

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	0	4	2	1	1	0	0	8
Pankreas											
Niere/Pankreas											

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	1	3	0	0	2	0	0	6

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	4	4	8	0	8	5	1	6	0	6
Pankreas					0					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	4	5
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	2	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0
Zystennieren	0	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0	1
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	1	0
<b>Summe</b>	<b>8</b>	<b>6</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	0	0 - 3		0 - 6	3	0 - 3	
6 - 12	0	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	1	6 - 9		12 - 24	0	6 - 9	
24 - 36	0	9 - 12		24 - 36	2	9 - 12	
36 - 48	0	12 - 18		36 - 48	1	12 - 18	
48 - 60	0	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	7	> 24		> 60	0	> 24	
<b>Median</b>	<b>100</b>	<b>Median</b>		<b>Median</b>	<b>16</b>	<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>96</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>19</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	gesamt
Herz	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3
Lunge einseitig											
Lunge beidseitig											
Herz/Lunge											

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	gesamt
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel											

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	3	0	3	0	3	0	0	0	0	0
Lunge					0					0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Herz		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	2	0
Koronare Herzkrankheit	1	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Lunge		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende				
Monate		Herz <sup>1</sup>	Monate		Lunge <sup>1</sup>	Monate		Lunge
0 - 3		2	0 - 3			0 - 3		
3 - 6		1	3 - 6			3 - 6		
6 - 9		0	6 - 9			6 - 9		
9 - 12		0	9 - 12			9 - 12		
12 - 18		0	12 - 18			12 - 18		
18 - 24		0	18 - 24			18 - 24		
> 24		0	> 24			> 24		
Median		3,4	Median			Median		
Arithmet. Mittelwert		4,1	Arithmet. Mittelwert			Arithmet. Mittelwert		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
Davon: Lebersplit	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	0	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	0	0
Cholestatische Lebererkrankung	0	0
Genetische/metabolische Erkrankung	0	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	2	0
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	2	0 - 3	0
3 - 6	0	3 - 6	0
6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0
Median	0,8	Median	
Arithmet. Mittelwert	0,8	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	1	0	1	2	2	0	6
Leber	0	0	0	0	0	0	0	0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	3	0	1	0	2	0	6
Leber	0	0	0	0	0	0	0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	3	3	6
Leber	0	0	0	0	0	0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0			0		
6 - 15	0			0		
16 - 20	1			1		
21 - 30	10			8		
31 - 40	27			19		
41 - 50	37			42		
51 - 60	22			23		
61 - 70	7			8		
71 - 80	0			0		
> 80	0			0		
<b>gesamt</b>	<b>104</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>101</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	53		54	
weiblich	51		47	
<b>gesamt</b>	<b>104</b>	<b>0</b>	<b>101</b>	<b>0</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	102		99	
privat	2		2	
<b>gesamt</b>	<b>104</b>	<b>0</b>	<b>101</b>	<b>0</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	17		21	
transplantabel	87		80	
<b>gesamt</b>	<b>104</b>	<b>0</b>	<b>101</b>	<b>0</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	46	36
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	9	9
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	2	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	9	10
Zystennieren	18	20
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	6	6
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1	2
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	2	2
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	11	16
<b>Summe</b>	<b>104</b>	<b>101</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	2	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	5	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	24	6 - 9		12 - 24	0	6 - 9	
24 - 36	12	9 - 12		24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48	14	12 - 18		36 - 48	3	12 - 18	
48 - 60	16	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	28	> 24		> 60	0	> 24	
Median	42,5	Median		Median	40,2	Median	
Arithmet. Mittelwert	44,6	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	39,2	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0				0			
6 - 15	0				0			
16 - 20	0				0			
21 - 30	0				0			
31 - 40	0				0			
41 - 50	0				0			
51 - 60	3				1			
61 - 70	0				1			
71 - 80	0				0			
> 80	0				0			
gesamt	3	0	0	0	2	0	0	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	3		2	
weiblich	0		0	
gesamt	3	0	2	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	2		1	
privat	1		1	
gesamt	3	0	2	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	0		0	
transplantabel	3		2	
gesamt	3	0	2	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	2	1
Koronare Herzkrankheit	1	1
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>2</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	
Pulmonale Fibrose	0	
Primäre pulmonale Hypertonie	0	
Emphysem	0	
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	
Andere	0	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	0	0 - 3		0 - 3	0	0 - 3	
3 - 6	1	3 - 6		3 - 6	0	3 - 6	
6 - 9	1	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	0	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	0	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	0	> 24		> 24	0	> 24	
Median	11,3	Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	11,3	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0	0
6 - 15	0	0
16 - 20	0	0
21 - 30	0	0
31 - 40	0	0
41 - 50	0	2
51 - 60	0	0
61 - 70	0	1
71 - 80	0	0
> 80	0	0
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>3</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	0	0
weiblich	0	3
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>3</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	0	3
privat	0	0
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>3</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	0	0
transplantabel	0	3
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>3</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste LEBER		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	0	2
Leberzirrhose infektiöser Ursache	0	1
Cholestatische Lebererkrankung	0	0
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>3</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	1	0 - 3	0
3 - 6	2	3 - 6	0
6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0
Median	6,8	Median	
Arithmet. Mittelwert	6,4	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			0			0		
21 - 30	0			0			3			0		
31 - 40	1			0			2			0		
41 - 50	0			2			2			0		
51 - 60	2			0			1			0		
61 - 70	0			1			0			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	3	0	0	3	0	0	8	0	0	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	3		2		1		0	
weiblich	0		1		7		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	3		3		8		0	
privat	0		0		0		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	2	6	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	0	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0	0	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0	0	0
Zystennieren	2	1	0	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	0	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	0	0
Nierenamyloidose	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			0			0		
21 - 30	0			0			0			0		
31 - 40	0			0			0			0		
41 - 50	0			0			0			0		
51 - 60	0			1			0			0		
61 - 70	0			0			0			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	0		1		0		0	
weiblich	0		0		0		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	0		1		0		0	
privat	0		0		0		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	0	1	0	0
Koronare Herzkrankheit	0	0	0	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	0	1	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0
21 - 30	0	0	0	0
31 - 40	0	0	0	0
41 - 50	0	0	0	0
51 - 60	0	0	0	0
61 - 70	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0
gesamt	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	0	0	0	0
weiblich	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	0	0	0	0
privat	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	0	0	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	0	0	0	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	0	0	0	0
Cholestatische Lebererkrankung	0	0	0	0
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	0	0	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	0	0	0	0

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	8	1
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	0	1
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0			0				0
6 - 15	0			0				0
16 - 20	0			0				0
21 - 30	0			0				0
31 - 40	2			0				0
41 - 50	0			0				0
51 - 60	2			0				0
61 - 70	1			0				0
71 - 80	0			0				0
> 80	0			0				0
gesamt	5	0	0	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	2	0		0	
weiblich	3	0		0	
gesamt	5	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	5	0		0	
privat	0	0		0	
gesamt	5	0	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	2	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		
Zystennieren	0		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	1		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0		
<b>Summe</b>	<b>5</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	0	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit	0	Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler	0	Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung	0	Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	0
Cholestatische Lebererkrankung	0
Genetische / metabolische Erkrankung	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	0	0	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	0	
HIV-Infektionen	0	0	
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	5	0	

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie	0	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	
HIV-Infektion	0	
Akute Lungenembolie	0	
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz	0	
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz	0	
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung	0	
Amyloidose	0	
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung	0	
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.	0	
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus	0	
Unzureichende Compliance	0	

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	139	42
Pankreas <sup>1</sup>	0	0
Davon Pankreas/Niere	0	0
Herz <sup>1</sup>	59	0
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	0	0
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	0	0
Leber <sup>1</sup>	3	3

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	3
Pankreas											0
Niere/Pankreas											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	3	0	3	0	3	0	0	0	0	0
Pankreas					0					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	0	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0
Zystennieren	0	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	1	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	0	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	0	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	2	6 - 9		12 - 24	0	6 - 9	
24 - 36	0	9 - 12		24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48	1	12 - 18		36 - 48	0	12 - 18	
48 - 60	0	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	0	> 24		> 60	0	> 24	
Median	k. A.	Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	k. A.	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

k. A. = Keine Angaben

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0			0		
6 - 15	0			0		
16 - 20	0			0		
21 - 30	3			3		
31 - 40	3			4		
41 - 50	7			7		
51 - 60	16			17		
61 - 70	13			15		
71 - 80	0			0		
> 80	0			0		
gesamt	42	0	0	46	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	30		31	
weiblich	12		15	
gesamt	42	0	46	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	40		43	
privat	2		3	
gesamt	42	0	46	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	4		6	
transplantabel	38		40	
gesamt	42	0	46	0

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	8	10
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1	2
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	5	4
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1	1
Zystennieren	5	4
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0	2
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	7	11
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	14	12
<b>Summe</b>	<b>42</b>	<b>46</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	3	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	9	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	11	6 - 9		12 - 24	1	6 - 9	
24 - 36	6	9 - 12		24 - 36	2	9 - 12	
36 - 48	3	12 - 18		36 - 48	0	12 - 18	
48 - 60	5	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	9	> 24		> 60	0	> 24	
Median	24	Median		Median	30	Median	
Arithmet. Mittelwert	30,5	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	26	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			0			0		
21 - 30	0			2			0			0		
31 - 40	0			1			0			0		
41 - 50	0			0			0			0		
51 - 60	1			6			0			0		
61 - 70	2			4			0			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	3	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	3		9		0		0	
weiblich	0		4		0		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	3		12		0		0	
privat	0		1		0		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	0		2	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0		1	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0		0	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0		0	
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		2	
Zystennieren	1		1	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0		2	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		1	
Nierenamyloidose	0		0	
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	2		0	
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0		4	
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	4	0
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0							
6 - 15	0							
16 - 20	0							
21 - 30	0							
31 - 40	0							
41 - 50	0							
51 - 60	2							
61 - 70	0							
71 - 80	0							
> 80	0							
gesamt	2	0	0	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	1				
weiblich	1				
gesamt	2	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	2				
privat	0				
gesamt	2	0	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		
Zystennieren	0		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	1		
<b>Summe</b>	<b>2</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	0		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0		
HIV-Infektionen	0		
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	2		

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	9	9
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	1	5	1	0	0	7
Lunge einseitig											0
Lunge beidseitig											0
Herz/Lunge											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel											0

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	5	2	5	2	7	0	0	0	0	0
Lunge						0				

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	7	0
Koronare Herzkrankheit	0	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Lunge		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	1	0 - 3		0 - 3	0	0 - 3	
3 - 6	4	3 - 6		3 - 6	0	3 - 6	
6 - 9	1	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	0	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	0	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	0	> 24		> 24	0	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0				0			
6 - 15	0				0			
16 - 20	0				0			
21 - 30	0				0			
31 - 40	0				0			
41 - 50	2				0			
51 - 60	4				2			
61 - 70	1				1			
71 - 80	0				0			
> 80	0				0			
gesamt	7	0	0	0	3	0	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	5		3	
weiblich	2		0	
gesamt	7	0	3	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	5		2	
privat	2		1	
gesamt	7	0	3	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	0		2	
transplantabel	7		1	
gesamt	7	0	3	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	6	1
Koronare Herzkrankheit	0	2
Herzklappenfehler	1	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>3</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	0	0 - 3		0 - 3	0	0 - 3	
3 - 6	1	3 - 6		3 - 6	0	3 - 6	
6 - 9	0	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	1	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	1	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	0	> 24		> 24	0	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			0			0		
21 - 30	0			0			0			0		
31 - 40	0			0			0			0		
41 - 50	0			1			4			0		
51 - 60	0			2			1			0		
61 - 70	0			0			0			1		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	0	0	0	3	0	0	5	0	0	1	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	0	0	3	0	5	0	1	0
weiblich	0	0	0	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	0	0	1	0	4	0	0	0
privat	0	0	2	0	1	0	1	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	0	3	3	1
Koronare Herzkrankheit	0	0	2	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	0	3	5	1

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	0	0
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5				k. A.				
6 - 15				k. A.				
16 - 20				k. A.				
21 - 30				k. A.				
31 - 40				k. A.				
41 - 50				k. A.				
51 - 60				k. A.				
61 - 70				k. A.				
71 - 80				k. A.				
> 80				k. A.				
gesamt	0	0	0	k. A.	0	0	0	0

k. A. = keine Angaben

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich		k. A.			
weiblich		k. A.			
gesamt	0	k. A.	0	0	0

k. A. = keine Angaben

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich		k. A.			
privat		k. A.			
gesamt	0	k. A.	0	0	0

k. A. = keine Angaben

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	<b>0</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	k. A.	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit	k. A.	Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler	k. A.	Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung	k. A.	Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	k. A.	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	k. A.	Andere	
<b>Summe</b>	<b>k. A.</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

k. A. = keine Angaben

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen			

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie	k. A.	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	k. A.	
HIV-Infektion	k. A.	
Akute Lungenembolie	k. A.	
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz	k. A.	
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz	k. A.	
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung	k. A.	
Amyloidose	k. A.	
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung	k. A.	
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.	k. A.	
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus	k. A.	
Unzureichende Compliance	k. A.	

**k. A. = keine Angaben**

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	40	40
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	4	3	1	4	8	25	25	0	0	70
Lunge einseitig	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lunge beidseitig	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	4
Herz/Lunge	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	53	17	61	9	70	0	0	0	0	0
Lunge	2	2	4	0	4	0	0	0	0	0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	34	0
Koronare Herzkrankheit	29	0
Herzklappenfehler	4	0
Kongenitale Erkrankung	2	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	1	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>70</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Lunge		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0
Pulmonale Fibrose	0	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0
Emphysem	0	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0
Andere	2	0
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	14	0 - 3	0	0 - 3	0	0 - 3	0
3 - 6	10	3 - 6	1	3 - 6	0	3 - 6	0
6 - 9	5	6 - 9	1	6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	3	9 - 12	0	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	10	12 - 18	0	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	11	18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	17	> 24	0	> 24	0	> 24	0
Median	14,3	Median	13,45	Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	14,4	Arithmet. Mittelwert	13,45	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	2	0	0	0	2	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	2	0	0	0
16 - 20	2	1	0	0	1	0	0	0
21 - 30	2	1	0	0	1	1	0	0
31 - 40	8	1	0	3	10	3	2	0
41 - 50	17	2	1	0	17	3	0	0
51 - 60	59	1	0	2	41	1	1	0
61 - 70	78	2	0	0	34	2	0	0
71 - 80	3	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	171	8	1	5	108	10	3	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	153	7	98	7
weiblich	26	7	20	6
gesamt	179	14	118	13

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	159	13	105	12
privat	20	1	13	1
gesamt	179	14	118	13

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	66	1	61	2
transplantabel	113	13	57	8
gesamt	179	14	118	10

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	87	58
Koronare Herzkrankheit	72	42
Herzklappenfehler	5	4
Kongenitale Erkrankung	7	6
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	8	8
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>179</b>	<b>118</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0
Pulmonale Fibrose	0	0
Primäre pulmonale Hypertonie	4	2
Emphysem	0	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0
Andere	2	1
<b>Summe</b>	<b>6</b>	<b>3</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	14	0 - 3	0	0 - 3	4	0 - 3	0
3 - 6	15	3 - 6	1	3 - 6	2	3 - 6	0
6 - 9	22	6 - 9	0	6 - 9	2	6 - 9	0
9 - 12	21	9 - 12	0	9 - 12	1	9 - 12	0
12 - 18	7	12 - 18	1	12 - 18	3	12 - 18	0
18 - 24	17	18 - 24	1	18 - 24	1	18 - 24	0
> 24	21	> 24	6	> 24	2	> 24	0
<b>Median</b>	<b>9,3</b>	<b>Median</b>	<b>27,4</b>	<b>Median</b>	<b>8,59</b>	<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>12,6</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>27,8</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>11,08</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	1	0	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0
6 - 15	1	0	0	0	0	0	6	0	0	1	0	0
16 - 20	0	0	0	1	0	0	3	0	1	0	0	0
21 - 30	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
31 - 40	1	0	0	3	0	0	5	0	0	1	0	0
41 - 50	2	0	0	6	0	0	13	0	1	0	0	0
51 - 60	4	0	0	16	0	0	23	0	1	2	0	0
61 - 70	6	0	0	16	0	0	17	0	0	1	0	0
71 - 80	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	15	0	0	46	0	0	71	0	3	6	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	12	0	41	0	57	2	3	0
weiblich	3	0	5	0	14	1	3	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	13	0	42	0	64	3	5	0
privat	2	0	4	0	7	0	1	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	8	25	33	5
Koronare Herzkrankheit	7	16	27	1
Herzklappenfehler	0	1	2	0
Kongenitale Erkrankung	0	4	6	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	3	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	15	46	71	6

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0	0	0
Pulmonale Fibrose	0	0	0	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0	0	0
Emphysem	0	0	0	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	4	0
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	0	0
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	0	0
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5				0				
6 - 15				0				
16 - 20				0				
21 - 30				0				
31 - 40				0				
41 - 50				0				
51 - 60				5				
61 - 70				3				
71 - 80				0				
> 80				0				
gesamt	0	0	0	8	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich		5			
weiblich		3			
gesamt	0	8	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich		8			
privat		0			
gesamt	0	8	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		Summe	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
Summe	0		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	3	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit	4	Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler	0	Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung	0	Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	1	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	Andere	
Summe	8	Summe	0

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
Summe	0

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen			

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie	0	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	
HIV-Infektion	0	
Akute Lungenembolie	0	
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz	0	
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz	0	
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung	4	
Amyloidose	0	
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung	0	
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.	1	
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus	1	
Unzureichende Compliance	2	

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	685	Prä-HTX ca. 1.500
Davon Herz/Lunge	4	
Lunge einseitig	1	
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	4	12	11	10	13	0	0	50
Pankreas											
Niere/Pankreas											

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	0	2	3	2	0	0	0	7

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	23	27	50	0	50	5	2	7	0	7
Pankreas										

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	13	4
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	3	0
Zystennieren	7	2
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	4	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	2	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	4	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	15	1
<b>Summe</b>	<b>50</b>	<b>7</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	1	0 - 3		0 - 6	3	0 - 3	
6 - 12	1	3 - 6		6 - 12	3	3 - 6	
12 - 24	7	6 - 9		12 - 24	0	6 - 9	
24 - 36	7	9 - 12		24 - 36	1	9 - 12	
36 - 48	5	12 - 18		36 - 48	0	12 - 18	
48 - 60	3	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	26	> 24		> 60	0	> 24	
<b>Median</b>	<b>65</b>	<b>Median</b>		<b>Median</b>	<b>9</b>	<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>68,24</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>10,14</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	2	0	4	1	0	7
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	2	0	2	1	2	0	7
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	1	6	0	1	6	7
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0			0		
6 - 15	0			0		
16 - 20	3			5		
21 - 30	34			37		
31 - 40	74			79		
41 - 50	90			87		
51 - 60	109			112		
61 - 70	65			63		
71 - 80	4			1		
> 80	0			0		
gesamt	379	0	0	384	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	243		227	
weiblich	136		157	
gesamt	379	0	384	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	378		383	
privat	1		1	
gesamt	379	0	384	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	50		53	
transplantabel	329		331	
gesamt	379	0	384	0

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	111	118
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	17	22
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	7	2
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	16	15
Vaskuläre Nierenkrankheiten	26	29
Zystennieren	61	63
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	18	17
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	9	9
Nierenamyloidose	6	6
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	22	22
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	86	81
<b>Summe</b>	<b>379</b>	<b>384</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	14	0 - 3		0 - 6	1	0 - 3	
6 - 12	35	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	69	6 - 9		12 - 24	1	6 - 9	
24 - 36	70	9 - 12		24 - 36	2	9 - 12	
36 - 48	56	12 - 18		36 - 48	3	12 - 18	
48 - 60	45	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	95	> 24		> 60	3	> 24	
Median	37	Median		Median	43	Median	
Arithmet. Mittelwert	42,91	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	43,2	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			2			0		
21 - 30	1			0			10			0		
31 - 40	0			1			24			0		
41 - 50	0			3			16			0		
51 - 60	6			4			28			0		
61 - 70	2			8			21			0		
71 - 80	1			2			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	10	0	0	18	0	0	101	0	0	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	6		10		55		0	
weiblich	4		8		46		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	10		17		100		0	
privat	0		1		1		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	2	33	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	2	8	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	3	1	0	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	2	2	3	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	3	9	0
Zystennieren	1	2	20	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	3	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	2	0
Nierenamyloidose	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	0	6	23	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	3	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>101</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	24	13
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0							
6 - 15	0							
16 - 20	0							
21 - 30	0							
31 - 40	0							
41 - 50	2							
51 - 60	6							
61 - 70	16							
71 - 80	1							
> 80	0							
gesamt	25	0	0	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	19				
weiblich	6				
gesamt	25	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	24				
privat	1				
gesamt	25	0	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	5	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	3		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	3		
Zystennieren	3		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	4		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	7		
<b>Summe</b>	<b>25</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	4		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0		
HIV-Infektionen	1		
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	20		

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	622	16
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	1	6	0	4	29	33	23	23	6	0	125
Pankreas	0	1	0	1	6	9	5	0	0	0	22
Niere/Pankreas	0	1	0	1	6	8	5	0	0	0	21

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	1	5	6	4	4	4	0	0	0	24

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	77	48	125	0	125	18	6	22	2	24
Pankreas	17	5	k. A.	k. A.	22	0	0	0	0	0

k. A. = keine Angaben

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	41	10
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	17	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	22	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1	1
Zystennieren	8	3
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	3	2
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	20	4
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	11	3
<b>Summe</b>	<b>125</b>	<b>24</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	21	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.	1	0
Pankreopriver Diabetes mell. mit terminaler Niereninsuff.	22	0
<b>Summe</b>	<b>44</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	8	0 - 3	4	0 - 6	3	0 - 3	
6 - 12	7	3 - 6	3	6 - 12	4	3 - 6	
12 - 24	12	6 - 9	3	12 - 24	6	6 - 9	
24 - 36	21	9 - 12	3	24 - 36	5	9 - 12	
36 - 48	11	12 - 18	8	36 - 48	1	12 - 18	
48 - 60	17	18 - 24	1	48 - 60	2	18 - 24	
> 60	49	> 24	0	> 60	2	> 24	
<b>Median</b>	<b>25</b>	<b>Median</b>	<b>8,78</b>	<b>Median</b>	<b>66</b>	<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>56</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>9,2</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>28</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber	5	5	2	2	16	19	24	13	0	0	86
Davon: Lebersplit	4	2	1	0	1	0	2	0	0	0	10

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment	2	2	0	4	3	8	6	0	0	0	25

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	54	32	k. A.	k. A.	86	21	4	k. A.	k. A.	25

k. A. = keine Angaben

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	7	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	18	5
Leberzirrhose infektiöser Ursache	20	9
Cholestatische Lebererkrankung	10	4
Genetische/metabolische Erkrankung	5	2
Leberinsuffizienz anderer Ursache	19	4
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	7	1
<b>Summe</b>	<b>86</b>	<b>25</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	25	0 - 3	21
3 - 6	15	3 - 6	2
6 - 9	19	6 - 9	1
9 - 12	7	9 - 12	0
12 - 18	10	12 - 18	1
18 - 24	8	18 - 24	0
> 24	2	> 24	0
Median	6,2	Median	0,26
Arithmet. Mittelwert	7,41	Arithmet. Mittelwert	1,79

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	1	5	7	8	3	0	24
Leber	0	7	5	5	6	2	0	25

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	8	0	8	1	7	0	24
Leber	4	5	2	5	9	0	25

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	1	23	0	8	14	22
Leber	k. A.	k. A.	k. A.	6	19	25

k. A. = keine Angaben

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	3	0	0	4	0	0
6 - 15	8	1	1	7	0	0
16 - 20	13	0	0	10	0	0
21 - 30	67	1	1	66	1	0
31 - 40	171	5	4	181	12	2
41 - 50	219	14	14	208	10	0
51 - 60	204	2	2	205	4	1
61 - 70	146	0	0	157	1	0
71 - 80	8	0	0	6	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0
gesamt	839	23	22	844	28	3

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	520	18	530	20
weiblich	319	5	314	8
gesamt	839	23	844	28

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	835	k. A.	840	k. A.
privat	4	k. A.	4	k. A.
gesamt	839	k. A.	844	k. A.

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	155	3	222	6
transplantabel	684	20	622	22
gesamt	839	23	844	28

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	288	287
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	155	135
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	23	38
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	41	26
Vaskuläre Nierenkrankheiten	45	42
Zystennieren	117	116
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	39	42
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	16	20
Nierenamyloidose	3	5
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	96	114
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	16	19
<b>Summe</b>	<b>839</b>	<b>844</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	22	25
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	1	3
<b>Summe</b>	<b>23</b>	<b>28</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	36	0 - 3	7	0 - 6	1	0 - 3	1
6 - 12	44	3 - 6	6	6 - 12	1	3 - 6	0
12 - 24	133	6 - 9	6	12 - 24	2	6 - 9	0
24 - 36	164	9 - 12	3	24 - 36	2	9 - 12	0
36 - 48	121	12 - 18	5	36 - 48	3	12 - 18	0
48 - 60	126	18 - 24	0	48 - 60	4	18 - 24	0
> 60	220	> 24	1	> 60	9	> 24	0
Median	85	Median	5,45	Median	48	Median	0,19
Arithmet. Mittelwert	48	Arithmet. Mittelwert	8,12	Arithmet. Mittelwert	55	Arithmet. Mittelwert	0,19

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	6	2
6 - 15	1	1
16 - 20	3	2
21 - 30	4	6
31 - 40	10	11
41 - 50	21	27
51 - 60	24	31
61 - 70	14	5
71 - 80	0	0
> 80	0	0
<b>gesamt</b>	<b>83</b>	<b>85</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	44	43
weiblich	39	42
<b>gesamt</b>	<b>83</b>	<b>85</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	keine Angaben	keine Angaben
privat	keine Angaben	keine Angaben
<b>gesamt</b>	<b>keine Angaben</b>	<b>keine Angaben</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	12	8
transplantabel	71	77
<b>gesamt</b>	<b>83</b>	<b>85</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste LEBER		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen	10	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	13	19
Leberzirrhose infektiöser Ursache	28	31
Cholestatische Lebererkrankung	8	9
Genetische/Metabolische Erkrankung	5	3
Leberinsuffizienz anderer Ursache	12	19
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	7	4
<b>Summe</b>	<b>83</b>	<b>85</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	21	0 - 3	10
3 - 6	16	3 - 6	5
6 - 9	14	6 - 9	1
9 - 12	14	9 - 12	0
12 - 18	11	12 - 18	0
18 - 24	4	18 - 24	0
> 24	5	> 24	0
Median	6,55	Median	1,58
Arithmet. Mittelwert	8,84	Arithmet. Mittelwert	2,57

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0	0	0	0			3	0	0			
6 - 15	0	0	0	0			6	0	0			
16 - 20	1	0	0	0			4	0	0			
21 - 30	0	0	0	0			29	1	0			
31 - 40	2	0	0	4			55	12	1			
41 - 50	4	1	1	4			51	8	1			
51 - 60	6	0	0	10			54	5	1			
61 - 70	9	0	0	11			32	1	0			
71 - 80	0	0	0	1			2	0	0			
> 80	0	0	0	0			0	0	0			
gesamt	22	1	1	30	0	0	236	27	3	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	14	1	16		156	22		
weiblich	8	0	14		80	8		

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	22	k. A.	30		234	k. A.		
privat	0	k. A.	0		2	k. A.		

k. A. = keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	6	5	54	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	4	4	33	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	2	3	28	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	2	4	10	
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0	8	
Zystennieren	1	5	23	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	1	0	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	6	
Nierenamyloidose	1	0	0	
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	6	7	45	
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0	1	29	
<b>Summe</b>	<b>22</b>	<b>30</b>	<b>236</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	1		27	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.	0		3	
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5	1		9	2
6 - 15	0		8	1
16 - 20	0		3	1
21 - 30	1		6	0
31 - 40	1		22	3
41 - 50	6		37	1
51 - 60	6		45	0
61 - 70	1		16	0
71 - 80	0		0	0
> 80	0		0	0
gesamt	16	0	146	8

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	9		86	4
weiblich	7		90	4

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	keine Angaben		keine Angaben	keine Angaben
privat	keine Angaben		keine Angaben	keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	1		8	8
Leberzirrhose toxischer Ursache	4		25	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	4		45	
Cholestatische Lebererkrankung	3		18	
Genetische/Metabolische Erkrankung	2		7	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	2		37	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0		6	
Summe	16	0	146	8

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	44	31
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0							0
6 - 15	0							0
16 - 20	0							0
21 - 30	0							3
31 - 40	0							0
41 - 50	1							4
51 - 60	1							6
61 - 70	1							1
71 - 80	0							0
> 80	0							0
gesamt	3	0	0	0	0	0	0	14

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	2			11	
weiblich	1			3	
gesamt	3	0	0	14	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	3			keine Angaben	
privat	0			keine Angaben	
gesamt	3	0	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		
Zystennieren	1		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	1		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0		
<b>Summe</b>	<b>3</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	8
Leberzirrhose infektiöser Ursache	3
Cholestatische Lebererkrankung	1
Genetische / metabolische Erkrankung	1
Leberinsuffizienz anderer Ursache	1
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0
<b>Summe</b>	<b>14</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	1	1	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	0	
HIV-Infektionen	0	0	
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	2	13	

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	283	984

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	2	2	1	4	11	11	15	7	0	0	53
Lunge einseitig	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
Lunge beidseitig	0	0	0	1	1	5	9	1	0	0	17
Herz/Lunge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	47	6	50	3	53	0	0	0	0	0
Lunge	12	7	19	0	19	0	0	0	0	0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	43	0
Koronare Herzkrankheit	8	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	2	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>53</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Lunge		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	1	0
Pulmonale Fibrose	4	0
Primäre pulmonale Hypertonie	4	0
Emphysem	7	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	1	0
Andere	2	0
<b>Summe</b>	<b>19</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	20	0 - 3	10	0 - 3		0 - 3	
3 - 6	10	3 - 6	4	3 - 6		3 - 6	
6 - 9	3	6 - 9	3	6 - 9		6 - 9	
9 - 12	5	9 - 12	1	9 - 12		9 - 12	
12 - 18	3	12 - 18	1	12 - 18		12 - 18	
18 - 24	9	18 - 24	0	18 - 24		18 - 24	
> 24	3	> 24	0	> 24		> 24	
Median	6	Median	4,03	Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	10,31	Arithmet. Mittelwert	5,55	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	1	0	0	0	1	0	0	0
6 - 15	1	0	0	1	0	0	0	2
16 - 20	1	0	0	1	1	0	0	1
21 - 30	5	0	0	4	4	0	0	1
31 - 40	8	0	1	2	6	0	1	0
41 - 50	19	0	0	2	22	0	0	4
51 - 60	28	0	0	4	35	0	0	4
61 - 70	16	0	0	3	11	0	2	1
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	79	0	1	17	80	0	3	13

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	72	5	71	5
weiblich	7	13	9	11
gesamt	79	18	80	16

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	73	18	72	16
privat	6	0	8	0
gesamt	79	18	80	16

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	23	27	37	23
transplantabel	72	38	58	37
gesamt	95	65	95	60

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	50	47
Koronare Herzkrankheit	21	31
Herzklappenfehler	5	2
Kongenitale Erkrankung	1	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	2	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>79</b>	<b>80</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	4	4
Pulmonale Fibrose	6	4
Primäre pulmonale Hypertonie	3	0
Emphysem	2	1
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	1
Andere	3	6
<b>Summe</b>	<b>18</b>	<b>16</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	14	0 - 3	5	0 - 3	2	0 - 3	0
3 - 6	21	3 - 6	3	3 - 6	3	3 - 6	1
6 - 9	12	6 - 9	1	6 - 9	3	6 - 9	1
9 - 12	8	9 - 12	2	9 - 12	1	9 - 12	2
12 - 18	8	12 - 18	2	12 - 18	5	12 - 18	4
18 - 24	10	18 - 24	3	18 - 24	1	18 - 24	2
> 24	7	> 24	0	> 24	2	> 24	0
Median	7	Median	6,65	Median	9,3	Median	13,6
Arithmet. Mittelwert	10,68	Arithmet. Mittelwert	8,94	Arithmet. Mittelwert	11,73	Arithmet. Mittelwert	12,62

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	1	0	0	2	0	0	5	0	0	0	0	0
6 - 15	1	1	0	1	0	0	3	2	0	1	0	0
16 - 20	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
21 - 30	1	2	0	2	0	0	5	0	0	0	0	0
31 - 40	0	0	0	2	0	0	11	3	0	1	0	0
41 - 50	3	0	0	2	0	0	18	7	0	0	0	0
51 - 60	6	5	0	10	0	0	34	14	0	1	2	0
61 - 70	4	2	0	4	0	0	13	3	0	1	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	17	10	0	23	0	0	91	29	0	4	2	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	15	5	20	0	78	17	4	1
weiblich	2	5	3	0	13	12	0	1

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	16	10	22	0	85	29	4	2
privat	1	0	1	0	6	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	7	12	57	3
Koronare Herzkrankheit	8	6	31	1
Herzklappenfehler	1	3	1	0
Kongenitale Erkrankung	1	1	2	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	1	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	17	23	91	4

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	2	0	3	1
Pulmonale Fibrose	5	0	8	0
Primäre pulmonale Hypertonie	1	0	4	1
Emphysem	1	0	6	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0	2	0
Andere	1	0	6	0
<b>Summe</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>2</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	3	5
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50								
51 - 60								
61 - 70								
71 - 80								
> 80								
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich					
weiblich					
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich					
privat					
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	<b>0</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen			

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	568	583
Davon Herz/Lunge	23	23
Lunge einseitig	7	7
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	46	51
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	4	33	18	9	14	0	0	78
Pankreas	0	0	0	1	24	9	3	0	0	0	37
Niere/Pankreas	0	0	0	1	21	8	3	0	0	0	33

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	0	2	1	2	0	0	0	5

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	42	36	75	3	78	4	1	5	0	5
Pankreas	21	16	37	0	37	0	0	0	0	0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Niere	
	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	17	2
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	37	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0
Zystennieren	8	1
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	1	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	12	2
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	2	0
<b>Summe</b>	<b>78</b>	<b>5</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	35	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.	2	0
<b>Summe</b>	<b>37</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	5	0 - 3	2	0 - 6	2	0 - 3	
6 - 12	11	3 - 6	10	6 - 12	2	3 - 6	
12 - 24	24	6 - 9	19	12 - 24	0	6 - 9	
24 - 36	10	9 - 12	4	24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48	4	12 - 18	0	36 - 48	0	12 - 18	
48 - 60	9	18 - 24	0	48 - 60	1	18 - 24	
> 60	15	> 24	2	> 60	0	> 24	
Median	23,7	Median	14,2	Median	11,4	Median	
Arithmet. Mittelwert	35,2	Arithmet. Mittelwert	16,9	Arithmet. Mittelwert	18	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	1	0	2	1	1	0	5
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	1	0	2	0	1	1	5
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	0	5	0	3	2	5
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0
16 - 20	6	1	1	6	0	0
21 - 30	30	2	2	35	2	1
31 - 40	123	34	32	69	23	20
41 - 50	126	22	20	124	23	21
51 - 60	104	5	4	111	5	4
61 - 70	66	0	0	71	0	0
71 - 80	3	0	0	3	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0
<b>gesamt</b>	<b>458</b>	<b>64</b>	<b>59</b>	<b>419</b>	<b>53</b>	<b>46</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	278	40	256	36
weiblich	174	24	163	17
<b>gesamt</b>	<b>452</b>	<b>64</b>	<b>419</b>	<b>53</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	443	64	408	51
privat	9	0	11	2
<b>gesamt</b>	<b>452</b>	<b>64</b>	<b>419</b>	<b>53</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	106	35	133	37
transplantabel	287	29	293	16
<b>gesamt</b>	<b>393</b>	<b>64</b>	<b>426</b>	<b>53</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	118	168
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	12	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	58	52
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	16	16
Vaskuläre Nierenkrankheiten	5	0
Zystennieren	42	45
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	5	3
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	11	0
Nierenamyloidose	2	3
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	110	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	14	139
<b>Summe</b>	<b>393</b>	<b>426</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	47	33
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	17	20
<b>Summe</b>	<b>64</b>	<b>53</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	16	0 - 3	16	0 - 6	0	0 - 3	0
6 - 12	32	3 - 6	14	6 - 12	2	3 - 6	1
12 - 24	92	6 - 9	11	12 - 24	3	6 - 9	2
24 - 36	64	9 - 12	4	24 - 36	2	9 - 12	1
36 - 48	74	12 - 18	3	36 - 48	5	12 - 18	1
48 - 60	51	18 - 24	4	48 - 60	1	18 - 24	0
> 60	97	> 24	1	> 60	2	> 24	0
Median	37,7	Median	10,2	Median	38,4	Median	10
Arithmet. Mittelwert	41,5	Arithmet. Mittelwert	16,6	Arithmet. Mittelwert	36,9	Arithmet. Mittelwert	20

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	3	4	4	0	0	0
21 - 30	0	0	0	0	0	0	16	15	15	0	1	0
31 - 40	1	0	1	1	3	2	28	13	13	2	1	0
41 - 50	5	0	3	0	2	2	41	4	4	1	0	0
51 - 60	6	0	1	1	0	0	32	0	0	0	0	0
61 - 70	3	0	0	3	0	0	16	0	0	1	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	15	0	5	5	5	4	136	36	36	4	2	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	10	4	3	3	77	20	2	2
weiblich	5	1	2	2	59	16	2	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	15	5	5	5	132	34	3	2
privat	0	0	0	0	4	2	1	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	3	0	27	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	0	0	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	1	30	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0	3	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0	0	0
Zystennieren	1	1	20	1
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	1	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	0	0
Nierenamyloidose	0	0	2	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	11	3	53	1
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>136</b>	<b>4</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	0	4	27	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.	0	1	9	2
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>36</b>	<b>2</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	17	25
Pankreas <sup>1</sup>	0	3
Davon Pankreas/Niere	4	3
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50								
51 - 60								
61 - 70								
71 - 80								
> 80								
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich					
weiblich					
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich					
privat					
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	<b>0</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen			

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	1	5	6	6	4	1	0	23
Pankreas	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	3
Niere/Pankreas	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	3

