

表 1149 透析前リン濃度(mg/dL) 治療方法別 (透析患者全体)

治療方法	3未満	3.0 ~	3.5 ~	4.0 ~	4.5 ~	5.0 ~	5.5 ~	6.0 ~	6.1 ~	6.5 ~	7.0 ~	7.5 ~	8.0 ~	8.5 ~	9.0 ~	合計	記載なし	総計	平均	標準偏差
施設血液透析	9,757 (4.6)	10,993 (5.2)	18,994 (9.0)	26,706 (12.6)	31,644 (15.0)	31,754 (15.0)	26,812 (12.7)	4,544 (2.1)	15,586 (7.4)	13,529 (6.4)	8,264 (3.9)	5,017 (2.4)	2,963 (1.4)	1,892 (0.9)	3,046 (1.4)	211,501 (100.0)	22,203 (100.0)	233,704 (100.0)	5.16	1.44
血液透析濾過	2,206 (3.2)	2,902 (4.2)	5,310 (7.7)	8,164 (11.9)	10,223 (14.9)	10,450 (15.2)	9,453 (13.8)	1,604 (2.3)	5,395 (7.9)	4,905 (7.2)	3,093 (4.5)	1,878 (2.7)	1,188 (1.7)	725 (1.1)	1,098 (1.6)	68,594 (100.0)	6,205 (100.0)	74,799 (100.0)	5.32	1.43
血液濾過	1 (5.6)	3 (16.7)	2 (11.1)	4 (22.2)	2 (11.1)	1 (5.6)	1 (5.6)	2 (11.1)	1 (5.6)	1 (5.6)				1 (5.6)	18 (100.0)	1 (100.0)	19 (100.0)	5.05	1.52	
血液吸着透析	33 (2.6)	43 (3.4)	101 (7.9)	192 (15.0)	216 (16.8)	233 (18.2)	185 (14.4)	25 (2.0)	101 (7.9)	67 (5.2)	39 (3.0)	25 (2.0)	9 (0.7)	7 (0.5)	6 (0.5)	1,282 (100.0)	73 (100.0)	1,355 (100.0)	5.13	1.20
在宅血液透析	63 (12.7)	28 (5.7)	60 (12.1)	65 (13.1)	78 (15.8)	69 (13.9)	52 (10.5)	3 (0.6)	25 (5.1)	23 (4.6)	14 (2.8)	8 (1.6)	1 (0.2)	4 (0.8)	2 (0.4)	495 (100.0)	122 (100.0)	617 (100.0)	4.67	1.43
腹膜透析	144 (2.5)	266 (4.6)	511 (8.8)	808 (13.9)	966 (16.6)	911 (15.7)	756 (13.0)	141 (2.4)	485 (8.3)	336 (5.8)	217 (3.7)	107 (1.8)	73 (1.3)	32 (0.6)	56 (1.0)	5,809 (100.0)	2,806 (100.0)	8,615 (100.0)	5.17	1.29
合計	12,204 (4.2)	14,232 (4.9)	24,979 (8.7)	35,937 (12.5)	43,131 (15.0)	43,419 (15.1)	37,259 (13.0)	6,318 (2.2)	21,594 (7.5)	18,861 (6.6)	11,627 (4.0)	7,035 (2.4)	4,234 (1.5)	2,660 (0.9)	4,209 (1.5)	287,699 (100.0)	31,410 (100.0)	319,109 (100.0)	5.20	1.44
記載なし																				
総計	12,204 (4.2)	14,232 (4.9)	24,979 (8.7)	35,937 (12.5)	43,131 (15.0)	43,419 (15.1)	37,259 (13.0)	6,318 (2.2)	21,594 (7.5)	18,861 (6.6)	11,627 (4.0)	7,035 (2.4)	4,234 (1.5)	2,660 (0.9)	4,209 (1.5)	287,699 (100.0)	31,410 (100.0)	319,109 (100.0)	5.20	1.44

数値下のかっこ内は行方向の合計に対する%です。

##D4110##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査