

表 1077 透析前アルブミン濃度(g/dL) 治療方法別 (透析患者全体)

治療方法	1.5未満	1.5~	2.0~	2.5~	3.0~	3.5~	4.0~	4.5~	5.0~	合計	記載なし	総計	平均	標準偏差
施設血液透析 (%)	155 (0.1)	935 (0.4)	3,930 (1.9)	14,153 (6.7)	56,842 (27.1)	100,448 (47.9)	31,677 (15.1)	1,572 (0.7)	111 (0.1)	209,823 (100.0)	23,881	233,704	3.54	0.45
血液透析濾過 (%)	24 (0.0)	102 (0.1)	552 (0.8)	2,823 (4.1)	17,143 (25.1)	36,400 (53.3)	10,774 (15.8)	488 (0.7)	26 (0.0)	68,332 (100.0)	6,467	74,799	3.60	0.39
血液濾過 (%)	1 (5.3)	1 (5.3)	7 (36.8)	5 (26.3)	4 (21.1)	1 (5.3)			19 (100.0)		19	19	3.05	0.56
血液吸着透析 (%)	1 (0.1)	10 (0.8)	64 (5.0)	370 (28.9)	684 (53.4)	148 (11.6)	3 (0.2)	1 (0.1)	1,281 (100.0)	74	1,355	3.55	0.37	
在宅血液透析 (%)		1 (0.2)	6 (1.2)	38 (7.7)	202 (40.9)	213 (43.1)	32 (6.5)	2 (0.4)	494 (100.0)	123	617	3.94	0.38	
腹膜透析 (%)	22 (0.4)	80 (1.4)	318 (5.5)	1,050 (18.1)	2,270 (39.1)	1,689 (29.1)	348 (6.0)	21 (0.4)	4 (0.1)	5,802 (100.0)	2,813	8,615	3.24	0.52
合計 (%)	201 (0.1)	1,119 (0.4)	4,812 (1.7)	18,103 (6.3)	76,668 (26.8)	139,427 (48.8)	43,161 (15.1)	2,116 (0.7)	144 (0.1)	285,751 (100.0)	33,358	319,109	3.55	0.44
記載なし (%)														
総計 (%)	201 (0.1)	1,119 (0.4)	4,812 (1.7)	18,103 (6.3)	76,668 (26.8)	139,427 (48.8)	43,161 (15.1)	2,116 (0.7)	144 (0.1)	285,751 (100.0)	33,358	319,109	3.55	0.44

数値下のかっこ内は行方向の合計に対する%です。

##D3810##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査