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	14	9	23	0	23	0	1	1	0	1
Pankreas	3	0	3	0	3	0	0	0	0	0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	7	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	3	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	9	1
Zystennieren	2	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	1	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>23</b>	<b>1</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	3	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.	0	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	1	0 - 3	2	0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	1	3 - 6	0	6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	3	6 - 9	0	12 - 24	0	6 - 9	
24 - 36	2	9 - 12	1	24 - 36	1	9 - 12	
36 - 48	3	12 - 18	0	36 - 48	0	12 - 18	
48 - 60	3	18 - 24	0	48 - 60	0	18 - 24	
> 60	10	> 24	0	> 60	0	> 24	
Median	1702 Tage	Median	30 Tage	Median	1069 Tage	Median	
Arithmet. Mittelwert	1941 Tage	Arithmet. Mittelwert	146 Tage	Arithmet. Mittelwert	1069 Tage	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber	0	0	0	2	3	7	6	3	0	0	21
Davon: Lebersplit	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	11	10	20	1	21	0	0	0	0	0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	3	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	5	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	10	0
Cholestatische Lebererkrankung	0	0
Genetische/metabolische Erkrankung	1	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	2	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>21</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	14	0 - 3	0
3 - 6	6	3 - 6	0
6 - 9	1	6 - 9	0
9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0
Median	21 Tage	Median	
Arithmet. Mittelwert	59,38 Tage	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	1	0	0	0	0	1
Leber	0	0	0	0	0	0	0	0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	0	0	1	0	0	0	1
Leber	0	0	0	0	0	0	0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	0	1	0	0	1	1
Leber	0	0	0	0	0	0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0
16 - 20	1	0	0	2	0	0
21 - 30	16	0	0	17	0	0
31 - 40	21	0	0	18	0	0
41 - 50	35	1	1	41	2	2
51 - 60	43	0	0	51	0	0
61 - 70	32	0	0	31	0	0
71 - 80	3	0	0	2	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0
gesamt	151	1	1	162	2	2

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	92	1	104	2
weiblich	59	0	58	0
gesamt	151	1	162	2

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	143	1	148	1
privat	8	0	14	1
gesamt	151	1	162	2

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	38	1	45	1
transplantabel	113	0	117	1
gesamt	151	1	162	2

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	63	63
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	5	10
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	2
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	4	10
Vaskuläre Nierenkrankheiten	34	35
Zystennieren	18	20
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	1	3
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	4	3
Nierenamyloidose	1	1
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	8	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	12	15
<b>Summe</b>	<b>151</b>	<b>162</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	1	2
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	0	0
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	10	0 - 3	1	0 - 6	1	0 - 3	0
6 - 12	13	3 - 6	1	6 - 12	0	3 - 6	0
12 - 24	30	6 - 9	0	12 - 24	0	6 - 9	0
24 - 36	33	9 - 12	0	24 - 36	1	9 - 12	0
36 - 48	25	12 - 18	0	36 - 48	2	12 - 18	0
48 - 60	23	18 - 24	0	48 - 60	2	18 - 24	0
> 60	28	> 24	0	> 60	5	> 24	0
Median	1053 Tage	Median	78 Tage	Median	1254 Tage	Median	
Arithmet. Mittelwert	1193 Tage	Arithmet. Mittelwert	78 Tage	Arithmet. Mittelwert	1548 Tage	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0	0
6 - 15	0	0
16 - 20	0	0
21 - 30	1	0
31 - 40	0	2
41 - 50	0	3
51 - 60	2	9
61 - 70	0	3
71 - 80	0	0
> 80	0	0
<b>gesamt</b>	<b>3</b>	<b>17</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	0	12
weiblich	3	5
<b>gesamt</b>	<b>3</b>	<b>17</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	2	11
privat	1	6
<b>gesamt</b>	<b>3</b>	<b>17</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	1	2
transplantabel	2	15
<b>gesamt</b>	<b>3</b>	<b>17</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste LEBER		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	2	5
Leberzirrhose infektiöser Ursache	1	7
Cholestatische Lebererkrankung	0	2
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	1
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	2
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>17</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	6	0 - 3	3
3 - 6	6	3 - 6	3
6 - 9	3	6 - 9	1
9 - 12	1	9 - 12	1
12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	1	18 - 24	1
> 24	0	> 24	0
Median	139 Tage	Median	221 Tage
Arithmet. Mittelwert	171 Tage	Arithmet. Mittelwert	162 Tage

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
21 - 30	1	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0
31 - 40	0	0	0	1	0	0	4	0	0	0	0	0
41 - 50	3	1	1	0	0	0	18	3	3	0	0	0
51 - 60	0	0	0	0	0	0	12	1	1	1	0	0
61 - 70	2	0	0	5	0	0	8	0	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	6	1	1	7	0	0	49	4	4	1	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	6	1	3	0	35	4	1	0
weiblich	0	0	4	0	14	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	5	0	7	0	41	3	1	0
privat	1	1	0	0	8	1	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	3	3	13	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	6	0	3	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0	5	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0	5	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	2	12	1
Zystennieren	1	1	5	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	1	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	0	0
Nierenamyloidose	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	1	1	5	0
<b>Summe</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>49</b>	<b>1</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	0	0	4	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0
21 - 30	0	0	1	1
31 - 40	0	0	5	1
41 - 50	1	0	11	2
51 - 60	1	1	14	2
61 - 70	1	0	7	2
71 - 80	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0
<b>gesamt</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>38</b>	<b>8</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	1	0	23	2
weiblich	2	1	15	6

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	2	1	31	7
privat	1	0	7	1

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	1	1	6	6
Leberzirrhose toxischer Ursache	3	0	9	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	3	0	15	1
Cholestatische Lebererkrankung	1	0	2	0
Genetische/Metabolische Erkrankung	1	0	1	1
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	0	5	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>38</b>	<b>8</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	6	5
Pankreas <sup>1</sup>	0	0
Davon Pankreas/Niere	0	0
Herz <sup>1</sup>	0	0
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	0	0
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	0	0
Leber <sup>1</sup>	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	0	2
21 - 30	1	0	0	0	0	0	0	4
31 - 40	1	0	0	0	0	0	0	6
41 - 50	4	0	0	0	0	0	0	5
51 - 60	5	1	1	0	0	0	0	8
61 - 70	2	0	0	0	0	0	0	5
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	1
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	13	1	1	0	0	0	0	31

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	9			19	1
weiblich	4			12	0
gesamt	13	0	0	31	1

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	12			24	1
privat	1			7	0
gesamt	13	0	0	31	1

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	4	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	5	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	<b>Summe</b>	<b>1</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	2		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		
Zystennieren	0		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	1		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0		
<b>Summe</b>	<b>13</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	4
Leberzirrhose toxischer Ursache	9
Leberzirrhose infektiöser Ursache	8
Cholestatische Lebererkrankung	2
Genetische / metabolische Erkrankung	1
Leberinsuffizienz anderer Ursache	6
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	1
<b>Summe</b>	<b>31</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	1	4	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	0	
HIV-Infektionen	0	1	
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	4	6	
Non ET-Resid.	0	4	
Compliance	1	7	
Andere Gründe	7	9	

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	107	280
Pankreas <sup>1</sup>	11	19
Davon Pankreas/Niere	11	19
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	75	21

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	3	4	10	5	9	0	0	31
Pankreas											0
Niere/Pankreas											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	4

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	19	12	30	1	31	3	1	3	1	4
Pankreas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	8	2
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	7	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	2	0
Zystennieren	2	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	2	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	3	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	3	1
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	4	0
<b>Summe</b>	<b>31</b>	<b>4</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	1	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	3	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	4	6 - 9		12 - 24	2	6 - 9	
24 - 36	1	9 - 12		24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48	2	12 - 18		36 - 48	0	12 - 18	
48 - 60	6	18 - 24		48 - 60	2	18 - 24	
> 60	14	> 24		> 60	0	> 24	
<b>Median</b>	<b>59</b>	<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>66,8</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>34,7</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	1	2	0	1	0	4
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	2	0	1	0	1	0	4
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	1	3	0	3	1	4
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0			0		
6 - 15	0			0		
16 - 20	1			0		
21 - 30	21			15		
31 - 40	45			41		
41 - 50	68			60		
51 - 60	79			80		
61 - 70	48			58		
71 - 80	2			2		
> 80	0			0		
<b>gesamt</b>	<b>264</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>256</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	161		158	
weiblich	103		98	
<b>gesamt</b>	<b>264</b>	<b>0</b>	<b>256</b>	<b>0</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	258		248	
privat	6		8	
<b>gesamt</b>	<b>264</b>	<b>0</b>	<b>256</b>	<b>0</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	70		53	
transplantabel	194		203	
<b>gesamt</b>	<b>264</b>	<b>0</b>	<b>256</b>	<b>0</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	89	84
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	3	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	17	17
Vaskuläre Nierenkrankheiten	25	34
Zystennieren	30	35
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	6	7
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	28	6
Nierenamyloidose	1	1
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	13	27
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	51	44
<b>Summe</b>	<b>264</b>	<b>256</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	1	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	11	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	34	6 - 9		12 - 24	1	6 - 9	
24 - 36	45	9 - 12		24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48	54	12 - 18		36 - 48	4	12 - 18	
48 - 60	34	18 - 24		48 - 60	1	18 - 24	
> 60	77	> 24		> 60	3	> 24	
Median	44,6	Median		Median	46,5	Median	
Arithmet. Mittelwert	49,4	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	50,5	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			0			0		
21 - 30	0			1			3			0		
31 - 40	2			1			6			0		
41 - 50	2			0			10			0		
51 - 60	2			3			16			0		
61 - 70	3			3			14			0		
71 - 80	0			1			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	9	0	0	9	0	0	49	0	0	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	5		5		31		0	
weiblich	4		4		18		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	9		9		44		0	
privat	0		0		5		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	3	0	16	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	1	0	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0	0	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	1	2	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1	0	6	0
Zystennieren	0	2	9	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	3	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	2	0	1	0
Nierenamyloidose	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	1	3	3	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	1	2	9	0
<b>Summe</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>49</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	9	8
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0							
6 - 15	0							
16 - 20	0							
21 - 30	0							
31 - 40	1							
41 - 50	0							
51 - 60	4							
61 - 70	8							
71 - 80	3							
> 80	0							
<b>gesamt</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	14				
weiblich	2				
<b>gesamt</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	15				
privat	1				
<b>gesamt</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	7		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1		
Zystennieren	4		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	1		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	2		
<b>Summe</b>	<b>16</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	0		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0		
HIV-Infektionen	0		
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	12		
Patientenwunsch	4		

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	7	324
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	1	1	3	9	8	0	0	22
Lunge einseitig	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	4
Lunge beidseitig	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
Herz/Lunge	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	18	4	21	1	22	0	0	0	0	0
Lunge	2	3	5	0	5	0	0	0	0	0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	11	0
Koronare Herzkrankheit	7	0
Herzklappenfehler	3	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>21</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Lunge		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0
Pulmonale Fibrose	4	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0
Emphysem	1	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0
Andere	1	0
<b>Summe</b>	<b>6</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	4	0 - 3	0	0 - 3	0	0 - 3	0
3 - 6	3	3 - 6	0	3 - 6	0	3 - 6	0
6 - 9	3	6 - 9	2	6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	4	9 - 12	0	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	3	12 - 18	3	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	1	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	4	> 24	0	> 24	0	> 24	0
Median	8,5	Median	14,5	Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	12,2	Arithmet. Mittelwert	13,5	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	1	0	0	0
21 - 30	0	0	0	1	1	0	0	0
31 - 40	0	0	1	1	0	0	1	0
41 - 50	3	1	2	2	2	0	0	2
51 - 60	9	1	4	2	7	0	4	2
61 - 70	8	0	0	1	2	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	20	2	7	7	13	0	5	4

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	17	2	13	4
weiblich	3	12	0	5
gesamt	20	14	13	9

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	18	14	12	9
privat	2	0	1	0
gesamt	20	14	13	9

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	2	0	2	0
transplantabel	16	16	0	0
gesamt	18	16	2	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Herz		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	7	7
Koronare Herzkrankheit	8	6
Herzklappenfehler	3	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>18</b>	<b>13</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Lunge		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0
Pulmonale Fibrose	6	3
Primäre pulmonale Hypertonie	2	1
Emphysem	4	3
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0
Andere	4	2
<b>Summe</b>	<b>16</b>	<b>9</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	2	0 - 3	4	0 - 3	1	0 - 3	1
3 - 6	3	3 - 6	0	3 - 6	0	3 - 6	0
6 - 9	2	6 - 9	0	6 - 9	3	6 - 9	0
9 - 12	2	9 - 12	0	9 - 12	0	9 - 12	1
12 - 18	0	12 - 18	2	12 - 18	3	12 - 18	1
18 - 24	3	18 - 24	3	18 - 24	1	18 - 24	1
> 24	0	> 24	0	> 24	0	> 24	0
Median	6	Median	15	Median	11,5	Median	12,5
Arithmet. Mittelwert	7,5	Arithmet. Mittelwert	11,2	Arithmet. Mittelwert	11,2	Arithmet. Mittelwert	12

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
21 - 30	0	0	0	0	1	0	2	0	0	2	0	0
31 - 40	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
41 - 50	1	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
51 - 60	4	0	1	0	0	0	10	4	0	2	1	0
61 - 70	2	0	0	0	1	0	3	0	0	1	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	7	3	2	0	2	0	19	5	0	5	1	1

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	7	1	0	0	18	4	6	0
weiblich	2	2	0	2	1	1	0	1

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	9	3	0	2	19	5	6	1
privat	0	0	0	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	5	0	13	4
Koronare Herzkrankheit	3	0	6	1
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	8	0	19	5

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0	0	0
Pulmonale Fibrose	0	0	2	1
Primäre pulmonale Hypertonie	2	0	1	0
Emphysem	2	0	2	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0	0	1
Andere	0	2	0	0
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	0	0
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	0	0
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	0	0
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50								
51 - 60								
61 - 70								
71 - 80								
> 80								
gesamt	0	0	0	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich					
weiblich					
gesamt	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich					
privat					
gesamt	0	0	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	<b>0</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen			

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	56	56
Davon Herz/Lunge	1	1
Lunge einseitig	6	6
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	1	1
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	1	6	6	5	7	0	0	25
Pankreas											0
Niere/Pankreas											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	15	10	25	0	25	0	1	1	0	1
Pankreas					0					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	12	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	5	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0
Zystennieren	3	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	4	0
<b>Summe</b>	<b>25</b>	<b>1</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	1	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	4	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	6	6 - 9		12 - 24	1	6 - 9	
24 - 36	6	9 - 12		24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48	2	12 - 18		36 - 48	0	12 - 18	
48 - 60	2	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	4	> 24		> 60	0	> 24	
<b>Median</b>	<b>905 Tage</b>	<b>Median</b>		<b>Median</b>	<b>375 Tage</b>	<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>1123 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>375 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	0	0	0	1	0	1
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	1	0	0	0	0	0	1
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	0	1	0	0	1	1
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0			0		
6 - 15	0			0		
16 - 20	6			3		
21 - 30	12			13		
31 - 40	21			20		
41 - 50	28			35		
51 - 60	35			49		
61 - 70	28			39		
71 - 80	0			1		
> 80	0			0		
<b>gesamt</b>	<b>130</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>160</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	94		113	
weiblich	36		47	
<b>gesamt</b>	<b>130</b>	<b>0</b>	<b>160</b>	<b>0</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	130		159	
privat	0		1	
<b>gesamt</b>	<b>130</b>	<b>0</b>	<b>160</b>	<b>0</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	44		46	
transplantabel	86		114	
<b>gesamt</b>	<b>130</b>	<b>0</b>	<b>160</b>	<b>0</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	61	76
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	8	5
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	8	9
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	2
Vaskuläre Nierenkrankheiten	5	5
Zystennieren	14	16
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	4	4
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	28	43
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>130</b>	<b>160</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	3	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	5	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	39	6 - 9		12 - 24	1	6 - 9	
24 - 36	35	9 - 12		24 - 36	1	9 - 12	
36 - 48	27	12 - 18		36 - 48	2	12 - 18	
48 - 60	19	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	32	> 24		> 60	1	> 24	
Median	1080 Tage	Median		Median	1148Tage	Median	
Arithmet. Mittelwert	1220 Tage	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	1002 Tage	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			0			0		
21 - 30	0			0			2			0		
31 - 40	1			1			8			0		
41 - 50	0			0			12			0		
51 - 60	3			3			27			0		
61 - 70	1			1			14			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	5	0	0	5	0	0	63	0	0	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	5		5		41		0	
weiblich	0		0		22		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	5		5		62		0	
privat	0		0		1		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	1	21	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	0	3	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	1	3	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	1	2	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0	3	0
Zystennieren	1	1	5	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	2	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	0	0
Nierenamyloidose	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	1	1	24	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>63</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	6	8
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0							
6 - 15	0							
16 - 20	0							
21 - 30	0							
31 - 40	0							
41 - 50	2							
51 - 60	3							
61 - 70	1							
71 - 80	0							
> 80	0							
gesamt	6	0	0	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	4				
weiblich	2				
gesamt	6	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	6				
privat	0				
gesamt	6	0	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	3	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1		
Zystennieren	0		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0		
<b>Summe</b>	<b>6</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	0		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	3		
HIV-Infektionen	0		
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	3		

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	147	147
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	1	16	11	11	19	1	0	59
Pankreas											0
Niere/Pankreas											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	1	6	3	7	3	0	0	20

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	36	23	56	3	59	15	4	16	4	20
Pankreas					0					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	25	9
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	4	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	3	0
Zystennieren	6	2
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	2	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	3	3
Nierenamyloidose	1	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	15	6
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>59</b>	<b>20</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	8	0 - 3		0 - 6	9	0 - 3	
6 - 12	6	3 - 6		6 - 12	3	3 - 6	
12 - 24	8	6 - 9		12 - 24	2	6 - 9	
24 - 36	10	9 - 12		24 - 36	3	9 - 12	
36 - 48	7	12 - 18		36 - 48	0	12 - 18	
48 - 60	5	18 - 24		48 - 60	3	18 - 24	
> 60	15	> 24		> 60	0	> 24	
<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	gesamt
Herz	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	4
Lunge einseitig	0										
Lunge beidseitig	0										
Herz/Lunge	0										

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	gesamt
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel	0										

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	3	1	4	0	4	0	0	0	0	0
Lunge	0					0				

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Herz		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	4	0
Koronare Herzkrankheit	0	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Lunge		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	3	0 - 3		0 - 3		0 - 3	
3 - 6	1	3 - 6		3 - 6		3 - 6	
6 - 9	0	6 - 9		6 - 9		6 - 9	
9 - 12	0	9 - 12		9 - 12		9 - 12	
12 - 18	0	12 - 18		12 - 18		12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24		18 - 24		18 - 24	
> 24	0	> 24		> 24		> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	2	3	8	6	1	0	20
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	6	2	6	0	6	0	20
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	2	16	2	5	15	20
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0			0		
6 - 15	0			0		
16 - 20	0			1		
21 - 30	29			26		
31 - 40	106			77		
41 - 50	113			120		
51 - 60	116			128		
61 - 70	77			75		
71 - 80	5			4		
> 80	0			0		
gesamt	446	0	0	431	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	262		246	
weiblich	184		185	
gesamt	446	0	431	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	422		406	
privat	24		24	
gesamt	446	0	430	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	91		100	
transplantabel	355		331	
gesamt	446	0	431	0

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	171	161
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	31	37
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	6	26
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	10	9
Vaskuläre Nierenkrankheiten	42	30
Zystennieren	57	59
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	31	9
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	5	23
Nierenamyloidose	1	3
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	27	43
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	65	31
<b>Summe</b>	<b>446</b>	<b>431</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	33	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	64	3 - 6		6 - 12	1	3 - 6	
12 - 24	63	6 - 9		12 - 24	0	6 - 9	
24 - 36	79	9 - 12		24 - 36	1	9 - 12	
36 - 48	63	12 - 18		36 - 48	3	12 - 18	
48 - 60	124	18 - 24		48 - 60	3	18 - 24	
> 60	0	> 24		> 60	13	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0				0			
6 - 15	0				0			
16 - 20	0				0			
21 - 30	0				0			
31 - 40	0				0			
41 - 50	2				1			
51 - 60	1				3			
61 - 70	1				0			
71 - 80	0				0			
> 80	0				0			
gesamt	4	0	0	0	4	0	0	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	2		3	
weiblich	2		1	
gesamt	4	0	4	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	3		4	
privat	1		0	
gesamt	4	0	4	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	1		1	
transplantabel	3		3	
gesamt	4	0	4	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	1	1
Koronare Herzkrankheit	3	3
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>4</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	3	0 - 3		0 - 3	2	0 - 3	
3 - 6	0	3 - 6		3 - 6	2	3 - 6	
6 - 9	0	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	0	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	0	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	1	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	0	> 24		> 24	0	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			3			0		
21 - 30	0			0			6			0		
31 - 40	4			0			27			0		
41 - 50	3			0			26			0		
51 - 60	5			1			23			0		
61 - 70	8			3			13			0		
71 - 80	1			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	21	0	0	4	0	0	98	0	0	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	15		3		58		0	
weiblich	6		1		40		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	20		4		93		0	
privat	1		0		5		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	4	0	43	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	0	6	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	4	1	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	1	2	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0	4	0
Zystennieren	3	0	10	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	1	1	2	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	8	0
Nierenamyloidose	0	0	1	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	8	0	16	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	1	1	5	0
<b>Summe</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>98</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			0			0		
21 - 30	0			0			0			0		
31 - 40	0			0			1			0		
41 - 50	2			0			2			0		
51 - 60	2			0			4			0		
61 - 70	0			0			2			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	4	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	4		0		9		0	
weiblich	0		0		0		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	4		0		8		0	
privat	0		0		1		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	2	0	6	0
Koronare Herzkrankheit	2	0	3	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	4	0	9	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	7	6
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	1	1
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0							
6 - 15	0							
16 - 20	0							
21 - 30	0							
31 - 40	1							
41 - 50	1							
51 - 60	3							
61 - 70	6							
71 - 80	2							
> 80	0							
gesamt	13	0	0	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	8				
weiblich	5				
gesamt	13	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	13				
privat	0				
gesamt	13	0	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	4		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1		
Zystennieren	2		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	2		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	2		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	1		
<b>Summe</b>	<b>13</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	2		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0		
HIV-Infektionen	0		
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	11		

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	200	351
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	14	14
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	3	1	1	5	12	14	18	16	1	0	71
Pankreas	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
Niere/Pankreas	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	4	1	3	6	3	0	0	17

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	44	27	67	4	71	13	4	13	0	13
Pankreas	2	0	k. A.	k. A.	2	0	0	0	0	0

k. A. = keine Angaben

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	25	8
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	14	3
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	5	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	2	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	6	2
Zystennieren	6	3
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	1	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	11	1
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>71</b>	<b>17</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	2	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.	0	0
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	2	0 - 3	1	0 - 6	2	0 - 3	0
6 - 12	3	3 - 6	0	6 - 12	3	3 - 6	0
12 - 24	6	6 - 9	0	12 - 24	5	6 - 9	0
24 - 36	9	9 - 12	0	24 - 36	2	9 - 12	0
36 - 48	6	12 - 18	1	36 - 48	4	12 - 18	0
48 - 60	4	18 - 24	0	48 - 60	1	18 - 24	0
> 60	41	> 24	0	> 60	0	> 24	0
<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	gesamt
Herz	0	0	0	0	2	1	4	1	0	0	8
Lunge einseitig	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lunge beidseitig	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Herz/Lunge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	gesamt
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	8	0	7	1	8	0	0	0	0	0
Lunge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Herz		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	2	0
Koronare Herzkrankheit	5	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	1	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>8</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Lunge		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0
Pulmonale Fibrose	0	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0
Emphysem	0	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0
Andere	0	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	3	0 - 3	0	0 - 3	0	0 - 3	0
3 - 6	1	3 - 6	0	3 - 6	0	3 - 6	0
6 - 9	1	6 - 9	0	6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	1	9 - 12	0	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	2	12 - 18	0	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0	> 24	0	> 24	0
Median	6	Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	7	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber	0	0	1	1	0	7	10	4	0	0	23
Davon: Lebersplit	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	19	4	20	3	23	0	0	0	0	0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	3	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	4	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	7	0
Cholestatische Lebererkrankung	4	0
Genetische/metabolische Erkrankung	0	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	3	0
<b>Summe</b>	<b>21</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	12	0 - 3	0
3 - 6	6	3 - 6	0
6 - 9	3	6 - 9	0
9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	2	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0
<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	1	0	1	4	5	5	1	17
Leber	0	0	0	0	0	0	0	0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	6	2	2	0	6	1	17
Leber	0	0	0	0	0	0	0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	k. A.	k. A.	k. A.	4	13	17
Leber	0	0	0	0	0	0

k. A. = keine Angaben

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	4	0	0	2	0	0
6 - 15	2	0	0	5	0	0
16 - 20	6	0	0	5	0	0
21 - 30	39	1	1	30	5	5
31 - 40	80	7	7	77	3	3
41 - 50	110	2	2	113	3	3
51 - 60	149	1	1	142	0	0
61 - 70	72	0	0	72	0	0
71 - 80	4	0	0	5	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0
gesamt	466	11	11	451	11	11

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	291	9	287	8
weiblich	175	2	164	3
gesamt	466	11	451	11

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	456	11	441	11
privat	10	0	10	0
gesamt	466	11	451	11

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	108	8	126	2
transplantabel	358	3	325	9
gesamt	466	11	451	11

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	178	170
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	91	60
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	25	27
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	15	22
Vaskuläre Nierenkrankheiten	49	40
Zystennieren	51	55
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	4	7
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	5	5
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	45	62
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	3	3
<b>Summe</b>	<b>466</b>	<b>451</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	10	10
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	1	1
<b>Summe</b>	<b>11</b>	<b>11</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	12	0 - 3	0	0 - 6	1	0 - 3	0
6 - 12	30	3 - 6	2	6 - 12	2	3 - 6	1
12 - 24	80	6 - 9	4	12 - 24	0	6 - 9	0
24 - 36	66	9 - 12	0	24 - 36	4	9 - 12	0
36 - 48	81	12 - 18	3	36 - 48	1	12 - 18	0
48 - 60	65	18 - 24	1	48 - 60	3	18 - 24	0
> 60	117	> 24	1	> 60	5	> 24	0
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	0	0
21 - 30	0	0	0	0	0	0	0	0
31 - 40	3	0	0	0	1	0	0	0
41 - 50	3	0	0	0	3	0	0	0
51 - 60	3	0	0	0	5	0	0	0
61 - 70	0	0	0	0	3	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	9	0	0	0	12	0	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	8	0	10	0
weiblich	1	0	2	0
gesamt	9	0	12	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	9	0	11	0
privat	0	0	1	0
gesamt	9	0	12	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	2	0	1	0
transplantabel	7	0	11	0
gesamt	9	0	12	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	2	6
Koronare Herzkrankheit	5	6
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	2	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>9</b>	<b>12</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0
Pulmonale Fibrose	0	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0
Emphysem	0	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0
Andere	0	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	2	0 - 3	0	0 - 3	5	0 - 3	0
3 - 6	6	3 - 6	0	3 - 6	2	3 - 6	0
6 - 9	3	6 - 9	0	6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	1	9 - 12	0	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	0	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0	> 24	0	> 24	0
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0	0
6 - 15	0	0
16 - 20	0	0
21 - 30	1	0
31 - 40	0	3
41 - 50	0	3
51 - 60	2	6
61 - 70	2	0
71 - 80	4	0
> 80	0	0
<b>gesamt</b>	<b>9</b>	<b>12</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	7	7
weiblich	2	5
<b>gesamt</b>	<b>9</b>	<b>12</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	9	12
privat	0	0
<b>gesamt</b>	<b>9</b>	<b>12</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	0	0
transplantabel	9	12
<b>gesamt</b>	<b>9</b>	<b>12</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste LEBER		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	0	3
Leberzirrhose infektiöser Ursache	2	3
Cholestatische Lebererkrankung	3	2
Genetische/Metabolische Erkrankung	1	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	3	4
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>9</b>	<b>12</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	5	0 - 3	7
3 - 6	6	3 - 6	0
6 - 9	1	6 - 9	0
9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0
<b>Median</b>		<b>Median</b>	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
21 - 30	2	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0
31 - 40	0	0	0	1	1	1	17	1	1	1	0	0
41 - 50	5	1	1	2	2	2	24	3	3	0	0	0
51 - 60	6	0	0	10	1	1	39	3	3	1	0	0
61 - 70	3	0	0	7	0	0	15	0	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	16	1	1	20	4	4	111	7	7	2	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	14	0	16	4	84	5	0	0
weiblich	2	1	4	0	27	2	2	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	15	1	19	4	105	7	2	0
privat	1	0	1	0	6	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	9	7	37	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	3	9	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	1	8	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	2	1	11	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	1	9	1
Zystennieren	1	1	15	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	4	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	1	0
Nierenamyloidose	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	3	6	16	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0	0	1	0
<b>Summe</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>111</b>	<b>2</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	1	4	7	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 - 30	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
31 - 40	0	0	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0
41 - 50	3	0	0	1	0	0	5	0	0	0	0	0
51 - 60	3	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0
61 - 70	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	7	0	0	3	0	0	20	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	6	0	2	0	17	0	0	0
weiblich	1	0	1	0	3	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	7	0	3	0	16	0	0	0
privat	0	0	0	0	4	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	3	2	8	0
Koronare Herzkrankheit	4	1	12	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	7	3	20	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0	0	0
Pulmonale Fibrose	0	0	0	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0	0	0
Emphysem	0	0	0	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0
16 - 20	0	0	1	1
21 - 30	0	0	1	0
31 - 40	1	0	4	1
41 - 50	3	0	10	1
51 - 60	1	0	12	1
61 - 70	2	1	6	0
71 - 80	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0
<b>gesamt</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>4</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	3	1	23	1
weiblich	4	0	11	3

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	7	1	33	4
privat	0	0	1	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	0	0	1	1
Leberzirrhose toxischer Ursache	3	0	10	1
Leberzirrhose infektiöser Ursache	4	0	12	0
Cholestatische Lebererkrankung	0	0	3	1
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	0	0	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	1	8	1
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>4</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	6	4
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	1	2
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	1	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40	1			1				
41 - 50	1			4				
51 - 60	5			7				
61 - 70	2			11				
71 - 80	2							
> 80								
gesamt	11	0	0	23	0	0	0	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	9	22			
weiblich	2	1			
gesamt	11	23	0	keine Angaben	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	keine Angaben				
privat	keine Angaben				
gesamt	0	0	0	keine Angaben	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	3	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	4		
Zystennieren	0		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	2		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0		
<b>Summe</b>	<b>11</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	17	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit	6	Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler	0	Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung	0	Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	Andere	
<b>Summe</b>	<b>23</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	keine Angaben

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	0		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0		
HIV-Infektionen	0		
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	11		

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie	0	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	
HIV-Infektion	0	
Akute Lungenembolie	0	
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz	0	
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz	2	
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung	0	
Amyloidose	0	
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung	0	
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.	2	
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus	0	
Unzureichende Compliance	0	
Patienten haben konservative Therapie bevorzugt	11	
Patienten zu gut für TX	8	

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	124	304
Pankreas <sup>1</sup>	20	20
Davon Pankreas/Niere	20	20
Herz <sup>1</sup>	6	0
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	0	0
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	0	0
Leber <sup>1</sup>	14	14

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	1	4	1	8	7	17	5	8	0	0	51
Pankreas	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
Niere/Pankreas	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	4	2	3	2	1	4	5	0	0	0	21

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	21	30	48	3	51	16	5	20	1	21
Pankreas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	26	13
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	3	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	1
Vaskuläre Nierenkrankheiten	2	0
Zystennieren	3	1
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	2	3
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	5	1
Nierenamyloidose	0	1
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	5	1
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	3	0
<b>Summe</b>	<b>51</b>	<b>21</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	2	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.	0	0
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	4	0 - 3	1	0 - 6	6	0 - 3	0
6 - 12	2	3 - 6	1	6 - 12	2	3 - 6	0
12 - 24	4	6 - 9	0	12 - 24	4	6 - 9	0
24 - 36	4	9 - 12	0	24 - 36	2	9 - 12	0
36 - 48	6	12 - 18	0	36 - 48	1	12 - 18	0
48 - 60	4	18 - 24	0	48 - 60	2	18 - 24	0
> 60	27	> 24	0	> 60	4	> 24	0
<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
Lunge einseitig	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lunge beidseitig	0	0	0	0	1	3	3	0	0	0	7
Herz/Lunge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	1	1	2	0	2	0	0	0	0	0
Lunge	3	4	5	2	7	0	0	0	0	0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Herz		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	0	0
Koronare Herzkrankheit	2	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Lunge		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	1	0
Pulmonale Fibrose	1	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0
Emphysem	4	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0
Andere	1	0
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	1	0 - 3	4	0 - 3	0	0 - 3	0
3 - 6	1	3 - 6	2	3 - 6	0	3 - 6	0
6 - 9	0	6 - 9	0	6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	0	9 - 12	0	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	0	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0	> 24	0	> 24	0
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber	6	4	0	7	4	20	11	4	0	0	56
Davon: Lebersplit	2	3	0	2	0	5	1	0	0	0	13

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment	5	1	0	2	1	3	9	3	0	0	24

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	31	25	50	6	56	16	8	20	4	24

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	2	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	12	2
Leberzirrhose infektiöser Ursache	16	11
Cholestatische Lebererkrankung	10	7
Genetische/metabolische Erkrankung	5	2
Leberinsuffizienz anderer Ursache	5	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	6	2
<b>Summe</b>	<b>56</b>	<b>24</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	28	0 - 3	21
3 - 6	10	3 - 6	3
6 - 9	8	6 - 9	0
9 - 12	6	9 - 12	0
12 - 18	4	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0
<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	2	4	6	7	2	0	21
Leber	0	11	8	5	0	0	0	24

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	12	0	2	2	5	0	21
Leber	7	10	2	3	2	0	24

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	k. A.	k. A.	k. A.	6	15	21
Leber	k. A.	k. A.	k. A.	10	14	24

k. A. = keine Angaben

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	6	0	0	3	0	0
6 - 15	3	0	0	6	0	0
16 - 20	11	0	0	7	0	0
21 - 30	38	0	0	31	0	0
31 - 40	59	1	1	61	2	2
41 - 50	92	0	0	90	1	1
51 - 60	111	0	0	111	0	0
61 - 70	52	0	0	53	0	0
71 - 80	3	0	0	5	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0
gesamt	375	1	1	367	3	3

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	207	0	218	2
weiblich	168	1	149	1
gesamt	375	1	367	3

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	364	1	357	3
privat	6	0	10	0
gesamt	370	1	367	3

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	58	0	73	0
transplantabel	317	1	294	3
gesamt	375	1	367	3

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	156	133
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	51	68
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	8	9
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	4	6
Vaskuläre Nierenkrankheiten	48	29
Zystennieren	35	7
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	8	8
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	6	11
Nierenamyloidose	5	4
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	10	49
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	44	43
<b>Summe</b>	<b>375</b>	<b>367</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	1	3
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	0	0
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>3</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	34	0 - 3	1	0 - 6	0	0 - 3	0
6 - 12	14	3 - 6	1	6 - 12	0	3 - 6	0
12 - 24	55	6 - 9	1	12 - 24	1	6 - 9	0
24 - 36	56	9 - 12	0	24 - 36	0	9 - 12	0
36 - 48	51	12 - 18	0	36 - 48	2	12 - 18	0
48 - 60	59	18 - 24	0	48 - 60	1	18 - 24	0
> 60	98	> 24	0	> 60	3	> 24	0
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	1	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	0	0
21 - 30	0	0	0	0	0	0	0	1
31 - 40	0	0	0	0	0	0	0	2
41 - 50	1	0	0	1	1	0	0	5
51 - 60	2	0	0	1	3	0	0	5
61 - 70	0	0	0	1	4	0	0	3
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	3	0	0	4	8	0	0	16

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	2	2	6	7
weiblich	1	2	2	9
gesamt	3	4	8	16

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	3	3	7	12
privat	0	1	1	4
gesamt	3	4	8	16

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	0	0	1	0
transplantabel	3	4	7	16
gesamt	3	4	8	16

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	1	4
Koronare Herzkrankheit	2	4
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>8</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	2	0
Pulmonale Fibrose	0	2
Primäre pulmonale Hypertonie	0	2
Emphysem	2	9
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	2
Andere	0	1
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>16</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	5	0 - 3	4	0 - 3	2	0 - 3	1
3 - 6	1	3 - 6	1	3 - 6	1	3 - 6	1
6 - 9	1	6 - 9	4	6 - 9	0	6 - 9	1
9 - 12	1	9 - 12	5	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	1	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	1	> 24	0	> 24	0
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	2	3
6 - 15	2	0
16 - 20	0	0
21 - 30	2	3
31 - 40	3	7
41 - 50	11	17
51 - 60	6	21
61 - 70	4	10
71 - 80	0	1
> 80	0	0
<b>gesamt</b>	<b>30</b>	<b>62</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	18	32
weiblich	12	30
<b>gesamt</b>	<b>30</b>	<b>62</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	28	56
privat	2	6
<b>gesamt</b>	<b>30</b>	<b>62</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	6	2
transplantabel	24	60
<b>gesamt</b>	<b>30</b>	<b>62</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste LEBER		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	9	12
Leberzirrhose infektiöser Ursache	8	27
Cholestatische Lebererkrankung	5	0
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	1
Leberinsuffizienz anderer Ursache	8	12
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	10
<b>Summe</b>	<b>30</b>	<b>62</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	19	0 - 3	23
3 - 6	25	3 - 6	1
6 - 9	7	6 - 9	0
9 - 12	6	9 - 12	0
12 - 18	3	12 - 18	0
18 - 24	1	18 - 24	0
> 24	1	> 24	0
Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0
21 - 30	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0
31 - 40	1	0	0	0	0	0	18	3	0	1	0	0
41 - 50	1	0	0	1	1	0	20	2	0	0	0	0
51 - 60	3	0	0	3	0	0	11	0	0	0	0	0
61 - 70	2	0	0	4	0	0	7	0	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	7	0	0	8	1	0	84	5	0	1	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	2	0	4	0	55	2	0	0
weiblich	5	0	4	1	29	3	1	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	6	0	8	1	80	4	1	0
privat	1	0	0	0	4	1	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	3	3	38	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	1	5	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	0	4	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0	2	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0	11	0
Zystennieren	0	2	8	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	0	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	2	0
Nierenamyloidose	0	0	2	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	3	2	12	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>84</b>	<b>1</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	0	1	5	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 - 30	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
31 - 40	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
41 - 50	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0
51 - 60	3	1	0	1	0	0	5	8	0	0	0	0
61 - 70	0	1	0	0	0	0	5	2	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	3	3	0	1	0	0	11	20	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	3	1	1	0	9	9	0	0
weiblich	0	2	0	0	2	11	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	3	2	1	0	10	15	0	0
privat	0	0	0	0	1	5	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	2	1	6	0
Koronare Herzkrankheit	1	0	5	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	3	1	11	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0	1	0
Pulmonale Fibrose	2	0	2	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0	2	0
Emphysem	1	0	11	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0	2	0
Andere	0	0	2	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5	2	1	12	3
6 - 15	0	0	3	3
16 - 20	0	0	5	0
21 - 30	3	0	10	4
31 - 40	6	3	17	4
41 - 50	5	0	35	2
51 - 60	6	0	37	3
61 - 70	2	1	10	0
71 - 80	0	0	1	0
> 80	0	0	0	0
<b>gesamt</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>130</b>	<b>19</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	13	3	69	8
weiblich	11	2	61	11

