



2021年(1/1~12/31)愛知県在住患者に対する腎移植実施患者内訳

		生体腎				献腎				合計		
		Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 臓器同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー		計	
1	移植回数	初回	74	43	15	132	3	1	0	0	4	136
		2次移植	3	0	0	3	1	0	0	0	1	4
		3次移植	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	77	43	15	135	4	1	0	0	5	140
2	性別	男性	47	29	6	82	1	1	0	0	2	84
		女性	31	13	9	53	3	0	0	0	3	56
		計	78	42	15	135	4	1	0	0	5	140
3	年齢	0-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		5-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		10-15	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
		16-19	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		20-29	1	2	0	3	1	0	0	0	1	4
		30-39	8	5	1	14	0	0	0	0	0	14
		40-49	18	8	4	30	0	1	0	0	1	31
		50-59	20	14	4	38	3	0	0	0	3	41
		60-69	19	9	5	33	0	0	0	0	0	33
		70-	10	5	0	15	0	0	0	0	0	15
	計	77	43	15	135	4	1	0	0	5	140	
4	生体移植 レシピエントとの 関係	親	19	14	3	36						
		兄弟姉妹	4	6	3	13						
		一卵性双生児	0	0	0	0						
		実子	1	2	0	3						
		孫	0	0	0	0						
		祖父母	1	0	0	1						
		叔父・叔母	0	0	0	0						
		血縁その他	0	0	0	0						
		非血縁(配偶者)	50	19	8	77						
		非血縁(その他)	2	2	1	5						
		計	77	43	15	135						
5	ABO適合	一致	28	19	8	55						
		不一致	22	13	2	37						
		不適合	27	11	5	43						
		計	77	43	15	135						

2021年他県在住患者に対する腎移植実施患者内訳

		生体腎				献腎				合計	
		Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 臓器同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー		計
1	移植実施数	27	23	3	53	1	1	0	0	2	55

2021年(1/1~12/31)愛知県における腎移植実施患者内訳

生体腎				献腎				合計	
Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 臓器同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー		計
104	66	18	188	5	2	0	0	7	195

2020年(1/1~12/31)愛知県在住患者に対する腎移植実施患者内訳

		生体腎				献腎					合計	
		Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 肺腎同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー	計		
1	移植回数	初回	60	37	10	107	8	7	0	0	15	122
		2次移植	2	3	0	5	1	0	0	0	1	6
		3次移植	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	62	40	10	112	9	7	0	0	16	128
2	性別	男性	46	33	8	87	7	1	0	0	8	95
		女性	16	7	2	25	2	6	0	0	8	33
		計	62	40	10	112	9	7	0	0	16	128
3	年齢	0-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		5-9	2	0	0	2	1	0	0	0	1	3
		10-15	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		16-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		20-29	4	0	1	5	0	0	0	0	0	5
		30-39	3	9	1	13	1	2	0	0	3	16
		40-49	16	10	1	27	2	2	0	0	4	31
		50-59	14	7	2	23	2	3	0	0	5	28
		60-69	16	9	4	29	3	0	0	0	3	32
		70-	6	5	1	12	0	0	0	0	0	12
計	62	40	10	112	9	7	0	0	16	128		
4	生体移植 レシピエントとの 関係	親	17	14	5	36	/					
		兄弟姉妹	2	3	2	7						
		一卵性双生児	0	0	0	0						
		実子	0	2	0	2						
		孫	0	0	0	0						
		祖父母	1	0	0	1						
		叔父・叔母	1	0	0	1						
		血縁その他	0	1	0	1						
		非血縁(配偶者)	40	20	3	63						
		非血縁(その他)	1	0	0	1						
計	62	40	10	112								
5	ABO適合	一致	29	17	4	50	/					
		不一致	13	9	2	24						
		不適合	20	14	4	38						
		計	62	40	10	112						

2020年他県在住患者に対する腎移植実施患者内訳

		生体腎				献腎					合計
		Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 肺腎同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー	計	
1	移植実施数	30	23	3	56	0	2	0	0	2	58

2020年(1/1~12/31)愛知県における腎移植実施患者内訳

生体腎				献腎					合計
Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 肺腎同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー	計	
92	63	13	168	9	9	0	0	18	186

