

Organtransplantationsgeschehen in Österreich 2016-2025

Tabelle 1: Entwicklung des Transplantationsgeschehens in Österreich
Table 1: Development of transplantation and donor activities in Austria

Transplantationen/ transplantations gesamt/total	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Herz/Heart	57	64	65	67	59	59	62	64	59	68
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	6,6	7,3	7,4	7,6	6,6	6,6	6,9	7,0	6,4	7,4
Lunge/Lung sin- gle/double	3/107	4/112	5/109	7/93	5/95	9/114	11/91	7/117	6/100	4/100
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	12,6	13,2	12,9	11,3	11,2	13,8	11,4	13,6	11,6	11,3
Leber/Liver	154	161	182	151	158	159	169	123	140	157
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	17,7	18,4	20,6	17,0	17,8	17,8	18,8	13,5	15,3	17,1
Niere/Kidney	432	428	414	386	335	306	337	327	319	385
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	49,7	48,8	46,9	43,6	37,6	34,3	37,5	35,9	34,8	41,9
Pankreas/Pancreas	26	20	20	15	20	14	18	10	13	19
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	3,0	2,3	2,3	1,7	2,2	1,6	2,0	1,1	1,4	2,1

Quellen: ET-Dokumentation, Transplantationszentren

Tabelle 2: Entwicklung der Anzahl Transplantationen durch Lebendspende in Österreich
Table 2: Development of numbers of Transplantations after living donation in Austria

Transplantatio- nen/transplantations Lebendspender/living donors	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Niere/Kidney	67	69	70	77	44	42	55	73	55	61
pro Mio. EW/per mill. inhabitant	7,7	7,9	7,9	8,7	4,9	4,7	6,1	8,0	6,0	6,6
Leber/Liver	2	3	7	12	8	9	2	6	3	6
Lunge/Lung	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-

Quellen: ET-Dokumentation, Transplantationszentren

Tabelle 3: Entwicklung des Spendergeschehens in Österreich

Table 3: Development of donor activities in Austria

Spender/Donors	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
tote Spender utilized/tilized Non-living donors	207	206	202	180	188	168	198	160	166	204
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	23,8	23,5	22,9	20,3	21,1	18,8	22,1	17,6	18,1	22,2
tote Spender actual/actual Non-living donors	217	217	224	206	213	182	226	188	187	223
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	24,9	24,7	25,4	23,3	23,9	20,4	25,2	20,7	20,4	24,3
Lebendspen-der/Living donors	69	72	77	91	52	51	57	79	58	67
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	7,9	8,2	8,7	10,3	5,8	5,7	6,4	8,7	6,3	7,3

Quellen: ET-Dokumentation, Spenderprotokolle der Transplantationszentren

Tabelle 4: Entwicklung der Anzahl toter Spender differenziert nach DBD und DCD sowie utilized und actual

Table 4: Development of the number of no-living donors grouped in DBD and DCD as well as utilized and actual

tote Spender/ Non-living donors	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
DBD utilized	202	199	188	163	173	162	184	144	136	161
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	23,2	22,7	21,3	18,4	19,4	18,1	20,5	15,8	14,8	17,5
DCD utilized	5	7	14	17	15	6	14	16	30	43
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	0,6	0,8	1,6	1,9	1,7	0,7	1,6	1,8	3,3	4,7
DBD actual	211	210	208	185	188	173	207	164	151	176
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	24,2	23,9	23,6	20,9	21,1	19,4	23,1	18,0	16,5	19,1
DCD actual	6	7	16	21	25	9	19	24	36	47
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	0,7	0,8	1,8	2,4	2,8	1,0	2,1	2,6	3,9	5,1

Quellen: ET-Dokumentation, Spenderprotokolle der Transplantationszentren

Tabelle 5: Entwicklung der Anzahl Organtransplantationen an pädiatrischen Patientinnen und Patienten (18 Jahre oder jünger)

Table 5: Development of the number of transplantation on pediatric patients (age of 18 years or less)