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	20	4	109	16
privat	4	1	21	3

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	0	0	0	1
Leberzirrhose toxischer Ursache	5	0	19	5
Leberzirrhose infektiöser Ursache	8	0	56	0
Cholestatische Lebererkrankung	5	1	15	5
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	0	2	1
Leberinsuffizienz anderer Ursache	6	4	35	4
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	3	3
<b>Summe</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>130</b>	<b>19</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	19	15
Pankreas <sup>1</sup>	0	1
Davon Pankreas/Niere	0	1
Herz <sup>1</sup>	0	0
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	0	0
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	0	3
Leber <sup>1</sup>	2	6

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0							
6 - 15	0							
16 - 20	0							
21 - 30	1							
31 - 40	1							
41 - 50	1							
51 - 60	2							
61 - 70	3							
71 - 80	0							
> 80	0							
<b>gesamt</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	4				
weiblich	4				
<b>gesamt</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	6				
privat	2				
<b>gesamt</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	3	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	2	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		
Zystennieren	1		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0		
<b>Summe</b>	<b>8</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	0		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0		
HIV-Infektionen	0		
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	8		

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	735	375
Pankreas <sup>1</sup>	0	0
Davon Pankreas/Niere	7	7
Herz <sup>1</sup>	33	33
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	0	0
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	7	7
Leber <sup>1</sup>	431	431

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	1	11	12	13	16	0	0	53
Pankreas											0
Niere/Pankreas											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	1	3	0	2	0	0	0	6

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	31	22	49	4	53	2	4	6	0	6
Pankreas					0					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	18	3
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	8	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	2	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	3	0
Zystennieren	8	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	3	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	10	1
<b>Summe</b>	<b>53</b>	<b>6</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	1	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	0	3 - 6		6 - 12	1	3 - 6	
12 - 24	6	6 - 9		12 - 24	1	6 - 9	
24 - 36	5	9 - 12		24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48	9	12 - 18		36 - 48	1	12 - 18	
48 - 60	8	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	24	> 24		> 60	3	> 24	
<b>Median</b>	<b>57,9</b>	<b>Median</b>		<b>Median</b>	<b>33,8</b>	<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>70,1</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>60</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	1	0	2	5	0	0	0	8
Lunge einseitig	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4
Lunge beidseitig	0	0	1	1	2	1	2	0	0	0	7
Herz/Lunge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	7	1	7	1	8	0	0	0	0	0
Lunge	7	4	9	2	11	0	0	0	0	0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	4	0
Koronare Herzkrankheit	4	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>8</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Lunge	
	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	3	0
Pulmonale Fibrose	3	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0
Emphysem	3	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	1	0
Andere	1	0
<b>Summe</b>	<b>11</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	4	0 - 3	2	0 - 3	0	0 - 3	0
3 - 6	0	3 - 6	2	3 - 6	0	3 - 6	0
6 - 9	0	6 - 9	1	6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	0	9 - 12	3	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	2	12 - 18	2	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	1	18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	1	> 24	1	> 24	0	> 24	0
Median	5,8	Median	9,67	Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	23,15	Arithmet. Mittelwert	12,45	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber	0	0	0	0	3	4	5	3	0	0	15
Davon: Lebersplit	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	10	5	15	0	15	0	0	0	0	0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	1	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	4	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	8	0
Cholestatische Lebererkrankung	0	0
Genetische/metabolische Erkrankung	1	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	1	0
<b>Summe</b>	<b>15</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	8	0 - 3	0
3 - 6	1	3 - 6	0
6 - 9	2	6 - 9	0
9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	4	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0
Median	4,89	Median	
Arithmet. Mittelwert	7,29	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	2	2	0	2	0	6
Leber	0	0	0	0	0	0	0	0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	2	0	0	0	3	1	6
Leber	0	0	0	0	0	0	0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	0	6	0	2	4	6
Leber	0	0	0	0	0	0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0			0		
6 - 15	0			1		
16 - 20	5			4		
21 - 30	28			27		
31 - 40	71			55		
41 - 50	104			100		
51 - 60	116			103		
61 - 70	52			51		
71 - 80	3			4		
> 80	0			0		
gesamt	379	0	0	345	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	224		204	
weiblich	155		141	
gesamt	379	0	345	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	356		325	
privat	23		20	
gesamt	379	0	345	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	83		63	
transplantabel	296		282	
gesamt	379	0	345	0

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	139	120
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	35	29
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	27	16
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	5	6
Vaskuläre Nierenkrankheiten	17	31
Zystennieren	57	55
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	10	8
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	4	7
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	2	2
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	83	71
<b>Summe</b>	<b>379</b>	<b>345</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	0	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	10	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	47	6 - 9		12 - 24	0	6 - 9	
24 - 36	63	9 - 12		24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48	42	12 - 18		36 - 48	0	12 - 18	
48 - 60	52	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	131	> 24		> 60	0	> 24	
Median	50,4	Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	54,12	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	1	1	0	2
21 - 30	1	0	0	3	0	0	0	2
31 - 40	1	0	0	2	1	0	0	4
41 - 50	4	0	0	1	2	0	4	0
51 - 60	8	0	1	1	8	0	2	0
61 - 70	2	0	0	0	5	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	16	0	1	7	17	1	6	8

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	14	5	13	4
weiblich	2	3	4	10
gesamt	16	8	17	14

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	15	7	14	14
privat	1	1	0	0
gesamt	16	8	14	14

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	3	1	6	3
transplantabel	13	7	11	11
gesamt	16	8	17	14

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Herz		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	11	11
Koronare Herzkrankheit	5	6
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>16</b>	<b>17</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Lunge		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	4	5
Pulmonale Fibrose	0	3
Primäre pulmonale Hypertonie	0	1
Emphysem	2	3
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	1	1
Andere	1	1
<b>Summe</b>	<b>8</b>	<b>14</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	3	0 - 3	5	0 - 3	3	0 - 3	4
3 - 6	2	3 - 6	3	3 - 6	1	3 - 6	0
6 - 9	4	6 - 9	0	6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	1	9 - 12	3	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	3	12 - 18	3	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	2	18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	2	> 24	0	> 24	0	> 24	0
Median	9,84	Median	4,4	Median	2	Median	0,6
Arithmet. Mittelwert	11,16	Arithmet. Mittelwert	7,2	Arithmet. Mittelwert	3,77	Arithmet. Mittelwert	0,63

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0	0
6 - 15	0	0
16 - 20	0	0
21 - 30	1	2
31 - 40	1	2
41 - 50	3	3
51 - 60	5	5
61 - 70	3	5
71 - 80	0	0
> 80	0	0
<b>gesamt</b>	<b>13</b>	<b>17</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	7	11
weiblich	6	6
<b>gesamt</b>	<b>13</b>	<b>17</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	12	17
privat	1	0
<b>gesamt</b>	<b>13</b>	<b>17</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	3	2
transplantabel	10	15
<b>gesamt</b>	<b>13</b>	<b>17</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste LEBER		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	3	3
Leberzirrhose infektiöser Ursache	5	9
Cholestatische Lebererkrankung	0	0
Genetische/Metabolische Erkrankung	1	3
Leberinsuffizienz anderer Ursache	1	1
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	3	1
<b>Summe</b>	<b>13</b>	<b>17</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	3	0 - 3	1
3 - 6	4	3 - 6	1
6 - 9	6	6 - 9	0
9 - 12	2	9 - 12	1
12 - 18	1	12 - 18	1
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	1	> 24	0
Median	7,2	Median	7,66
Arithmet. Mittelwert	7,44	Arithmet. Mittelwert	8,7

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			1			0		
16 - 20	0			0			3			0		
21 - 30	0			0			6			0		
31 - 40	1			1			14			0		
41 - 50	3			2			21			0		
51 - 60	5			2			16			0		
61 - 70	2			3			11			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	11	0	0	8	0	0	72	0	0	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	7		6		39		0	
weiblich	4		2		33		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	7		8		68		0	
privat	4		0		4		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	4	2	22	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1	3	6	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0	5	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0	3	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	2	0	13	0
Zystennieren	3	0	11	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	4	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	2	0
Nierenamyloidose	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	1	3	6	0
<b>Summe</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>72</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	1	4	1	0	0	0
21 - 30	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
31 - 40	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
41 - 50	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
51 - 60	1	0	0	0	0	0	7	9	0	0	0	0
61 - 70	2	1	0	0	0	0	5	3	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	4	4	0	0	0	0	15	21	1	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	3	1	0	0	11	8	0	0
weiblich	1	3	0	0	4	13	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	4	4	0	0	15	20	0	0
privat	0	0	0	0	0	1	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	2	0	8	0
Koronare Herzkrankheit	2	0	7	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	4	0	15	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	3	0	5	0
Pulmonale Fibrose	1	0	9	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0	1	0
Emphysem	0	0	4	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0	1	0
Andere	0	0	1	0
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0
21 - 30	0	0	1	0
31 - 40	0	0	4	1
41 - 50	2	1	7	1
51 - 60	1	2	8	0
61 - 70	1	0	5	0
71 - 80	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0
<b>gesamt</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>25</b>	<b>2</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	2	1	16	1
weiblich	2	2	9	1

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	4	2	25	2
privat	0	1	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	0	0	1	2
Leberzirrhose toxischer Ursache	0	0	4	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	3	1	15	0
Cholestatische Lebererkrankung	1	0	1	0
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	0	3	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	0	1	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	2	0	0
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>25</b>	<b>2</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	35	7
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	1	0
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	0	1
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	0	1
Leber <sup>1</sup>	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0							1
6 - 15	0							1
16 - 20	0							0
21 - 30	0							0
31 - 40	0							10
41 - 50	1							15
51 - 60	1							25
61 - 70	1							74
71 - 80	0							0
> 80	0							0
gesamt	3	0	0	0	0	0	0	126

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	0			84	
weiblich	3			42	
gesamt	3	0	0	126	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	3			117	
privat	0			9	
gesamt	3	0	0	126	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		
Zystennieren	0		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	1		
<b>Summe</b>	<b>3</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	70
Leberzirrhose infektiöser Ursache	20
Cholestatische Lebererkrankung	5
Genetische / metabolische Erkrankung	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	8
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0
Tumor, Neoplasia, Große Hec oder Metastasen	23
<b>Summe</b>	<b>126</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen		23	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		7	
HIV-Infektionen		2	
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen		94	

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	989	585
Pankreas <sup>1</sup>	3	3
Davon Pankreas/Niere	3	3
Herz <sup>1</sup>	74	74
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	8	8
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	6	6
Leber <sup>1</sup>	116	116

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	1	1	0	7	14	12	17	9	2	0	63
Pankreas	0	0	0	1	3	2	2	0	0	0	8
Niere/Pankreas	0	0	0	1	3	2	2	0	0	0	8

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	1	0	0	8	2	3	4	3	0	0	21

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	42	21	60	3	63	17	4	20	1	21
Pankreas	5	3	7	1	8					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	14	10
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	3	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	11	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0
Zystennieren	8	3
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	3	1
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0
Nierenamyloidose	1	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	15	7
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	1	0
<b>Summe</b>	<b>57</b>	<b>21</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	6	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.	2	
<b>Summe</b>	<b>8</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	8	0 - 3	2	0 - 6	9	0 - 3	
6 - 12	9	3 - 6	2	6 - 12	6	3 - 6	
12 - 24	13	6 - 9	2	12 - 24	4	6 - 9	
24 - 36	4	9 - 12	1	24 - 36	2	9 - 12	
36 - 48	8	12 - 18	1	36 - 48	0	12 - 18	
48 - 60	7	18 - 24	0	48 - 60	0	18 - 24	
> 60	14	> 24	0	> 60	0	> 24	
<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	1	0	1	3	4	3	0	0	12
Lunge einseitig											0
Lunge beidseitig											0
Herz/Lunge											0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz											0
Lungenflügel											0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende						
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung				
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt		
Herz	9	3	12	0	12						0	
Lunge						0						0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	10	
Koronare Herzkrankheit	1	
Herzklappenfehler	0	
Kongenitale Erkrankung	0	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	1	
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	
<b>Summe</b>	<b>12</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Lunge	
	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende							
Monate		Herz <sup>1</sup>	Monate		Lunge <sup>1</sup>	Monate		Herz	Monate		Lunge
0 - 3		8	0 - 3			0 - 3			0 - 3		
3 - 6		1	3 - 6			3 - 6			3 - 6		
6 - 9		1	6 - 9			6 - 9			6 - 9		
9 - 12		1	9 - 12			9 - 12			9 - 12		
12 - 18		0	12 - 18			12 - 18			12 - 18		
18 - 24		1	18 - 24			18 - 24			18 - 24		
> 24		0	> 24			> 24			> 24		
Median			Median			Median			Median		
Arithmet. Mittelwert			Arithmet. Mittelwert			Arithmet. Mittelwert			Arithmet. Mittelwert		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber	0	0	1	0	1	6	10	0	0	0	18

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Lebersegment											0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	9	9	18	0	18					0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	0	
Leberzirrhose toxischer Ursache	9	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	3	
Cholestatische Lebererkrankung	0	
Genetische/metabolische Erkrankung	1	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	5	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	
<b>Summe</b>	<b>18</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	9	0 - 3	
3 - 6	8	3 - 6	
6 - 9	1	6 - 9	
9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24	
> 24	0	> 24	
<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	2	1	5	6	7	0	21
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	7	0	6	2	6	0	21
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	k. A.	k. A.	k. A.	8	13	21
Leber						0

k. A. = keine Angaben

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0	0	0	2	0	0
6 - 15	4	0	0	7	0	0
16 - 20	6	1	0	11	1	0
21 - 30	24	0	0	20	0	0
31 - 40	72	7	7	65	7	7
41 - 50	90	2	1	110	3	3
51 - 60	102	0	0	110	1	1
61 - 70	48	0	0	63	0	0
71 - 80	1	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0
gesamt	347	10	8	388	12	11

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	225	7	241	7
weiblich	122	3	147	5
gesamt	347	10	388	12

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	339	10	377	12
privat	8	0	11	0
gesamt	347	10	388	12

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	60	2	68	6
transplantabel	287	8	320	6
gesamt	347	10	388	12

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	134	154
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	5	6
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	5	5
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	7
Vaskuläre Nierenkrankheiten	14	21
Zystennieren	38	50
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	16	22
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	7	11
Nierenamyloidose	1	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	107	87
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
Diabetes o. n. A.	19	25
<b>Summe</b>	<b>347</b>	<b>388</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	9	12
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	1	0
<b>Summe</b>	<b>10</b>	<b>12</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	6	0 - 3	2	0 - 6	1	0 - 3	0
6 - 12	25	3 - 6	1	6 - 12	1	3 - 6	1
12 - 24	69	6 - 9	2	12 - 24	4	6 - 9	0
24 - 36	78	9 - 12	0	24 - 36	0	9 - 12	0
36 - 48	57	12 - 18	4	36 - 48	2	12 - 18	1
48 - 60	41	18 - 24	2	48 - 60	0	18 - 24	0
> 60	112	> 24	1	> 60	7	> 24	1
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0				0			
6 - 15	0				0			
16 - 20	1				1			
21 - 30	0				0			
31 - 40	0				0			
41 - 50	0				0			
51 - 60	2				5			
61 - 70	1				2			
71 - 80	0				0			
> 80	0				0			
gesamt	4	0	0	0	8	0	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	4		6	
weiblich	0		2	
gesamt	4	0	8	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	3		6	
privat	1		2	
gesamt	4	0	8	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	1		1	
transplantabel	3		7	
gesamt	4	0	8	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	3	5
Koronare Herzkrankheit	0	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	1	3
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>8</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	4	0 - 3		0 - 3	3	0 - 3	
3 - 6	2	3 - 6		3 - 6	1	3 - 6	
6 - 9	1	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	0	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	1	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	0	> 24		> 24	0	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0	0
6 - 15	0	0
16 - 20	0	0
21 - 30	0	0
31 - 40	3	4
41 - 50	3	8
51 - 60	2	5
61 - 70	0	2
71 - 80	0	0
> 80	0	0
<b>gesamt</b>	<b>8</b>	<b>19</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	5	13
weiblich	3	6
<b>gesamt</b>	<b>8</b>	<b>19</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	8	17
privat	0	2
<b>gesamt</b>	<b>8</b>	<b>19</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	5	3
transplantabel	3	16
<b>gesamt</b>	<b>8</b>	<b>19</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste LEBER		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	3	11
Leberzirrhose infektiöser Ursache	1	5
Cholestatische Lebererkrankung	1	2
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	3	1
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>8</b>	<b>19</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	7	0 - 3	1
3 - 6	6	3 - 6	0
6 - 9	2	6 - 9	1
9 - 12	2	9 - 12	0
12 - 18	1	12 - 18	1
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	1	> 24	0
<b>Median</b>		<b>Median</b>	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0	0	0	0	0	0	6	0	0	1	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0
21 - 30	0	0	0	0	0	0	11	1	1	0	0	0
31 - 40	2	2	0	1	0	0	15	3	3	0	0	0
41 - 50	3	0	0	0	0	0	35	3	3	0	0	0
51 - 60	7	1	0	3	0	0	39	4	4	0	0	0
61 - 70	2	0	0	2	0	0	16	0	0	0	0	0
71 - 80	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	15	3	0	6	0	0	131	11	11	2	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	8	1	5	0	81	6	0	0
weiblich	7	2	1	0	49	5	2	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	14	3	5	0	120	10	2	0
privat	1	0	1	0	10	1	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	4	3	34	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1	0	5	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	0	2	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0	5	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1	0	7	0
Zystennieren	1	1	24	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	4	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	2	2
Nierenamyloidose	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	6	2	36	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0	0	0	0
Diabetes o. n. A.	1	0	11	0
<b>Summe</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>130</b>	<b>2</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	3	0	9	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.	0	0	2	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			1			0		
21 - 30	0			0			0			0		
31 - 40	0			0			1			0		
41 - 50	1			1			5			0		
51 - 60	1			1			9			0		
61 - 70	2			0			5			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	4	0	0	2	0	0	21	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	3		2		16		0	
weiblich	1		0		5		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	4		2		19		0	
privat	0		0		2		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	3	2	12	0
Koronare Herzkrankheit	1	0	4	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	1	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	4	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	4	2	21	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0
16 - 20	0	0	1	0
21 - 30	0	0	0	0
31 - 40	0	0	3	0
41 - 50	4	2	14	1
51 - 60	2	1	13	2
61 - 70	1	0	3	0
71 - 80	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0
<b>gesamt</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>34</b>	<b>3</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	3	3	21	2
weiblich	4	0	13	1

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	7	3	31	3
privat	0	0	3	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	0	0	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	3	0	17	1
Leberzirrhose infektiöser Ursache	1	0	6	1
Cholestatische Lebererkrankung	1	0	1	0
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	1	1	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	2	9	1
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	3	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>34</b>	<b>3</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	5	12
Pankreas <sup>1</sup>	0	1
Davon Pankreas/Niere	0	0
Herz <sup>1</sup>	0	0
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50								
51 - 60								
61 - 70								
71 - 80								
> 80								
<b>gesamt</b>	ca. 10 Patienten	k. A.	k. A.	k. A.	0	0	0	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich					
weiblich					
<b>gesamt</b>	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich					
privat					
<b>gesamt</b>	0	0	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		Summe	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
Summe	0		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
Summe	0	Summe	0

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
Summe	0

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen			

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	497 inkl. Pankreas	497 inkl. Pankreas
Pankreas <sup>1</sup>	0	1
Davon Pankreas/Niere	siehe Niere	siehe Niere
Herz <sup>1</sup>	6 <sup>2</sup>	57
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	68	68

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

<sup>2</sup> Patienten, die ausschließlich in Freiburg betreut wurden.

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Pankreas											0
Niere/Pankreas											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	3

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	1	0	0	1	1	2	1	3	0	3
Pankreas					0					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	2
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0
Zystennieren	0	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0	1
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>3</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	0	0 - 3		0 - 6	1	0 - 3	
6 - 12	0	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	0	6 - 9		12 - 24	0	6 - 9	
24 - 36	0	9 - 12		24 - 36	1	9 - 12	
36 - 48	0	12 - 18		36 - 48	0	12 - 18	
48 - 60	1	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	0	> 24		> 60	1	> 24	
<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	gesamt
Herz	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Lunge einseitig	0										
Lunge beidseitig	0										
Herz/Lunge	0										

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	gesamt
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel	0										

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0
Lunge	0					0				

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	1	0
Koronare Herzkrankheit	0	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Lunge	
	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	0	0 - 3		0 - 3	0	0 - 3	
3 - 6	0	3 - 6		3 - 6	0	3 - 6	
6 - 9	0	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	0	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	0	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	1	> 24		> 24	0	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	1	2	0	0	0	3
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	1	0	1	0	1	0	3
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	0	3	0	0	3	3
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0			0		
6 - 15	0			0		
16 - 20	0			1		
21 - 30	0			2		
31 - 40	0			11		
41 - 50	0			3		
51 - 60	0			10		
61 - 70	0			5		
71 - 80	0			0		
> 80	0			0		
gesamt	0	0	0	32	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	0		17	
weiblich	0		15	
gesamt	0	0	32	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	0		32	
privat	0		0	
gesamt	0	0	32	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	0		3	
transplantabel	0		29	
gesamt	0	0	32	0

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	0	16
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	5
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	2
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0
Zystennieren	0	2
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0	2
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	3
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0	1
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>32</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	1	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	4	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	7	6 - 9		12 - 24	0	6 - 9	
24 - 36	5	9 - 12		24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48	4	12 - 18		36 - 48	0	12 - 18	
48 - 60	5	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	6	> 24		> 60	0	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0				0			
6 - 15	0				0			
16 - 20	0				0			
21 - 30	0				0			
31 - 40	3				1			
41 - 50	3				1			
51 - 60	4				4			
61 - 70	4				2			
71 - 80	0				0			
> 80	0				0			
<b>gesamt</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	13		6	
weiblich	1		2	
<b>gesamt</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	14		7	
privat	0		1	
<b>gesamt</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	5		7	
transplantabel	9		1	
<b>gesamt</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	14	8
Koronare Herzkrankheit	0	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>14</b>	<b>8</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	1	0 - 3		0 - 3	0	0 - 3	
3 - 6	1	3 - 6		3 - 6	1	3 - 6	
6 - 9	2	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	1	9 - 12		9 - 12	1	9 - 12	
12 - 18	1	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	1	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	1	> 24		> 24	0	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			1			0		
21 - 30	0			0			3			0		
31 - 40	0			0			11			0		
41 - 50	0			0			4			0		
51 - 60	0			0			12			0		
61 - 70	0			0			5			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	0		0		20		0	
weiblich	0		0		16		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	0		0		35		0	
privat	0		0		1		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	0	0	18	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	0	5	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0	2	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0	0	0
Zystennieren	0	0	2	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	3	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	4	0
Nierenamyloidose	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	0	0	1	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			0			0		
21 - 30	0			0			0			0		
31 - 40	0			0			0			0		
41 - 50	0			0			0			0		
51 - 60	2			2			2			0		
61 - 70	0			3			2			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	2	0	0	5	0	0	4	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	2		5		3		0	
weiblich	0		0		1		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	2		5		3		0	
privat	0		0		1		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	2	5	4	0
Koronare Herzkrankheit	0	0	0	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	2	5	4	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	0	29
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	1	0
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0			0				
6 - 15	0			0				
16 - 20	0			0				
21 - 30	0			0				
31 - 40	0			0				
41 - 50	0			0				
51 - 60	0			0				
61 - 70	0			0				
71 - 80	0			0				
> 80	0			0				
gesamt	0	0	0	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	0	0			
weiblich	0	0			
gesamt	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	0	0			
privat	0	0			
gesamt	0	0	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		
Zystennieren	0		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0		
<b>Summe</b>	<b>0</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	0	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit	0	Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler	0	Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung	0	Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	0		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0		
HIV-Infektionen	0		
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	0		

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie	0	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	
HIV-Infektion	0	
Akute Lungenembolie	0	
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz	0	
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz	0	
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung	0	
Amyloidose	0	
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung	0	
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.	0	
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus	0	
Unzureichende Compliance	0	

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	71	75
Pankreas <sup>1</sup>	6	7
Davon Pankreas/Niere	5	7
Herz <sup>1</sup>	63	64
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	2	2
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/INSELZELLEN -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	1	9	8	5	2	2	0	27
Inselzellen	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	4
Niere/ Inselzellen	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	4

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	1	1	1	4	2	0	0	0	9

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	19	8	25	2	27	6	3	9	0	9
Inselzellen	3	1	4	0	4	0	0	0	0	0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	13	3
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	3	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	5	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	1
Vaskuläre Nierenkrankheiten	2	1
Zystennieren	1	2
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	1	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0
Nierenamyloidose	1	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	1	1
<b>Summe</b>	<b>27</b>	<b>9</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Inselzellen		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	4	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.	0	0
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Inselzellen <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Inselzellen <sup>1</sup>
0 - 6	0	0 - 3	0	0 - 6	5	0 - 3	0
6 - 12	1	3 - 6	1	6 - 12	0	3 - 6	0
12 - 24	1	6 - 9	0	12 - 24	1	6 - 9	0
24 - 36	1	9 - 12	1	24 - 36	1	9 - 12	0
36 - 48	5	12 - 18	0	36 - 48	0	12 - 18	0
48 - 60	4	18 - 24	0	48 - 60	0	18 - 24	0
> 60	15	> 24	2	> 60	2	> 24	0
Median	76	Median	74	Median	4	Median	
Arithmet. Mittelwert	80,2	Arithmet. Mittelwert	60	Arithmet. Mittelwert	22	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4
Lunge einseitig											0
Lunge beidseitig											0
Herz/Lunge											0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel											0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende					
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung			
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	
Herz	4	0	3	1	4	0	0	0	0	0	
Lunge											0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	2	0
Koronare Herzkrankheit	2	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Lunge	
	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende							
Monate		Herz <sup>1</sup>	Monate		Lunge <sup>1</sup>	Monate		Herz	Monate		Lunge
0 - 3		0	0 - 3			0 - 3			0 - 3		
3 - 6		0	3 - 6			3 - 6			3 - 6		
6 - 9		2	6 - 9			6 - 9			6 - 9		
9 - 12		0	9 - 12			9 - 12			9 - 12		
12 - 18		1	12 - 18			12 - 18			12 - 18		
18 - 24		0	18 - 24			18 - 24			18 - 24		
> 24		1	> 24			> 24			> 24		
Median			Median			Median			Median		
Arithmet. Mittelwert			Arithmet. Mittelwert			Arithmet. Mittelwert			Arithmet. Mittelwert		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	2	3	3	1	0	9
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	3	0	1	0	5	0	9
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	0	9	0	5	4	9
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0			0		
6 - 15	0			0		
16 - 20	0			0		
21 - 30	10			11		
31 - 40	33			25		
41 - 50	41			45		
51 - 60	47			50		
61 - 70	33			31		
71 - 80	3			3		
> 80	0			0		
gesamt	167	0	0	165	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	107		100	
weiblich	60		65	
gesamt	167	0	165	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	102		118	
privat	65		47	
gesamt	167	0	165	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	18		18	
transplantabel	149		147	
gesamt	167	0	165	0

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	62	62
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	30	30
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	2	2
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	18	18
Vaskuläre Nierenkrankheiten	11	11
Zystennieren	17	17
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	4	4
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	11	11
Nierenamyloidose	2	2
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	5	5
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	5	3
<b>Summe</b>	<b>167</b>	<b>165</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6		0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12		3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24		6 - 9		12 - 24	0	6 - 9	
24 - 36		9 - 12		24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48		12 - 18		36 - 48	0	12 - 18	
48 - 60		18 - 24		48 - 60	1	18 - 24	
> 60		> 24		> 60	0	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0				0			
6 - 15	0				0			
16 - 20	0				0			
21 - 30	1				2			
31 - 40	0				0			
41 - 50	1				2			
51 - 60	2				5			
61 - 70	1				2			
71 - 80	0				0			
> 80	0				0			
<b>gesamt</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	5		9	
weiblich	0		2	
<b>gesamt</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>0</b>

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	4		9	
privat	1		2	
<b>gesamt</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>0</b>

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	0		5	
transplantabel	5		6	
<b>gesamt</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	2	4
Koronare Herzkrankheit	3	7
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>5</b>	<b>11</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	3	0 - 3		0 - 3	0	0 - 3	
3 - 6	0	3 - 6		3 - 6	0	3 - 6	
6 - 9	1	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	6	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	1	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	0	> 24		> 24	0	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			1			0		
21 - 30	0			0			4			0		
31 - 40	0			1			5			0		
41 - 50	0			0			15			0		
51 - 60	1			1			14			0		
61 - 70	0			2			4			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	1	0	0	4	0	0	43	0	0	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	1		3		32		0	
weiblich	0		1		10		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	1		4		34		0	
privat	0		0		8		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	0	4	15	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	0	22	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0	0	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	0	0	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0	0	0
Zystennieren	0	0	3	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	0	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	1	0
Nierenamyloidose	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	0	0	1	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>42</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			0			0		
21 - 30	0			0			1			0		
31 - 40	0			0			0			0		
41 - 50	0			0			2			0		
51 - 60	0			0			6			0		
61 - 70	0			0			1			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	0		0		8		0	
weiblich	0		0		2		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	0		0		8		0	
privat	0		0		2		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	0	0	4	0
Koronare Herzkrankheit	0	0	6	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	0	0	10	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	4	42
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	0	0
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0			0				
6 - 15	0			0				
16 - 20	0			0				
21 - 30	0			0				
31 - 40	0			0				
41 - 50	1			0				
51 - 60	0			0				
61 - 70	0			0				
71 - 80	0			0				
> 80	0			0				
gesamt	1	0	0	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	1	0			
weiblich	0	0			
gesamt	1	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	1	0			
privat	0	0			
gesamt	1	0	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		
Zystennieren	0		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0		
<b>Summe</b>	<b>1</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	0		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0		
HIV-Infektionen	0		
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	1		

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	150	150
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere	30	30
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	3	4	5	3	4	0	0	19
Pankreas											0
Niere/Pankreas											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	13	6	19	0	19	2	0	2	0	2
Pankreas					0					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	4	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	4	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	2	0
Zystennieren	1	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	1	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	6	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>19</b>	<b>2</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	0	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	1	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	4	6 - 9		12 - 24	0	6 - 9	
24 - 36	3	9 - 12		24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48	1	12 - 18		36 - 48	1	12 - 18	
48 - 60	2	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	9	> 24		> 60	1	> 24	
<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	7
Lunge einseitig											0
Lunge beidseitig											0
Herz/Lunge											0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel											0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende					
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung			
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	
Herz	5	2	6	1	7	0	0	0	0	0	
Lunge											0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	4	0
Koronare Herzkrankheit	3	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Lunge	
	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende				
Monate		Herz <sup>1</sup>	Monate		Lunge <sup>1</sup>	Monate		Lunge
0 - 3		0	0 - 3			0 - 3		
3 - 6		1	3 - 6			3 - 6		
6 - 9		0	6 - 9			6 - 9		
9 - 12		1	9 - 12			9 - 12		
12 - 18		3	12 - 18			12 - 18		
18 - 24		2	18 - 24			18 - 24		
> 24		0	> 24			> 24		
Median			Median			Median		
Arithmet. Mittelwert			Arithmet. Mittelwert			Arithmet. Mittelwert		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber	0	0	0	0	2	2	5	2	0	0	11
Davon: Lebersplit											0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	4

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	9	2	9	2	11	4	0	4	0	4

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	3	1
Leberzirrhose infektiöser Ursache	7	1
Cholestatische Lebererkrankung	0	0
Genetische/metabolische Erkrankung	0	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	1	2
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>11</b>	<b>4</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	4	0 - 3	3
3 - 6	3	3 - 6	1
6 - 9	3	6 - 9	0
9 - 12	1	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0
Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	0	0	2	0	0	2
Leber	0	0	1	2	1	0	0	4

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	1	0	1	0	0	0	2
Leber	0	0	2	1	1	0	4

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	k. A.	k. A.	k. A.	1	1	2
Leber	k. A.	k. A.	k. A.	2	2	4

k. A. = keine Angaben

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0			0		
6 - 15	0			0		
16 - 20	1			3		
21 - 30	6			6		
31 - 40	31			26		
41 - 50	33			34		
51 - 60	39			37		
61 - 70	29			32		
71 - 80	2			1		
> 80	0			0		
gesamt	141	0	0	139	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	88		80	
weiblich	53		59	
gesamt	141	0	139	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	140		138	
privat	1		1	
gesamt	141	0	139	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	21		16	
transplantabel	120		123	
gesamt	141	0	139	0

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	49	55
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	28	20
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	5	3
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	4	6
Vaskuläre Nierenkrankheiten	2	1
Zystennieren	12	13
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	10	12
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	6	5
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	13	12
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	12	12
<b>Summe</b>	<b>141</b>	<b>139</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	3	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	9	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	25	6 - 9		12 - 24	0	6 - 9	
24 - 36	22	9 - 12		24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48	20	12 - 18		36 - 48	3	12 - 18	
48 - 60	21	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	39	> 24		> 60	4	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0				0			
6 - 15	0				0			
16 - 20	0				0			
21 - 30	0				1			
31 - 40	1				2			
41 - 50	1				0			
51 - 60	5				4			
61 - 70	3				2			
71 - 80	0				0			
> 80	0				0			
gesamt	10	0	0	0	9	0	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	9		7	
weiblich	1		2	
gesamt	10	0	9	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	10		9	
privat	0		0	
gesamt	10	0	9	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	0		2	
transplantabel	10		7	
gesamt	10	0	9	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	0	4
Koronare Herzkrankheit	4	5
Herzklappenfehler	6	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>10</b>	<b>9</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	1	0 - 3		0 - 3	2	0 - 3	
3 - 6	1	3 - 6		3 - 6	1	3 - 6	
6 - 9	4	6 - 9		6 - 9	1	6 - 9	
9 - 12	0	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	3	12 - 18		12 - 18	1	12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24		18 - 24	2	18 - 24	
> 24	0	> 24		> 24	2	> 24	
Median	7,7	Median		Median	13,9	Median	
Arithmet. Mittelwert	8,9	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	23,9	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0	0
6 - 15	0	0
16 - 20	0	0
21 - 30	0	0
31 - 40	4	4
41 - 50	5	10
51 - 60	14	13
61 - 70	5	2
71 - 80	0	0
> 80	0	0
<b>gesamt</b>	<b>28</b>	<b>29</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	19	13
weiblich	8	16
<b>gesamt</b>	<b>27</b>	<b>29</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	28	28
privat	0	1
<b>gesamt</b>	<b>28</b>	<b>29</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	4	5
transplantabel	24	24
<b>gesamt</b>	<b>28</b>	<b>29</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste LEBER		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	9	11
Leberzirrhose infektiöser Ursache	15	11
Cholestatische Lebererkrankung	1	4
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	3	3
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>28</b>	<b>29</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	8	0 - 3	2
3 - 6	2	3 - 6	2
6 - 9	3	6 - 9	2
9 - 12	4	9 - 12	1
12 - 18	7	12 - 18	2
18 - 24	4	18 - 24	1
> 24	1	> 24	0
<b>Median</b>		<b>Median</b>	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			2			0		
21 - 30	0			0			3			0		
31 - 40	0			0			4			0		
41 - 50	2			1			12			1		
51 - 60	4			1			9			0		
61 - 70	0			2			8			0		
71 - 80	1			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	7	0	0	4	0	0	38	0	0	1	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	5		1		18		1	
weiblich	2		3		20		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	7		4		38		1	
privat	0		0		0		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	0	1	10	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	3	3	11	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	0	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0	1	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0	1	0
Zystennieren	1	0	4	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	3	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	1	0
Nierenamyloidose	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	0	0	3	1
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	2	0	3	0
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>38</b>	<b>1</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			1			0		
21 - 30	1			0			0			0		
31 - 40	0			0			1			0		
41 - 50	1			0			0			0		
51 - 60	3			0			5			0		
61 - 70	4			0			2			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	9	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	8		0		6		0	
weiblich	1		0		3		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	8		0		8		0	
privat	1		0		1		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	4	0	5	0
Koronare Herzkrankheit	5	0	4	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	9	0	9	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0
21 - 30	1	0	1	0
31 - 40	0	0	2	0
41 - 50	2	0	14	2
51 - 60	4	0	9	1
61 - 70	3	1	3	0
71 - 80	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0
<b>gesamt</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>29</b>	<b>3</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	7	1	16	2
weiblich	3	0	13	1

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	10	1	26	2
privat	0	0	3	1

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	0	0	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	6	0	11	1
Leberzirrhose infektiöser Ursache	3	0	9	1
Cholestatische Lebererkrankung	0	0	3	0
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	0	0	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	1	1	6	1
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>29</b>	<b>3</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	11	0
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	0	0
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	2	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5				0				
6 - 15				0				
16 - 20				0				
21 - 30				0				
31 - 40				0				
41 - 50				0				
51 - 60				0				
61 - 70				2				
71 - 80				0				
> 80				0				
gesamt	0	0	0	2	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich		2			
weiblich		0			
gesamt	0	2	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich		2			
privat		0			
gesamt	0	2	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	<b>0</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	0	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit	1	Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler	0	Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung	0	Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	1	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	Andere	
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen			