2019年(1/1~12/31)愛知県在住患者に対する腎移植実施患者内訳

			生体腎				献腎				合計	
			Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 膵腎同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー		計
1	移植回数	初回	63	52	15	130	12	10	0	0	22	152
		2次移植	0	1	0	1	3	2	0	1	6	7
		3次移植	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	63	53	15	131	15	12	0	1	28	159
2	性別	男性	29	36	9	74	11	6	0	1	18	92
		女性	34	17	6	57	4	6	0	0	10	67
		計	63	53	15	131	15	12	0	1	28	159
3	年齢	0-4	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
		5-9	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
		10-15	1	0	1	2	1	0	0	0	1	3
		16-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		20-29	6	1	1	8	0	0	0	0	0	8
		30-39	8	12	1	21	0	1	0	0	1	22
		40-49	20	13	2	35	1	5	0	0	6	41
		50-59	14	13	5	32	6	5	0	1	12	44
		60-69	10	10	2	22	5	1	0	0	6	28
70-	4	4	1	9	2	0	0	0	2	11		
	計	63	53	15	131	15	12	0	1	28	159	
4	生体移植 レシピエントとの 関係	親	25	17	3	45	/					
		兄弟姉妹	7	5	0	12						
		一卵性双生児	0	0	0	0						
		実子	1	1	0	2						
		孫	0	0	0	0						
		祖父母	1	0	1	2						
		叔父・叔母	0	1	1	2						
		血縁その他	0	1	0	1						
		非血縁(配偶者)	29	20	8	57						
		非血縁(その他)	0	8	2	10						
	計	63	53	15	131							
5	ABO適合	一致	26	26	9	61	/					
		不一致	13	9	2	24						
		不適合	24	18	4	46						
		計	63	53	15	131						

2019年他県在住患者に対する腎移植実施患者内訳

			生体腎				献腎				合計	
			Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 膵腎同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー		計
1	移植実施数		23	20	8	51	0	1	0	0	1	52

2019年(1/1~12/31)愛知県における腎移植実施患者内訳

生体腎				献腎				合計	
Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 膵腎同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー		
86	73	23	182	15	13	0	1	29	211

2018年(1/1~12/31) 愛知県在住患者に対する腎移植実施患者内訳

			生体腎				献腎					合計
			Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 臓器同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー	計	
1	移植回数	初回	70	55	7	132	14	9	0	5	28	160
		2次移植	0	3	1	4	0	1	0	1	2	6
		3次移植	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	70	58	8	136	14	10	0	6	30	166
2	性別	男性	42	43	4	89	10	6	0	4	20	109
		女性	28	15	4	47	4	4	0	2	10	57
		計	70	58	8	136	14	10	0	6	30	166
3	年齢	0-4	0	1	1	2	0	0	0	0	0	2
		5-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		10-15	1	0	3	4	0	0	0	0	0	4
		16-19	1	1	0	2	0	0	0	1	1	3
		20-29	1	4	1	6	0	0	0	0	0	6
		30-39	14	5	1	20	0	2	0	0	2	22
		40-49	19	14	0	33	4	3	0	1	8	41
		50-59	18	10	1	29	4	3	0	3	10	39
		60-69	14	17	1	32	5	2	0	1	8	40
		70-	2	6	0	8	1	0	0	0	1	9
計	70	58	8	136	14	10	0	6	30	166		
4	生体移植 レシピエントとの 関係	親	23	14	4	41	/					
		兄弟姉妹	7	12	1	20						
		一卵性双生児	0	0	0	0						
		実子	1	0	0	1						
		孫	0	0	0	0						
		祖父母	0	0	1	1						
		叔父・叔母	0	0	0	0						
		血縁その他	0	0	0	0						
		非血縁(配偶者)	37	25	2	64						
		非血縁(その他)	2	7	0	9						
		計	70	58	8	136						
5	ABO適合	一致	28	26	4	58	/					
		不一致	16	13	1	30						
		不適合	26	19	3	48						
		計	70	58	8	136						

2018年他県在住患者に対する腎移植実施患者内訳

			生体腎				献腎					合計
			Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 臓器同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー	計	
1	移植実施数		25	20	0	45	0	1	0	1	2	47

2018年(1/1~12/31) 愛知県における腎移植実施患者内訳

			生体腎				献腎					合計
			Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 臓器同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー	計	
			95	78	8	181	14	11	0	7	32	213

