

表 226 2016年末患者、治療方法(新分類)、年齢別

治療方法 (新分類)	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~	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)	377 (62.3)	1,026 (63.5)	2,325 (64.8)	5,368 (65.3)	9,275 (65.6)	12,437 (67.5)	16,529 (70.0)	25,336 (72.1)	42,027 (74.6)	35,183 (77.1)	34,864 (79.9)	28,372 (81.5)	15,386 (81.7)	4,416 (85.7)	592 (85.7)	233,702 (73.2)	2 (100.0)	233,704 (73.2)	69.00	12.30	
Off-line HDF	1 (2.8)				2 (0.9)	7 (1.2)	22 (1.4)	54 (1.5)	124 (1.5)	241 (1.7)	287 (1.5)	421 (1.7)	639 (1.8)	940 (1.6)	645 (1.4)	573 (1.3)	417 (1.2)	214 (1.1)	42 (0.8)	8 (1.2)	4,637 (1.5)	4,637 (1.5)	66,73 (1.5)	12.00		
On-line HDF		5 (5.3)	43 (20.4)	163 (26.9)	414 (25.6)	913 (25.4)	2,060 (25.1)	3,535 (25.0)	4,519 (24.2)	5,637 (23.0)	7,598 (21.0)	11,264 (19.3)	8,247 (17.5)	7,027 (15.5)	4,799 (13.5)	2,223 (11.8)	614 (11.4)	55 (8.0)	59,116 (18.5)	59,116 (18.5)	65,52 (18.5)	12.48				
Push/Pull HDF				1 (0.2)			2 (0.0)	2 (0.0)	5 (0.0)	2 (0.0)	5 (0.0)	16 (0.0)	9 (0.0)	12 (0.0)	8 (0.0)	3 (0.0)	1 (0.0)	66 (0.0)	66 (0.0)	66 (0.0)	66 (0.0)	68.95 (0.0)	12.18			
バイオフィルトーション					1 (0.1)	3 (0.1)	6 (0.1)	7 (0.1)	15 (0.1)	17 (0.1)	32 (0.1)	43 (0.1)	38 (0.1)	43 (0.1)	26 (0.1)	14 (0.1)	6 (0.1)	1 (0.1)	252 (0.1)	252 (0.1)	252 (0.1)	252 (0.1)	68.97 (0.1)	11.93		
IHDF		5 (5.3)	8 (3.8)	20 (3.3)	53 (3.3)	104 (2.9)	242 (2.9)	376 (2.7)	505 (2.7)	764 (3.1)	1,131 (3.1)	1,939 (3.1)	1,688 (3.6)	1,658 (3.7)	1,262 (3.6)	743 (3.7)	210 (3.6)	20 (3.9)	10,728 (3.4)	10,728 (3.4)	10,728 (3.4)	10,728 (3.4)	69.29 (3.4)	12.19		
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)	1 (0.0)	19 (0.0)	19 (0.0)	19 (0.0)	19 (0.0)	68.37 (0.0)	12.29			
血液透析 (リクセル等使用)							2 (0.1)	3 (0.1)	17 (0.1)	43 (0.1)	110 (0.1)	240 (0.1)	409 (0.1)	289 (0.1)	179 (0.1)	49 (0.1)	11 (0.1)	3 (0.1)	1,355 (0.1)	1,355 (0.1)	1,355 (0.1)	1,355 (0.1)	67.74 (0.1)	7.43		
在宅血液透析						1 (0.5)	3 (0.5)	10 (0.6)	26 (0.7)	55 (0.7)	104 (0.7)	107 (0.6)	103 (0.4)	84 (0.2)	71 (0.1)	31 (0.1)	10 (0.0)	9 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	617 (0.2)	617 (0.2)	55,20 (0.2)	10.67		
腹膜透析 (CAPD)	1 (3.4)	4 (4.2)	7 (3.3)	16 (2.6)	43 (2.7)	84 (2.3)	186 (2.3)	302 (2.1)	415 (2.2)	463 (1.9)	637 (1.8)	946 (1.6)	640 (1.6)	552 (1.6)	397 (1.6)	195 (1.6)	75 (1.6)	10 (1.6)	4,973 (1.6)	4,973 (1.6)	4,973 (1.6)	4,973 (1.6)	65.21 (1.6)	13.02		
腹膜透析 (APD)	26 (72.2)	20 (69.0)	20 (71.4)	25 (26.3)	9 (4.3)	14 (2.3)	33 (2.0)	48 (1.3)	120 (1.5)	195 (1.4)	259 (1.2)	290 (1.0)	354 (0.8)	459 (0.6)	274 (0.5)	235 (0.4)	146 (0.4)	72 (0.4)	33 (0.4)	2,637 (0.4)	2,637 (0.4)	2,637 (0.4)	2,637 (0.4)	61.03 (0.4)	16.23	
腹膜透析 (CCPD)	7 (19.4)	7 (24.1)	4 (14.3)	10 (10.5)	5 (2.4)	4 (0.7)	14 (0.9)	30 (0.8)	50 (0.6)	95 (0.7)	115 (0.6)	149 (0.4)	138 (0.3)	172 (0.3)	98 (0.2)	58 (0.1)	33 (0.1)	13 (0.1)	3 (0.1)	1,005 (0.3)	1,005 (0.3)	1,005 (0.3)	1,005 (0.3)	58.58 (0.3)	14.68	
合計	36 (100.0)	29 (100.0)	28 (100.0)	95 (100.0)	211 (100.0)	605 (100.0)	1,616 (100.0)	3,590 (100.0)	8,216 (100.0)	14,149 (100.0)	18,708 (100.0)	24,487 (100.0)	36,197 (100.0)	58,289 (100.0)	47,143 (100.0)	45,215 (100.0)	35,521 (100.0)	18,877 (100.0)	5,404 (100.0)	691 (100.0)	319,107 (100.0)	2 (100.0)	319,109 (100.0)	68.15	12.48	
記載なし																										
総計	36	29	28	95	211	605	1,616	3,590	8,216	14,149	18,708	24,487	36,197	58,289	47,143	45,215	35,521	18,877	5,404	691	319,107	2	319,109	68.15	12.48	

数値下の括弧内は列方向の合計に対する%です。

#A016#

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査