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie	0	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	
HIV-Infektion	0	
Akute Lungenembolie	0	
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz	1	
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz	0	
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung	0	
Amyloidose	0	
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung	0	
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.	1	
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus	0	
Unzureichende Compliance	0	

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	240	250
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	40	40
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	66	70

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	gesamt
Niere	0	0	0	0	8	5	12	11	0	0	36
Pankreas	0										
Niere/Pankreas	0										

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	gesamt
Niere	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	23	13	36	0	36	1	1	2	0	2
Pankreas	0					0				

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	11	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	7	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	2	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0
Zystennieren	4	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0
Nierenamyloidose	1	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	9	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	1	0
<b>Summe</b>	<b>36</b>	<b>2</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	0	0 - 3		0 - 6	1	0 - 3	
6 - 12	0	3 - 6		6 - 12	1	3 - 6	
12 - 24	5	6 - 9		12 - 24	0	6 - 9	
24 - 36	4	9 - 12		24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48	8	12 - 18		36 - 48	0	12 - 18	
48 - 60	6	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	13	> 24		> 60	0	> 24	
<b>Median</b>	<b>6</b>	<b>Median</b>		<b>Median</b>	<b>1</b>	<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>1</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	1	2	2	2	0	0	7
Lunge einseitig											0
Lunge beidseitig											0
Herz/Lunge											0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel											0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende					
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung			
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	
Herz	7	0	7	0	7	0	0	0	0	0	
Lunge											0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	3	0
Koronare Herzkrankheit	4	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Lunge	
	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate		Lunge <sup>1</sup>		Monate		Lunge	
0 - 3	1	0 - 3		0 - 3	0	0 - 3	
3 - 6	3	3 - 6		3 - 6	0	3 - 6	
6 - 9	2	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	1	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	0	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	0	> 24		> 24	0	> 24	
Median	1,5	Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber	0	0	0	1	0	3	1	3	0	0	8
Davon: Lebersplit	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	8	0	8	0	8	0	0	0	0	0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	4	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	4	0
Cholestatische Lebererkrankung	0	0
Genetische/metabolische Erkrankung	0	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>8</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	5	0 - 3	0
3 - 6	2	3 - 6	0
6 - 9	1	6 - 9	0
9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0
Median	2	Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	0	1	1	0	0	2
Leber	0	0	0	0	0	0	0	0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	1	0	0	0	1	0	2
Leber	0	0	0	0	0	0	0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	0	2	0	0	2	2
Leber	0	0	0	0	0	0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0			0		
6 - 15	0			0		
16 - 20	1			1		
21 - 30	8			10		
31 - 40	43			39		
41 - 50	42			55		
51 - 60	56			61		
61 - 70	29			24		
71 - 80	0			0		
> 80	0			0		
gesamt	179	0	0	190	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	122		125	
weiblich	57		65	
gesamt	179	0	190	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	179		190	
privat	0		0	
gesamt	179	0	190	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	keine Angaben		33	
transplantabel	keine Angaben		157	
gesamt	0	0	190	0

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	69	81
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	33	34
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	2	2
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	6	11
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0
Zystennieren	16	20
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1	0
Nierenamyloidose	2	1
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	19	36
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	31	5
<b>Summe</b>	<b>179</b>	<b>190</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	2	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	6	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	36	6 - 9		12 - 24	2	6 - 9	
24 - 36	35	9 - 12		24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48	34	12 - 18		36 - 48	1	12 - 18	
48 - 60	32	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	45	> 24		> 60	1	> 24	
Median	34	Median		Median	1	Median	
Arithmet. Mittelwert	27,14	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	1,33	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0				k. A.			
6 - 15	0				k. A.			
16 - 20	0				k. A.			
21 - 30	0				k. A.			
31 - 40	2				k. A.			
41 - 50	2				k. A.			
51 - 60	9				k. A.			
61 - 70	2				k. A.			
71 - 80	0				k. A.			
> 80	0				k. A.			
gesamt	15	0	0	0	5	0	0	0

k. A. = keine Angaben

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	12		keine Angaben	
weiblich	3		keine Angaben	
gesamt	15	0	5	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	15		keine Angaben	
privat	0		keine Angaben	
gesamt	15	0	5	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	3		2	
transplantabel	12		3	
gesamt	15	0	5	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	9	4
Koronare Herzkrankheit	5	1
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	1	0
<b>Summe</b>	<b>15</b>	<b>5</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	2	0 - 3		0 - 3	0	0 - 3	
3 - 6	2	3 - 6		3 - 6	1	3 - 6	
6 - 9	1	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	0	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	0	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	0	> 24		> 24	0	> 24	
Median	2	Median		Median	1	Median	
Arithmet. Mittelwert	1,66	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	1	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5		keine Angaben
6 - 15		keine Angaben
16 - 20		keine Angaben
21 - 30		keine Angaben
31 - 40		keine Angaben
41 - 50	1	keine Angaben
51 - 60	1	keine Angaben
61 - 70	1	keine Angaben
71 - 80		keine Angaben
> 80		keine Angaben
<b>gesamt</b>	<b>3</b>	<b>4</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	2	keine Angaben
weiblich	1	keine Angaben
<b>gesamt</b>	<b>3</b>	<b>4</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	3	keine Angaben
privat	0	keine Angaben
<b>gesamt</b>	<b>3</b>	<b>4</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	0	0
transplantabel	3	4
<b>gesamt</b>	<b>3</b>	<b>4</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste LEBER		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	0	2
Leberzirrhose infektiöser Ursache	2	1
Cholestatische Lebererkrankung	0	1
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	1	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>4</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	3	0 - 3	3
3 - 6	1	3 - 6	0
6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0
Median	2	Median	3
Arithmet. Mittelwert	2	Arithmet. Mittelwert	3

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			0			0		
21 - 30	0			0			3			0		
31 - 40	1			1			11			1		
41 - 50	0			0			22			0		
51 - 60	1			3			22			0		
61 - 70	2			3			12			1		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	4	0	0	7	0	0	70	0	0	2	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	4		3		45		2	
weiblich	0		4		25		2	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	4		7		70		0	
privat	0		0		0		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	1	21	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	1	4	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0	1	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	1	6	
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0	0	
Zystennieren	0	0	8	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	0	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	0	
Nierenamyloidose	0	0	0	
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	1	2	11	
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	1	2	0	
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>51</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			0			0		
21 - 30	0			0			0			0		
31 - 40	0			0			0			0		
41 - 50	0			0			1			0		
51 - 60	1			0			0			0		
61 - 70	0			0			1			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	1		0		2		0	
weiblich	0		0		0		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	1		0		2		0	
privat	0		0		0		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	1	0	2	0
Koronare Herzkrankheit	0	0	0	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	1	0	2	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0
21 - 30	0	0	0	0
31 - 40	0	0	1	0
41 - 50	0	0	1	0
51 - 60	1	1	1	0
61 - 70	2	0	1	0
71 - 80	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0
<b>gesamt</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	1	0	1	0
weiblich	2	1	3	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	3	1	4	0
privat	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	0	0	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	1	0	2	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	2	0	1	0
Cholestatische Lebererkrankung	0	0	1	0
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	0	0	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	14	10
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	0	0
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0			0				0
6 - 15	0			0				0
16 - 20	0			0				0
21 - 30	0			0				0
31 - 40	0			0				0
41 - 50	0			0				0
51 - 60	0			0				0
61 - 70	0			0				0
71 - 80	0			0				0
> 80	0			0				0
gesamt	0	0	0	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	0	0		0	
weiblich	0	0		0	
gesamt	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	0	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	0	0		0	
privat	0	0		0	
gesamt	0	0	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		
Zystennieren	0		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0		
<b>Summe</b>	<b>0</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	0	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit	0	Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler	0	Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung	0	Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	0
Cholestatische Lebererkrankung	0
Genetische / metabolische Erkrankung	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	0	0	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	0	
HIV-Infektionen	0	0	
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	0	0	

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie	0	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	
HIV-Infektion	0	
Akute Lungenembolie	0	
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz	0	
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz	0	
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung	0	
Amyloidose	0	
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung	0	
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.	0	
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus	0	
Unzureichende Compliance	0	

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	320	320
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	30	30
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	46	46

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	1	4	1	2	3	11	7	13	2	0	44
Pankreas	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	3
Niere/Pankreas	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	3

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	5

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	20	24	40	4	44	5	0	5	0	5
Pankreas	0	3	3	0	3	0	0	0	0	0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	7	5
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	7	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	4	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1	0
Zystennieren	12	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	1	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	3	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	1	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	7	0
<b>Summe</b>	<b>44</b>	<b>5</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	3	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.	0	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	0	0 - 3	1	0 - 6	2	0 - 3	0
6 - 12	5	3 - 6	2	6 - 12	1	3 - 6	0
12 - 24	9	6 - 9	0	12 - 24	2	6 - 9	0
24 - 36	4	9 - 12	0	24 - 36	0	9 - 12	0
36 - 48	3	12 - 18	0	36 - 48	0	12 - 18	0
48 - 60	7	18 - 24	0	48 - 60	0	18 - 24	0
> 60	16	> 24	0	> 60	0	> 24	0
Median	46	Median	4	Median	8	Median	
Arithmet. Mittelwert	53	Arithmet. Mittelwert	4	Arithmet. Mittelwert	3	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	1	0	1	0	2	2	4	0	0	10
Lunge einseitig											0
Lunge beidseitig											0
Herz/Lunge											0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel											0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende					
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung			
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	
Herz	8	2	10	0	10	0	0	0	0	0	
Lunge											0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	10	0
Koronare Herzkrankheit	2	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>12</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Lunge	
	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende				
Monate		Herz <sup>1</sup>	Monate		Lunge <sup>1</sup>	Monate		Lunge
0 - 3		7	0 - 3			0 - 3		
3 - 6		2	3 - 6			3 - 6		
6 - 9		0	6 - 9			6 - 9		
9 - 12		1	9 - 12			9 - 12		
12 - 18		0	12 - 18			12 - 18		
18 - 24		0	18 - 24			18 - 24		
> 24		0	> 24			> 24		
Median		1,5	Median			Median		
Arithmet. Mittelwert		3	Arithmet. Mittelwert			Arithmet. Mittelwert		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber	19	7	1	3	5	13	4	9	0	0	61
Davon: Lebersplit	15	1	0	1	1	5	0	2	0	0	25

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	33	28	53	8	61	2	4	2	4	6

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	8	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	8	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	21	0
Cholestatische Lebererkrankung	17	6
Genetische/metabolische Erkrankung	3	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	3	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	1	0
<b>Summe</b>	<b>61</b>	<b>6</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	44	0 - 3	6
3 - 6	10	3 - 6	0
6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	1	9 - 12	0
12 - 18	2	12 - 18	0
18 - 24	3	18 - 24	0
> 24	1	> 24	0
Median	2	Median	1
Arithmet. Mittelwert	4	Arithmet. Mittelwert	1

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	1	1	1	2	0	0	5
Leber	4	2	0	0	0	0	0	6

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	2	0	2	0	1	0	5
Leber	5	0	0	1	0	0	6

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	0	5	0	2	3	5
Leber	0	6	0	2	4	6

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	1	0	0	2	0	0
6 - 15	2	0	0	2	0	0
16 - 20	9	0	0	8	0	0
21 - 30	28	0	0	28	0	0
31 - 40	50	0	0	59	1	1
41 - 50	67	0	0	62	1	1
51 - 60	91	0	0	95	0	0
61 - 70	54	0	0	58	0	0
71 - 80	5	0	0	7	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0
gesamt	307	0	0	321	2	2

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	199	0	206	2
weiblich	108	0	115	0
gesamt	307	0	321	2

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	289	0	301	2
privat	18	0	20	0
gesamt	307	0	321	2

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	46	0	42	0
transplantabel	261	0	279	2
gesamt	307	0	321	2

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	106	121
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	27	19
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	22	20
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	11	9
Vaskuläre Nierenkrankheiten	24	31
Zystennieren	36	31
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	3	2
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	9	7
Nierenamyloidose	3	5
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	6	31
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	60	45
<b>Summe</b>	<b>307</b>	<b>321</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	0	2
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	0	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	6	0 - 3	1	0 - 6	1	0 - 3	0
6 - 12	21	3 - 6	1	6 - 12	1	3 - 6	0
12 - 24	65	6 - 9	0	12 - 24	1	6 - 9	0
24 - 36	65	9 - 12	0	24 - 36	1	9 - 12	0
36 - 48	47	12 - 18	0	36 - 48	1	12 - 18	0
48 - 60	41	18 - 24	0	48 - 60	3	18 - 24	0
> 60	76	> 24	0	> 60	5	> 24	0
Median	38	Median	4,5	Median	51	Median	
Arithmet. Mittelwert	44	Arithmet. Mittelwert	4,5	Arithmet. Mittelwert	51	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0				0			
6 - 15	0				0			
16 - 20	0				1			
21 - 30	2				0			
31 - 40	1				2			
41 - 50	2				2			
51 - 60	12				4			
61 - 70	7				3			
71 - 80	0				0			
> 80	0				0			
gesamt	24	0	0	0	12	0	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	16		12	
weiblich	8		0	
gesamt	24	0	12	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	24		10	
privat	0		2	
gesamt	24	0	12	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	21		10	
transplantabel	3		2	
gesamt	24	0	12	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	16	7
Koronare Herzkrankheit	6	2
Herzklappenfehler	1	1
Kongenitale Erkrankung	0	1
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	1	1
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>24</b>	<b>12</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	1	0 - 3		0 - 3	1	0 - 3	
3 - 6	3	3 - 6		3 - 6	0	3 - 6	
6 - 9	4	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	4	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	0	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	0	> 24		> 24	0	> 24	
Median	8,5	Median		Median	1	Median	
Arithmet. Mittelwert	8	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	1	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	4	4
6 - 15	2	4
16 - 20	2	1
21 - 30	5	6
31 - 40	4	3
41 - 50	13	22
51 - 60	10	31
61 - 70	12	11
71 - 80	0	1
> 80	0	0
<b>gesamt</b>	<b>52</b>	<b>83</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	31	43
weiblich	21	40
<b>gesamt</b>	<b>52</b>	<b>83</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	45	71
privat	7	12
<b>gesamt</b>	<b>52</b>	<b>83</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	9	14
transplantabel	43	69
<b>gesamt</b>	<b>52</b>	<b>83</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste LEBER

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen	0	1
Leberzirrhose toxischer Ursache	16	28
Leberzirrhose infektiöser Ursache	20	36
Cholestatische Lebererkrankung	8	7
Genetische/Metabolische Erkrankung	1	3
Leberinsuffizienz anderer Ursache	1	5
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	6	3
<b>Summe</b>	<b>52</b>	<b>83</b>

### WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	38	0 - 3	3
3 - 6	13	3 - 6	1
6 - 9	10	6 - 9	1
9 - 12	4	9 - 12	1
12 - 18	4	12 - 18	0
18 - 24	3	18 - 24	0
> 24	11	> 24	0
Median	4	Median	3
Arithmet. Mittelwert	9	Arithmet. Mittelwert	4

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
21 - 30	0	0	0	1	0	0	7	0	0	0	0	0
31 - 40	1	0	0	0	0	0	17	2	2	0	0	0
41 - 50	1	0	0	4	0	0	18	2	2	0	0	0
51 - 60	9	0	0	3	0	0	27	1	1	1	0	0
61 - 70	2	0	0	6	0	0	14	0	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	13	0	0	16	0	0	93	5	5	1	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	8	0	12	0	51	2	1	0
weiblich	5	0	4	0	42	3	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	13	0	16	0	88	5	1	0
privat	0	0	0	0	5	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	2	3	35	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	2	3	4	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	2	6	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	1	3	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	2	1	8	0
Zystennieren	0	1	9	1
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	0	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	2	0
Nierenamyloidose	0	1	3	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	0	0	1	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	6	4	22	0
<b>Summe</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>93</b>	<b>1</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	0	0	5	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			1			0		
16 - 20	0			0			1			0		
21 - 30	0			2			1			0		
31 - 40	0			1			2			0		
41 - 50	1			1			4			0		
51 - 60	0			10			5			0		
61 - 70	0			7			6			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	1	0	0	21	0	0	20	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	1		14		19		0	
weiblich	0		7		1		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	1		21		18		0	
privat	0		0		2		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	0	14	13	0
Koronare Herzkrankheit	1	6	5	0
Herzklappenfehler	0	1	1	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	1	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	1	21	20	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5	1	1	24	4
6 - 15	0	0	10	2
16 - 20	1	0	1	0
21 - 30	0	2	6	1
31 - 40	0	2	6	1
41 - 50	1	4	28	1
51 - 60	2	1	28	1
61 - 70	1	2	12	2
71 - 80	0	0	1	0
> 80	0	0	0	0
<b>gesamt</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>116</b>	<b>12</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	4	6	58	5
weiblich	2	6	58	7

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	5	11	103	5
privat	1	1	13	7

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	1	0	10	5
Leberzirrhose toxischer Ursache	3	7	29	1
Leberzirrhose infektiöser Ursache	0	2	42	1
Cholestatische Lebererkrankung	1	1	22	2
Genetische/Metabolische Erkrankung	1	0	6	1
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	1	5	1
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	1	2	0
<b>Summe</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>116</b>	<b>11</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	8	7
Pankreas <sup>1</sup>	0	1
Davon Pankreas/Niere	0	1
Herz <sup>1</sup>	0	0
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	2	1

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0			0				0
6 - 15	0			0				0
16 - 20	0			1				0
21 - 30	0			2				0
31 - 40	0			6				0
41 - 50	0			11				0
51 - 60	2			17				2
61 - 70	2			11				0
71 - 80	0			1				0
> 80	0			0				0
gesamt	4	0	0	49	0	0	0	2

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	3	44		2	
weiblich	1	5		0	
gesamt	4	49	0	2	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	4	45		2	
privat	0	4		0	
gesamt	4	49	0	2	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	2	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		
Zystennieren	1		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0		
<b>Summe</b>	<b>4</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	20	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit	22	Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler	6	Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung	1	Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	Andere	
<b>Summe</b>	<b>49</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	1
Cholestatische Lebererkrankung	0
Genetische / metabolische Erkrankung	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	1
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0
<b>Summe</b>	<b>2</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	2	1	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	0	
HIV-Infektionen	0	0	
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	2	0	

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		
Konservative Weiterbehandlung	49	

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	0	36
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere	0	6
Herz <sup>1</sup>	0	78
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	0	278

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	5	8	11	14	6	1	0	45
Pankreas											0
Niere/Pankreas											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	6	3	4	2	1	0	0	16

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	25	20	43	2	45	10	6	15	1	16
Pankreas					0					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	19	8
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	7	2
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1	0
Zystennieren	4	3
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	4	1
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1	1
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	8	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	1	0
<b>Summe</b>	<b>45</b>	<b>16</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	1	0 - 3		0 - 6	2	0 - 3	
6 - 12	1	3 - 6		6 - 12	5	3 - 6	
12 - 24	4	6 - 9		12 - 24	5	6 - 9	
24 - 36	2	9 - 12		24 - 36	1	9 - 12	
36 - 48	3	12 - 18		36 - 48	3	12 - 18	
48 - 60	7	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	27	> 24		> 60	0	> 24	
<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>52,6</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>23,3</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	3	7	6	0	0	16
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	4	0	5	0	7	0	16
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	1	15	0	4	12	16
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0			0		
6 - 15	0			0		
16 - 20	2			3		
21 - 30	26			30		
31 - 40	82			79		
41 - 50	105			104		
51 - 60	131			125		
61 - 70	90			106		
71 - 80	9			10		
> 80	0			0		
gesamt	445	0	0	457	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	282		289	
weiblich	163		168	
gesamt	445	0	457	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	405		418	
privat	40		39	
gesamt	445	0	457	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	142		129	
transplantabel	305		328	
gesamt	447	0	457	0

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	185	192
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	59	60
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	16	14
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	20	23
Vaskuläre Nierenkrankheiten	26	36
Zystennieren	61	60
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	26	19
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	12	11
Nierenamyloidose	1	1
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	12	14
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	27	27
<b>Summe</b>	<b>445</b>	<b>457</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	11	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	26	3 - 6		6 - 12	1	3 - 6	
12 - 24	67	6 - 9		12 - 24	2	6 - 9	
24 - 36	77	9 - 12		24 - 36	5	9 - 12	
36 - 48	78	12 - 18		36 - 48	0	12 - 18	
48 - 60	60	18 - 24		48 - 60	1	18 - 24	
> 60	138	> 24		> 60	10	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	44,5	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	47,4	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			1			0		
21 - 30	0			0			10			0		
31 - 40	0			1			18			0		
41 - 50	4			0			21			0		
51 - 60	8			5			30			0		
61 - 70	7			11			20			1		
71 - 80	0			1			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	19	0	0	18	0	0	100	0	0	1	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	15		12		63		0	
weiblich	4		6		37		1	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	19		17		96		1	
privat	0		1		4		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	7	5	41	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	4	3	10	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	1	8	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	1	11	0
Zystennieren	3	3	14	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	1	4	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	2	4	0
Nierenamyloidose	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	5	2	3	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0	0	4	0
<b>Summe</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>100</b>	<b>1</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	11	31
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0							
6 - 15	0							
16 - 20	0							
21 - 30	0							
31 - 40	0							
41 - 50	0							
51 - 60	0							
61 - 70	0							
71 - 80	0							
> 80	0							
gesamt	0	0	0	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	4				
weiblich	0				
gesamt	4	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	4				
privat	0				
gesamt	4	0	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	3		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		
Zystennieren	0		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0		
<b>Summe</b>	<b>4</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	0		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0		
HIV-Infektionen	0		
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	3		

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	705	500
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere											k. A.
Pankreas											k. A.
Niere/Pankreas											k. A.

k. A. = keine Angaben

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere											k. A.

k. A. = keine Angaben

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere					k. A.					k. A.
Pankreas					k. A.					k. A.

k. A. = keine Angaben

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit		
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II		
Vaskuläre Nierenkrankheiten		
Zystennieren		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen		
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	k. A.	0 - 3	k. A.	0 - 6	k. A.	0 - 3	k. A.
6 - 12	k. A.	3 - 6	k. A.	6 - 12	k. A.	3 - 6	k. A.
12 - 24	k. A.	6 - 9	k. A.	12 - 24	k. A.	6 - 9	k. A.
24 - 36	k. A.	9 - 12	k. A.	24 - 36	k. A.	9 - 12	k. A.
36 - 48	k. A.	12 - 18	k. A.	36 - 48	k. A.	12 - 18	k. A.
48 - 60	k. A.	18 - 24	k. A.	48 - 60	k. A.	18 - 24	k. A.
> 60	k. A.	> 24	k. A.	> 60	k. A.	> 24	k. A.
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

k. A. = keine Angaben

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	4	3	4	13	3	0	0	27
Lunge einseitig	0	0	1	1	1	3	4	3	0	0	13
Lunge beidseitig	0	0	1	5	14	8	9	1	0	0	38
Herz/Lunge	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	23	4	25	2	27	0	0	0	0	0
Lunge	29	22	48	3	51	0	0	0	0	0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	9	0
Koronare Herzkrankheit	9	0
Herzklappenfehler	2	0
Kongenitale Erkrankung	3	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	4	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>27</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Lunge	
	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	3	0
Pulmonale Fibrose	15	0
Primäre pulmonale Hypertonie	3	0
Emphysem	5	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	12	0
Andere	13	0
<b>Summe</b>	<b>51</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	8	0 - 3	13	0 - 3	0	0 - 3	0
3 - 6	3	3 - 6	12	3 - 6	0	3 - 6	0
6 - 9	3	6 - 9	7	6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	4	9 - 12	5	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	3	12 - 18	3	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	3	18 - 24	5	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	3	> 24	6	> 24	0	> 24	0
Median	3	Median	6	Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	3,9	Arithmet. Mittelwert	7,3	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber											k. A.
Davon: Lebersplit											k. A.

k. A. = keine Angaben

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Lebersegment											k. A.

k. A. = keine Angaben

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber					k. A.					k. A.

k. A. = keine Angaben

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen		
Leberzirrhose toxischer Ursache		
Leberzirrhose infektiöser Ursache		
Cholestatische Lebererkrankung		
Genetische/metabolische Erkrankung		
Leberinsuffizienz anderer Ursache		
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache		
Summe	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	k. A.	0 - 3	k. A.
3 - 6	k. A.	3 - 6	k. A.
6 - 9	k. A.	6 - 9	k. A.
9 - 12	k. A.	9 - 12	k. A.
12 - 18	k. A.	12 - 18	k. A.
18 - 24	k. A.	18 - 24	k. A.
> 24	k. A.	> 24	k. A.
Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

k. A. = keine Angaben

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere								k. A.
Leber								k. A.

k. A. = keine Angaben

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere							k. A.
Leber							k. A.

k. A. = keine Angaben

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		gesamt
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	
Niere						k. A.
Leber						k. A.

k. A. = keine Angaben

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5						
6 - 15						
16 - 20						
21 - 30						
31 - 40						
41 - 50						
51 - 60						
61 - 70						
71 - 80						
> 80						
gesamt	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich				
weiblich				
gesamt	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich				
privat				
gesamt	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel				
transplantabel				
gesamt	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit		
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II		
Vaskuläre Nierenkrankheiten		
Zystennieren		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen		
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	keine Angaben	keine Angaben

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	keine Angaben	keine Angaben

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	k. A.	0 - 3	k. A.	0 - 6	k. A.	0 - 3	k. A.
6 - 12	k. A.	3 - 6	k. A.	6 - 12	k. A.	3 - 6	k. A.
12 - 24	k. A.	6 - 9	k. A.	12 - 24	k. A.	6 - 9	k. A.
24 - 36	k. A.	9 - 12	k. A.	24 - 36	k. A.	9 - 12	k. A.
36 - 48	k. A.	12 - 18	k. A.	36 - 48	k. A.	12 - 18	k. A.
48 - 60	k. A.	18 - 24	k. A.	48 - 60	k. A.	18 - 24	k. A.
> 60	k. A.	> 24	k. A.	> 60	k. A.	> 24	k. A.
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

k. A. = keine Angaben

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	2	1	0	1	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	2	0	1	0	2	0	0	2
21 - 30	10	7	0	19	9	7	0	24
31 - 40	4	2	2	25	5	2	2	23
41 - 50	10	7	5	31	14	8	5	42
51 - 60	17	0	7	31	20	1	9	30
61 - 70	8	0	3	6	12	0	4	5
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	53	17	18	113	62	18	20	126

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	30	47	37	52
weiblich	23	84	25	94
gesamt	53	131	62	146

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	51	127	61	140
privat	2	4	1	6
gesamt	53	131	62	146

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	15	22	22	27
transplantabel	38	109	40	119
gesamt	53	131	62	146

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	16	19
Koronare Herzkrankheit	11	16
Herzklappenfehler	2	3
Kongenitale Erkrankung	11	8
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	13	16
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>53</b>	<b>62</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	15	25
Pulmonale Fibrose	24	26
Primäre pulmonale Hypertonie	11	10
Emphysem	21	27
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	22	19
Andere	38	39
<b>Summe</b>	<b>131</b>	<b>146</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	10	0 - 3	21	0 - 3	2	0 - 3	11
3 - 6	8	3 - 6	16	3 - 6	3	3 - 6	9
6 - 9	11	6 - 9	18	6 - 9	1	6 - 9	5
9 - 12	5	9 - 12	10	9 - 12	1	9 - 12	3
12 - 18	2	12 - 18	19	12 - 18	1	12 - 18	2
18 - 24	7	18 - 24	27	18 - 24	0	18 - 24	3
> 24	19	> 24	35	> 24	3	> 24	4
Median	8	Median	19	Median	1	Median	4
Arithmet. Mittelwert	8,9	Arithmet. Mittelwert	20,9	Arithmet. Mittelwert	1,6	Arithmet. Mittelwert	5,3

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
ALTER	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5		
6 - 15		
16 - 20		
21 - 30		
31 - 40		
41 - 50		
51 - 60		
61 - 70		
71 - 80		
> 80		
gesamt	keine Angaben	keine Angaben

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
GESCHLECHT	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich		
weiblich		
gesamt	keine Angaben	keine Angaben

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
KRANKEN- VERSICHERUNG	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich		
privat		
gesamt	keine Angaben	keine Angaben

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
STATUS	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel		
transplantabel		
gesamt	keine Angaben	keine Angaben

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste LEBER

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen		
Leberzirrhose toxischer Ursache		
Leberzirrhose infektiöser Ursache		
Cholestatische Lebererkrankung		
Genetische/Metabolische Erkrankung		
Leberinsuffizienz anderer Ursache		
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	keine Angaben	keine Angaben

### WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	keine Angaben	0 - 3	keine Angaben
3 - 6	keine Angaben	3 - 6	keine Angaben
6 - 9	keine Angaben	6 - 9	keine Angaben
9 - 12	keine Angaben	9 - 12	keine Angaben
12 - 18	keine Angaben	12 - 18	keine Angaben
18 - 24	keine Angaben	18 - 24	keine Angaben
> 24	keine Angaben	> 24	keine Angaben
Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5												
6 - 15												
16 - 20												
21 - 30												
31 - 40												
41 - 50												
51 - 60												
61 - 70												
71 - 80												
> 80												
gesamt	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

\* PA/NI = Pankreas/Niere

k. A. = keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.
weiblich	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.
privat	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit				
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit				
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I				
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II				
Vaskuläre Nierenkrankheiten				
Zystennieren				
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.				
Andere hereditäre Nierenerkrankungen				
Nierenamyloidose				
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache				
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache				
<b>Summe</b>	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	1	1	0	0	0	0	1	3	0	0	2	0
21 - 30	1	3	0	0	1	0	4	15	2	1	3	0
31 - 40	1	10	1	1	2	1	6	21	3	1	4	0
41 - 50	0	5	0	0	1	0	8	26	1	2	4	0
51 - 60	2	14	0	2	2	0	19	29	1	2	2	0
61 - 70	4	3	0	0	0	0	9	8	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	11	37	2	3	6	1	47	102	7	6	15	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	9	19	2	5	37	51	5	6
weiblich	2	18	1	1	10	51	1	9

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	11	36	3	6	46	96	6	15
privat	0	1	0	0	1	6	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	4	1	16	4
Koronare Herzkrankheit	1	1	15	1
Herzklappenfehler	2	0	4	0
Kongenitale Erkrankung	4	0	5	1
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	1	7	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	6
Summe	11	3	47	12

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	2	0	15	2
Pulmonale Fibrose	18	2	34	7
Primäre pulmonale Hypertonie	4	1	6	2
Emphysem	4	1	16	1
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	4	1	11	0
Andere	5	1	20	3
<b>Summe</b>	<b>37</b>	<b>6</b>	<b>102</b>	<b>15</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5				
6 - 15				
16 - 20				
21 - 30				
31 - 40				
41 - 50				
51 - 60				
61 - 70				
71 - 80				
> 80				
gesamt	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben
weiblich	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben
privat	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen				
Leberzirrhose toxischer Ursache				
Leberzirrhose infektiöser Ursache				
Cholestatische Lebererkrankung				
Genetische/Metabolische Erkrankung				
Leberinsuffizienz anderer Ursache				
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache				
Summe	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	keine Angaben	keine Angaben
Pankreas <sup>1</sup>	keine Angaben	keine Angaben
Davon Pankreas/Niere	keine Angaben	keine Angaben
Herz <sup>1</sup>	1	0
Davon Herz/Lunge	1	0
Lunge einseitig	2	0
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	4	0
Leber <sup>1</sup>	keine Angaben	keine Angaben

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5				0	0	0	0	
6 - 15				0	0	0	0	
16 - 20				0	0	0	1	
21 - 30				2	2	0	5	
31 - 40				13	1	0	9	
41 - 50				11	1	0	15	
51 - 60				27	2	1	7	
61 - 70				15	0	1	4	
71 - 80				0	0	0	0	
> 80				0	0	0	0	
gesamt	k. A.	k. A.	k. A.	68	6	2	41	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich		52	24		
weiblich		16	19		
gesamt	k. A.	68	43	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich		67	42		
privat		1	1		
gesamt	k. A.	68	43	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	keine Angaben
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	keine Angaben		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	46	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	4
Koronare Herzkrankheit	13	Pulmonale Fibrose	10
Herzklappenfehler	0	Primäre pulmonale Hypertonie	6
Kongenitale Erkrankung	3	Emphysem	11
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	6	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	4
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	Andere	8
<b>Summe</b>	68	<b>Summe</b>	43

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	keine Angaben

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	k. A.	k. A.	k. A.
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	k. A.	k. A.	k. A.
HIV-Infektionen	k. A.	k. A.	k. A.
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	k. A.	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie	0	0
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	0
HIV-Infektion	0	0
Akute Lungenembolie	0	0
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz	1	0
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz	0	0
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung	0	0
Amyloidose	0	0
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung	0	0
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.	0	0
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus	4	0
Unzureichende Compliance	10	7
Stabiler Allgemeinzustand	30	8
Alternative Medi-Therapie	8	2
Patientenentscheidung dagegen	4	11
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	5	5
Ausstehende Untersuchungen	6	4

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	keine Angaben	keine Angaben
Pankreas <sup>1</sup>	keine Angaben	keine Angaben
Davon Pankreas/Niere	keine Angaben	keine Angaben
Herz <sup>1</sup>	327	337
Davon Herz/Lunge	22	23
Lunge einseitig	53	55
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	134	143
Leber <sup>1</sup>	keine Angaben	keine Angaben

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	4	6	0	3	9	10	13	8	0	0	53
Pankreas	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
Niere/Pankreas	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	2	2	0	3	3	2	0	0	0	12

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	35	18	53	0	53	8	4	11	1	12
Pankreas	2	0	2	0	2	0	0	0	0	0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	19	7
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	3	2
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	2	1
Zystennieren	7	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	2	1
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	12	1
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	6	0
<b>Summe</b>	<b>53</b>	<b>12</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	1	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.	0	0
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	1	0 - 3	1	0 - 6	7	0 - 3	0
6 - 12	3	3 - 6	0	6 - 12	1	3 - 6	0
12 - 24	5	6 - 9	0	12 - 24	3	6 - 9	0
24 - 36	3	9 - 12	0	24 - 36	1	9 - 12	0
36 - 48	3	12 - 18	0	36 - 48	0	12 - 18	0
48 - 60	4	18 - 24	0	48 - 60	0	18 - 24	0
> 60	34	> 24	1	> 60	0	> 24	0
Median	68,1	Median	14,3	Median	5,5	Median	
Arithmet. Mittelwert	80,9	Arithmet. Mittelwert	48,5	Arithmet. Mittelwert	9	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	1	0	7	11	2	0	0	21
Lunge einseitig	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lunge beidseitig	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Herz/Lunge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	12	9	20	1	21	0	0	0	0	0
Lunge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	14	0
Koronare Herzkrankheit	7	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>21</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Lunge	
	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0
Pulmonale Fibrose	0	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0
Emphysem	0	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0
Andere	0	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate		Monate		Monate		Monate	
Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz	Lunge	Herz	Lunge
0 - 3	8	0 - 3	0	0 - 3	0	0 - 3	0
3 - 6	6	3 - 6	0	3 - 6	0	3 - 6	0
6 - 9	1	6 - 9	0	6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	2	9 - 12	0	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	3	12 - 18	0	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	1	18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0	> 24	0	> 24	0
Median	2,5	Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	3,5	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber	0	0	1	0	6	5	4	3	0	0	19

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Lebersegment	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	11	8	18	1	19	1	0	1	0	1

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	1	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	4	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	8	0
Cholestatische Lebererkrankung	0	0
Genetische/metabolische Erkrankung	2	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	2	1
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	2	0
<b>Summe</b>	<b>19</b>	<b>1</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	9	0 - 3	1
3 - 6	1	3 - 6	0
6 - 9	4	6 - 9	0
9 - 12	2	9 - 12	0
12 - 18	1	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	1	> 24	0
<b>Median</b>	<b>2,6</b>	<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>6,7</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	3	4	2	3	0	12
Leber	0	0	1	0	0	0	0	1

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	7	1	0	0	2	2	12
Leber	0	0	0	0	0	1	1

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	1	11	0	8	4	12
Leber	0	1	0	1	0	1

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	6	0	0	keine Angaben	0	0
6 - 15	15	0	0	keine Angaben	0	0
16 - 20	17	0	0	keine Angaben	0	0
21 - 30	35	0	0	keine Angaben	0	0
31 - 40	56	1	0	keine Angaben	0	0
41 - 50	90	0	0	keine Angaben	4	4
51 - 60	102	0	0	keine Angaben	1	0
61 - 70	42	0	0	keine Angaben	0	0
71 - 80	0	0	0	keine Angaben	0	0
> 80	0	0	0	keine Angaben	0	0
gesamt	363	1	0	373	5	4

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	238	0	234	4
weiblich	125	1	139	1
gesamt	363	1	373	5

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	352	1	371	5
privat	11	0	2	0
gesamt	363	1	373	5

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	79	0	65	2
transplantabel	284	1	308	3
gesamt	363	1	373	5

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	152	149
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	16	16
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	6	10
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	11	15
Vaskuläre Nierenkrankheiten	15	20
Zystennieren	42	42
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	20	22
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	12	13
Nierenamyloidose	3	5
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	41	34
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	45	47
<b>Summe</b>	<b>363</b>	<b>373</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	0	5
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	1	0
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>5</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	8	0 - 3	1	0 - 6	0	0 - 3	0
6 - 12	27	3 - 6	1	6 - 12	0	3 - 6	0
12 - 24	58	6 - 9	0	12 - 24	0	6 - 9	0
24 - 36	63	9 - 12	1	24 - 36	0	9 - 12	0
36 - 48	48	12 - 18	0	36 - 48	2	12 - 18	0
48 - 60	46	18 - 24	0	48 - 60	1	18 - 24	0
> 60	123	> 24	2	> 60	1	> 24	0
Median	39,7	Median	10,7	Median	45,9	Median	
Arithmet. Mittelwert	47,8	Arithmet. Mittelwert	43,9	Arithmet. Mittelwert	103	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	1	0	0	0
21 - 30	3	0	0	0	1	0	0	0
31 - 40	0	0	0	1	1	0	2	0
41 - 50	8	0	0	0	9	0	0	0
51 - 60	19	2	0	1	13	0	5	0
61 - 70	4	0	0	0	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	34	2	0	2	25	0	7	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	23	1	22	4
weiblich	11	1	3	3
gesamt	34	2	25	7

