

表 1021 nPCR(g/kg/day) 透析歴(年)別 (施設血液透析患者 透析回数週3回 透析歴2年以上)

透析歴	0.4未満	0.4~	0.6~	0.8~	1.0~	1.2~	1.4~	1.6~	1.8~	2.0~	合計	記載なし	総計	平均	標準偏差
2年末満 (%)															
2年~ (%)	120 (0.3)	3,127 (6.7)	16,740 (35.9)	19,537 (41.8)	6,109 (13.1)	953 (2.0)	91 (0.2)	10 (0.0)	1 (0.0)		46,688 (100.0)	6,674 (100.0)	53,362 (100.0)	0.83	0.17
5年~ (%)	97 (0.2)	2,729 (5.8)	15,558 (33.3)	19,822 (42.4)	7,247 (15.5)	1,194 (2.6)	120 (0.3)	16 (0.0)	4 (0.0)	3 (0.0)	46,790 (100.0)	5,934 (100.0)	52,724 (100.0)	0.85	0.17
10年~ (%)	53 (0.2)	1,212 (5.1)	7,170 (30.1)	10,338 (43.4)	4,201 (17.6)	738 (3.1)	97 (0.4)	3 (0.0)	3 (0.0)	1 (0.0)	23,816 (100.0)	2,891 (100.0)	26,707 (100.0)	0.86	0.17
15年~ (%)	23 (0.2)	517 (4.2)	3,310 (26.6)	5,575 (44.8)	2,523 (20.3)	440 (3.5)	54 (0.4)	5 (0.0)			12,447 (100.0)	1,501 (100.0)	13,948 (100.0)	0.88	0.17
20年~ (%)	10 (0.2)	233 (3.5)	1,645 (24.9)	2,983 (45.1)	1,443 (21.8)	261 (3.9)	33 (0.5)	3 (0.0)			6,611 (100.0)	740 (100.0)	7,351 (100.0)	0.89	0.17
25年~ (%)	5 (0.1)	120 (3.6)	841 (25.1)	1,495 (44.6)	728 (21.7)	145 (4.3)	15 (0.4)		1 (0.0)		3,350 (100.0)	373 (100.0)	3,723 (100.0)	0.89	0.17
30年~ (%)	5 (0.3)	57 (3.2)	440 (24.7)	787 (44.2)	411 (23.1)	75 (4.2)	5 (0.3)	1 (0.1)			1,781 (100.0)	188 (100.0)	1,969 (100.0)	0.89	0.18
35年~ (%)	1 (0.1)	42 (4.8)	234 (26.7)	392 (44.8)	166 (19.0)	40 (4.6)					875 (100.0)	121 (100.0)	996 (100.0)	0.88	0.17
40年~ (%)	1 (0.3)	14 (4.4)	100 (31.7)	122 (38.7)	62 (19.7)	15 (4.8)	1 (0.3)				315 (100.0)	38 (100.0)	353 (100.0)	0.87	0.18
合計 (%)	315 (0.2)	8,051 (5.6)	46,038 (32.3)	61,051 (42.8)	22,890 (16.0)	3,861 (2.7)	416 (0.3)	38 (0.0)	9 (0.0)	4 (0.0)	142,673 (100.0)	18,460 (100.0)	161,133 (100.0)	0.85	0.17
不明 (%)															
記載なし (%)															
総計 (%)	315 (0.2)	8,051 (5.6)	46,038 (32.3)	61,051 (42.8)	22,890 (16.0)	3,861 (2.7)	416 (0.3)	38 (0.0)	9 (0.0)	4 (0.0)	142,673 (100.0)	18,460 (100.0)	161,133 (100.0)	0.85	0.17
平均	8.29	7.73	8.18	9.10	10.12	10.66	10.63	9.26	10.11	8.25	8.93	8.46	8.88		
標準偏差	6.90	6.30	6.65	7.14	7.58	7.92	7.04	6.93	7.77	3.40	7.08	6.91	7.06		

数値下のかっこ内は行方向の合計に対する%です。

##D3012##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査