Organ	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Herz/Heart	3	11	7	13	10	7	4	5	8	2
Niere/Kidney	11	17	16	15	11	8	11	18	12	12
Leber/Liver	9	5	12	15	11	11	9	13	5	12
Lunge/Lung	9	5	2	6	2	3	0	1	5	1
Österreich gesamt/Austria overall	32	38	37	49	34	29	24	37	30	27

Quellen: ET-Dokumentation, Transplantationszentren

Tabelle 6: Entwicklung der Anzahl der auf eine Organtransplantation wartenden Patienten (Stand 31.12. des jeweiligen Jahres)

Table 6: Development of the number of patients waiting for organ transplantation (as at 31 Dec. each year)

Warteliste/Waiting List	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Niere/Kidney	587	528	597	631	588	635	587	635	660	579
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	67,5	60,2	67,7	71,2	66,1	71,1	65,4	69,7	72,1	63,0
Herz/Heart	55	69	60	48	42	45	40	53	69	65
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	6,3	7,9	6,8	5,4	4,7	5,0	4,5	5,8	7,5	7,1
Leber/Liver	50	68	87	101	81	91	57	57	56	39
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	5,7	7,8	9,9	11,4	9,1	10,2	6,3	6,3	6,1	4,2
Lunge / Lung	90	105	72	60	41	47	35	50	44	32
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	10,3	12,0	8,2	6,8	4,6	5,3	3,9	5,5	4,8	3,5
Pankreas/Pancreas	9	10	10	12	5	11	11	15	19	10
pro Mio. EW/per mill. inhabitants	1,0	1,1	1,1	1,4	0,6	1,2	1,2	1,6	2,1	1,1

Quelle: ET-Dokumentation

Tabelle 7: Entwicklung der Todesursachen von Organspendern in Prozent
 Table 7: Development of causes of death of donors/percentages

Todesursache/ Cause of death	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Unfall/Accident	22	19	20	14	17	13	20	16	19	24
Natürliche/Natural	68	76	74	79	78	80	72	77	76	70
Suizid/Suicide	7	5	4	3	3	2	5	6	2	4
Andere/Other causes	3	0	2	4	2	5	3	1	3	2

Quelle: ET-Dokumentation

Tabelle 8: Entwicklung der Altersverteilung von Organspendern in Prozent
 Table 8: Development of age distribution of organ donors/percentages

Alter/Age (Jahre/years)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
< 15	2	3	2	3	3	4	3	3	2	2
15-29	12	12	9	8	11	9	10	11	10	10
30-44	13	17	17	16	14	10	16	13	17	21
45-59	35	35	42	39	31	40	35	33	30	26
≥ 60	38	33	30	34	41	37	36	40	41	41

Quelle: ET-Dokumentation

Tabelle 9: Entwicklung der Verteilung nach Geschlecht der Organspender in Prozent
 Table 9: Development of distribution by gender of organ donors/percentages

Geschlecht/Gender	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Weiblich/Female	46	42	42	46	43	40	47	46	40	40
Männlich/Male	54	58	58	54	57	60	53	54	60	60

Quelle: ET-Dokumentation

Tabelle 10: Entwicklung der Verteilung nach Geschlecht der Lebendspender in Prozent
 Table 10: Development of distribution by gender of living donors/percentages

Geschlecht/Gender	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Weiblich/Female	59	73	62	65	75	55	77	68	60	58
Männlich/Male	41	27	38	35	25	45	23	32	40	42

Quelle: ET-Dokumentation

Tabelle 11: Entwicklung der Altersverteilung von Nierentransplantierten in Prozent
 Table 11: Development of age distribution of kidney transplant patients/percentages

Alter/Age (Jahre/years)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
< 15	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2
15-29	7	6	7	9	6	5	9	9	6	6
30-44	16	18	14	19	17	19	17	20	18	24
45-59	41	41	40	36	39	37	38	29	33	29
≥ 60	34	32	36	34	36	36	34	39	40	39

Quelle: ET-Dokumentation

Tabelle 12: Entwicklung der Altersverteilung von Herztransplantierten in Prozent
 Table 12: Development of age distribution of heart transplant patients/percentages