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	32	2	23	7
privat	2	0	2	0
gesamt	34	2	25	7

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	0	0	2	1
transplantabel	34	2	23	6
gesamt	34	2	25	7

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	21	14
Koronare Herzkrankheit	11	9
Herzklappenfehler	1	0
Kongenitale Erkrankung	1	1
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	1
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>34</b>	<b>25</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0
Pulmonale Fibrose	0	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	3
Emphysem	2	4
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0
Andere	0	0
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>7</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	12	0 - 3	2	0 - 3	3	0 - 3	1
3 - 6	3	3 - 6	1	3 - 6	1	3 - 6	1
6 - 9	1	6 - 9	3	6 - 9	1	6 - 9	0
9 - 12	3	9 - 12	0	9 - 12	3	9 - 12	0
12 - 18	3	12 - 18	0	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	1	18 - 24	1	18 - 24	1	18 - 24	0
> 24	2	> 24	0	> 24	0	> 24	0
Median	3	Median	1,5	Median	1	Median	
Arithmet. Mittelwert	3,57	Arithmet. Mittelwert	1,75	Arithmet. Mittelwert	1,8	Arithmet. Mittelwert	1

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0	0
6 - 15	0	0
16 - 20	0	0
21 - 30	1	0
31 - 40	6	10
41 - 50	5	9
51 - 60	2	0
61 - 70	1	0
71 - 80	0	0
> 80	0	0
<b>gesamt</b>	<b>15</b>	<b>19</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	11	11
weiblich	4	8
<b>gesamt</b>	<b>15</b>	<b>19</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	14	19
privat	1	0
<b>gesamt</b>	<b>15</b>	<b>19</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	4	1
transplantabel	11	18
<b>gesamt</b>	<b>15</b>	<b>19</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste LEBER

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	1	6
Leberzirrhose infektiöser Ursache	7	6
Cholestatische Lebererkrankung	0	1
Genetische/Metabolische Erkrankung	3	1
Leberinsuffizienz anderer Ursache	3	5
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	1	0
<b>Summe</b>	<b>15</b>	<b>19</b>

### WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	3	0 - 3	8
3 - 6	7	3 - 6	0
6 - 9	4	6 - 9	1
9 - 12	1	9 - 12	0
12 - 18	1	12 - 18	0
18 - 24	1	18 - 24	0
> 24	2	> 24	0
Median	5,3	Median	1,47
Arithmet. Mittelwert	9	Arithmet. Mittelwert	1,9

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
21 - 30	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0
31 - 40	0	0	0	1	0	0	18	0	0	0	0	0
41 - 50	1	0	0	3	0	0	22	2	2	1	0	0
51 - 60	1	0	0	4	0	0	22	2	2	0	0	0
61 - 70	2	0	0	6	0	0	9	0	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	4	0	0	14	0	0	95	4	4	1	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	4	0	11	0	55	4	0	0
weiblich	0	0	3	0	40	0	1	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	4	0	12	0	89	4	1	0
privat	0	0	2	0	6	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	9	38	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	0	5	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0	3	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	0	0	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0	10	1
Zystennieren	1	0	10	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	6	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	1	2	0
Nierenamyloidose	0	0	2	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	1	1	14	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0	3	5	0
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>95</b>	<b>1</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	0	0	4	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
21 - 30	1	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0
31 - 40	1	2	0	1	0	0	2	3	0	0	0	0
41 - 50	2	0	0	2	0	0	14	0	0	0	0	0
51 - 60	3	0	2	5	0	0	13	4	0	0	0	0
61 - 70	2	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	9	2	2	11	0	0	33	7	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	8	0	8	0	28	3	0	0
weiblich	1	2	3	0	5	4	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	9	2	10	0	30	7	0	0
privat	0	0	1	0	3	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	5	5	19	0
Koronare Herzkrankheit	4	4	12	0
Herzklappenfehler	0	1	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	1	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	2	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	9	11	33	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0	0	0
Pulmonale Fibrose	0	0	0	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0	3	0
Emphysem	2	0	4	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0
16 - 20	1	0	2	1
21 - 30	0	1	1	1
31 - 40	2	0	5	1
41 - 50	2	1	11	0
51 - 60	4	0	14	0
61 - 70	0	0	1	0
71 - 80	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0
<b>gesamt</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>34</b>	<b>3</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	7	1	21	1
weiblich	2	1	13	2

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	7	2	31	3
privat	2	0	3	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	0	1	1	2
Leberzirrhose toxischer Ursache	2	0	10	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	6	0	14	0
Cholestatische Lebererkrankung	0	0	1	0
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	0	1	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	1	1	6	1
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	1	0
<b>Summe</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>34</b>	<b>3</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	14	11
Pankreas <sup>1</sup>	0	4
Davon Pankreas/Niere	0	3
Herz <sup>1</sup>	0	0
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	0	0
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	0	0
Leber <sup>1</sup>	1	1

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	0	0
21 - 30	0	0	0	0	0	0	0	0
31 - 40	1	0	0	0	0	0	0	0
41 - 50	0	0	0	0	0	0	0	0
51 - 60	0	0	0	0	0	0	0	0
61 - 70	1	0	0	0	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	2	0	0	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	1	0	0	0	0
weiblich	1	0	0	0	0
gesamt	2	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	2	0	0	0	0
privat	0	0	0	0	0
gesamt	2	0	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		
Zystennieren	0		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	1		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0		
<b>Summe</b>	<b>2</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	0	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	0
Koronare Herzkrankheit	0	Pulmonale Fibrose	0
Herzklappenfehler	0	Primäre pulmonale Hypertonie	0
Kongenitale Erkrankung	0	Emphysem	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	Andere	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	0
Cholestatische Lebererkrankung	0
Genetische / metabolische Erkrankung	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	0	0	0
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	0	0
HIV-Infektionen	0	0	0
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	2	0	0

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie	0	0
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	0
HIV-Infektion	0	0
Akute Lungenembolie	0	0
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz	0	0
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz	0	0
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung	0	0
Amyloidose	0	0
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung	0	0
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.	0	0
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus	0	0
Unzureichende Compliance	0	0

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	15	374
Pankreas <sup>1</sup>	0	1
Davon Pankreas/Niere	0	1
Herz <sup>1</sup>	150	19
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	0	0
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	0	3
Leber <sup>1</sup>	0	250

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	0	4	2	9	5	1	0	21
Pankreas											0
Niere/Pankreas											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	15	6	20	1	21	1	0	0	1	1
Pankreas					0					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	6	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	3	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1	0
Zystennieren	2	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	2	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	2	1
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	2	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	3	0
<b>Summe</b>	<b>21</b>	<b>1</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	0	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	1	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	1	6 - 9		12 - 24	0	6 - 9	
24 - 36	3	9 - 12		24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48	2	12 - 18		36 - 48	0	12 - 18	
48 - 60	2	18 - 24		48 - 60	1	18 - 24	
> 60	12	> 24		> 60	0	> 24	
<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
Lunge einseitig	0	0	0	0	0	0	4	3	0	0	7
Lunge beidseitig	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	3
Herz/Lunge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	2	0	2	0	2	0	0	0	0	0
Lunge	2	8	7	3	10	0	0	0	0	0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Herz		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	2	0
Koronare Herzkrankheit	0	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Lunge		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	1	0
Pulmonale Fibrose	4	0
Primäre pulmonale Hypertonie	2	0
Emphysem	2	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0
Andere	1	0
<b>Summe</b>	<b>10</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	0	0 - 3	1	0 - 3	0	0 - 3	0
3 - 6	2	3 - 6	3	3 - 6	0	3 - 6	0
6 - 9	0	6 - 9	1	6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	0	9 - 12	2	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	0	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	2	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	1	> 24	0	> 24	0
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	0	0	1	0	0	1
Leber	0	0	0	0	0	0	0	0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	1	0	0	0	0	0	1
Leber	0	0	0	0	0	0	0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	1	0	0	0	1	1
Leber	0	0	0	0	0	0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5				0		
6 - 15				0		
16 - 20				2		
21 - 30				13		
31 - 40				17		
41 - 50				48		
51 - 60				38		
61 - 70				24		
71 - 80				1		
> 80				0		
gesamt	k. A.	0	0	143	0	0

k. A. = keine Angaben

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich			83	
weiblich			60	
gesamt	keine Angaben	0	143	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich			133	
privat			10	
gesamt	keine Angaben	0	143	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel			15	
transplantabel			128	
gesamt	keine Angaben	0	143	0

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit		48
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		20
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		6
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II		8
Vaskuläre Nierenkrankheiten		6
Zystennieren		16
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie		8
Andere hereditäre Nierenerkrankungen		3
Nierenamyloidose		0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache		13
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache		15
<b>Summe</b>	<b>keine Angaben</b>	<b>143</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	k. A.	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	k. A.	3 - 6		6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	k. A.	6 - 9		12 - 24	1	6 - 9	
24 - 36	k. A.	9 - 12		24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48	k. A.	12 - 18		36 - 48	1	12 - 18	
48 - 60	k. A.	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	k. A.	> 24		> 60	1	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

k. A. = keine Angaben

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5					0	0	0	0
6 - 15					0	0	0	0
16 - 20					0	0	0	0
21 - 30					0	0	0	2
31 - 40					0	0	1	5
41 - 50					4	0	2	5
51 - 60					0	0	0	9
61 - 70					0	0	2	0
71 - 80					0	0	0	0
> 80					0	0	0	0
gesamt	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	4	0	5	21

k. A. = keine Angaben

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich			4	10
weiblich			0	16
gesamt	keine Angaben	keine Angaben	4	26

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich			3	25
privat			1	1
gesamt	keine Angaben	keine Angaben	4	26

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel			1	2
transplantabel			3	24
gesamt	keine Angaben	keine Angaben	4	26

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie		4
Koronare Herzkrankheit		0
Herzklappenfehler		0
Kongenitale Erkrankung		0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		0
<b>Summe</b>	<b>keine Angaben</b>	<b>4</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		5
Pulmonale Fibrose		3
Primäre pulmonale Hypertonie		2
Emphysem		9
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		2
Andere		5
<b>Summe</b>	<b>keine Angaben</b>	<b>26</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	k. A.	0 - 3	k. A.	0 - 3	0	0 - 3	1
3 - 6	k. A.	3 - 6	k. A.	3 - 6	1	3 - 6	0
6 - 9	k. A.	6 - 9	k. A.	6 - 9	0	6 - 9	2
9 - 12	k. A.	9 - 12	k. A.	9 - 12	0	9 - 12	4
12 - 18	k. A.	12 - 18	k. A.	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	k. A.	18 - 24	k. A.	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	k. A.	> 24	k. A.	> 24	0	> 24	0
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

k. A. = keine Angaben

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			1			0		
21 - 30	0			0			4			0		
31 - 40	0			0			1			0		
41 - 50	0			1			11			0		
51 - 60	1			2			8			0		
61 - 70	2			1			5			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	3	0	0	4	0	0	30	0	0	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	3		2		18		0	
weiblich	0		2		12		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	2		3		27		0	
privat	1		1		3		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	0	5	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	0	5	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0	4	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	1	2	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1	1	2	0
Zystennieren	0	1	4	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	0	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	1	0
Nierenamyloidose	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	1	1	6	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0	0	1	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 - 30	0	3	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0
31 - 40	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	2	0
41 - 50	0	1	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
51 - 60	1	3	0	1	1	0	0	5	0	0	0	0
61 - 70	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	1	7	0	1	1	0	3	18	0	0	3	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	1	2	1	1	3	5	0	0
weiblich	0	5	0	0	0	13	0	3

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	1	7	1	0	3	16	0	2
privat	0	0	0	1	0	2	0	1

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	1	1	3	0
Koronare Herzkrankheit	0	0	0	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	1	1	3	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	3	0	3	1
Pulmonale Fibrose	1	0	4	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0	2	1
Emphysem	0	0	5	1
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0	2	0
Andere	3	1	2	0
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>3</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	4	2
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	0	0
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	0	0
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	1	2
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0			0	0	0	0	
6 - 15	0			0	0	0	1	
16 - 20	0			0	1	0	1	
21 - 30	0			1	0	0	5	
31 - 40	0			1	0	1	3	
41 - 50	1			2	1	3	8	
51 - 60	1			1	1	7	3	
61 - 70	2			0	0	2	0	
71 - 80	0			0	0	0	0	
> 80	0			0	0	0	0	
gesamt	4	0	0	5	3	13	21	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	4	4	21		
weiblich	0	1	13		
gesamt	4	5	34	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	4	5	31		
privat	0	0	3		
gesamt	4	5	34	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		
Zystennieren	1		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0		
<b>Summe</b>	<b>4</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	2	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	7
Koronare Herzkrankheit	3	Pulmonale Fibrose	4
Herzklappenfehler	0	Primäre pulmonale Hypertonie	0
Kongenitale Erkrankung	0	Emphysem	12
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	7
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	Andere	1
<b>Summe</b>	<b>5</b>	<b>Summe</b>	<b>31</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	0		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0		
HIV-Infektionen	0		
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	4		

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		1
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance	3	7
Zu guter klinischer Zustand	5	26

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	161	
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	17	25
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	14	24
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	21	17
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	2	0	3	14	11	19	16	3	0	68
Pankreas	0	0	0	0	4	3	5	2	0	0	14
Niere/Pankreas	0	0	0	0	3	3	4	0	0	0	10

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	0	3	1	1	3	0	0	8

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	45	23	67	1	68	4	4	8	0	8
Pankreas	14	4	14	0	14	0	0	0	0	0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	22	3
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	5	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	4	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	2	0
Zystennieren	11	2
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	2	3
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>48</b>	<b>8</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	10	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.	4	0
<b>Summe</b>	<b>14</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	6	0 - 3	9	0 - 6	2	0 - 3	0
6 - 12	5	3 - 6	4	6 - 12	2	3 - 6	0
12 - 24	18	6 - 9	1	12 - 24	4	6 - 9	0
24 - 36	16	9 - 12	0	24 - 36	0	9 - 12	0
36 - 48	3	12 - 18	0	36 - 48	0	12 - 18	0
48 - 60	4	18 - 24	0	48 - 60	0	18 - 24	0
> 60	16	> 24	0	> 60	0	> 24	0
Median	875 Tage	Median	77 Tage	Median	394 Tage	Median	
Arithmet. Mittelwert	1148 Tage	Arithmet. Mittelwert	90,64 Tage	Arithmet. Mittelwert	379 Tage	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	1	1	6	0	0	0	8
Lunge einseitig	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
Lunge beidseitig	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
Herz/Lunge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	7	1	8	0	8	0	0	0	0	0
Lunge	3	1	4	0	4	0	0	0	0	0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	5	0
Koronare Herzkrankheit	2	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	1	0
<b>Summe</b>	<b>8</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Lunge	
	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0
Pulmonale Fibrose	0	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0
Emphysem	0	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0
Andere	4	0
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	3	0 - 3	0	0 - 3	0	0 - 3	0
3 - 6	4	3 - 6	2	3 - 6	0	3 - 6	0
6 - 9	1	6 - 9	1	6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	0	9 - 12	1	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	0	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0	> 24	0	> 24	0
Median	101 Tage	Median	183 Tage	Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	107 Tage	Arithmet. Mittelwert	207 Tage	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber	0	0	0	2	4	15	7	11	0	0	39
Davon: Lebersplit	0	0	0	0	0	8	2	3	0	0	13

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment	0	0	1	0	0	3	2	1	0	0	7

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	23	16	39	0	39	3	4	7	0	7

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	9	1
Leberzirrhose infektiöser Ursache	13	2
Cholestatische Lebererkrankung	2	1
Genetische/metabolische Erkrankung	0	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	14	3
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	1	0
<b>Summe</b>	<b>39</b>	<b>7</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	24	0 - 3	6
3 - 6	7	3 - 6	1
6 - 9	1	6 - 9	0
9 - 12	1	9 - 12	0
12 - 18	4	12 - 18	0
18 - 24	2	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0
Median	77 Tage	Median	62 Tage
Arithmet. Mittelwert	137 Tage	Arithmet. Mittelwert	73 Tage

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	1	2	2	3	0	8
Leber	0	3	1	1	1	1	0	7

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	1	0	2	0	4	1	8
Leber	0	4	0	1	2	0	7

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	0	8	0	2	6	8
Leber	0	7	0	3	4	7

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	2	0	0
16 - 20	3	0	0	5	0	0
21 - 30	22	0	0	19	0	0
31 - 40	41	1	1	49	1	1
41 - 50	50	1	1	63	3	2
51 - 60	52	2	2	60	4	1
61 - 70	31	1	0	33	0	0
71 - 80	2	0	0	1	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0
gesamt	201	5	4	232	8	4

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	124	2	146	4
weiblich	77	3	86	4
gesamt	201	5	232	8

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	199	5	230	8
privat	2	0	1	0
gesamt	201	5	231	8

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	58	2	44	1
transplantabel	143	3	188	7
gesamt	201	5	232	8

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	79	95
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	14	18
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	7	5
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	3
Vaskuläre Nierenkrankheiten	7	3
Zystennieren	32	36
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	2	2
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	8	9
Nierenamyloidose	0	1
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	47	56
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	4	4
<b>Summe</b>	<b>201</b>	<b>232</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	4	4
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	1	4
<b>Summe</b>	<b>5</b>	<b>8</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	6	0 - 3	5	0 - 6	1	0 - 3	0
6 - 12	16	3 - 6	2	6 - 12	0	3 - 6	0
12 - 24	56	6 - 9	1	12 - 24	0	6 - 9	0
24 - 36	47	9 - 12	0	24 - 36	1	9 - 12	0
36 - 48	35	12 - 18	0	36 - 48	0	12 - 18	0
48 - 60	33	18 - 24	0	48 - 60	0	18 - 24	0
> 60	39	> 24	0	> 60	2	> 24	0
<b>Median</b>	<b>980 Tage</b>	<b>Median</b>	<b>66 Tage</b>	<b>Median</b>	<b>1530 Tage</b>	<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>1146 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>74 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>1637 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	1	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	1	0	0	0	0
21 - 30	0	0	0	0	2	0	0	2
31 - 40	1	0	0	0	0	0	0	0
41 - 50	0	0	0	0	1	0	0	0
51 - 60	5	0	0	1	12	0	1	0
61 - 70	0	0	0	0	2	0	1	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	6	0	0	3	17	0	2	2

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	5	2	13	0
weiblich	1	1	4	4
gesamt	6	3	17	4

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	6	3	17	4
privat	0	0	0	0
gesamt	6	3	17	4

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	0	0	4	0
transplantabel	6	3	13	4
gesamt	6	3	17	4

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	1	12
Koronare Herzkrankheit	3	4
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	1	1
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	1	0
<b>Summe</b>	<b>6</b>	<b>17</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0
Pulmonale Fibrose	0	1
Primäre pulmonale Hypertonie	0	1
Emphysem	0	1
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0
Andere	3	1
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>4</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	4	0 - 3	2	0 - 3	4	0 - 3	0
3 - 6	7	3 - 6	1	3 - 6	2	3 - 6	1
6 - 9	1	6 - 9	0	6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	4	9 - 12	0	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	1	12 - 18	1	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0	> 24	0	> 24	0
<b>Median</b>	<b>131 Tage</b>	<b>Median</b>	<b>83 Tage</b>	<b>Median</b>	<b>10,5 Tage</b>	<b>Median</b>	<b>146 Tage</b>
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>168 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>170 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>43 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>146 Tage</b>

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0	0
6 - 15	0	0
16 - 20	0	0
21 - 30	0	0
31 - 40	2	7
41 - 50	8	11
51 - 60	7	18
61 - 70	4	12
71 - 80	0	2
> 80	0	0
<b>gesamt</b>	<b>21</b>	<b>50</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	19	27
weiblich	2	23
<b>gesamt</b>	<b>21</b>	<b>50</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	20	48
privat	1	2
<b>gesamt</b>	<b>21</b>	<b>50</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	3	8
transplantabel	18	42
<b>gesamt</b>	<b>21</b>	<b>50</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste LEBER		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	8	23
Leberzirrhose infektiöser Ursache	2	8
Cholestatische Lebererkrankung	1	2
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	9	17
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	1	0
<b>Summe</b>	<b>21</b>	<b>50</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	17	0 - 3	5
3 - 6	17	3 - 6	1
6 - 9	6	6 - 9	0
9 - 12	6	9 - 12	1
12 - 18	2	12 - 18	0
18 - 24	1	18 - 24	1
> 24	1	> 24	0
<b>Median</b>	<b>104 Tage</b>	<b>Median</b>	<b>60 Tage</b>
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>169 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>164 Tage</b>

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0
21 - 30	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0
31 - 40	1	0	0	0	0	0	22	5	4	2	0	0
41 - 50	2	0	0	2	1	0	28	5	4	1	0	0
51 - 60	0	0	0	2	2	0	31	7	4	2	0	0
61 - 70	1	0	0	1	1	0	14	5	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	4	0	0	5	4	0	108	22	12	7	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	2	0	3	1	69	14	5	0
weiblich	2	0	2	3	39	8	2	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	4	0	5	4	107	22	7	0
privat	0	0	0	0	1	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	0	0	41	3
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	0	3	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0	3	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	0	1	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	2	2	0
Zystennieren	0	1	17	1
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	1	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1	0	3	0
Nierenamyloidose	0	0	1	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	2	1	35	2
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0	1	1	0
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>108</b>	<b>7</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	0	3	12	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.	0	1	10	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 - 30	0	1	0	0	0	0	3	2	2	0	0	0
31 - 40	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
41 - 50	3	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
51 - 60	2	0	0	0	0	0	15	2	0	0	0	0
61 - 70	1	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	6	1	0	0	0	0	26	7	2	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	4	0	0	0	19	3	0	0
weiblich	2	1	0	0	7	4	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	6	1	0	0	26	7	0	0
privat	0	0	0	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	2	0	18	0
Koronare Herzkrankheit	3	0	5	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	1	0	3	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	6	0	26	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0		0
Pulmonale Fibrose	0	0	3	0
Primäre pulmonale Hypertonie	1	0	2	0
Emphysem	0	0	1	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0	0	0
Andere	0	0	1	0
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0
16 - 20	0	0	1	0
21 - 30	0	1	2	2
31 - 40	0	0	10	0
41 - 50	5	3	20	3
51 - 60	3	6	34	2
61 - 70	0	1	21	1
71 - 80	0	0	1	0
> 80	0	0	0	0
<b>gesamt</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>89</b>	<b>8</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	5	9	46	3
weiblich	3	2	43	5

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	7	10	86	8
privat	1	1	3	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	0	1	2	2
Leberzirrhose toxischer Ursache	3	4	36	1
Leberzirrhose infektiöser Ursache	2	2	17	2
Cholestatische Lebererkrankung	1	1	4	0
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	0	0	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	2	3	28	1
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	2	2
<b>Summe</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>89</b>	<b>8</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	1	20
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	0	0
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	0	1
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	0	0
Leber <sup>1</sup>	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	0	0
21 - 30	0	0	0	0	0	0	0	0
31 - 40	0	0	0	0	0	0	0	0
41 - 50	0	0	0	0	0	0	0	0
51 - 60	0	0	0	0	0	0	0	0
61 - 70	0	0	0	0	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	0	0	0	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	0	0	0	0	0
weiblich	0	0	0	0	0
gesamt	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	0	0	0	0	0
privat	0	0	0	0	0
gesamt	0	0	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		
Zystennieren	0		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0		
<b>Summe</b>	<b>0</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	0	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	0
Koronare Herzkrankheit	0	Pulmonale Fibrose	0
Herzklappenfehler	0	Primäre pulmonale Hypertonie	0
Kongenitale Erkrankung	0	Emphysem	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	Andere	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	0
Cholestatische Lebererkrankung	0
Genetische / metabolische Erkrankung	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	0	0	0
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	0	0
HIV-Infektionen	0	0	0
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	0	0	0

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie	0	0
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	0
HIV-Infektion	0	0
Akute Lungenembolie	0	0
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz	0	0
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz	0	0
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung	0	0
Amyloidose	0	0
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung	0	0
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.	0	0
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus	0	0
Unzureichende Compliance	0	0

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	379	379
Pankreas <sup>1</sup>	37	37
Davon Pankreas/Niere	20	20
Herz <sup>1</sup>	7	7
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	1	2
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	1	1
Leber <sup>1</sup>	157	157

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	3	4	6	6	5	0	0	24
Pankreas											0
Niere/Pankreas											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	14	10	22	2	24	1	1	2	0	2
Pankreas					0					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	6	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	4	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0
Zystennieren	6	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	1	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	4	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	2	1
<b>Summe</b>	<b>24</b>	<b>2</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	0	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	2	3 - 6		6 - 12	1	3 - 6	
12 - 24	2	6 - 9		12 - 24	0	6 - 9	
24 - 36	1	9 - 12		24 - 36	0	9 - 12	
36 - 48	1	12 - 18		36 - 48	1	12 - 18	
48 - 60	1	18 - 24		48 - 60	0	18 - 24	
> 60	17	> 24		> 60	0	> 24	
Median	748 Tage	Median		Median	802 Tage	Median	
Arithmet. Mittelwert	1037 Tage	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	802 Tage	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
Lunge einseitig											0
Lunge beidseitig											0
Herz/Lunge											0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel											0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende					
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung			
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	
Herz	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	
Lunge											0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	2	0
Koronare Herzkrankheit	0	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Lunge	
	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende				
Monate		Herz <sup>1</sup>	Monate		Lunge <sup>1</sup>	Monate		Lunge
0 - 3		0	0 - 3			0 - 3		
3 - 6		0	3 - 6			3 - 6		
6 - 9		2	6 - 9			6 - 9		
9 - 12		0	9 - 12			9 - 12		
12 - 18		0	12 - 18			12 - 18		
18 - 24		0	18 - 24			18 - 24		
> 24		0	> 24			> 24		
Median			Median			Median		
Arithmet. Mittelwert			Arithmet. Mittelwert			Arithmet. Mittelwert		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	0	0	2	0	0	2
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	0	0	0	0	2	0	2
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	0	2	0	1	1	2
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0			0		
6 - 15	0			0		
16 - 20	3			0		
21 - 30	8			12		
31 - 40	37			37		
41 - 50	53			61		
51 - 60	60			55		
61 - 70	20			28		
71 - 80	1			1		
> 80	0			0		
gesamt	182	0	0	194	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	111		107	
weiblich	71		87	
gesamt	182	0	194	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	178		185	
privat	4		9	
gesamt	182	0	194	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	33		25	
transplantabel	149		169	
gesamt	182	0	194	0

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	77	86
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	24	22
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	3	5
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	8	7
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0
Zystennieren	23	25
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	11	14
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	15	13
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	21	22
<b>Summe</b>	<b>182</b>	<b>194</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	3	0 - 3		0 - 6	0	0 - 3	
6 - 12	9	3 - 6		6 - 12	1	3 - 6	
12 - 24	38	6 - 9		12 - 24	1	6 - 9	
24 - 36	33	9 - 12		24 - 36	1	9 - 12	
36 - 48	37	12 - 18		36 - 48	1	12 - 18	
48 - 60	26	18 - 24		48 - 60	2	18 - 24	
> 60	48	> 24		> 60	1	> 24	
<b>Median</b>	<b>248 Tage</b>	<b>Median</b>		<b>Median</b>	<b>148 Tage</b>	<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>390 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>1451 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0				0			
6 - 15	0				0			
16 - 20	0				0			
21 - 30	1				0			
31 - 40	1				2			
41 - 50	1				1			
51 - 60	0				0			
61 - 70	0				0			
71 - 80	3				0			
> 80	0				0			
gesamt	6	0	0	0	3	0	0	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	4		2	
weiblich	2		1	
gesamt	6	0	3	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	6		3	
privat	0		0	
gesamt	6	0	3	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	3		2	
transplantabel	3		1	
gesamt	6	0	3	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	6	2
Koronare Herzkrankheit	0	1
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>6</b>	<b>3</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	0	0 - 3		0 - 3	0	0 - 3	
3 - 6	1	3 - 6		3 - 6	0	3 - 6	
6 - 9	0	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	0	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	1	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	1	> 24		> 24	0	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			0			0		
21 - 30	0			0			5			1		
31 - 40	0			0			9			0		
41 - 50	3			0			15			0		
51 - 60	3			0			10			0		
61 - 70	1			1			4			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	7	0	0	1	0	0	43	0	0	1	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	6		1		18		0	
weiblich	1		0		25		1	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	7		1		39		1	
privat	0		0		4		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	2	1	20	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	0	3	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	3	0	3	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	0	2	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0	0	0
Zystennieren	0	0	7	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	5	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	0	0
Nierenamyloidose	0	0	0	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	1	0	1	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0	0	2	0
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>43</b>	<b>1</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			0			0		
21 - 30	0			0			1			0		
31 - 40	0			0			1			0		
41 - 50	0			1			0			0		
51 - 60	0			0			0			0		
61 - 70	0			1			0			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	0		2		1		0	
weiblich	0		0		1		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	0		2		2		0	
privat	0		0		0		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	0	1	1	0
Koronare Herzkrankheit	0	1	1	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	0	2	2	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	5	7
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	0	1
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0			0				
6 - 15	0			0				
16 - 20	0			0				
21 - 30	0			0				
31 - 40	0			0				
41 - 50	0			0				
51 - 60	0			1				
61 - 70	2			0				
71 - 80	0			0				
> 80	0			0				
gesamt	2	0	0	1	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	2	1			
weiblich	0	0			
gesamt	2	1	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	2	1			
privat	0	0			
gesamt	2	1	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		
Zystennieren	0		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0		
<b>Summe</b>	<b>2</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	1	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit	0	Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler	0	Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung	0	Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	Andere	
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	0		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0		
HIV-Infektionen	0		
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	2		

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie	1	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	
HIV-Infektion	0	
Akute Lungenembolie	0	
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz	0	
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz	0	
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung	0	
Amyloidose	0	
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung	0	
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.	0	
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus	0	
Unzureichende Compliance	0	

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	73	40
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	25	25
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	4
Lunge einseitig											0
Lunge beidseitig											0
Herz/Lunge											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel											0

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende					
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung			
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	
Herz	4	0	4	0	4	0	0	0	0	0	
Lunge											0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	0	0
Koronare Herzkrankheit	3	0
Herzklappenfehler	1	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Lunge		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	2	0 - 3		0 - 3	0	0 - 3	
3 - 6	1	3 - 6		3 - 6	0	3 - 6	
6 - 9	1	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	0	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	0	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	0	> 24		> 24	0	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0				0			
6 - 15	0				0			
16 - 20	0				0			
21 - 30	0				0			
31 - 40	0				0			
41 - 50	1				1			
51 - 60	2				3			
61 - 70	1				1			
71 - 80	0				0			
> 80	0				0			
gesamt	4	0	0	0	5	0	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	3		4	
weiblich	1		1	
gesamt	4	0	5	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	4		5	
privat	0		0	
gesamt	4	0	5	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	1		1	
transplantabel	3		4	
gesamt	4	0	5	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	1	3
Koronare Herzkrankheit	2	2
Herzklappenfehler	1	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>5</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	0	0 - 3		0 - 3	0	0 - 3	
3 - 6	3	3 - 6		3 - 6	1	3 - 6	
6 - 9	1	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	0	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	1	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	0	> 24		> 24	0	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			0			0		
21 - 30	0			0			0			0		
31 - 40	0			0			0			0		
41 - 50	0			0			1			0		
51 - 60	0			0			4			0		
61 - 70	1			0			1			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	1	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	1		0		6		0	
weiblich	0		0		0		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	1		0		6		0	
privat	0		0		0		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	0	0	2	0
Koronare Herzkrankheit	1	0	4	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	1	0	6	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	0	0
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50								
51 - 60								
61 - 70								
71 - 80								
> 80								
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich					
weiblich					
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich					
privat					
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	<b>0</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen			

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	11	11
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
Lunge einseitig											0
Lunge beidseitig											0
Herz/Lunge											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel											0

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende					
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung			
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	
Herz	1	1	2	0	2	0	0	0	0	0	
Lunge											0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	1	
Koronare Herzkrankheit	1	
Herzklappenfehler	0	
Kongenitale Erkrankung	0	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Lunge		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	1	0 - 3		0 - 3	0	0 - 3	
3 - 6	0	3 - 6		3 - 6	0	3 - 6	
6 - 9	0	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	0	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	1	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	0	> 24		> 24	0	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0				0			
6 - 15	0				0			
16 - 20	0				0			
21 - 30	0				0			
31 - 40	1				3			
41 - 50	1				1			
51 - 60	2				0			
61 - 70	2				3			
71 - 80	0				0			
> 80	0				0			
gesamt	6	0	0	0	7	0	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	6		7	
weiblich	0		0	
gesamt	6	0	7	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	5		5	
privat	1		2	
gesamt	6	0	7	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	3		4	
transplantabel	3		3	
gesamt	6	0	7	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	4	4
Koronare Herzkrankheit	2	2
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	1
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>6</b>	<b>7</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	2	0 - 3		0 - 3	0	0 - 3	
3 - 6	0	3 - 6		3 - 6	0	3 - 6	
6 - 9	0	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	0	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	2	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	1	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	2	> 24		> 24	0	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0			0			0			0		
6 - 15	0			0			0			0		
16 - 20	0			0			0			0		
21 - 30	0			0			0			0		
31 - 40	0			0			2			0		
41 - 50	0			0			0			0		
51 - 60	0			0			0			0		
61 - 70	0			0			0			0		
71 - 80	0			0			0			0		
> 80	0			0			0			0		
gesamt	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	0		0		1		0	
weiblich	0		0		1		0	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	0		0		1		0	
privat	0		0		1		0	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	0	0	1	0
Koronare Herzkrankheit	0	0	0	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	1	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	0	0	2	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	0	0
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5				0				
6 - 15				0				
16 - 20				0				
21 - 30				0				
31 - 40				0				
41 - 50				0				
51 - 60				0				
61 - 70				0				
71 - 80				0				
> 80				0				
gesamt	0	0	0	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich		0			
weiblich		0			
gesamt	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich		0			
privat		0			
gesamt	0	0	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	<b>0</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	0	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit	0	Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler	0	Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung	0	Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen			

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie	0	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	
HIV-Infektion	0	
Akute Lungenembolie	0	
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz	0	
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz	0	
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung	0	
Amyloidose	0	
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung	0	
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.	0	
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus	0	
Unzureichende Compliance	0	

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	16	16
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	0	6	2	3	5	2	0	18
Pankreas											0
Niere/Pankreas											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	18	7	15	3	18	0	0	0	0	0
Pankreas					0					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	6	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	2	
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	
Zystennieren	2	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	2	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	
Nierenamyloidose	0	
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	3	
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	2	
<b>Summe</b>	<b>18</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	0	0 - 3		0 - 6		0 - 3	0
6 - 12	0	3 - 6		6 - 12		3 - 6	0
12 - 24	2	6 - 9		12 - 24		6 - 9	0
24 - 36	3	9 - 12		24 - 36		9 - 12	0
36 - 48	3	12 - 18		36 - 48		12 - 18	0
48 - 60	2	18 - 24		48 - 60		18 - 24	0
> 60	8	> 24		> 60		> 24	0
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	55,3	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	1	3	2	4	0	0	10
Lunge einseitig	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Lunge beidseitig	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
Herz/Lunge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	8	2	k. A.	k. A.	10	0	0	0	0	0
Lunge	3	0	k. A.	k. A.	3	0	0	0	0	0

k. A. = keine Angaben

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Herz		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	10	0
Koronare Herzkrankheit	0	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>10</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Lunge		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	1	0
Pulmonale Fibrose	0	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0
Emphysem	2	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0
Andere	0	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	k. A.	0 - 3	k. A.	0 - 3	0	0 - 3	0
3 - 6	k. A.	3 - 6	k. A.	3 - 6	0	3 - 6	0
6 - 9	k. A.	6 - 9	k. A.	6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	k. A.	9 - 12	k. A.	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	k. A.	12 - 18	k. A.	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	k. A.	18 - 24	k. A.	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	k. A.	> 24	k. A.	> 24	0	> 24	0
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

k. A. = keine Angaben

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber	0	0	0	1	3	7	5	4	0	0	20
Davon: Lebersplit											0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	10	8	14	4	18	0	0	0	0	0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	2	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	3	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	8	0
Cholestatische Lebererkrankung	0	0
Genetische/metabolische Erkrankung	1	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	4	0
<b>Summe</b>	<b>18</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	6	0 - 3	0
3 - 6	7	3 - 6	0
6 - 9	5	6 - 9	0
9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0
Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	4,43	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	0	0	0	0	0	0
Leber	0	0	0	0	0	0	0	0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	0	0	0	0	0	0	0
Leber	0	0	0	0	0	0	0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	0	0	0	0	0	0
Leber	0	0	0	0	0	0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5						
6 - 15						
16 - 20						
21 - 30						
31 - 40						
41 - 50						
51 - 60						
61 - 70						
71 - 80						
> 80						
gesamt	k. A.	0	0	k. A.	0	0

k. A. = keine Angaben

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich				
weiblich				
gesamt	keine Angaben	0	keine Angaben	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich				
privat				
gesamt	keine Angaben	0	keine Angaben	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel				
transplantabel				
gesamt	keine Angaben	0	keine Angaben	0

