

表 1084 透析前アルブミン濃度(g/dL) 医療機関別(透析患者全体)

医療機関	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
国公立大学	4 (%)	22 (0.5)	92 (2.7)	163 (11.5)	247 (20.3)	221 (30.8)	50 (27.6)	2 (6.2)		801 (0.2)	323 (100.0)	1,124 (100.0)	3.14 (100.0)	0.60 (100.0)
私立大学	9 (%)	51 (0.4)	146 (2.0)	330 (5.8)	720 (13.2)	960 (28.7)	270 (38.3)	19 (10.8)	1 (0.8)	2,506 (0.0)	1,180 (100.0)	3,686 (100.0)	3.35 (100.0)	0.58 (100.0)
国立病院・機構等	4 (%)	11 (0.5)	44 (1.4)	111 (5.7)	238 (14.3)	275 (30.6)	90 (35.3)	4 (11.6)	1 (0.5)	778 (0.1)	133 (100.0)	911 (100.0)	3.35 (100.0)	0.56 (100.0)
県市町村立・国保	25 (%)	144 (0.2)	506 (0.9)	1,470 (3.1)	5,035 (8.9)	7,181 (30.6)	1,970 (43.7)	91 (12.0)	12 (0.6)	16,434 (0.1)	3,314 (100.0)	19,748 (100.0)	3.46 (100.0)	0.49 (100.0)
JCHO(旧社会保険)等	4 (%)	26 (0.1)	99 (0.8)	280 (3.1)	1,046 (8.6)	1,426 (32.2)	342 (44.0)	19 (10.5)	2 (0.6)	3,244 (0.1)	521 (100.0)	3,765 (100.0)	3.45 (100.0)	0.48 (100.0)
厚生連等	11 (%)	56 (0.1)	195 (0.7)	680 (2.4)	2,512 (8.4)	3,597 (31.0)	966 (44.3)	68 (11.9)	26 (0.8)	8,111 (0.3)	1,274 (100.0)	9,385 (100.0)	3.48 (100.0)	0.48 (100.0)
その他公的	22 (%)	69 (0.3)	268 (0.8)	844 (3.1)	2,659 (9.8)	3,738 (30.7)	999 (43.2)	44 (11.6)	5 (0.5)	8,648 (0.1)	2,210 (100.0)	10,858 (100.0)	3.44 (100.0)	0.49 (100.0)
私立総合	7 (%)	38 (0.1)	160 (0.6)	536 (2.4)	1,991 (8.0)	3,047 (29.8)	870 (45.5)	37 (13.0)	5 (0.6)	6,691 (0.1)	1,122 (100.0)	7,813 (100.0)	3.49 (100.0)	0.47 (100.0)
私立	102 (%)	558 (0.1)	2,303 (0.7)	7,411 (2.8)	23,897 (9.1)	36,092 (29.2)	10,813 (44.1)	570 (13.2)	49 (0.7)	81,795 (0.1)	9,794 (100.0)	91,589 (100.0)	3.48 (100.0)	0.49 (100.0)
私立診療所	13 (%)	144 (0.0)	999 (0.1)	6,278 (0.6)	38,323 (4.0)	82,890 (24.4)	26,791 (52.9)	1,262 (17.1)	43 (0.8)	156,743 (0.0)	13,487 (100.0)	170,230 (100.0)	3.62 (100.0)	0.38 (100.0)
総計	201 (%)	1,119 (0.1)	4,812 (0.4)	18,103 (1.7)	76,668 (6.3)	139,427 (26.8)	43,161 (48.8)	2,116 (15.1)	144 (0.7)	285,751 (0.1)	33,358 (100.0)	319,109 (100.0)	3.55 (100.0)	0.44 (100.0)

数値下の括弧内は行方向の合計に対する%です。

#D3817##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査