

表 1150 透析前リン濃度(mg/dL) 治療方法(新分類)別 (透析患者全体)

治療方法 (新分類)	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	10,993	18,994	26,706	31,644	31,754	26,812	4,544	15,586	13,529	8,264	5,017	2,963	1,892	3,046	211,501	22,203	233,704	5.16	1.44
(%)	(4.6)	(5.2)	(9.0)	(12.6)	(15.0)	(15.0)	(12.7)	(2.1)	(7.4)	(6.4)	(3.9)	(2.4)	(1.4)	(0.9)	(1.4)	(100.0)				
Off-line HDF	192	242	402	525	607	575	554	117	277	270	177	118	80	45	58	4,239	398	4,637	5.18	1.47
(%)	(4.5)	(5.7)	(9.5)	(12.4)	(14.3)	(13.6)	(13.1)	(2.8)	(6.5)	(6.4)	(4.2)	(2.8)	(1.9)	(1.1)	(1.4)	(100.0)				
On-line HDF	1,619	2,121	3,997	6,270	8,068	8,312	7,495	1,275	4,352	3,964	2,475	1,504	944	601	889	53,886	5,230	59,116	5.35	1.42
(%)	(3.0)	(3.9)	(7.4)	(11.6)	(15.0)	(15.4)	(13.9)	(2.4)	(8.1)	(7.4)	(4.6)	(2.8)	(1.8)	(1.1)	(1.6)	(100.0)				
Push/Pull HDF	2	3	6	10	11	9	3		5	5	1	2	4	1	1	63	3	66	5.28	1.56
(%)	(3.2)	(4.8)	(9.5)	(15.9)	(17.5)	(14.3)	(4.8)		(7.9)	(7.9)	(1.6)	(3.2)	(6.3)	(1.6)	(1.6)	(100.0)				
ハイオフィルトレーション	11	12	13	39	27	34	37	5	16	14	8	4	1	3	1	225	27	252	5.10	1.32
(%)	(4.9)	(5.3)	(5.8)	(17.3)	(12.0)	(15.1)	(16.4)	(2.2)	(7.1)	(6.2)	(3.6)	(1.8)	(0.4)	(1.3)	(0.4)	(100.0)				
IHDF	382	524	892	1,320	1,510	1,520	1,364	207	745	652	432	250	159	75	149	10,181	547	10,728	5.20	1.42
(%)	(3.8)	(5.1)	(8.8)	(13.0)	(14.8)	(14.9)	(13.4)	(2.0)	(7.3)	(6.4)	(4.2)	(2.5)	(1.6)	(0.7)	(1.5)	(100.0)				
血液濾過	1		3	2	4	2	1	1	2	1					1	18	1	19	5.05	1.52
(%)	(5.6)		(16.7)	(11.1)	(22.2)	(11.1)	(5.6)	(5.6)	(11.1)	(5.6)					(5.6)	(100.0)				
血液吸着透析 (リクセル等使用)	33	43	101	192	216	233	185	25	101	67	39	25	9	7	6	1,282	73	1,355	5.13	1.20
(%)	(2.6)	(3.4)	(7.9)	(15.0)	(16.8)	(18.2)	(14.4)	(2.0)	(7.9)	(5.2)	(3.0)	(2.0)	(0.7)	(0.5)	(0.5)	(100.0)				
在宅血液透析	63	28	60	65	78	69	52	3	25	23	14	8	1	4	2	495	122	617	4.67	1.43
(%)	(12.7)	(5.7)	(12.1)	(13.1)	(15.8)	(13.9)	(10.5)	(0.6)	(5.1)	(4.6)	(2.8)	(1.6)	(0.2)	(0.8)	(0.4)	(100.0)				
腹膜透析 (CAPD)	89	168	333	512	570	526	413	60	254	175	97	50	37	13	29	3,326	1,647	4,973	5.06	1.26
(%)	(2.7)	(5.1)	(10.0)	(15.4)	(17.1)	(15.8)	(12.4)	(1.8)	(7.6)	(5.3)	(2.9)	(1.5)	(1.1)	(0.4)	(0.9)	(100.0)				
腹膜透析 (APD)	46	75	128	207	280	278	247	55	163	120	85	36	27	17	20	1,784	853	2,637	5.32	1.34
(%)	(2.6)	(4.2)	(7.2)	(11.6)	(15.7)	(15.6)	(13.8)	(3.1)	(9.1)	(6.7)	(4.8)	(2.0)	(1.5)	(1.0)	(1.1)	(100.0)				
腹膜透析 (CCPD)	9	23	50	89	116	107	96	26	68	41	35	21	9	2	7	699	306	1,005	5.34	1.23
(%)	(1.3)	(3.3)	(7.2)	(12.7)	(16.6)	(15.3)	(13.7)	(3.7)	(9.7)	(5.9)	(5.0)	(3.0)	(1.3)	(0.3)	(1.0)	(100.0)				
合計	12,204	14,232	24,979	35,937	43,131	43,419	37,259	6,318	21,594	18,861	11,627	7,035	4,234	2,660	4,209	287,699	31,410	319,109	5.20	1.44
(%)	(4.2)	(4.9)	(8.7)	(12.5)	(15.0)	(15.1)	(13.0)	(2.2)	(7.5)	(6.6)	(4.0)	(2.4)	(1.5)	(0.9)	(1.5)	(100.0)				
記載なし																				
(%)																				
総計	12,204	14,232	24,979	35,937	43,131	43,419	37,259	6,318	21,594	18,861	11,627	7,035	4,234	2,660	4,209	287,699	31,410	319,109	5.20	1.44
(%)	(4.2)	(4.9)	(8.7)	(12.5)	(15.0)	(15.1)	(13.0)	(2.2)	(7.5)	(6.6)	(4.0)	(2.4)	(1.5)	(0.9)	(1.5)	(100.0)				

数値下のかっこ内は行方向の合計に対する%です。  
\*腹膜透析(CCPD)は、APDと手動のバック交換の両方を行うもの  
##D4111##  
(C)Japanese Society for Dialysis Therapy  
2016年調査