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit		
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II		
Vaskuläre Nierenkrankheiten		
Zystennieren		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen		
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>keine Angaben</b>	<b>keine Angaben</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	k. A.	0 - 3		0 - 6	k. A.	0 - 3	
6 - 12	k. A.	3 - 6		6 - 12	k. A.	3 - 6	
12 - 24	k. A.	6 - 9		12 - 24	k. A.	6 - 9	
24 - 36	k. A.	9 - 12		24 - 36	k. A.	9 - 12	
36 - 48	k. A.	12 - 18		36 - 48	k. A.	12 - 18	
48 - 60	k. A.	18 - 24		48 - 60	k. A.	18 - 24	
> 60	k. A.	> 24		> 60	k. A.	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

k. A. = keine Angaben

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50								
51 - 60								
61 - 70								
71 - 80								
> 80								
gesamt	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich				
weiblich				
gesamt	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich				
privat				
gesamt	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel				
transplantabel				
gesamt	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie		
Koronare Herzkrankheit		
Herzklappenfehler		
Kongenitale Erkrankung		
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>keine Angaben</b>	<b>keine Angaben</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>keine Angaben</b>	<b>keine Angaben</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	k. A.	0 - 3	k. A.	0 - 3	k. A.	0 - 3	k. A.
3 - 6	k. A.	3 - 6	k. A.	3 - 6	k. A.	3 - 6	k. A.
6 - 9	k. A.	6 - 9	k. A.	6 - 9	k. A.	6 - 9	k. A.
9 - 12	k. A.	9 - 12	k. A.	9 - 12	k. A.	9 - 12	k. A.
12 - 18	k. A.	12 - 18	k. A.	12 - 18	k. A.	12 - 18	k. A.
18 - 24	k. A.	18 - 24	k. A.	18 - 24	k. A.	18 - 24	k. A.
> 24	k. A.	> 24	k. A.	> 24	k. A.	> 24	k. A.
<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

k. A. = keine Angaben

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
ALTER	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5		
6 - 15		
16 - 20		
21 - 30		
31 - 40		
41 - 50		
51 - 60		
61 - 70		
71 - 80		
> 80		
gesamt	keine Angaben	keine Angaben

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
GESCHLECHT	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich		
weiblich		
gesamt	keine Angaben	keine Angaben

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich		
privat		
gesamt	keine Angaben	keine Angaben

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
STATUS	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel		
transplantabel		
gesamt	keine Angaben	keine Angaben

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste LEBER

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen		
Leberzirrhose toxischer Ursache		
Leberzirrhose infektiöser Ursache		
Cholestatische Lebererkrankung		
Genetische/Metabolische Erkrankung		
Leberinsuffizienz anderer Ursache		
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	keine Angaben	keine Angaben

### WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	keine Angaben	0 - 3	keine Angaben
3 - 6	keine Angaben	3 - 6	keine Angaben
6 - 9	keine Angaben	6 - 9	keine Angaben
9 - 12	keine Angaben	9 - 12	keine Angaben
12 - 18	keine Angaben	12 - 18	keine Angaben
18 - 24	keine Angaben	18 - 24	keine Angaben
> 24	keine Angaben	> 24	keine Angaben
Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5												
6 - 15												
16 - 20												
21 - 30												
31 - 40												
41 - 50												
51 - 60												
61 - 70												
71 - 80												
> 80												
gesamt	k. A.	0	0	k. A.	0	0	k. A.	0	0	k. A.	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere  
k. A. = keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	k. A.		k. A.		k. A.		k. A.	
weiblich	k. A.		k. A.		k. A.		k. A.	

k. A. = keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	k. A.		k. A.		k. A.		k. A.	
privat	k. A.		k. A.		k. A.		k. A.	

k. A. = keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit				
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit				
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I				
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II				
Vaskuläre Nierenkrankheiten				
Zystennieren				
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.				
Andere hereditäre Nierenerkrankungen				
Nierenamyloidose				
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache				
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache				
<b>Summe</b>	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	0	0	0	0

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5												
6 - 15												
16 - 20												
21 - 30												
31 - 40												
41 - 50												
51 - 60												
61 - 70												
71 - 80												
> 80												
gesamt	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.
weiblich	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.
privat	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie				
Koronare Herzkrankheit				
Herzklappenfehler				
Kongenitale Erkrankung				
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache				
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache				
Summe	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

**k. A. = keine Angaben**

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5				
6 - 15				
16 - 20				
21 - 30				
31 - 40				
41 - 50				
51 - 60				
61 - 70				
71 - 80				
> 80				
gesamt	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben
weiblich	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben
privat	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen				
Leberzirrhose toxischer Ursache				
Leberzirrhose infektiöser Ursache				
Cholestatische Lebererkrankung				
Genetische/Metabolische Erkrankung				
Leberinsuffizienz anderer Ursache				
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache				
Summe	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

**k. A. = keine Angaben**

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	keine Angaben	keine Angaben
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	keine Angaben	keine Angaben
Davon Herz/Lunge	keine Angaben	keine Angaben
Lunge einseitig	keine Angaben	keine Angaben
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	keine Angaben	keine Angaben
Leber <sup>1</sup>	keine Angaben	keine Angaben

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50								
51 - 60								
61 - 70								
71 - 80								
> 80								
gesamt	k. A.	0	0	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich					
weiblich					
gesamt	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich					
privat					
gesamt	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	keine Angaben		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	keine Angaben	<b>Summe</b>	keine Angaben

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	keine Angaben

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	k. A.	k. A.	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	k. A.	k. A.	
HIV-Infektionen	k. A.	k. A.	
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	k. A.	k. A.	

k. A. = keine Angaben

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie	k. A.	k. A.
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	k. A.	k. A.
HIV-Infektion	k. A.	k. A.
Akute Lungenembolie	k. A.	k. A.
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz	k. A.	k. A.
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz	k. A.	k. A.
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung	k. A.	k. A.
Amyloidose	k. A.	k. A.
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung	k. A.	k. A.
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.	k. A.	k. A.
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus	k. A.	k. A.
Unzureichende Compliance	k. A.	k. A.

k. A. = keine Angaben

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	keine Angaben	keine Angaben
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	keine Angaben	keine Angaben
Davon Herz/Lunge	keine Angaben	keine Angaben
Lunge einseitig	keine Angaben	keine Angaben
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	keine Angaben	keine Angaben
Leber <sup>1</sup>	keine Angaben	keine Angaben

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	2	1	7	19	22	15	16	2	0	84
Pankreas	0	0	0	2	9	7	1	0	0	0	19
Niere/Pankreas	0	0	0	2	9	2	1	0	0	0	14

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	1	3	1	5	5	3	2	0	0	20

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	47	37	82	2	84	9	11	19	1	20
Pankreas	1	4	19	0	19	0	0	0	0	0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	25	7
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	6	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	17	2
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	2	0
Zystennieren	9	3
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	11	1
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1	1
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	3	2
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	9	4
<b>Summe</b>	<b>84</b>	<b>20</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	18	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.	1	0
<b>Summe</b>	<b>19</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	13	0 - 3	9	0 - 6	5	0 - 3	0
6 - 12	6	3 - 6	0	6 - 12	6	3 - 6	0
12 - 24	17	6 - 9	3	12 - 24	5	6 - 9	0
24 - 36	9	9 - 12	1	24 - 36	0	9 - 12	0
36 - 48	9	12 - 18	5	36 - 48	2	12 - 18	0
48 - 60	4	18 - 24	1	48 - 60	1	18 - 24	0
> 60	26	> 24	0	> 60	1	> 24	0
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	gesamt
Herz	0	0	0	0	1	0	5	2	0	0	8
Lunge einseitig											
Lunge beidseitig											
Herz/Lunge											

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	gesamt
Herz											
Lungenflügel											

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	8	0	7	1	8	0	0	0	0	0
Lunge										

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	1	0
Koronare Herzkrankheit	7	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>8</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Lunge	
	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate		Lunge <sup>1</sup>		Monate		Lunge	
0 - 3	1	0 - 3		0 - 3	0	0 - 3	
3 - 6	6	3 - 6		3 - 6	0	3 - 6	
6 - 9	1	6 - 9		6 - 9	0	6 - 9	
9 - 12	0	9 - 12		9 - 12	0	9 - 12	
12 - 18	0	12 - 18		12 - 18	0	12 - 18	
18 - 24	0	18 - 24		18 - 24	0	18 - 24	
> 24	0	> 24		> 24	0	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber	0	0	1	1	3	5	9	4	0	0	23
Davon: Lebersplit	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	17	6	18	5	23	0	0	0	0	0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	2	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	10	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	3	0
Cholestatische Lebererkrankung	3	0
Genetische/metabolische Erkrankung	2	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	1	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	2	0
<b>Summe</b>	<b>23</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	12	0 - 3	0
3 - 6	7	3 - 6	0
6 - 9	3	6 - 9	0
9 - 12	1	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0
Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	3	7	9	1	0	20
Leber	0	0	0	0	0	0	0	0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	6	1	4	2	5	2	20
Leber	0	0	0	0	0	0	0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung*			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	1	8	0	7	13	20
Leber	0	0	0	0	0	0

\* Keine Angaben von den übrigen Patienten

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0	0	0	4	0	0
6 - 15	3	0	0	7	0	0
16 - 20	4	0	0	6	0	0
21 - 30	41	1	1	37	0	0
31 - 40	118	9	7	114	4	2
41 - 50	139	6	6	139	3	2
51 - 60	169	0	0	176	0	0
61 - 70	89	0	0	100	0	0
71 - 80	6	0	0	7	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0
gesamt	569	16	14	590	7	4

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	332	11	347	3
weiblich	237	5	243	4
gesamt	569	16	590	7

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	545	16	559	7
privat	24	0	31	0
gesamt	569	16	590	7

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	126	5	109	3
transplantabel	443	11	481	4
gesamt	569	16	590	7

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	258	269
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	27	53
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	29	6
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	12	15
Vaskuläre Nierenkrankheiten	8	16
Zystennieren	65	69
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	46	20
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	32	35
Nierenamyloidose	4	3
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	64	68
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	24	36
<b>Summe</b>	<b>569</b>	<b>590</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	14	5
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	2	2
<b>Summe</b>	<b>16</b>	<b>7</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	16	0 - 3	4	0 - 6	4	0 - 3	2
6 - 12	46	3 - 6	0	6 - 12	0	3 - 6	1
12 - 24	112	6 - 9	0	12 - 24	3	6 - 9	0
24 - 36	102	9 - 12	3	24 - 36	6	9 - 12	0
36 - 48	84	12 - 18	0	36 - 48	2	12 - 18	0
48 - 60	78	18 - 24	0	48 - 60	2	18 - 24	0
> 60	152	> 24	0	> 60	2	> 24	0
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	0	0
21 - 30	0	0	0	0	1	0	0	0
31 - 40	1	1	0	1	1	0	0	0
41 - 50	0	0	0	0	11	0	0	0
51 - 60	5	0	0	0	2	0	0	0
61 - 70	3	0	0	0	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	9	1	0	1	15	0	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	7	0	11	0
weiblich	2	1	4	0
gesamt	9	1	15	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	8	1	15	0
privat	1	0	0	0
gesamt	9	1	15	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	0	0	0	0
transplantabel	9	1	15	0
gesamt	9	1	15	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	3	5
Koronare Herzkrankheit	5	8
Herzklappenfehler	0	2
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	1	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>9</b>	<b>15</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0
Pulmonale Fibrose	0	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0
Emphysem	0	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0
Andere	1	0
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	3	0 - 3	0	0 - 3	1	0 - 3	0
3 - 6	5	3 - 6	0	3 - 6	0	3 - 6	0
6 - 9	3	6 - 9	0	6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	1	9 - 12	0	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	2	12 - 18	0	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	1	18 - 24	0	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0	> 24	1	> 24	1
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0	0
6 - 15	0	0
16 - 20	0	0
21 - 30	1	0
31 - 40	1	0
41 - 50	1	0
51 - 60	1	5
61 - 70	1	6
71 - 80	0	0
> 80	0	0
<b>gesamt</b>	<b>5</b>	<b>11</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	4	6
weiblich	1	5
<b>gesamt</b>	<b>5</b>	<b>11</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	4	11
privat	1	0
<b>gesamt</b>	<b>5</b>	<b>11</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	1	3
transplantabel	4	8
<b>gesamt</b>	<b>5</b>	<b>11</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste LEBER		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	4	4
Leberzirrhose infektiöser Ursache	0	5
Cholestatische Lebererkrankung	0	0
Genetische/Metabolische Erkrankung	1	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	2
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>5</b>	<b>11</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	9	0 - 3	7
3 - 6	0	3 - 6	0
6 - 9	1	6 - 9	0
9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0
Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0
21 - 30	1	0	0	0	0	0	5	1	1	0	0	0
31 - 40	2	2	1	5	2	2	29	6	6	1	0	0
41 - 50	2	0	0	0	0	0	34	4	4	0	0	0
51 - 60	9	1	0	10	0	0	39	1	1	1	0	0
61 - 70	5	0	0	7	0	0	30	0	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	19	3	1	23	2	2	160	12	12	2	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	12	2	17	1	98	7	1	0
weiblich	7	1	6	0	62	5	1	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	19	3	23	2	154	12	2	0
privat	0	0	0	0	6	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	6	6	65	2
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1	1	9	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	5	5	9	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	2	10	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0	4	0
Zystennieren	1	1	17	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	2	8	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	2	6	0
Nierenamyloidose	0	0	1	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	5	4	22	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0	0	9	0
<b>Summe</b>	<b>19</b>	<b>23</b>	<b>160</b>	<b>2</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	3	2	12	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.	0	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 - 30	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
31 - 40	1	1	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0
41 - 50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51 - 60	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0
61 - 70	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	2	1	1	1	1	1	14	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	1	0	0	0	11	0	0	0
weiblich	1	1	1	1	3	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	2	1	1	1	14	0	0	0
privat	0	0	0	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	0	0	3	0
Koronare Herzkrankheit	1	0	9	0
Herzklappenfehler	0	0	2	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	1	1	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	2	1	14	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0	0	0
Pulmonale Fibrose	0	0	0	0
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0	0	0
Emphysem	0	0	0	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0	0	0
Andere	1	1	0	0
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0
16 - 20	1	0	1	2
21 - 30	0	0	0	0
31 - 40	1	1	4	2
41 - 50	0	1	11	1
51 - 60	3	0	14	1
61 - 70	2	0	5	0
71 - 80	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0
<b>gesamt</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>35</b>	<b>6</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	6	2	23	2
weiblich	1	0	12	4

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	6	1	30	5
privat	1	1	5	1

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	1	0	4	5
Leberzirrhose toxischer Ursache	1	2	12	1
Leberzirrhose infektiöser Ursache	4	0	10	0
Cholestatische Lebererkrankung	0	0	0	0
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	0	2	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	0	7	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	1	0	0	0
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>35</b>	<b>6</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	24	15
Pankreas <sup>1</sup>	1	1
Davon Pankreas/Niere	0	0
Herz <sup>1</sup>	0	1
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	0	17

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0	0	0	0				0
6 - 15	1	0	0	0				0
16 - 20	2	0	0	0				0
21 - 30	0	0	0	0				0
31 - 40	0	0	0	0				0
41 - 50	1	0	0	0				0
51 - 60	3	0	0	4				0
61 - 70	2	0	0	15				0
71 - 80	2	0	0	3				0
> 80	0	0	0	0				0
gesamt	11	0	0	22	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	7	20		0	0
weiblich	4	2		0	0
gesamt	11	22	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	11	22		0	0
privat	0	0		0	0
gesamt	11	22	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	2	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	2	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	2		
Zystennieren	0		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	2		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	1		
<b>Summe</b>	<b>11</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	10	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit	9	Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler	1	Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung	0	Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	2	Andere	
<b>Summe</b>	<b>22</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	0
Cholestatische Lebererkrankung	0
Genetische / metabolische Erkrankung	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	0	0	0
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	0	0
HIV-Infektionen	0	0	0
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	6	0	0
Persönl. Gründe	5	0	0

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie	2	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	
HIV-Infektion	0	
Akute Lungenembolie	0	
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz	4	
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz	0	
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung	3	
Amyloidose	0	
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung	2	
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.	10	
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus	4	
Unzureichende Compliance	1	

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	879	939
Pankreas <sup>1</sup>	24	24
Davon Pankreas/Niere	24	24
Herz <sup>1</sup>	40	40
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	39	39

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere		3	3	2	11	18	14	10			61
Pankreas					5	4	4				13
Niere/Pankreas					4	3	4				11

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere				2		1	1				4

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	40	21	61		61	1	3	3	1	1
Pankreas	9	4	13		13					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	14	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	6	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	6	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	8	
Vaskuläre Nierenkrankheiten		1
Zystennieren	8	1
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	2	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1	
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	13	1
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	3	
<b>Summe</b>	<b>61</b>	<b>4</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	12	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.	1	
<b>Summe</b>	<b>13</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	9	0 - 3	6	0 - 6		0 - 3	
6 - 12	4	3 - 6	4	6 - 12		3 - 6	
12 - 24	14	6 - 9	1	12 - 24	1	6 - 9	
24 - 36	8	9 - 12	1	24 - 36	2	9 - 12	
36 - 48	7	12 - 18		36 - 48		12 - 18	
48 - 60	4	18 - 24		48 - 60		18 - 24	
> 60	15	> 24	1	> 60	1	> 24	
Median	805 Tage	Median	110 Tage	Median	729 Tage	Median	
Arithmet. Mittelwert	1208 Tage	Arithmet. Mittelwert	101 Tage	Arithmet. Mittelwert	1078 Tage	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber		1	1	4	2	14	13	2			37
Davon: Lebersplit						1	1				2

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment											0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	18	19	36	1	37					0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	2	
Leberzirrhose toxischer Ursache	23	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	5	
Cholestatische Lebererkrankung	2	
Genetische/metabolische Erkrankung	3	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	2	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>37</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	21	0 - 3	
3 - 6	4	3 - 6	
6 - 9	3	6 - 9	
9 - 12	5	9 - 12	
12 - 18	2	12 - 18	
18 - 24	1	18 - 24	
> 24	1	> 24	
<b>Median</b>	<b>46 Tage</b>	<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>176 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere				4				4
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	2				2		4
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere		4		2	2	4
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5						
6 - 15	6			2		
16 - 20	4			3		
21 - 30	11			11		
31 - 40	20			22	2	
41 - 50	32	4	4	34	3	3
51 - 60	21			20		
61 - 70	13			14		
71 - 80						
> 80						
<b>gesamt</b>	<b>107</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>106</b>	<b>5</b>	<b>3</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	65	4	64	3
weiblich	42		42	2
<b>gesamt</b>	<b>107</b>	<b>4</b>	<b>106</b>	<b>5</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	107	4	105	5
privat			1	
<b>gesamt</b>	<b>107</b>	<b>4</b>	<b>106</b>	<b>5</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	15	2	16	1
transplantabel	92	2	90	4
<b>gesamt</b>	<b>107</b>	<b>4</b>	<b>106</b>	<b>5</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	37	35
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	12	7
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	9	6
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	2	4
Vaskuläre Nierenkrankheiten	3	
Zystennieren	19	14
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	3	1
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	3	2
Nierenamyloidose		2
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	13	30
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	6	5
<b>Summe</b>	<b>107</b>	<b>106</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	3	4
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	1	1
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>5</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	2	0 - 3	4	0 - 6		0 - 3	
6 - 12	8	3 - 6		6 - 12		3 - 6	
12 - 24	20	6 - 9		12 - 24		6 - 9	
24 - 36	29	9 - 12		24 - 36		9 - 12	
36 - 48	18	12 - 18		36 - 48		12 - 18	
48 - 60	15	18 - 24	1	48 - 60	1	18 - 24	
> 60	14	> 24		> 60		> 24	
<b>Median</b>	<b>998 Tage</b>	<b>Median</b>	<b>51 Tage</b>	<b>Median</b>	<b>1714 Tage</b>	<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>1145 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>180 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>1714 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>Mittelwert</b>

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5		
6 - 15	1	
16 - 20	1	
21 - 30		3
31 - 40	2	1
41 - 50	10	8
51 - 60	1	7
61 - 70	2	6
71 - 80		
> 80		
<b>gesamt</b>	<b>17</b>	<b>25</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	8	17
weiblich	9	8
<b>gesamt</b>	<b>17</b>	<b>25</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	17	24
privat		1
<b>gesamt</b>	<b>17</b>	<b>25</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	3	2
transplantabel	14	23
<b>gesamt</b>	<b>17</b>	<b>25</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste LEBER		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen	1	
Leberzirrhose toxischer Ursache	12	17
Leberzirrhose infektiöser Ursache	1	2
Cholestatische Lebererkrankung		2
Genetische/Metabolische Erkrankung	2	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	1	4
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>17</b>	<b>25</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	10	0 - 3	3
3 - 6	6	3 - 6	
6 - 9	7	6 - 9	
9 - 12	2	9 - 12	
12 - 18		12 - 18	
18 - 24		18 - 24	
> 24		> 24	
Median	142 Tage	Median	44 Tage
Arithmet. Mittelwert	133 Tage	Arithmet. Mittelwert	41 Tage

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5												
6 - 15							1					
16 - 20												
21 - 30							3					
31 - 40				1			16	6	3			
41 - 50					1		13	2	2			
51 - 60	1			3			15	4	4			
61 - 70				1			6					
71 - 80												
> 80												
gesamt	1	0	0	5	1	0	54	12	9	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	1		4		35	8		
weiblich			1	1	19	4		

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	1		5	1	49	12		
privat					1			

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		2	19	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit			6	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I			6	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			5	
Vaskuläre Nierenkrankheiten				
Zystennieren	1	1	3	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.				
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			2	
Nierenamyloidose				
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache			12	
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache		2	1	
<b>Summe</b>	1	5	54	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		1	10	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.			2	
<b>Summe</b>	0	1	12	0

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5				
6 - 15				
16 - 20				
21 - 30			4	1
31 - 40		2	3	
41 - 50		2	16	2
51 - 60	1	2	19	2
61 - 70	2		8	
71 - 80				
> 80				
<b>gesamt</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>50</b>	<b>5</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	1	2	28	
weiblich	2	4	22	5

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	3	6	48	5
privat			2	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen			1	1
Leberzirrhose toxischer Ursache	2	5	32	2
Leberzirrhose infektiöser Ursache			5	1
Cholestatische Lebererkrankung	1		2	
Genetische/Metabolische Erkrankung			1	
Leberinsuffizienz anderer Ursache			8	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache		1	1	
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>50</b>	<b>4</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	4	20
Pankreas <sup>1</sup>		1
Davon Pankreas/Niere		1
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		2

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								3
41 - 50								1
51 - 60								1
61 - 70								2
71 - 80								
> 80								
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich				2	
weiblich				5	
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich				7	
privat					
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	<b>0</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	4
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	3
<b>Summe</b>	<b>7</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen		2	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen		1	
Alkoholabusus		2	
Unzureichende Compliance		2	

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	63	63
Pankreas <sup>1</sup>	12	12
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	25	25

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz			1	2	1	1	8	4			17
Lunge einseitig											0
Lunge beidseitig			1	1			1				3
Herz/Lunge			1								1

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz											0
Lungenflügel											0

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	15	2	15	2	17					0
Lunge	1	2	3		3					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	9	
Koronare Herzkrankheit	8	
Herzklappenfehler		
Kongenitale Erkrankung		
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache		
<b>Summe</b>	<b>17</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Lunge		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	1	
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem	1	
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere	1	
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	11	0 - 3	1	0 - 3		0 - 3	
3 - 6	1	3 - 6	1	3 - 6		3 - 6	
6 - 9		6 - 9	1	6 - 9		6 - 9	
9 - 12	1	9 - 12		9 - 12		9 - 12	
12 - 18	2	12 - 18		12 - 18		12 - 18	
18 - 24	1	18 - 24		18 - 24		18 - 24	
> 24	1	> 24		> 24		> 24	
Median	39 Tage	Median	141 Tage	Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	201 Tage	Arithmet. Mittelwert	118 Tage	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30	2			1				
31 - 40	4	1		1	3	1		2
41 - 50	2				4			
51 - 60	11				8			
61 - 70	1				4			
71 - 80								
> 80								
gesamt	20	1	0	2	19	1	0	2

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	17		16	1
weiblich	3	2	3	1
gesamt	20	2	19	2

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	19	2	19	2
privat	1			
gesamt	20	2	19	2

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel			1	1
transplantabel			18	1
gesamt	0	0	19	2

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	11	8
Koronare Herzkrankheit	7	11
Herzklappenfehler	2	
Kongenitale Erkrankung		
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>20</b>	<b>19</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	1	
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie	1	2
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	8	0 - 3		0 - 3	5	0 - 3	
3 - 6	5	3 - 6		3 - 6	2	3 - 6	
6 - 9	2	6 - 9	1	6 - 9	1	6 - 9	
9 - 12	1	9 - 12		9 - 12		9 - 12	
12 - 18	2	12 - 18		12 - 18		12 - 18	
18 - 24	1	18 - 24	1	18 - 24		18 - 24	
> 24		> 24		> 24		> 24	
<b>Median</b>	<b>130 Tage</b>	<b>Median</b>		<b>Median</b>	<b>27 Tage</b>	<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>165 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>521 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>79 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5				1			1					
6 - 15												
16 - 20							1	1	1			
21 - 30				1			1					
31 - 40	2			1			4	1				
41 - 50				2			4					
51 - 60	5			4			14					
61 - 70	1						8	1				
71 - 80												
> 80												
gesamt	8	0	0	9	0	0	33	3	1	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	7		6		27	2		
weiblich	1		3		6	1		

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	8		9		32	3		
privat					1			

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	3	6	15	
Koronare Herzkrankheit	2	2	16	
Herzklappenfehler	2	1	1	
Kongenitale Erkrankung	1		1	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache				
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache				
Summe	8	9	33	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie			1	
Emphysem			1	
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere			1	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		1
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50								
51 - 60								
61 - 70								
71 - 80								
> 80								
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich					
weiblich					
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich					
privat					
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	<b>0</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen			

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	75	78
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere				1	9	8	17	24	2		61
Pankreas				1	3						4
Niere/Pankreas											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere			1	4	2	1	3	1			12

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	33	28	59	2	61	6	6	10	2	12
Pankreas	2	2	3	1	4					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	12	2
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	4	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II		
Vaskuläre Nierenkrankheiten		
Zystennieren	2	1
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	1	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen		
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	38	7
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	4	1
<b>Summe</b>	<b>61</b>	<b>12</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	4	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	1	0 - 3	4	0 - 6		0 - 3	
6 - 12	4	3 - 6		6 - 12	3	3 - 6	
12 - 24	3	6 - 9		12 - 24	4	6 - 9	
24 - 36	3	9 - 12		24 - 36	5	9 - 12	
36 - 48	9	12 - 18		36 - 48		12 - 18	
48 - 60	15	18 - 24		48 - 60		18 - 24	
> 60	26	> 24		> 60		> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere		1	1	4	3	2	1	12
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	5		2	1	4		12
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	2	10		6	6	12
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5						
6 - 15						
16 - 20	3			4		
21 - 30	21			27	1	
31 - 40	73			71		
41 - 50	83			89		
51 - 60	130			105		
61 - 70	63			80		
71 - 80	4			5		
> 80						
gesamt	377	0	0	381	1	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	218		231	1
weiblich	159		150	
gesamt	377	0	381	1

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	353		356	
privat	24		25	1
gesamt	377	0	381	1

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	39		53	
transplantabel	338	2	328	1
gesamt	377	2	381	1

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	70	71
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	19	19
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	11	11
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	2	2
Zystennieren	24	25
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	2	2
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	3	3
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	232	234
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	14	14
<b>Summe</b>	<b>377</b>	<b>381</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	2	1
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	1	0 - 3		0 - 6	2	0 - 3	1
6 - 12	8	3 - 6		6 - 12	1	3 - 6	
12 - 24	39	6 - 9		12 - 24	2	6 - 9	
24 - 36	30	9 - 12		24 - 36	3	9 - 12	
36 - 48	26	12 - 18		36 - 48	2	12 - 18	
48 - 60	22	18 - 24		48 - 60	2	18 - 24	
> 60	255	> 24		> 60	4	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5												
6 - 15												
16 - 20							1					
21 - 30							9					
31 - 40	3			1			20					
41 - 50	5	1		2			26					
51 - 60	7			4			28					
61 - 70	1						24					
71 - 80							2					
> 80												
gesamt	16	1	0	7	0	0	110	0	0	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	8	1	3		71	4		
weiblich	8		4		39	2		

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	15		7		104	4		
privat	1	1			6	2		

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	3	2	15	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit				
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	2		3	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II				
Vaskuläre Nierenkrankheiten				
Zystennieren	1	2	4	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.			1	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			4	
Nierenamyloidose				
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	9	1	1	
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	1	2	82	
<b>Summe</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>110</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.			3	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	16	16
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50								
51 - 60								
61 - 70								
71 - 80								
> 80								
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich					
weiblich					
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich					
privat					
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	<b>0</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen			

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	222	37
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	1	5	6	8	5	1	0	26
Pankreas	0	0	0	0	1	4	1	0	0	0	6
Niere/Pankreas	0	0	0	0	1	4	1	0	0	0	6

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	3

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	18	8	25	1	26	1	2	3	0	3
Pankreas	5	1	5	1	6	0	0	0	0	0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	5	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	6	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	3	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1	1
Zystennieren	4	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	1	1
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0
Nierenamyloidose	0	0
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	1	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	4	1
<b>Summe</b>	<b>26</b>	<b>3</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	5	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.	0	0
Pankreopriver Diabetes mell. mit terminaler Niereninsuff.	1	0
<b>Summe</b>	<b>6</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	0	0 - 3	1	0 - 6	0	0 - 3	0
6 - 12	0	3 - 6	0	6 - 12	0	3 - 6	0
12 - 24	7	6 - 9	0	12 - 24	1	6 - 9	0
24 - 36	5	9 - 12	1	24 - 36	0	9 - 12	0
36 - 48	2	12 - 18	3	36 - 48	1	12 - 18	0
48 - 60	1	18 - 24	0	48 - 60	1	18 - 24	0
> 60	11	> 24	1	> 60	0	> 24	0
Median		Median	13,5	Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	13,5	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3
Lunge einseitig	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	5
Lunge beidseitig	0	0	1	0	1	2	1	0	0	0	5
Herz/Lunge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lungenflügel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	3	0	2	1	3	0	0	0	0	0
Lunge	3	7	10	0	10	0	0	0	0	0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Herz		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	3	0
Koronare Herzkrankheit	0	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Lunge		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	1	0
Pulmonale Fibrose	1	0
Primäre pulmonale Hypertonie	1	0
Emphysem	4	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	2	0
Andere	1	0
<b>Summe</b>	<b>10</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	1	0 - 3	2	0 - 3	0	0 - 3	0
3 - 6	1	3 - 6	4	3 - 6	0	3 - 6	0
6 - 9	1	6 - 9	1	6 - 9	0	6 - 9	0
9 - 12	0	9 - 12	1	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	1	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	1	18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	0	> 24	0	> 24	0	> 24	0
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	6	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber	0	0	1	1	4	6	17	7	0	0	36
Davon: Lebersplit	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	19	17	24	12	36	1	0	1	0	1

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	6	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	9	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	9	1
Cholestatische Lebererkrankung	6	0
Genetische/metabolische Erkrankung	1	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	3	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	2	0
<b>Summe</b>	<b>36</b>	<b>1</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	22	0 - 3	0
3 - 6	6	3 - 6	0
6 - 9	2	6 - 9	0
9 - 12	5	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	1	18 - 24	1
> 24	0	> 24	0
Median	1,5	Median	
Arithmet. Mittelwert	3,94	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere	0	0	0	2	1	0	0	3
Leber	0	0	0	0	0	1	0	1

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	1	0	1	0	1	0	3
Leber	0	0	0	0	0	1	1

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	0	3	0	3	0	3
Leber	0	1	0	0	1	1

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0
16 - 20	1	0	0	2	0	0
21 - 30	17	0	0	19	0	0
31 - 40	30	2	2	43	4	4
41 - 50	33	3	3	43	3	3
51 - 60	49	0	0	54	0	0
61 - 70	26	0	0	28	0	0
71 - 80	1	0	0	1	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0
gesamt	157	5	5	190	7	7

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	104	4	124	5
weiblich	53	1	66	2
gesamt	157	5	190	7

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	153	4	keine Angaben	7
privat	4	1	keine Angaben	0
gesamt	157	5	190	7

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	35	1	41	0
transplantabel	122	4	149	7
gesamt	157	5	190	7

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	60	73
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	5	4
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	7	7
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	5	3
Vaskuläre Nierenkrankheiten	4	30
Zystennieren	16	35
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	15	11
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	3	3
Nierenamyloidose	1	4
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	3	0
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	38	20
<b>Summe</b>	<b>157</b>	<b>190</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	keine Angaben	7
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	keine Angaben	0
<b>Summe</b>	<b>5</b>	<b>7</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	0	0 - 3	4	0 - 6	2	0 - 3	0
6 - 12	12	3 - 6	2	6 - 12	0	3 - 6	0
12 - 24	29	6 - 9	0	12 - 24	0	6 - 9	0
24 - 36	37	9 - 12	0	24 - 36	1	9 - 12	0
36 - 48	35	12 - 18	0	36 - 48	0	12 - 18	0
48 - 60	27	18 - 24	1	48 - 60	1	18 - 24	0
> 60	50	> 24	0	> 60	2	> 24	0
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	0	1
21 - 30	0	0	0	0	0	0	0	0
31 - 40	0	0	0	3	0	0	0	1
41 - 50	1	0	2	3	0	0	0	3
51 - 60	1	0	2	2	0	0	5	0
61 - 70	1	0	0	0	2	0	1	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	3	0	4	8	2	0	6	5

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	3	2	2	3
weiblich	0	10	0	8
gesamt	3	12	2	11

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	3	12	2	11
privat	0	0	0	0
gesamt	3	12	2	11

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	2	0	1	0
transplantabel	1	12	1	11
gesamt	3	12	2	11

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	3	2
Koronare Herzkrankheit	0	0
Herzklappenfehler	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>2</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	2	2
Pulmonale Fibrose	2	5
Primäre pulmonale Hypertonie	0	0
Emphysem	4	2
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	1	1
Andere	3	1
<b>Summe</b>	<b>12</b>	<b>11</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	0	0 - 3	2	0 - 3	0	0 - 3	1
3 - 6	1	3 - 6	3	3 - 6	0	3 - 6	0
6 - 9	0	6 - 9	2	6 - 9	0	6 - 9	1
9 - 12	0	9 - 12	1	9 - 12	0	9 - 12	0
12 - 18	0	12 - 18	1	12 - 18	0	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	2	18 - 24	0	18 - 24	1
> 24	1	> 24	0	> 24	0	> 24	0
<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0	0
6 - 15	0	0
16 - 20	0	1
21 - 30	1	5
31 - 40	4	4
41 - 50	2	10
51 - 60	11	14
61 - 70	1	5
71 - 80	0	0
> 80	0	0
<b>gesamt</b>	<b>19</b>	<b>39</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	8	25
weiblich	11	14
<b>gesamt</b>	<b>19</b>	<b>39</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	17	34
privat	2	5
<b>gesamt</b>	<b>19</b>	<b>39</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	3	4
transplantabel	16	35
<b>gesamt</b>	<b>19</b>	<b>39</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste LEBER		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen	0	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	5	10
Leberzirrhose infektiöser Ursache	6	10
Cholestatische Lebererkrankung	1	8
Genetische/Metabolische Erkrankung	1	2
Leberinsuffizienz anderer Ursache	2	7
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	4	2
<b>Summe</b>	<b>19</b>	<b>39</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	19	0 - 3	9
3 - 6	9	3 - 6	2
6 - 9	7	6 - 9	0
9 - 12	1	9 - 12	0
12 - 18	1	12 - 18	0
18 - 24	0	18 - 24	0
> 24	2	> 24	0
<b>Median</b>		<b>Median</b>	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
21 - 30	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
31 - 40	1	0	0	0	0	0	17	5	5	0	0	0
41 - 50	0	0	0	0	0	0	13	2	2	0	0	0
51 - 60	2	0	0	0	0	0	16	2	2	0	0	0
61 - 70	3	0	0	2	0	0	5	0	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	6	0	0	2	0	0	59	9	9	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	3	0	1	0	37	6	0	0
weiblich	3	0	1	0	22	3	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	6	0	2	0	57	9	0	0
privat	0	0	0	0	2	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	2	0	14	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	0	7	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	0	6	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0	0	1	0
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0	0	3	0
Zystennieren	2	0	11	0
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	0	0	2	0
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0	0	2	0
Nierenamyloidose	1	0	0	0
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	1	0	4	0
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	0	2	9	0
<b>Summe</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>59</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	0	0	keine Angaben	0
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.	0	0	keine Angaben	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0
21 - 30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31 - 40	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
41 - 50	0	2	0	1	0	0	1	5	0	0	0	0
51 - 60	0	1	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0
61 - 70	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	0	3	0	1	0	0	3	14	0	0	1	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	0	1	0	0	2	6	0	0
weiblich	0	2	1	0	1	8	0	1

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	0	2	1	0	3	11	0	1
privat	0	1	0	0	0	1	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	0	0	2	0
Koronare Herzkrankheit	0	1	1	0
Herzklappenfehler	0	0	0	0
Kongenitale Erkrankung	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	0	0	0
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	0	0	0
Summe	0	1	3	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	0	0	2	0
Pulmonale Fibrose	0	0	4	0
Primäre pulmonale Hypertonie	1	0	2	1
Emphysem	0	0	4	0
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	0	0	1	0
Andere	2	0	1	0
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>1</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0
16 - 20	0	0	3	1
21 - 30	1	0	6	2
31 - 40	1	0	5	0
41 - 50	1	0	15	0
51 - 60	0	1	25	1
61 - 70	5	0	12	3
71 - 80	3	0	0	0
> 80	0	0	0	0
<b>gesamt</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>66</b>	<b>7</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	7	0	43	3
weiblich	4	1	23	4

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	10	1	58	5
privat	1	0	8	2

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	1	0	1	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	5	0	17	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	3	0	16	0
Cholestatische Lebererkrankung	0	0	13	0
Genetische/Metabolische Erkrankung	0	0	5	2
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0	1	9	3
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	2	0	5	1
<b>Summe</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>66</b>	<b>6</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	2	19
Pankreas <sup>1</sup>	1	2
Davon Pankreas/Niere	1	2
Herz <sup>1</sup>	0	0
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	0	0
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	2	0
Leber <sup>1</sup>	0	1