2017年(1/1~12/31)愛知県在住患者に対する腎移植実施患者内訳

			生体腎				献腎					合計
			Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 膵腎同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー	計	
1	移植回数	初回	68	56	9	133	7	9	0	4	20	153
		2次移植	6	1	0	7	1	1	0	0	2	9
		3次移植	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		計	75	57	9	141	8	10	0	4	22	163
2	性別	男性	45	37	7	89	4	3	0	2	9	98
		女性	30	20	2	52	4	7	0	2	13	65
		計	75	57	9	141	8	10	0	4	22	163
3	年齢	0-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		5-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		10-15	4	0	2	6	1	0	0	0	1	7
		16-19	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
		20-29	3	1	0	4	0	0	0	0	0	4
		30-39	13	10	1	24	0	1	0	0	1	25
		40-49	15	12	2	29	3	5	0	1	9	38
		50-59	15	12	2	29	1	3	0	0	4	33
		60-69	17	20	1	38	3	1	0	3	7	45
		70-	8	2	0	10	0	0	0	0	0	10
計	75	57	9	141	8	10	0	4	22	163		
4	生体移植 レシピエントとの 関係	親	23	16	5	44	/					
		兄弟姉妹	5	11	0	16						
		一卵性双生児	0	0	0	0						
		実子	0	0	0	0						
		孫	0	0	0	0						
		祖父母	1	0	0	1						
		叔父・叔母	0	0	0	0						
		血縁その他	0	0	0	0						
		非血縁(配偶者)	45	25	4	74						
		非血縁(その他)	1	5	0	6						
計	75	57	9	141								
5	ABO適合	一致	25	32	5	62	/					
		不一致	19	11	4	34						
		不適合	31	14	0	45						
		計	75	57	9	141						

2017年他県在住患者に対する腎移植実施患者内訳

			生体腎				献腎					合計
			Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 膵腎同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー	計	
1	移植実施数		33	17	2	52	1	0	0	0	1	53

2017年(1/1~12/31)愛知県における腎移植実施患者内訳

	生体腎				献腎					合計
	Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 膵腎同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー	計	
	108	74	11	193	9	10	0	4	23	216

2016年(1/1~12/31)愛知県在住患者に対する腎移植実施患者内訳

			生体腎				献腎				合計	
			Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 膵腎同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー		計
1	移植回数	初回	61	44	6	111	5	6	0	4	15	126
		2次移植	1	3	0	4	0	0	0	1	1	5
		3次移植	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1
		計	62	48	6	116	5	6	0	5	16	132
2	性別	男性	31	22	5	58	3	2	0	3	8	66
		女性	31	26	1	58	2	4	0	2	8	66
		計	62	48	6	116	5	6	0	5	16	132
3	年齢	0-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		5-9	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		10-15	4	0	0	4	0	0	0	0	0	4
		16-19	2	0	1	3	0	0	0	0	0	3
		20-29	3	2	0	5	0	0	0	0	0	5
		30-39	6	4	0	10	0	0	0	0	0	10
		40-49	18	19	4	41	2	5	0	0	7	48
		50-59	13	8	0	21	0	1	0	4	5	26
		60-69	10	14	1	25	3	0	0	1	4	29
		70-	5	1	0	6	0	0	0	0	0	6
計	62	48	6	116	5	6	0	5	16	132		
4	生体移植 レシピエントとの 関係	親	21	15	3	39						
		兄弟姉妹	8	5	0	13						
		一卵性双生児	0	0	0	0						
		実子	1	0	0	1						
		孫	0	0	0	0						
		祖父母	0	0	0	0						
		叔父・叔母	0	1	0	1						
		血縁その他	0	0	0	0						
		非血縁(配偶者)	31	26	3	60						
		非血縁(その他)	1	1	0	2						
計	62	48	6	116								
5	ABO適合	一致	22	22	3	47						
		不一致	16	13	1	30						
		不適合	24	13	2	39						
		計	62	48	6	116						

2016年他県在住患者に対する腎移植実施患者内訳

			生体腎				献腎				合計	
			Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 膵腎同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー		計
1	移植実施数		24	27	5	56	0	1	0	0	1	57

2016年(1/1~12/31)愛知県における腎移植実施患者内訳

生体腎				献腎				合計	
Pre-emptive	HDより	PDより	計	脳死ドナー 腎移植単独	脳死ドナー 膵腎同時	脳死ドナー 肝腎同時	心停止ドナー		
86	75	11	172	5	7	0	5	17	189

2022年1月1日現在、愛知県在住で移植腎生着中の患者内訳

			生体腎	献腎				合計
				腎移植単独	脳死ドナー 膵腎同時	脳死ドナー 肝腎同時	計	
1	性別	男性	868	150	46	0	196	1064
		女性	540	82	23	0	105	645
		計	1408	232	69	0	301	1709
2	年齢	0-4	3	0	0	0	0	3
		5-9	1	1	0	0	1	2
		10-15	18	1	0	0	1	19
		16-19	14	4	0	0	4	18
		20-29	56	8	0	0	8	64
		30-39	176	1	12	0	13	189
		40-49	358	18	35	0	53	411
		50-59	336	71	17	0	88	424
		60-69	293	84	5	0	89	382
		70-	153	44	0	0	44	197
	計	1408	232	69	0	301	1709	

※生体腎には生体部分膵腎移植1件を含む。