

表 332 1983年以降導入2016年末患者治療方法，年齢別

治療方法	5歳未満	5歳～	10歳～	15歳～	20歳～	25歳～	30歳～	35歳～	40歳～	45歳～	50歳～	55歳～	60歳～	65歳～	70歳～	75歳～	80歳～	85歳～	90歳～	95歳～	合計	不明	記載なし	総計	平均	標準偏差
施設血液透析 (%)	2 (5.6)	1 (3.4)	4 (14.3)	46 (48.4)	136 (64.5)	375 (62.2)	1,023 (63.5)	2,322 (64.8)	5,348 (65.3)	9,234 (65.6)	12,317 (66.6)	16,322 (67.8)	24,960 (70.5)	41,459 (72.5)	34,826 (74.9)	34,654 (77.3)	28,290 (79.9)	15,357 (81.5)	4,411 (81.7)	592 (85.7)	231,679 (73.5)		2 (100.0)	231,681 (73.5)	69.03	12.32
血液透析濾過 (%)	1 (2.8)			10 (10.5)	53 (25.1)	191 (31.7)	489 (30.3)	1,072 (29.9)	2,427 (29.6)	4,134 (29.4)	5,249 (28.4)	6,659 (27.7)	9,056 (25.6)	13,776 (24.1)	10,419 (22.4)	9,198 (20.5)	6,484 (18.3)	3,193 (16.9)	873 (16.2)	84 (12.2)	73,368 (23.3)			73,368 (23.3)	66.18	12.55
血液濾過 (%)								1 (0.0)			1 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.0)	3 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.0)	3 (0.0)	1 (0.0)			19 (0.0)			19 (0.0)	68.37	12.29
血液吸着透析 (%)								2 (0.1)	3 (0.0)	14 (0.1)	36 (0.2)	77 (0.3)	159 (0.4)	270 (0.5)	223 (0.3)	143 (0.1)	42 (0.1)	11 (0.1)	3 (0.1)		983 (0.3)			983 (0.3)	68.06	7.83
在宅血液透析 (%)					1 (0.5)	3 (0.5)	10 (0.6)	26 (0.7)	55 (0.7)	103 (0.7)	107 (0.6)	103 (0.4)	80 (0.2)	68 (0.1)	28 (0.1)	9 (0.0)	9 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)		605 (0.2)			605 (0.2)	54.99	10.61
腹膜透析 (%)	33 (91.7)	28 (96.6)	24 (85.7)	39 (41.1)	21 (10.0)	34 (5.6)	90 (5.6)	162 (4.5)	355 (4.3)	591 (4.2)	787 (4.3)	898 (3.7)	1,125 (3.2)	1,572 (2.8)	1,011 (2.2)	844 (1.9)	575 (1.6)	280 (1.5)	110 (2.0)	15 (2.2)	8,594 (2.7)			8,594 (2.7)	63.16	14.49
合計 (%)	36 (100.0)	29 (100.0)	28 (100.0)	95 (100.0)	211 (100.0)	603 (100.0)	1,612 (100.0)	3,585 (100.0)	8,188 (100.0)	14,076 (100.0)	18,497 (100.0)	24,061 (100.0)	35,383 (100.0)	57,148 (100.0)	46,508 (100.0)	44,852 (100.0)	35,403 (100.0)	18,844 (100.0)	5,398 (100.0)	691 (100.0)	315,248 (100.0)		2 (100.0)	315,250 (100.0)	68.17	12.52
記載なし																										
総計	36	29	28	95	211	603	1,612	3,585	8,188	14,076	18,497	24,061	35,383	57,148	46,508	44,852	35,403	18,844	5,398	691	315,248		2	315,250	68.17	12.52

数値下のかつこ内は列方向の合計に対する%です。
##B0004##
(C)Japanese Society for Dialysis Therapy
2016年調査