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	0	0	0	0	0	0	0	0
6 - 15	0	0	0	0	0	0	0	0
16 - 20	0	0	0	0	0	0	1	0
21 - 30	0	0	0	0	0	0	2	0
31 - 40	0	0	0	0	0	0	1	0
41 - 50	0	0	0	0	0	1	0	0
51 - 60	0	0	0	0	0	2	0	0
61 - 70	0	0	0	0	0	2	0	0
71 - 80	0	0	0	0	0	0	0	0
> 80	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	0	0	0	0	0	5	4	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	0	0	4	0	0
weiblich	0	0	5	0	0
gesamt	0	0	9	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	0	0	8	0	0
privat	0	0	1	0	0
gesamt	0	0	9	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	0
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	0	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	0	<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	0		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	0		
Zystennieren	0		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	0		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	0		
Nierenamyloidose	0		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	0		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	0		
<b>Summe</b>	<b>0</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	0	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	1
Koronare Herzkrankheit	0	Pulmonale Fibrose	0
Herzklappenfehler	0	Primäre pulmonale Hypertonie	2
Kongenitale Erkrankung	0	Emphysem	4
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	0	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	1
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	0	Andere	1
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>9</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	0
Leberzirrhose toxischer Ursache	0
Leberzirrhose infektiöser Ursache	0
Cholestatische Lebererkrankung	0
Genetische / metabolische Erkrankung	0
Leberinsuffizienz anderer Ursache	0
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	0
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	0	0	0
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	0	0
HIV-Infektionen	0	0	0
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	0	0	0

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie	0	0
Klinisch manifeste Infektionserkrankung	0	3
HIV-Infektion	0	0
Akute Lungenembolie	0	0
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz	0	0
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz	0	0
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung	0	2
Amyloidose	0	0
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung	0	0
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.	0	0
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus	0	2
Unzureichende Compliance	0	2

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	42	45
Pankreas <sup>1</sup>	9	9
Davon Pankreas/Niere	9	9
Herz <sup>1</sup>	0	0
Davon Herz/Lunge	0	0
Lunge einseitig	12	12
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	12	12
Leber <sup>1</sup>	ca. 80	ca. 80

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere				1	6	3	4	3			17
Pankreas					1	1					2
Niere/Pankreas					1	1					2

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere					1	2	1				4

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	10	7	15	2	17	2	2	4		4
Pankreas	1	1	2		2					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	6	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	2	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	2	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II		1
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1	1
Zystennieren	1	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	3	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen		
Nierenamyloidose	1	
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	1	1
<b>Summe</b>	<b>17</b>	<b>4</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	2	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6		0 - 3	1	0 - 6	1	0 - 3	
6 - 12	2	3 - 6	1	6 - 12		3 - 6	
12 - 24	1	6 - 9		12 - 24		6 - 9	
24 - 36		9 - 12		24 - 36	2	9 - 12	
36 - 48	2	12 - 18		36 - 48	1	12 - 18	
48 - 60	4	18 - 24		48 - 60		18 - 24	
> 60	8	> 24		> 60		> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere				2	2			4
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere				1	1	2	4
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere		4		1	3	4
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5						
6 - 15						
16 - 20	1			1		
21 - 30	13			13	1	1
31 - 40	32			31	2	2
41 - 50	31			37		
51 - 60	66			60		
61 - 70	32			33		
71 - 80	2					
> 80						
gesamt	177	0	0	175	3	3

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	116		111	
weiblich	61		64	
gesamt	177	0	175	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	169		170	
privat	8		5	
gesamt	177	0	175	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	21		31	
transplantabel	156		144	
gesamt	177	0	175	0

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	65	74
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	22	15
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	6	6
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	10	13
Vaskuläre Nierenkrankheiten	11	6
Zystennieren	25	22
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	15	15
Andere hereditäre Nierenerkrankungen		
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	20	16
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	3	8
<b>Summe</b>	<b>177</b>	<b>175</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		3
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>3</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6		0 - 3		0 - 6		0 - 3	
6 - 12	9	3 - 6	1	6 - 12		3 - 6	1
12 - 24	29	6 - 9	1	12 - 24	1	6 - 9	
24 - 36	31	9 - 12	1	24 - 36	1	9 - 12	
36 - 48	28	12 - 18		36 - 48		12 - 18	
48 - 60	30	18 - 24		48 - 60		18 - 24	
> 60	48	> 24		> 60	5	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5												
6 - 15												
16 - 20												
21 - 30				1			3	1	1			
31 - 40	1	1	1	1			13	4	4			
41 - 50							12	1	1			
51 - 60	3			1			9					
61 - 70	3			2			2					
71 - 80				1								
> 80												
gesamt	7	1	1	6	0	0	39	6	6	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	6	1	5		23	3		
weiblich	1		1		16	3		

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	7		6		38	6		
privat					1			

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	5	1	14	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		2		
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1		3	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1		5	
Vaskuläre Nierenkrankheiten		1	5	
Zystennieren		1	1	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.			3	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen				
Nierenamyloidose				
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache		1	8	
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache				
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>39</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	1		6	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	7	3
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50								
51 - 60								
61 - 70								
71 - 80								
> 80								
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich					
weiblich					
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich					
privat					
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	<b>0</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen			

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	70	60
Pankreas <sup>1</sup>	2	1
Davon Pankreas/Niere	2	1
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	2			4	2	6	6	3	1		24
Pankreas				2	2	2	1				7
Niere/Pankreas				2	2	2	1				7

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere					1						1

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	14	10	23	1	24	1			1	1
Pankreas	4	3	7		7					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	6	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	2	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	8	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1	
Zystennieren	1	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen		
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	2	
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	3	
<b>Summe</b>	<b>24</b>	<b>1</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	6	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.	1	
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	2	0 - 3	2	0 - 6	1	0 - 3	
6 - 12	3	3 - 6	2	6 - 12		3 - 6	
12 - 24	5	6 - 9	1	12 - 24		6 - 9	
24 - 36	2	9 - 12	1	24 - 36		9 - 12	
36 - 48	4	12 - 18	1	36 - 48		12 - 18	
48 - 60		18 - 24		48 - 60		18 - 24	
> 60	8	> 24		> 60		> 24	
Median	934 Tage	Median	210 Tage	Median	28 Tage	Median	
Arithmet. Mittelwert	1426 Tage	Arithmet. Mittelwert	470 Tage	Arithmet. Mittelwert	28 Tage	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere				1				1
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere			1				1
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	1			1		1
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	2			1		
6 - 15	1			1		
16 - 20	3			5	1	1
21 - 30	11	1	1	10		
31 - 40	15	1	1	19	3	3
41 - 50	36	2	2	34	3	3
51 - 60	48	1	1	46	1	1
61 - 70	34			30		
71 - 80	9			10		
> 80				1		
gesamt	159	5	5	157	8	8

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	109	3	106	2
weiblich	50	2	51	6
gesamt	159	5	157	8

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	152	5	153	8
privat	7		4	
gesamt	159	5	157	8

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	32	3	23	2
transplantabel	127	2	134	6
gesamt	159	5	157	8

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	61	61
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	12	12
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	11	9
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	14	13
Vaskuläre Nierenkrankheiten	9	9
Zystennieren	19	20
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	7	6
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	3	4
Nierenamyloidose	1	1
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	3	6
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	19	16
<b>Summe</b>	<b>159</b>	<b>157</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	4	7
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	1	1
<b>Summe</b>	<b>5</b>	<b>8</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	5	0 - 3	2	0 - 6		0 - 3	
6 - 12	17	3 - 6	1	6 - 12	2	3 - 6	
12 - 24	34	6 - 9	3	12 - 24	2	6 - 9	
24 - 36	26	9 - 12	2	24 - 36	3	9 - 12	
36 - 48	29	12 - 18		36 - 48		12 - 18	
48 - 60	18	18 - 24		48 - 60		18 - 24	
> 60	28	> 24		> 60	2	> 24	
<b>Median</b>	<b>1035 Tage</b>	<b>Median</b>	<b>485 Tage</b>	<b>Median</b>	<b>813 Tage</b>	<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>1136 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>502 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>1094 Tage</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

e

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5							1					
6 - 15							3					
16 - 20							1					
21 - 30							1	1	1			
31 - 40	2						8	4	4			
41 - 50	1		1				12	2	2			
51 - 60	4		4				9	2	2	1		
61 - 70	1		1				4					
71 - 80	1		3				3					
> 80												
gesamt	9	0	9	0	0	0	42	9	9	1	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	8			7	28	3		
weiblich	1			2	14	8		

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	8			8	41			
privat	1			1	1		1	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	2	4	14	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit			3	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	3	1	10	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	3	2	4	
Vaskuläre Nierenkrankheiten			1	
Zystennieren			2	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.			1	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			1	
Nierenamyloidose				
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache			2	
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	1	1	4	
<b>Summe</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>42</b>	<b>1</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		10		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.		1		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	5	4
Pankreas <sup>1</sup>		2
Davon Pankreas/Niere		2
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50		1	1					
51 - 60	2	2	2					
61 - 70	3							
71 - 80	1							
> 80								
gesamt	6	3	3	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	2				
weiblich	4				3
gesamt	6	0	0	0	3

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	6				3
privat					
gesamt	6	0	0	0	3

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	3	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	3
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>3</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1		
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose	1		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	1		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	<b>6</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	2		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	4		3

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	120	126
Pankreas <sup>1</sup>	14	11
Davon Pankreas/Niere	14	11
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere				6	30	26	20	19	2		103
Pankreas					14	11	7				32
Niere/Pankreas					13	11	7				31

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere		1		1	3	10	2				17

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	61	42	95	8	103	13	4	15	2	17
Pankreas	24	8	28	4	32					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	21	8
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	5	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	32	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	3	1
Vaskuläre Nierenkrankheiten	2	
Zystennieren	5	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	10	3
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	3	
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	6	1
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	16	3
<b>Summe</b>	<b>103</b>	<b>17</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		31
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		1
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>32</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	14	0 - 3		0 - 6	9	0 - 3	
6 - 12	6	3 - 6		6 - 12	2	3 - 6	
12 - 24	23	6 - 9		12 - 24	3	6 - 9	
24 - 36	15	9 - 12		24 - 36	2	9 - 12	
36 - 48	12	12 - 18		36 - 48		12 - 18	
48 - 60	11	18 - 24		48 - 60	1	18 - 24	
> 60	22	> 24		> 60		> 24	
Median	28,6	Median		Median	5,9	Median	
Arithmet. Mittelwert	35,3	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	10,7	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz	2	3	3	2	5	6	11	10			42
Lunge einseitig					1		8	3			12
Lunge beidseitig	1	1		1	4	5	3				15
Herz/Lunge	1	1			1						3

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz											0
Lungenflügel											0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	31	11	37	5	42					0
Lunge	9	14	21	6	27					0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Herz		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	19	
Koronare Herzkrankheit	12	
Herzklappenfehler	1	
Kongenitale Erkrankung	8	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	2	
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache		
<b>Summe</b>	<b>42</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Lunge		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	2	
Pulmonale Fibrose	11	
Primäre pulmonale Hypertonie	2	
Emphysem	8	
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere	4	
<b>Summe</b>	<b>27</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	16	0 - 3	8	0 - 3		0 - 3	
3 - 6	1	3 - 6	2	3 - 6		3 - 6	
6 - 9	2	6 - 9	4	6 - 9		6 - 9	
9 - 12	3	9 - 12	2	9 - 12		9 - 12	
12 - 18	6	12 - 18	6	12 - 18		12 - 18	
18 - 24	9	18 - 24	5	18 - 24		18 - 24	
> 24	5	> 24		> 24		> 24	
Median	7,4	Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	11	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber	2		1	2	3	5	17	3			33
Davon: Lebersplit	1					1	2				4

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment											0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	23	10	28	5	33					0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	2	
Leberzirrhose toxischer Ursache		
Leberzirrhose infektiöser Ursache	11	
Cholestatische Lebererkrankung	4	
Genetische/metabolische Erkrankung		
Leberinsuffizienz anderer Ursache	16	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>33</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	11	0 - 3	
3 - 6	6	3 - 6	
6 - 9	9	6 - 9	
9 - 12	6	9 - 12	
12 - 18	1	12 - 18	
18 - 24		18 - 24	
> 24		> 24	
Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere		1	2	8	6			17
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	2	1	2	1	6	5	17
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	2	15		9	8	17
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5						
6 - 15						
16 - 20						
21 - 30						
31 - 40						
41 - 50						
51 - 60						
61 - 70						
71 - 80						
> 80						
gesamt	0	0	0	0	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich				
weiblich				
gesamt	0	0	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich				
privat				
gesamt	0	0	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel				
transplantabel				
gesamt	0	0	0	0

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit		
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II		
Vaskuläre Nierenkrankheiten		
Zystennieren		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie		
Andere hereditäre Nierenerkrankungen		
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6		0 - 3		0 - 6		0 - 3	
6 - 12		3 - 6		6 - 12		3 - 6	
12 - 24		6 - 9		12 - 24		6 - 9	
24 - 36		9 - 12		24 - 36		9 - 12	
36 - 48		12 - 18		36 - 48		12 - 18	
48 - 60		18 - 24		48 - 60		18 - 24	
> 60		> 24		> 60		> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	2	1		1	1			
6 - 15								
16 - 20	3	1		3	1			2
21 - 30	2			3			1	6
31 - 40	6	3	1	3	3	1		3
41 - 50	8			4	6		1	5
51 - 60	35		7	5	16		10	5
61 - 70	15		1		9		3	
71 - 80								
> 80								
gesamt	71	5	9	19	36	1	15	21

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	62	7	34	12
weiblich	9	21	3	25
gesamt	71	28	37	37

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	62	7	31	34
privat	9	21	6	3
gesamt	71	28	37	37

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	30	2	9	7
transplantabel	41	26	28	30
gesamt	71	28	37	37

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	18	22
Koronare Herzkrankheit	31	13
Herzklappenfehler	1	
Kongenitale Erkrankung	11	2
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	8	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache	2	
<b>Summe</b>	<b>71</b>	<b>37</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	2	5
Pulmonale Fibrose	12	14
Primäre pulmonale Hypertonie	2	7
Emphysem	1	8
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	1	1
Andere	10	2
<b>Summe</b>	<b>28</b>	<b>37</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	11	0 - 3	10	0 - 3	4	0 - 3	7
3 - 6	6	3 - 6	13	3 - 6	4	3 - 6	1
6 - 9	2	6 - 9	4	6 - 9	1	6 - 9	1
9 - 12	2	9 - 12	2	9 - 12		9 - 12	
12 - 18	2	12 - 18	3	12 - 18	3	12 - 18	2
18 - 24	5	18 - 24	1	18 - 24	1	18 - 24	1
> 24	9	> 24	4	> 24	1	> 24	
<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	1	
6 - 15		
16 - 20		
21 - 30	1	2
31 - 40	3	3
41 - 50	2	3
51 - 60	15	10
61 - 70	4	3
71 - 80		
> 80		
<b>gesamt</b>	<b>26</b>	<b>21</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	17	14
weiblich	9	7
<b>gesamt</b>	<b>26</b>	<b>21</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	21	19
privat	5	2
<b>gesamt</b>	<b>26</b>	<b>21</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	7	5
transplantabel	19	16
<b>gesamt</b>	<b>26</b>	<b>21</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste LEBER		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen		
Leberzirrhose toxischer Ursache		
Leberzirrhose infektiöser Ursache	5	2
Cholestatische Lebererkrankung	5	5
Genetische/Metabolische Erkrankung		3
Leberinsuffizienz anderer Ursache	10	12
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	2	
<b>Summe</b>	<b>22</b>	<b>22</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	12	0 - 3	3
3 - 6	6	3 - 6	5
6 - 9	3	6 - 9	
9 - 12		9 - 12	
12 - 18		12 - 18	
18 - 24		18 - 24	
> 24		> 24	
Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5												
6 - 15												
16 - 20												
21 - 30												
31 - 40												
41 - 50												
51 - 60												
61 - 70												
71 - 80												
> 80												
gesamt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich								
weiblich								

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich								
privat								

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit				
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit				
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I				
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II				
Vaskuläre Nierenkrankheiten				
Zystennieren				
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.				
Andere hereditäre Nierenerkrankungen				
Nierenamyloidose				
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache				
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	3						2			1		
6 - 15	1						4	1		1		
16 - 20	1	1	1	2	1	1	3	1		2		
21 - 30	1			2	1		1	8		2		
31 - 40				3	1	1	2	6		2	1	2
41 - 50	2			4			10	9			4	
51 - 60	5			16	1		14	18				
61 - 70	1			6			9	5				
71 - 80												
> 80												
gesamt	14	1	1	33	4	2	45	48	0	8	5	2

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	9	3	30	1	34	18	4	3
weiblich	5	9	3	3	11	30	4	3

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	10	10	24	3	41	46	6	3
privat	4	2	9	1	4	2	2	3

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	6	24	20	4
Koronare Herzkrankheit	4	6	18	1
Herzklappenfehler				
Kongenitale Erkrankung	2	2	5	4
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	2	1	2	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache				
Summe	14	33	45	9

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	1	1	5	1
Pulmonale Fibrose	6		19	1
Primäre pulmonale Hypertonie	1	2	5	1
Emphysem	2	1	16	2
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel			1	
Andere	2		2	1
<b>Summe</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>48</b>	<b>6</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5	1		2	1
6 - 15				
16 - 20			2	
21 - 30		1	4	
31 - 40	1	1	6	2
41 - 50	1		12	1
51 - 60	5	1	20	
61 - 70			5	1
71 - 80				
> 80				
<b>gesamt</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>51</b>	<b>5</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	7	2	34	2
weiblich	1	1	17	3

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	8	3	47	5
privat			4	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen		1	3	2
Leberzirrhose toxischer Ursache				
Leberzirrhose infektiöser Ursache	2	1	10	
Cholestatische Lebererkrankung	2		8	
Genetische/Metabolische Erkrankung			3	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	4	1	26	3
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache			1	
<b>Summe</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>51</b>	<b>5</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	1	2
Davon Herz/Lunge	1	1
Lunge einseitig		1
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	1	
Leber <sup>1</sup>	1	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5				1	1			
6 - 15					2	2		
16 - 20				1	1	1	1	
21 - 30				2	1	1	2	
31 - 40				10	1	2	3	
41 - 50				12	4	3	4	
51 - 60				7	5	4	6	
61 - 70				18		6	11	
71 - 80				8		1	1	
> 80								
gesamt	0	0	0	59	15	20	28	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich		34	38		
weiblich		25	10		
gesamt	0	59	48	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich		50	38		
privat		9	10		
gesamt	0	59	48	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		Summe	0
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
Summe	0		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie	12	Zystische Fibrose / Mukoviszidose	4
Koronare Herzkrankheit	31	Pulmonale Fibrose	8
Herzklappenfehler	1	Primäre pulmonale Hypertonie	8
Kongenitale Erkrankung	10	Emphysem	18
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	5	Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	10
Summe	59	Summe	48

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
Summe	0

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen			

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	401	255
Pankreas <sup>1</sup>	55	30
Davon Pankreas/Niere	55	30
Herz <sup>1</sup>	246	253
Davon Herz/Lunge	9	9
Lunge einseitig	11	13
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	14	18
Leber <sup>1</sup>	25	25

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz		1	1		1	3	1				7
Lunge einseitig											0
Lunge beidseitig											0
Herz/Lunge											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz											0
Lungenflügel											0

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	4	3	7		7					0
Lunge					0					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	6	
Koronare Herzkrankheit		
Herzklappenfehler		
Kongenitale Erkrankung		
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	1	
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache		
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Lunge		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz	Monate	Lunge
0 - 3	2	0 - 3		0 - 3		0 - 3	
3 - 6	3	3 - 6		3 - 6		3 - 6	
6 - 9		6 - 9		6 - 9		6 - 9	
9 - 12	2	9 - 12		9 - 12		9 - 12	
12 - 18		12 - 18		12 - 18		12 - 18	
18 - 24		18 - 24		18 - 24		18 - 24	
> 24		> 24		> 24		> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	5,02	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20					1			
21 - 30								
31 - 40	1				1			
41 - 50	3				1			
51 - 60	2				4			
61 - 70	5				1			
71 - 80								
> 80								
gesamt	11	0	0	0	8	0	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	10		5	
weiblich	1		3	
gesamt	11	0	8	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	10		8	
privat	1			
gesamt	11	0	8	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	4			
transplantabel	7		8	
gesamt	11	0	8	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	8	6
Koronare Herzkrankheit	3	2
Herzklappenfehler		
Kongenitale Erkrankung		
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>11</b>	<b>8</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	5	0 - 3		0 - 3		0 - 3	
3 - 6	3	3 - 6		3 - 6		3 - 6	
6 - 9		6 - 9		6 - 9		6 - 9	
9 - 12		9 - 12		9 - 12		9 - 12	
12 - 18		12 - 18		12 - 18		12 - 18	
18 - 24		18 - 24		18 - 24		18 - 24	
> 24		> 24		> 24		> 24	
Median	4	Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5												
6 - 15							1					
16 - 20							2					
21 - 30							1					
31 - 40				1			4					
41 - 50				1			7					
51 - 60				1			3					
61 - 70				1								
71 - 80												
> 80												
gesamt	0	0	0	4	0	0	18	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich			3		13			
weiblich			1		5			

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich			3		18			
privat			1					

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie		4	15	
Koronare Herzkrankheit			2	
Herzklappenfehler				
Kongenitale Erkrankung				
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache			1	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache				
Summe	0	4	18	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50								
51 - 60								
61 - 70								
71 - 80								
> 80								
gesamt	0	0	0	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich					
weiblich					
gesamt	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich					
privat					
gesamt	0	0	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	<b>0</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen			

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	55	55
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere	1	4	2	5	11	12	14	14	1		64
Pankreas					2	1	2				5
Niere/Pankreas					2	1	2				5

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere		1	3	1	5	2	1	1			14

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	46	18	57	7	64	8	6	12	2	14
Pankreas	3	2	3	2	5					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	23	7
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	5	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	5	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	3	
Vaskuläre Nierenkrankheiten	8	
Zystennieren	6	2
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	3	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	3	4
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	2	
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	6	1
<b>Summe</b>	<b>64</b>	<b>14</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	5	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>5</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	5	0 - 3	11	0 - 6	7	0 - 3	
6 - 12	9	3 - 6	2	6 - 12	3	3 - 6	
12 - 24	13	6 - 9		12 - 24	2	6 - 9	
24 - 36	9	9 - 12	1	24 - 36	1	9 - 12	
36 - 48	10	12 - 18	1	36 - 48	1	12 - 18	
48 - 60	7	18 - 24		48 - 60		18 - 24	
> 60	11	> 24	1	> 60		> 24	
<b>Median</b>	<b>31,35</b>	<b>Median</b>	<b>1,75</b>	<b>Median</b>	<b>6,8</b>	<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>35,3</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>4,6</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>10,6</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz		1		3	5	8	10		1		28
Lunge einseitig							1				1
Lunge beidseitig				1	1						2
Herz/Lunge				1							1

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Herz											0
Lungenflügel											0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	22	6	28		28					0
Lunge	1	2	3		3					0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	15	
Koronare Herzkrankheit	10	
Herzklappenfehler		
Kongenitale Erkrankung	1	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	2	
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache		
<b>Summe</b>	<b>28</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Lunge	
	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie	1	
Emphysem	1	
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere	1	
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate		Monate		Monate		Monate	
Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
0 - 3	6	0 - 3	1	0 - 3		0 - 3	
3 - 6	6	3 - 6		3 - 6		3 - 6	
6 - 9	9	6 - 9		6 - 9		6 - 9	
9 - 12	2	9 - 12		9 - 12		9 - 12	
12 - 18	3	12 - 18	1	12 - 18		12 - 18	
18 - 24	1	18 - 24		18 - 24		18 - 24	
> 24	1	> 24	1	> 24		> 24	
Median	7,5	Median	22	Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	8,45	Arithmet. Mittelwert	14,8	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber		1	1	4	1	1	4	4			16
Davon: Lebersplit							1				1

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment											0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	9	7	15	1	16					0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	3	
Leberzirrhose toxischer Ursache	2	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	6	
Cholestatische Lebererkrankung	1	
Genetische/metabolische Erkrankung	1	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	3	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>16</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	11	0 - 3	
3 - 6	2	3 - 6	
6 - 9		6 - 9	
9 - 12	1	9 - 12	
12 - 18	1	12 - 18	
18 - 24		18 - 24	
> 24	1	> 24	
Median	1,75	Median	
Arithmet. Mittelwert	4,6	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere			2	5	3	4		14
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	8		2		2	2	14
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere		14		7	7	14
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5	1			1		
6 - 15	6			7		
16 - 20	6			4		
21 - 30	39	1	1	40	1	1
31 - 40	81	2	1	78	5	4
41 - 50	108	2	1	131	1	
51 - 60	126			141	1	
61 - 70	67			83		
71 - 80	3			2		
> 80						
gesamt	437	5	3	487	8	5

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	287	2	310	4
weiblich	150	3	177	4
gesamt	437	5	487	8

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	413	5	460	7
privat	24		27	1
gesamt	437	5	487	8

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	126	3	110	3
transplantabel	311	2	377	5
gesamt	437	5	487	8

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	180	209
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	49	56
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	11	14
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	21	28
Vaskuläre Nierenkrankheiten	43	43
Zystennieren	63	71
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	14	18
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	13	11
Nierenamyloidose	3	2
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	12	11
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	28	24
<b>Summe</b>	<b>437</b>	<b>487</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	3	5
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	2	3
<b>Summe</b>	<b>5</b>	<b>8</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	10	0 - 3	1	0 - 6	3	0 - 3	1
6 - 12	27	3 - 6	4	6 - 12	0	3 - 6	
12 - 24	100	6 - 9	1	12 - 24	4	6 - 9	
24 - 36	92	9 - 12		24 - 36	5	9 - 12	
36 - 48	77	12 - 18	1	36 - 48	2	12 - 18	
48 - 60	66	18 - 24		48 - 60	6	18 - 24	
> 60	115	> 24	1	> 60	1	> 24	
Median	37,7	Median	4,4	Median	26,8	Median	
Arithmet. Mittelwert	45,2	Arithmet. Mittelwert	12	Arithmet. Mittelwert	32,2	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5	1							
6 - 15								
16 - 20	1	1	1	1	4	1		1
21 - 30	3	2		2	3	1		2
31 - 40	4	2		2	1			1
41 - 50	12				7	1	1	
51 - 60	6		3		6		2	1
61 - 70	1				2			
71 - 80								
> 80								
gesamt	28	5	4	5	23	3	3	5

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	25	3	18	3
weiblich	3	6	5	5
gesamt	28	9	23	8

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	28	9	20	8
privat			3	
gesamt	28	9	23	8

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	3	1	1	1
transplantabel	25	8	22	7
gesamt	28	9	23	8

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	14	6
Koronare Herzkrankheit	7	11
Herzklappenfehler		
Kongenitale Erkrankung	6	5
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	1	1
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>28</b>	<b>23</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose	1	1
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie	1	1
Emphysem	3	2
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere	4	4
<b>Summe</b>	<b>9</b>	<b>8</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	8	0 - 3	1	0 - 3	7	0 - 3	1
3 - 6	6	3 - 6		3 - 6	2	3 - 6	1
6 - 9	4	6 - 9		6 - 9	2	6 - 9	
9 - 12	2	9 - 12	1	9 - 12		9 - 12	
12 - 18		12 - 18	1	12 - 18	1	12 - 18	
18 - 24		18 - 24		18 - 24		18 - 24	
> 24	3	> 24	5	> 24		> 24	
Median	4,2	Median	37,6	Median	1,7	Median	4,1
Arithmet. Mittelwert	9,2	Arithmet. Mittelwert	33,9	Arithmet. Mittelwert	4,1	Arithmet. Mittelwert	4,1

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5	1	
6 - 15		
16 - 20	1	
21 - 30	1	2
31 - 40	1	1
41 - 50	1	3
51 - 60	3	4
61 - 70	1	3
71 - 80		
> 80		
<b>gesamt</b>	<b>9</b>	<b>13</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	5	8
weiblich	4	5
<b>gesamt</b>	<b>9</b>	<b>13</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	9	11
privat		2
<b>gesamt</b>	<b>9</b>	<b>13</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	4	4
transplantabel	5	9
<b>gesamt</b>	<b>9</b>	<b>13</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste LEBER		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen		1
Leberzirrhose toxischer Ursache	2	2
Leberzirrhose infektiöser Ursache	4	4
Cholestatische Lebererkrankung	1	
Genetische/Metabolische Erkrankung		1
Leberinsuffizienz anderer Ursache	2	5
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>9</b>	<b>13</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	9	0 - 3	4
3 - 6	2	3 - 6	1
6 - 9	1	6 - 9	
9 - 12	1	9 - 12	
12 - 18		12 - 18	1
18 - 24		18 - 24	
> 24		> 24	
Median	1,3	Median	0,7
Arithmet. Mittelwert	2,9	Arithmet. Mittelwert	3,7

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5							1					
6 - 15				1			7					
16 - 20							3					
21 - 30	1						13	1	1	1		
31 - 40	2	1	1				26	5	5	1		
41 - 50	1						35					
51 - 60	11						47	2	2			
61 - 70	6			3			22					
71 - 80				2								
> 80												
gesamt	21	1	1	6	0	0	154	8	8	2	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	10		4		92	4		
weiblich	11	1	2		62	4	2	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	19	1	6		141	6	2	
privat	2				14	2		

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	7	1	70	2
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	2	1	13	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I			9	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	3		13	
Vaskuläre Nierenkrankheiten	2		9	
Zystennieren	1	2	17	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	1		8	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1		6	
Nierenamyloidose	1	1	1	
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	1	1	3	
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	2		5	
<b>Summe</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>154</b>	<b>2</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.			6	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.	1		2	
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5	3			2			4			1		
6 - 15							1					
16 - 20							3			1		
21 - 30		1					3			2	1	
31 - 40	1			2	1	1	6	1		2	1	
41 - 50	5			4			15	2	1	2		
51 - 60	1	1		2			9	1		2		
61 - 70	2						4			2		
71 - 80												
> 80												
gesamt	12	2	0	10	1	1	45	4	1	12	2	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	8	1	9	1	32	2	12	2
weiblich	4	1	1		13	2		

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	12	2	10	1	42	4	12	1
privat					3		1	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	4	6	17	7
Koronare Herzkrankheit	5	2	21	5
Herzklappenfehler				
Kongenitale Erkrankung	2	1	3	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	1	1	4	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache				
Summe	12	10	45	12

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				1
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie	1			1
Emphysem	1		1	
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere		1	3	
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5				
6 - 15	1		2	1
16 - 20		1	1	
21 - 30	1		5	1
31 - 40	1		2	1
41 - 50	1	1	4	
51 - 60	1		9	1
61 - 70	1	1	7	1
71 - 80				
> 80				
<b>gesamt</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>30</b>	<b>5</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	4	1	18	4
weiblich	2	2	12	1

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	6	3	27	5
privat			3	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	1		5	2
Leberzirrhose toxischer Ursache	1		3	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	1	1	8	1
Cholestatische Lebererkrankung		1	1	
Genetische/Metabolische Erkrankung	1		1	1
Leberinsuffizienz anderer Ursache	2	1	12	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache				
<b>Summe</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>30</b>	<b>4</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	19	14
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		1
Davon Herz/Lunge		1
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		2
Leber <sup>1</sup>	2	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40	1	1	1					
41 - 50	2							
51 - 60	5							
61 - 70	4							
71 - 80								
> 80								
gesamt	12	1	1	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	10				1
weiblich	2				
gesamt	12	0	0	0	1

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	12				1
privat					
gesamt	12	0	0	0	1

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	5	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1	Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	<b>Summe</b>	<b>1</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	2		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	3		
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	<b>12</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	9		
Wunsch des Patienten	3		1

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	33	539
Pankreas <sup>1</sup>	2	10
Davon Pankreas/Niere	2	10
Herz <sup>1</sup>	187	187
Davon Herz/Lunge	2	2
Lunge einseitig	2	2
Lunge beidseitig <sup>1</sup>	2	2
Leber <sup>1</sup>	13	37

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere			1	2	8	10	8	11	2		42
Pankreas					1	2					3
Niere/Pankreas					1	2					3

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere			2	1	1		1				5

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	26	16	40	2	42	3	2	4	1	5
Pankreas	2	1	3		3					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	12	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	2	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	5	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	2	
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1	
Zystennieren	1	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie		1
Andere hereditäre Nierenerkrankungen		
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	8	
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	11	3
<b>Summe</b>	<b>42</b>	<b>5</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	3	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>3</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	2	0 - 3	3	0 - 6	1	0 - 3	
6 - 12		3 - 6		6 - 12	1	3 - 6	
12 - 24	5	6 - 9		12 - 24	2	6 - 9	
24 - 36	6	9 - 12		24 - 36	1	9 - 12	
36 - 48	3	12 - 18		36 - 48		12 - 18	
48 - 60	5	18 - 24		48 - 60		18 - 24	
> 60	21	> 24		> 60		> 24	
<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt	
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80		
Herz					1	1	5	3				10
Lunge einseitig												0
Lunge beidseitig												0
Herz/Lunge												0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt	
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80		
Herz												0
Lungenflügel												0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz	6	4	10		10					0
Lunge					0					0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	7	
Koronare Herzkrankheit	3	
Herzklappenfehler		
Kongenitale Erkrankung		
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache		
<b>Summe</b>	<b>10</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Lunge	
	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate		Monate		Monate		Monate	
	Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>		Herz		Lunge
0 - 3	10	0 - 3		0 - 3		0 - 3	
3 - 6		3 - 6		3 - 6		3 - 6	
6 - 9		6 - 9		6 - 9		6 - 9	
9 - 12		9 - 12		9 - 12		9 - 12	
12 - 18		12 - 18		12 - 18		12 - 18	
18 - 24		18 - 24		18 - 24		18 - 24	
> 24		> 24		> 24		> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber					3	4	6				13
Davon: Lebersplit											0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment											0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	10	3	12	1	13					0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen		
Leberzirrhose toxischer Ursache	6	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	2	
Cholestatische Lebererkrankung		
Genetische/metabolische Erkrankung		
Leberinsuffizienz anderer Ursache	5	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>13</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	10	0 - 3	
3 - 6	2	3 - 6	
6 - 9	1	6 - 9	
9 - 12		9 - 12	
12 - 18		12 - 18	
18 - 24		18 - 24	
> 24		> 24	
Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere			1	3	1			5
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	4		1				5
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	1	4		1	4	5
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5						
6 - 15						
16 - 20	4			2		
21 - 30	16			18		
31 - 40	31			33	3	3
41 - 50	56	1	1	59		
51 - 60	58			56		
61 - 70	41			42		
71 - 80	3			4		
> 80						
gesamt	209	1	1	214	3	3

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	131	1	150	2
weiblich	78		74	1
gesamt	209	1	224	3

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	197	1	211	2
privat	12		13	1
gesamt	209	1	224	3

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	48	1	55	2
transplantabel	161		169	1
gesamt	209	1	224	3

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	84	96
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	10	10
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	6	6
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	15	15
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1	1
Zystennieren	14	20
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	5	3
Andere hereditäre Nierenerkrankungen		
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	13	10
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	59	63
<b>Summe</b>	<b>207</b>	<b>224</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	1	3
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>3</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	9	0 - 3	3	0 - 6		0 - 3	
6 - 12	22	3 - 6		6 - 12		3 - 6	
12 - 24	34	6 - 9		12 - 24		6 - 9	
24 - 36	41	9 - 12		24 - 36	2	9 - 12	
36 - 48	36	12 - 18		36 - 48	1	12 - 18	
48 - 60	34	18 - 24		48 - 60		18 - 24	
> 60	48	> 24		> 60	2	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50					1			
51 - 60	5				3			
61 - 70					1			
71 - 80								
> 80								
gesamt	5	0	0	0	5	0	0	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	5		5	
weiblich				
gesamt	5	0	5	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	5		5	
privat				
gesamt	5	0	5	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	3		2	
transplantabel	2		3	
gesamt	5	0	5	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	2	2
Koronare Herzkrankheit	2	3
Herzklappenfehler		
Kongenitale Erkrankung		
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	1	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3	4	0 - 3		0 - 3		0 - 3	
3 - 6		3 - 6		3 - 6		3 - 6	
6 - 9		6 - 9		6 - 9	1	6 - 9	
9 - 12		9 - 12		9 - 12		9 - 12	
12 - 18		12 - 18		12 - 18		12 - 18	
18 - 24		18 - 24		18 - 24		18 - 24	
> 24	1	> 24		> 24		> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5		
6 - 15		
16 - 20		
21 - 30		
31 - 40		1
41 - 50	3	5
51 - 60		2
61 - 70	3	2
71 - 80		
> 80		
<b>gesamt</b>	<b>6</b>	<b>10</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	4	7
weiblich	2	3
<b>gesamt</b>	<b>6</b>	<b>10</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	6	8
privat		2
<b>gesamt</b>	<b>6</b>	<b>10</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	2	1
transplantabel	4	9
<b>gesamt</b>	<b>6</b>	<b>10</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste LEBER

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen		
Leberzirrhose toxischer Ursache	1	5
Leberzirrhose infektiöser Ursache	3	1
Cholestatische Lebererkrankung	2	
Genetische/Metabolische Erkrankung		
Leberinsuffizienz anderer Ursache		4
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>6</b>	<b>10</b>

### WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	8	0 - 3	1
3 - 6	1	3 - 6	
6 - 9		6 - 9	
9 - 12		9 - 12	
12 - 18		12 - 18	
18 - 24		18 - 24	
> 24	1	> 24	
Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5												
6 - 15												
16 - 20							1					
21 - 30							5					
31 - 40							17	3	3			
41 - 50							11	1	1			
51 - 60	1			3			17			1		
61 - 70	1			4			14					
71 - 80	3			1			3					
> 80												
gesamt	5	0	0	8	0	0	68	4	4	1	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	3		7		46	2		
weiblich	2		1		22	2	1	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	5		8		64	3	1	
privat					4	1		

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		3	30	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1		5	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I			5	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	3	6	
Vaskuläre Nierenkrankheiten				
Zystennieren			5	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.				
Andere hereditäre Nierenerkrankungen				
Nierenamyloidose				
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache			5	1
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	3	2	12	
<b>Summe</b>	5	8	68	1

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.			4	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	0	0	4	0

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5												
6 - 15												
16 - 20												
21 - 30												
31 - 40							1					
41 - 50							2					
51 - 60	1			2			6					
61 - 70							4					
71 - 80												
> 80												
gesamt	1	0	0	2	0	0	13	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich	1		2		9			
weiblich					4			

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	1		1		13			
privat			1					

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie	1		7	
Koronare Herzkrankheit		1	6	
Herzklappenfehler				
Kongenitale Erkrankung				
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		1		
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache				
Summe	1	2	13	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5				
6 - 15				
16 - 20				
21 - 30				
31 - 40		1	2	
41 - 50			6	1
51 - 60	1		6	
61 - 70		1	6	1
71 - 80				
> 80				
<b>gesamt</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>2</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich		1	16	2
weiblich		1	5	