Alter/Age (Jahre/years)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
< 15	4	14	8	13	15	10	6	6	10	2
15-29	4	8	9	6	3	2	3	5	12	7
30-44	15	23	6	12	15	12	13	6	14	18
45-59	35	27	52	30	26	35	42	50	37	32
≥ 60	42	28	25	39	41	41	36	33	27	41

Quelle: ET-Dokumentation

Tabelle 13: Entwicklung der Altersverteilung von Lebertransplantierten in Prozent
 Table 13: Development of age distribution of liver transplant patients/percentages

Alter/Age (Jahre/years)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
< 15	5	3	7	10	6	6	5	9	3	6
15-29	5	4	4	1	8	6	6	7	7	6
30-44	6	11	7	11	12	13	11	11	9	12
45-59	47	42	38	36	34	35	34	34	32	28
≥ 60	37	40	44	42	40	40	44	39	49	48

Quelle: ET-Dokumentation

Tabelle 14: Entwicklung der Altersverteilung von Pankreastransplantierten in Prozent
 Table 14: Development of age distribution of pancreas transplant patients/percentages

Alter/Age (Jahre/years)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
< 15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-29	4	10	10	0	0	7	11	0	0	5
30-44	54	25	35	53	40	60	39	50	16	42
45-59	38	60	35	40	55	33	44	30	69	48
≥ 60	4	5	20	7	5	0	6	20	15	5

Quelle: ET-Dokumentation

Tabelle 15: Entwicklung der Altersverteilung von Lungentransplantierten in Prozent
 Table 15: Development of age distribution of lung transplant patients/percentages

Alter/Age (Jahre/years)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
< 15	4	1	0	3	1	2	0	0	1	0
15-29	17	16	12	19	7	6	3	3	9	2
30-44	23	16	12	14	11	7	10	10	7	8
45-59	39	34	36	37	30	41	33	31	25	24
≥ 60	17	33	40	27	51	44	54	56	58	66

Quelle: ET-Dokumentation

Tabelle 16: Entwicklung der Verteilung nach Geschlecht der Nierentransplantierten in Prozent
 Table 16: Development of distribution by gender of kidney transplant patients/percentages

Geschlecht/Gender	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Weiblich/Female	32	36	29	33	35	36	35	36	32	31
Männlich/Male	68	64	71	67	65	64	65	64	68	69

Quelle: ET-Dokumentation

Tabelle 17: Entwicklung der Verteilung nach Geschlecht der Herztransplantierten in Prozent
 Table 17: Development of distribution by gender of heart transplant patients/percentages

Geschlecht/Gender	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Weiblich/Female	30	41	20	18	22	31	35	34	29	25
Männlich/Male	70	59	80	82	78	69	65	66	71	75

Quelle: ET-Dokumentation

Tabelle 18: Entwicklung der Verteilung nach Geschlecht der Lebertransplantierten in Prozent
 Table 18: Development of distribution by gender of liver transplant patients/percentages

Geschlecht/Gender	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Weiblich/Female	25	21	26	22	28	26	27	30	29	35
Männlich/Male	75	79	74	78	72	74	73	70	71	65

Quelle: ET-Dokumentation

Tabelle 19: Entwicklung der Verteilung nach Geschlecht der Pankreastransplantierten in Prozent
 Table 19: Development of distribution by gender of pancreas transplant patients/percentages

Geschlecht/Gender	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Weiblich/Female	35	55	20	13	30	57	44	40	38	37
Männlich/Male	65	45	80	87	70	43	56	60	62	63

Quelle: ET-Dokumentation

Tabelle 20: Entwicklung der Verteilung nach Geschlecht der Lungentransplantierten in Prozent
 Table 20: Development of distribution by gender of lung transplant patients/percentages

Geschlecht/Gender	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Weiblich/Female	54	46	38	46	34	39	40	40	44	40
Männlich/Male	46	54	62	54	66	61	60	60	56	60

Quelle: ET-Dokumentation