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	1	2	20	2
privat				

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen				
Leberzirrhose toxischer Ursache	1		8	1
Leberzirrhose infektiöser Ursache			2	
Cholestatische Lebererkrankung			2	1
Genetische/Metabolische Erkrankung				
Leberinsuffizienz anderer Ursache		2	4	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache			4	
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>2</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	5	17
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		2
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		1

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50								
51 - 60								
61 - 70	1							
71 - 80	1							
> 80								
gesamt	2	0	0	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	2			6	
weiblich				3	
gesamt	2	0	0	9	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	2			8	
privat				1	
gesamt	2	0	0	9	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1		
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	<b>2</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	7
Leberzirrhose infektiöser Ursache	1
Cholestatische Lebererkrankung	1
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>9</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen		6	
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	2	3	

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	28	83
Pankreas <sup>1</sup>	1	11
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>	9	54
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	6	30

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere		1		6	13	14	9	5			48
Pankreas				2	8	8	1				19
Niere/Pankreas				2	8	8	1				19

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere											0

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	32	16	48		48					0
Pankreas	12	7	19		19					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	13	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	3	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1	
Zystennieren	5	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	1	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	2	
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	3	
<b>Summe</b>	<b>29</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	19	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>19</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	5	0 - 3	2	0 - 6		0 - 3	
6 - 12	6	3 - 6	2	6 - 12		3 - 6	
12 - 24	18	6 - 9	4	12 - 24		6 - 9	
24 - 36	7	9 - 12		24 - 36		9 - 12	
36 - 48	2	12 - 18	9	36 - 48		12 - 18	
48 - 60	1	18 - 24	2	48 - 60		18 - 24	
> 60	9	> 24		> 60		> 24	
<b>Median</b>	<b>2</b>	<b>Median</b>	<b>13,8</b>	<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>4,14</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>	<b>11,9</b>	<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber			1		5	1	3				10
Davon: Lebersplit											0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment											0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	2	8	10		10					0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen	1	
Leberzirrhose toxischer Ursache	3	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	1	
Cholestatische Lebererkrankung	2	
Genetische/metabolische Erkrankung	2	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	1	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>10</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	4	0 - 3	
3 - 6	1	3 - 6	
6 - 9		6 - 9	
9 - 12		9 - 12	
12 - 18	3	12 - 18	
18 - 24	1	18 - 24	
> 24	1	> 24	
Median	10,3	Median	
Arithmet. Mittelwert	10,1	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5						
6 - 15						
16 - 20	3			4		
21 - 30	20	3	2	13	1	
31 - 40	56	13	12	57	12	11
41 - 50	58	11	11	69	12	12
51 - 60	44	3	3	49	3	3
61 - 70	15			33		
71 - 80						
> 80						
gesamt	196	30	28	225	28	26

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	104	20	126	19
weiblich	64	10	73	9
gesamt	168	30	199	28

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	166	30	194	28
privat	2		5	
gesamt	168	30	199	28

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	32	6	28	6
transplantabel	136	24	171	22
gesamt	168	30	199	28

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	105	112
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	29	40
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	2	7
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	3	5
Vaskuläre Nierenkrankheiten	2	5
Zystennieren	10	15
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	1	1
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1	1
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	8	7
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	7	6
<b>Summe</b>	<b>168</b>	<b>199</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	6	6
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	24	22
<b>Summe</b>	<b>30</b>	<b>28</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	2	0 - 3	3	0 - 6		0 - 3	
6 - 12	12	3 - 6	5	6 - 12		3 - 6	
12 - 24	37	6 - 9	8	12 - 24	1	6 - 9	
24 - 36	51	9 - 12	3	24 - 36		9 - 12	
36 - 48	39	12 - 18	4	36 - 48	1	12 - 18	1
48 - 60	27	18 - 24		48 - 60	1	18 - 24	
> 60	31	> 24	5	> 60	5	> 24	1
Median	31	Median	7,7	Median	1	Median	18,6
Arithmet. Mittelwert	28,43	Arithmet. Mittelwert	11,4	Arithmet. Mittelwert	1,14	Arithmet. Mittelwert	18,6

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5		
6 - 15		
16 - 20	1	
21 - 30		
31 - 40		2
41 - 50	5	4
51 - 60	4	3
61 - 70		5
71 - 80		
> 80		
<b>gesamt</b>	<b>10</b>	<b>14</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	2	7
weiblich	8	7
<b>gesamt</b>	<b>10</b>	<b>14</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	10	14
privat		
<b>gesamt</b>	<b>10</b>	<b>14</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	1	1
transplantabel	9	13
<b>gesamt</b>	<b>10</b>	<b>14</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste LEBER		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen		
Leberzirrhose toxischer Ursache	2	3
Leberzirrhose infektiöser Ursache	1	2
Cholestatische Lebererkrankung	2	3
Genetische/Metabolische Erkrankung	2	2
Leberinsuffizienz anderer Ursache	2	2
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	1	2
<b>Summe</b>	<b>10</b>	<b>14</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	4	0 - 3	2
3 - 6	7	3 - 6	1
6 - 9	1	6 - 9	1
9 - 12	1	9 - 12	
12 - 18	1	12 - 18	
18 - 24		18 - 24	
> 24	1	> 24	
Median	4,5	Median	3,2
Arithmet. Mittelwert	6,5	Arithmet. Mittelwert	3,9

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5												
6 - 15							1					
16 - 20							3					
21 - 30							5					
31 - 40	1	1	1	3	3		20	10	10			
41 - 50	1	1	1	1	1		28	11	11			
51 - 60	2			1			17	1	1			
61 - 70	5			2			13					
71 - 80	1											
> 80												
gesamt	10	2	2	7	4	0	87	22	22	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	6	1	5	2	40	14		
weiblich	4	1	2	2	25	8		

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	10	2	7	4	63	21		
privat					2	1		

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	3	1	41	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1	1	8	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I				
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1		1	
Vaskuläre Nierenkrankheiten	1	1	2	
Zystennieren			5	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.				
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	2		1	
Nierenamyloidose				
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache			1	
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache			6	
<b>Summe</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>65</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	2	4	22	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5				
6 - 15				
16 - 20			1	
21 - 30	2	1	3	2
31 - 40			2	
41 - 50	1		5	1
51 - 60	1		5	1
61 - 70			4	1
71 - 80				
> 80				
<b>gesamt</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>5</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	2		10	1
weiblich	2	1	10	4

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	4	1	20	5
privat				

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	1		1	1
Leberzirrhose toxischer Ursache	1	1	4	2
Leberzirrhose infektiöser Ursache	1		2	
Cholestatische Lebererkrankung	1		2	
Genetische/Metabolische Erkrankung			4	1
Leberinsuffizienz anderer Ursache			5	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache			2	1
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>5</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	6	16
Pankreas <sup>1</sup>	1	5
Davon Pankreas/Niere	1	5
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	1	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50	2	2	2					
51 - 60								
61 - 70								
71 - 80								
> 80								
gesamt	2	2	2	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	1				1
weiblich	1				1
gesamt	2	0	0	0	2

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	2				2
privat					
gesamt	2	0	0	0	2

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	2
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		Summe	2
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
Summe	0		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
Summe	0	Summe	0

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
Summe	0

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			1
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen			

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	250	322
Pankreas <sup>1</sup>		83
Davon Pankreas/Niere		72
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		37

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere				5	10	9	10	11	3		48
Pankreas											0
Niere/Pankreas											0

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere				4	3	4	3	2			16

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	28	20	44	4	48	14	2	13	3	16
Pankreas					0					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	21	6
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	6	2
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	2	
Vaskuläre Nierenkrankheiten	3	
Zystennieren	4	1
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	1	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1	1
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	1	
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	9	6
<b>Summe</b>	<b>48</b>	<b>16</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	1	0 - 3		0 - 6	8	0 - 3	
6 - 12	1	3 - 6		6 - 12	3	3 - 6	
12 - 24	4	6 - 9		12 - 24	1	6 - 9	
24 - 36	6	9 - 12		24 - 36	2	9 - 12	
36 - 48	7	12 - 18		36 - 48	1	12 - 18	
48 - 60	6	18 - 24		48 - 60		18 - 24	
> 60	23	> 24		> 60	1	> 24	
Median	6	Median		Median	1	Median	
Arithmet. Mittelwert	6,85	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	2,13	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere			2	5	6	3		16
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	5		3	1	5	2	16
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere	5	9	2	3	13	16
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5						
6 - 15				1		
16 - 20	3			3		
21 - 30	32			28		
31 - 40	54			63		
41 - 50	66			72		
51 - 60	84			91		
61 - 70	46			43		
71 - 80	6			3		
> 80						
gesamt	291	0	0	304	0	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	183		187	
weiblich	108		117	
gesamt	291	0	304	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	269		280	
privat	22		24	
gesamt	291	0	304	0

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	21		22	
transplantabel	270		282	
gesamt	291	0	304	0

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	141	148
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	22	19
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	7	6
Vaskuläre Nierenkrankheiten	22	24
Zystennieren	35	37
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	4	5
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	5	4
Nierenamyloidose	1	2
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	11	11
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	43	48
<b>Summe</b>	<b>291</b>	<b>304</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz		
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	6	0 - 3		0 - 6		0 - 3	
6 - 12	19	3 - 6		6 - 12		3 - 6	
12 - 24	42	6 - 9		12 - 24		6 - 9	
24 - 36	68	9 - 12		24 - 36	2	9 - 12	
36 - 48	44	12 - 18		36 - 48		12 - 18	
48 - 60	51	18 - 24		48 - 60	2	18 - 24	
> 60	74	> 24		> 60	1	> 24	
Median	44	Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5												
6 - 15							1					
16 - 20							3					
21 - 30							6					
31 - 40							19			1		
41 - 50	2			1			19					
51 - 60	2			1			22			1		
61 - 70	1			5			11					
71 - 80				1								
> 80												
gesamt	5	0	0	8	0	0	81	0	0	2	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	4		4		51		2	
weiblich	1		4		30			

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	5		8		73		2	
privat					8			

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	2	4	33	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit			5	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I				
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	1	3	
Vaskuläre Nierenkrankheiten		1	6	1
Zystennieren		2	10	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.			2	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			1	
Nierenamyloidose			1	
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	1		2	
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	1		18	
<b>Summe</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>81</b>	<b>2</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	3	21
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>		
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere				3	13	10	5	3			34
Pankreas					6	2	1				9
Niere/Pankreas					6	2	1				9

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere				1	2	1		1			5

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	19	15	34		34	2	3	5		5
Pankreas	3	6	9		9					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	10	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	8	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1	
Vaskuläre Nierenkrankheiten		
Zystennieren	2	1
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	1	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen		
Nierenamyloidose	1	
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	11	2
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache		2
<b>Summe</b>	<b>34</b>	<b>5</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	9	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>9</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	2	0 - 3	2	0 - 6	1	0 - 3	
6 - 12	3	3 - 6	4	6 - 12	1	3 - 6	
12 - 24	5	6 - 9	1	12 - 24		6 - 9	
24 - 36	5	9 - 12	1	24 - 36		9 - 12	
36 - 48	2	12 - 18	1	36 - 48	1	12 - 18	
48 - 60	2	18 - 24		48 - 60	1	18 - 24	
> 60	15	> 24		> 60	1	> 24	
<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber		2			1	11	9	4			27
Davon: Lebersplit											0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment											0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	16	11	23		23					0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen		
Leberzirrhose toxischer Ursache	7	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	12	
Cholestatische Lebererkrankung	4	
Genetische/metabolische Erkrankung	4	
Leberinsuffizienz anderer Ursache		
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>27</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	5	0 - 3	
3 - 6	3	3 - 6	
6 - 9	3	6 - 9	
9 - 12	5	9 - 12	
12 - 18	8	12 - 18	
18 - 24	3	18 - 24	
> 24		> 24	
<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere			4			1		5
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere			2		2	1	5
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere		4	1	5		5
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5				2		
6 - 15				2		
16 - 20	1			3		
21 - 30	12			13		
31 - 40	44	9	9	34	7	7
41 - 50	47	3	3	47	5	5
51 - 60	50	2	2	45	2	2
61 - 70	23			27		
71 - 80	1			3		
> 80						
<b>gesamt</b>	<b>178</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>176</b>	<b>14</b>	<b>14</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	111	5	111	7
weiblich	67	9	65	6
<b>gesamt</b>	<b>178</b>	<b>14</b>	<b>176</b>	<b>13</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	174	14	169	12
privat	4		7	1
<b>gesamt</b>	<b>178</b>	<b>14</b>	<b>176</b>	<b>13</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	39	9	34	7
transplantabel	139	5	142	6
<b>gesamt</b>	<b>178</b>	<b>14</b>	<b>176</b>	<b>13</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	58	64
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		2
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	19	15
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	11	11
Vaskuläre Nierenkrankheiten		
Zystennieren	18	15
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	13	8
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1	2
Nierenamyloidose	1	1
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	52	37
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	5	21
<b>Summe</b>	<b>178</b>	<b>176</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	13	12
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	1	1
<b>Summe</b>	<b>14</b>	<b>13</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	6	0 - 3	1	0 - 6		0 - 3	2
6 - 12	7	3 - 6	3	6 - 12	3	3 - 6	
12 - 24	31	6 - 9		12 - 24	3	6 - 9	
24 - 36	27	9 - 12	2	24 - 36	3	9 - 12	
36 - 48	25	12 - 18	5	36 - 48	1	12 - 18	
48 - 60	22	18 - 24		48 - 60	2	18 - 24	
> 60	55	> 24	2	> 60	11	> 24	3
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	43,81	Arithmet. Mittelwert	14,07	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	14,4

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40	1							
41 - 50	1							
51 - 60								
61 - 70								
71 - 80								
> 80								
gesamt	2	0	0	0	0	0	0	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	2			
weiblich				
gesamt	2	0	0	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	2			
privat				
gesamt	2	0	0	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel	2			
transplantabel				
gesamt	2	0	0	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	1	
Koronare Herzkrankheit		
Herzklappenfehler		
Kongenitale Erkrankung		
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache	1	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3		0 - 3		0 - 3		0 - 3	
3 - 6		3 - 6		3 - 6		3 - 6	
6 - 9		6 - 9		6 - 9		6 - 9	
9 - 12		9 - 12		9 - 12		9 - 12	
12 - 18		12 - 18		12 - 18		12 - 18	
18 - 24		18 - 24		18 - 24		18 - 24	
> 24		> 24		> 24		> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5		
6 - 15		
16 - 20		
21 - 30	4	4
31 - 40	7	7
41 - 50	8	7
51 - 60	22	13
61 - 70	3	7
71 - 80		
> 80		
<b>gesamt</b>	<b>44</b>	<b>38</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	26	23
weiblich	18	15
<b>gesamt</b>	<b>44</b>	<b>38</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	40	35
privat	4	3
<b>gesamt</b>	<b>44</b>	<b>38</b>

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel	12	15
transplantabel	32	23
<b>gesamt</b>	<b>44</b>	<b>38</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste LEBER

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen		
Leberzirrhose toxischer Ursache	12	8
Leberzirrhose infektiöser Ursache		13
Cholestatische Lebererkrankung	8	7
Genetische/Metabolische Erkrankung	4	4
Leberinsuffizienz anderer Ursache	20	6
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>44</b>	<b>38</b>

### WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	6	0 - 3	7
3 - 6	4	3 - 6	
6 - 9	5	6 - 9	
9 - 12	4	9 - 12	1
12 - 18	2	12 - 18	
18 - 24	4	18 - 24	
> 24	13	> 24	3
Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	9,53	Arithmet. Mittelwert	6,5

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5							2					
6 - 15							2					
16 - 20							1					
21 - 30	1	1	1	1	1	1	6	2	2			
31 - 40	2	1	1	1			13	4	4			
41 - 50	6	2	2	2			10	3	3	1		
51 - 60	9	1	1	2			10	2	2			
61 - 70	5						7					
71 - 80	2											
> 80												
gesamt	25	5	5	6	1	1	51	11	11	1	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	16	2	6	1	31	7	1	
weiblich	9	3			20	4		

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	24	5	6	1	49	10	1	
privat	1				2	1		

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	4	1	12	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit				
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	1	2	11	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1		3	
Vaskuläre Nierenkrankheiten				
Zystennieren	4	1	1	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.			2	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	2		1	
Nierenamyloidose	2		2	
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	3	1	17	
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	3	1	2	
<b>Summe</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>51</b>	<b>1</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	5	1	10	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.			1	
<b>Summe</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5												
6 - 15												
16 - 20												
21 - 30												
31 - 40				1								
41 - 50												
51 - 60				1								
61 - 70												
71 - 80												
> 80												
gesamt	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich			2					
weiblich								

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich			2					
privat								

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie		1		
Koronare Herzkrankheit				
Herzklappenfehler				
Kongenitale Erkrankung				
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		1		
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache				
Summe	0	2	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5				
6 - 15			2	2
16 - 20				
21 - 30			2	
31 - 40	4	1	3	
41 - 50	4	1	12	3
51 - 60		1	6	
61 - 70	3		1	
71 - 80				
> 80				
<b>gesamt</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>26</b>	<b>5</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich	8	2	16	3
weiblich	3	1	10	2

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich	9	3	23	4
privat	2		3	1

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen	1			
Leberzirrhose toxischer Ursache			4	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	7	2	10	3
Cholestatische Lebererkrankung		1	3	
Genetische/Metabolische Erkrankung	3		3	
Leberinsuffizienz anderer Ursache			6	2
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache				
<b>Summe</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>26</b>	<b>5</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>		4
Pankreas <sup>1</sup>		1
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		1

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	500	
Pankreas <sup>1</sup>	75	
Davon Pankreas/Niere		
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>	150	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere				6	9	16	15	10			56
Pankreas			1	2	2	2					7
Niere/Pankreas			1	2	2	2					7

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere				2	3	2	1				8

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	36	20	54	2	56	6	2	8		8
Pankreas	5	2	6	1	7					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	20	2
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	2	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	6	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	2	
Vaskuläre Nierenkrankheiten		1
Zystennieren	6	2
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	3	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	2	
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	6	
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	9	2
<b>Summe</b>	<b>56</b>	<b>8</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	7	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	2	0 - 3	2	0 - 6	3	0 - 3	
6 - 12	5	3 - 6	5	6 - 12	3	3 - 6	
12 - 24	5	6 - 9		12 - 24		6 - 9	
24 - 36	5	9 - 12		24 - 36	1	9 - 12	
36 - 48	6	12 - 18		36 - 48		12 - 18	
48 - 60	4	18 - 24		48 - 60	1	18 - 24	
> 60	29	> 24		> 60		> 24	
Median	5	Median	3,5	Median	2	Median	
Arithmet. Mittelwert	8	Arithmet. Mittelwert	3,5	Arithmet. Mittelwert	2	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere			3	1	1	3		8
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere	3		2		3		8
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere				3	5	8
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5						
6 - 15						
16 - 20						
21 - 30	19			18		
31 - 40	53	4	4	52	2	2
41 - 50	67	3	3	66	3	3
51 - 60	84			82		
61 - 70	58			57		
71 - 80	4			3		
> 80						
gesamt	285	7	7	278	5	5

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	184	5	184	4
weiblich	101	2	94	1
gesamt	285	7	278	5

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	275	6	269	5
privat	10	1	9	
gesamt	285	7	278	5

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	44	4	35	2
transplantabel	241	3	243	3
gesamt	285	7	278	5

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Niere		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	69	84
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	46	25
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	11	14
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	16	21
Vaskuläre Nierenkrankheiten	11	15
Zystennieren	34	32
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	10	7
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	5	4
Nierenamyloidose		1
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	3	15
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	80	60
<b>Summe</b>	<b>285</b>	<b>278</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

Warteliste Pankreas		
GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	7	5
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>5</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	1	0 - 3	1	0 - 6		0 - 3	
6 - 12	11	3 - 6	3	6 - 12	1	3 - 6	
12 - 24	34	6 - 9		12 - 24	2	6 - 9	
24 - 36	58	9 - 12	1	24 - 36	2	9 - 12	
36 - 48	36	12 - 18		36 - 48	2	12 - 18	
48 - 60	48	18 - 24		48 - 60	1	18 - 24	
> 60	90	> 24		> 60	8	> 24	
Median	36	Median	1	Median	2	Median	
Arithmet. Mittelwert	39,7	Arithmet. Mittelwert	1,67	Arithmet. Mittelwert	2,67	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5												
6 - 15												
16 - 20												
21 - 30	1						9	1	1	2		
31 - 40							10	3	3			
41 - 50	2						18	2	2			
51 - 60	4						19	1	1			
61 - 70	9						18					
71 - 80												
> 80												
gesamt	16	0	0	0	0	0	74	7	7	2	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	8				52	5	2	
weiblich	8				22	2		

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	15				71	7	2	
privat	1				3			

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	4		19	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	1		8	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	2		7	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1		8	
Vaskuläre Nierenkrankheiten		1	5	
Zystennieren	2	1	10	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.			1	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	1		2	1
Nierenamyloidose			1	
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache		1	1	
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache	4		12	
<b>Summe</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>74</b>	<b>2</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.			7	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	3	9
Pankreas <sup>1</sup>		1
Davon Pankreas/Niere		1
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50		1						
51 - 60	2							
61 - 70	2							
71 - 80								
> 80								
gesamt	4	1	0	0	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	4				
weiblich					1
gesamt	4	0	0	0	1

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	4				1
privat					
gesamt	4	0	0	0	1

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	1
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>1</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1		
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren	1		
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	1		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	1		
<b>Summe</b>	<b>4</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit		Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen	1		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	3		
Keine Indikation			1

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance		

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	230	245
Pankreas <sup>1</sup>	10	11
Davon Pankreas/Niere	10	11
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## ORGANÜBERTRAGUNGEN - NIERE/PANKREAS -

### Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere				1	9	10	8	3			31
Pankreas					1		1				2
Niere/Pankreas					1		1				2

### Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Niere					1		1				2

### Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Niere	15	16	30	1	31	2		1	1	2
Pankreas		2	2		2					0

### Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Niere		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Glomeruläre Nierenkrankheit	18	1
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	4	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	2	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II		
Vaskuläre Nierenkrankheiten	4	
Zystennieren	2	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie	1	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen		1
Nierenamyloidose		
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache		
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>31</b>	<b>2</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Pankreas		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebendspende
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.	2	
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Nierenins.		
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	1	0 - 3		0 - 6		0 - 3	
6 - 12	3	3 - 6		6 - 12		3 - 6	
12 - 24	3	6 - 9		12 - 24		6 - 9	
24 - 36	2	9 - 12		24 - 36	1	9 - 12	
36 - 48	6	12 - 18		36 - 48		12 - 18	
48 - 60	2	18 - 24		48 - 60	1	18 - 24	
> 60	14	> 24		> 60		> 24	
<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - HERZ/LUNGE -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt	
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80		
Herz							1					1
Lunge einseitig												0
Lunge beidseitig												0
Herz/Lunge												0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt	
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80		
Herz												0
Lungenflügel												0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Herz		1	1		1					0
Lunge					0					0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Herz	
	Postmortal	Lebendspende
Kardiomyopathie	1	
Koronare Herzkrankheit		
Herzklappenfehler		
Kongenitale Erkrankung		
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		
Terminale Herzinsuffizienz unbek. Ursache		
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Grunderkrankung	Lunge	
	Postmortal	Lebendspende
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende				Lebendspende			
Monate		Monate		Monate		Monate	
Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>		Herz		Lunge	
0 - 3		0 - 3		0 - 3		0 - 3	
3 - 6		3 - 6		3 - 6		3 - 6	
6 - 9		6 - 9		6 - 9		6 - 9	
9 - 12		9 - 12		9 - 12		9 - 12	
12 - 18		12 - 18		12 - 18		12 - 18	
18 - 24		18 - 24		18 - 24		18 - 24	
> 24		> 24		> 24		> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# ORGANÜBERTRAGUNGEN - LEBER -

## Postmortale Organspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber					2	1	1	1			5
Davon: Lebersplit											0

## Lebendspende - Altersklassen der transplantierten Patienten -

Organ	Altersklassen										gesamt
	0 - 5	6 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	> 80	
Leber- segment											0

## Geschlecht und Krankenversicherung

Organ	Postmortale Organspende					Lebendspende				
	Geschlecht		Krankenversicherung			Geschlecht		Krankenversicherung		
	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt	männlich	weiblich	gesetzlich	privat	gesamt
Leber	2	3	3	2	5					0

## Grunderkrankungen der transplantierten Patienten

Leber		
Grunderkrankung	Postmortal	Lebend
Akutes Leberversagen		
Leberzirrhose toxischer Ursache	2	
Leberzirrhose infektiöser Ursache		
Cholestatiche Lebererkrankung		
Genetische/metabolische Erkrankung	1	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	2	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>5</b>	<b>0</b>

## Wartezeit der transplantierten Patienten

Postmortale Organspende		Lebendspende	
Monate	Leber	Monate	Leber
0 - 3	4	0 - 3	
3 - 6	1	3 - 6	
6 - 9		6 - 9	
9 - 12		9 - 12	
12 - 18		12 - 18	
18 - 24		18 - 24	
> 24		> 24	
Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# LEBENDSPENDER - NIERE/LEBER -

## Altersklassen der Lebendspender

Organ	Altersklassen							gesamt
	18 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	
Niere		1		1				2
Leber								0

## Verwandtschaftsgrad der Lebendspender

Organ	Verwandtschaftsgrad						Gesamt
	Eltern	Kinder	Geschwister	Sonstige Familienang.	Ehepartner	Andere Personen (§ 8 TPG)	
Niere					1	1	2
Leber							0

## Krankenversicherung und Geschlecht der Lebendspender

Organ	Krankenversicherung			Geschlecht		
	privat	gesetzlich	keine	männlich	weiblich	gesamt
Niere		2			2	2
Leber						0

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000			Warteliste am 31.12.2000		
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankr./Niere
0 - 5						
6 - 15						
16 - 20				1		
21 - 30	14			13		
31 - 40	55			57	1	1
41 - 50	56			61		
51 - 60	79	1	1	81		
61 - 70	33			41		
71 - 80						
> 80						
gesamt	237	1	1	254	1	1

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	150		159	1
weiblich	87	1	95	
gesamt	237	1	254	1

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich	229	1	242	1
privat	8		12	
gesamt	237	1	254	1

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
nicht transplantabel	32		41	
transplantabel	205		213	1
gesamt	237	0	254	1

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Niere

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Glomeruläre Nierenkrankheit	123	122
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit	16	13
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I	6	7
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	19	23
Vaskuläre Nierenkrankheiten		2
Zystennieren	25	33
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie		3
Andere hereditäre Nierenerkrankungen	3	2
Nierenamyloidose	2	1
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache	29	30
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache	14	18
<b>Summe</b>	<b>237</b>	<b>254</b>

## GRUNDERKRANKUNG der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Pankreas

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	1	1
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz		
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>	Monate	Niere <sup>1</sup>	Monate	Pankreas <sup>1</sup>
0 - 6	5	0 - 3	1	0 - 6		0 - 3	
6 - 12	11	3 - 6		6 - 12		3 - 6	
12 - 24	43	6 - 9		12 - 24	1	6 - 9	
24 - 36	42	9 - 12		24 - 36	4	9 - 12	
36 - 48	41	12 - 18		36 - 48	2	12 - 18	
48 - 60	34	18 - 24		48 - 60		18 - 24	
> 60	78	> 24		> 60	3	> 24	
Median		Median		Median		Median	
Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	1	Arithmet. Mittelwert		Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

## WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000				Warteliste am 31.12.2000			
	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50								
51 - 60								
61 - 70	1							
71 - 80								
> 80								
gesamt	1	0	0	0	0	0	0	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
männlich	1			
weiblich				
gesamt	1	0	0	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
gesetzlich	1			
privat				
gesamt	1	0	0	0

### Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000		Warteliste am 31.12.2000	
	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>
nicht transplantabel				
transplantabel				
gesamt	0	0	0	0

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Herz

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Kardiomyopathie	1	
Koronare Herzkrankheit		
Herzklappenfehler		
Kongenitale Erkrankung		
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste Lunge

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Zystische Fibrose/Mukoviszidose		
Pulmonale Fibrose		
Primäre pulmonale Hypertonie		
Emphysem		
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel		
Andere		
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000				Verstorbene Patienten			
Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>	Monate	Herz <sup>1</sup>	Monate	Lunge <sup>1</sup>
0 - 3		0 - 3		0 - 3		0 - 3	
3 - 6		3 - 6		3 - 6		3 - 6	
6 - 9		6 - 9		6 - 9		6 - 9	
9 - 12		9 - 12		9 - 12		9 - 12	
12 - 18		12 - 18		12 - 18		12 - 18	
18 - 24		18 - 24		18 - 24		18 - 24	
> 24		> 24		> 24		> 24	
<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>		<b>Median</b>	
<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>		<b>Arithmet. Mittelwert</b>	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - LEBER -

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Altersklassen

ALTER	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5		
6 - 15		
16 - 20		
21 - 30		
31 - 40	3	1
41 - 50		2
51 - 60		
61 - 70	1	2
71 - 80		
> 80		
gesamt	4	5

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Geschlecht

GESCHLECHT	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
männlich	1	5
weiblich	3	
gesamt	4	5

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
gesetzlich	4	4
privat		1
gesamt	4	5

## Patienten auf der Warteliste zur Transplantation nach Status

STATUS	Warteliste am 1.1.2000	Warteliste am 31.12.2000
	Leber <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
nicht transplantabel		1
transplantabel		4
gesamt	0	5

## Grunderkrankung der Patienten auf der Warteliste zur Transplantation

### Warteliste LEBER

GRUNDERKRANKUNG	Warteliste 1.1.2000	Warteliste 31.12.2000
Akutes Leberversagen		
Leberzirrhose toxischer Ursache		1
Leberzirrhose infektiöser Ursache		1
Cholestatische Lebererkrankung		
Genetische/Metabolische Erkrankung	1	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	3	3
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache		
<b>Summe</b>	<b>4</b>	<b>5</b>

### WARTEZEIT

Warteliste am 31.12.2000		Verstorbene Patienten	
Monate	Leber <sup>1</sup>	Monate	Leber <sup>1</sup>
0 - 3	4	0 - 3	
3 - 6		3 - 6	
6 - 9		6 - 9	
9 - 12	1	9 - 12	
12 - 18		12 - 18	
18 - 24		18 - 24	
> 24		> 24	
Median		Median	
Arithmet. Mittelwert	1	Arithmet. Mittelwert	

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# WARTELISTE - NIERE/PANKREAS -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*	Niere	Pankreas	Davon PA/NI*
0 - 5												
6 - 15												
16 - 20							1					
21 - 30							4					
31 - 40	4						18	1	1			
41 - 50	2						19					
51 - 60	2			4			20					
61 - 70	2			1			7					
71 - 80												
> 80												
gesamt	10	0	0	5	0	0	69	1	1	0	0	0

\* PA/NI = Pankreas/Niere

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
männlich	9		5		43			
weiblich	1				26	1		

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas	Niere	Pankreas
gesetzlich	10		5		63	1		
privat					6			

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Niere				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	5	3	32	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit			2	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I				
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II			8	
Vaskuläre Nierenkrankheiten			1	
Zystennieren			10	
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephrop.	1		5	
Andere hereditäre Nierenerkrankungen				
Nierenamyloidose	2		1	
Terminale Niereninsuff. anderer Ursache	2	2	6	
Terminale Niereninsuff. unbekannter Ursache			4	
<b>Summe</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>69</b>	<b>0</b>

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Pankreas				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuff.				
Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuff.				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - HERZ/LUNGE -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

ALTER	Verstorbene			Ausgeschiedene			Angemeldete			HU-Patienten		
	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge	Herz	Lunge	Davon Herz/Lunge
0 - 5												
6 - 15												
16 - 20												
21 - 30												
31 - 40												
41 - 50												
51 - 60	1						1					
61 - 70												
71 - 80												
> 80												
gesamt	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

GESCHLECHT	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
männlich								
weiblich	1				1			

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

KRANKEN-VERSICHERUNG	Verstorbene		Ausgeschiedene		Angemeldete		HU-Patienten	
	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge	Herz	Lunge
gesetzlich	1				1			
privat								

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Herz				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Kardiomyopathie				
Koronare Herzkrankheit	1		1	
Herzklappenfehler				
Kongenitale Erkrankung				
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache				
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache				
Summe	1	0	1	0

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Lunge				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Zystische Fibrose/Mukoviszidose				
Pulmonale Fibrose				
Primäre pulmonale Hypertonie				
Emphysem				
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel				
Andere				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# WARTELISTE - LEBER -

## Wartelistenentwicklung nach Altersklassen

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
ALTER	Leber	Leber	Leber	Leber
0 - 5				
6 - 15				
16 - 20				
21 - 30				
31 - 40			3	1
41 - 50			1	
51 - 60			1	
61 - 70			3	
71 - 80				
> 80				
<b>gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>1</b>

## Wartelistenentwicklung nach Geschlecht

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
GESCHLECHT	Leber	Leber	Leber	Leber
männlich			6	
weiblich			2	1

## Wartelistenentwicklung nach Krankenversicherung

	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
KRANKEN-VERSICHERUNG	Leber	Leber	Leber	Leber
gesetzlich			6	1
privat			2	

## Wartelistenentwicklung nach Grunderkrankung

Leber				
GRUNDERKRANKUNG	Verstorbene	Ausgeschiedene	Angemeldete	HU-Patienten
Akutes Leberversagen				
Leberzirrhose toxischer Ursache			3	
Leberzirrhose infektiöser Ursache				
Cholestatiche Lebererkrankung				
Genetische/Metabolische Erkrankung			1	
Leberinsuffizienz anderer Ursache			4	1
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>1</b>

# ZENTRUMSWECHSLER

## Patientenwanderungen

Organ	Abgänge	Zugänge
Niere <sup>1</sup>	6	3
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere		1
Herz <sup>1</sup>		
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		1

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

# NICHTAUFGENOMMENE PATIENTEN IM BERICHTSJAHR

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Altersklassen

Alter	Altersklassen							
	Niere <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>	Davon Pankreas/Niere	Herz <sup>1</sup>	Davon Herz/Lunge	Lunge einseitig	Lunge beidseitig <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>
0 - 5								
6 - 15								
16 - 20								
21 - 30								
31 - 40								
41 - 50				1				
51 - 60								
61 - 70	2							
71 - 80								
> 80								
gesamt	2	0	0	1	0	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Geschlecht

GESCHLECHT	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
männlich	1	1			
weiblich	1				
gesamt	2	1	0	0	0

## Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden, nach Krankenversicherung

KRANKEN- VERSICHERUNG	Niere <sup>1</sup>	Herz <sup>1</sup>	Lunge <sup>1</sup>	Leber <sup>1</sup>	Pankreas <sup>1</sup>
gesetzlich		1			
privat					
gesamt	2	1	0	0	0

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Niere <sup>1</sup>		Pankreas <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Glomeruläre Nierenkrankheit	1	Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz	
Tubulointerstitielle Nierenkrankheit		Diabetes mellitus Typ I ohne terminale Niereninsuffizienz	
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ I		<b>Summe</b>	<b>0</b>
Nephropathie bei Diabetes mellitus Typ II	1		
Vaskuläre Nierenkrankheiten			
Zystennieren			
Dysplasie der ableitenden Harnwege/Refluxnephropathie			
Andere hereditäre Nierenerkrankungen			
Nierenamyloidose			
Terminale Niereninsuffizienz anderer Ursache			
Terminale Niereninsuffizienz unbekannter Ursache			
<b>Summe</b>	<b>2</b>		

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Herz <sup>1</sup>		Lunge <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten	Erkrankung	Patienten
Kardiomyopathie		Zystische Fibrose / Mukoviszidose	
Koronare Herzkrankheit	1	Pulmonale Fibrose	
Herzklappenfehler		Primäre pulmonale Hypertonie	
Kongenitale Erkrankung		Emphysem	
Terminale Herzinsuffizienz anderer Ursache		Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	
Terminale Herzinsuffizienz unbekannter Ursache		Andere	
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>Summe</b>	<b>0</b>

### Grunderkrankungen der Patienten, die nicht auf die Warteliste aufgenommen wurden

Leber <sup>1</sup>	
Erkrankung	Patienten
Akutes Leberversagen	
Leberzirrhose toxischer Ursache	
Leberzirrhose infektiöser Ursache	
Cholestatische Lebererkrankung	
Genetische / metabolische Erkrankung	
Leberinsuffizienz anderer Ursache	
Leberinsuffizienz unbekannter Ursache	
<b>Summe</b>	<b>0</b>

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Niere	Leber	Pankreas
Grund	Patienten	Patienten	Patienten
Nicht kurativ behandelte bösartige Erkrankungen			
Klinisch manifeste Infektionserkrankung			
HIV-Infektionen			
Schwerwiegende zusätzliche Erkrankungen	2		

## Gründe für die Nichtaufnahme

	Herz bzw. Herz/Lunge	Lunge
Grund	Patienten	Patienten
Fixierte pulmonale Hypertonie		
Klinisch manifeste Infektionserkrankung		
HIV-Infektion		
Akute Lungenembolie		
Fortgeschrittene irreversible Niereninsuffizienz		
Fortgeschrittene irreversible hepatische Insuffizienz		
Nicht kurativ behandelte Tumorerkrankung		
Amyloidose		
Fortgeschrittene chronische Lungenerkrankung		
Fortgeschrittene zerebrale/ periphere arterielle Gefäßerkr.		
Bestehender schwerer Nikotin-, Alkohol-, sonstiger Drogen-Abusus		
Unzureichende Compliance	1	

# NACHSORGE

## Betreute Patienten

Organ	Patienten in ambulanter Nachsorge (länger als 3 Monate)	Patienten mit regelmäßigen Kontrolluntersuchungen
Niere <sup>1</sup>	2	128
Pankreas <sup>1</sup>		
Davon Pankreas/Niere	1	1
Herz <sup>1</sup>	15	17
Davon Herz/Lunge		
Lunge einseitig		
Lunge beidseitig <sup>1</sup>		
Leber <sup>1</sup>		13

<sup>1</sup> Sämtliche Transplantationen - inklusive Kombinationstransplantationen -