

表 1173 PTH値(pg/mL) 治療方法(新分類)別(透析患者全体) PTH測定法:intact-PTH

治療方法 (新分類)	20未満	20～	40～	60～	80～	100～	120～	140～	160～	180～	240～	241～	300～	360～	420～	480～	500～	540～	600～	800～	合計	記載なし	総計	平均	標準偏差
施設血液透析	7,907	12,193	13,270	14,142	14,674	14,107	14,020	12,960	11,536	26,643	361	15,715	8,826	5,011	3,063	774	1,178	1,361	2,227	1,761	181,729	4,290	186,019	176.47	169.97
(%)	(4.4)	(6.7)	(7.3)	(7.8)	(8.1)	(7.8)	(7.7)	(7.1)	(6.3)	(14.7)	(0.2)	(8.6)	(4.9)	(2.8)	(1.7)	(0.4)	(0.6)	(0.7)	(1.2)	(1.0)	(100.0)				
Off-line HDF	192	283	283	278	336	314	320	262	224	510	4	299	143	77	57	16	18	23	54	47	3,740	55	3,795	171.41	186.26
(%)	(5.1)	(7.6)	(7.6)	(7.4)	(9.0)	(8.4)	(8.6)	(7.0)	(6.0)	(13.6)	(0.1)	(8.0)	(3.8)	(2.1)	(1.5)	(0.4)	(0.5)	(0.6)	(1.4)	(1.3)	(100.0)				
On-line HDF	1,864	2,729	3,190	3,600	3,805	3,816	3,744	3,395	3,228	7,138	95	4,302	2,452	1,383	869	193	358	366	624	515	47,666	634	48,300	182.49	170.54
(%)	(3.9)	(5.7)	(6.7)	(7.6)	(8.0)	(8.0)	(7.9)	(7.1)	(6.8)	(15.0)	(0.2)	(9.0)	(5.1)	(2.9)	(1.8)	(0.4)	(0.8)	(0.8)	(1.3)	(1.1)	(100.0)				
Push/Pull HDF	5	5	6	2	3	2	3	3	3	4		4	4	4	1				1	1	51		51	177.63	164.93
(%)	(9.8)	(9.8)	(11.8)	(3.9)	(5.9)	(3.9)	(5.9)	(5.9)	(5.9)	(7.8)		(7.8)	(7.8)	(7.8)	(2.0)				(2.0)	(2.0)	(100.0)				
ハイオフィルトレーション	5	16	16	18	10	15	17	13	8	33		18	11	7		1	1		1	2	192	1	193	166.94	133.30
(%)	(2.6)	(8.3)	(8.3)	(9.4)	(5.2)	(7.8)	(8.9)	(6.8)	(4.2)	(17.2)		(9.4)	(5.7)	(3.6)		(0.5)	(0.5)		(0.5)	(1.0)	(100.0)				
IHDF	398	604	665	716	796	748	701	662	617	1,311	12	738	410	229	141	36	56	60	84	71	9,055	208	9,263	169.00	154.62
(%)	(4.4)	(6.7)	(7.3)	(7.9)	(8.8)	(8.3)	(7.7)	(7.3)	(6.8)	(14.5)	(0.1)	(8.2)	(4.5)	(2.5)	(1.6)	(0.4)	(0.6)	(0.7)	(0.9)	(0.8)	(100.0)				
血液濾過	3	2	3	1		1	3			1		2	1		1						18		18	128.33	125.47
(%)	(16.7)	(11.1)	(16.7)	(5.6)		(5.6)	(16.7)			(5.6)		(11.1)	(5.6)		(5.6)						(100.0)				
血液吸着透析 (リクセル等使用)	97	80	72	92	108	96	78	74	52	147	2	90	34	23	14	2	5	2	8	12	1,088	17	1,105	154.29	158.89
(%)	(8.9)	(7.4)	(6.6)	(8.5)	(9.9)	(8.8)	(7.2)	(6.8)	(4.8)	(13.5)	(0.2)	(8.3)	(3.1)	(2.1)	(1.3)	(0.2)	(0.5)	(0.2)	(0.7)	(1.1)	(100.0)				
在宅血液透析	13	21	28	38	38	36	32	21	24	47		41	25	16	12	1	3	4	4	5	409	18	427	184.28	152.91
(%)	(3.2)	(5.1)	(6.8)	(9.3)	(9.3)	(8.8)	(7.8)	(5.1)	(5.9)	(11.5)		(10.0)	(6.1)	(3.9)	(2.9)	(0.2)	(0.7)	(1.0)	(1.0)	(1.2)	(100.0)				
腹膜透析 (CAPD)	65	127	151	160	158	183	178	133	128	374	5	287	148	115	64	11	32	34	62	57	2,472	205	2,677	221.26	209.05
(%)	(2.6)	(5.1)	(6.1)	(6.5)	(6.4)	(7.4)	(7.2)	(5.4)	(5.2)	(15.1)	(0.2)	(11.6)	(6.0)	(4.7)	(2.6)	(0.4)	(1.3)	(1.4)	(2.5)	(2.3)	(100.0)				
腹膜透析 (APD)	39	61	93	75	93	90	82	92	82	216	6	135	105	75	43	9	18	16	47	38	1,415	75	1,490	238.67	247.18
(%)	(2.8)	(4.3)	(6.6)	(5.3)	(6.6)	(6.4)	(5.8)	(6.5)	(5.8)	(15.3)	(0.4)	(9.5)	(7.4)	(5.3)	(3.0)	(0.6)	(1.3)	(1.1)	(3.3)	(2.7)	(100.0)				
腹膜透析 (CCPD)	16	34	42	21	36	32	28	37	32	83	1	55	38	25	13	6	7	3	16	11	536	22	558	219.62	210.36
(%)	(3.0)	(6.3)	(7.8)	(3.9)	(6.7)	(6.0)	(5.2)	(6.9)	(6.0)	(15.5)	(0.2)	(10.3)	(7.1)	(4.7)	(2.4)	(1.1)	(1.3)	(0.6)	(3.0)	(2.1)	(100.0)				
合計	10,604	16,155	17,819	19,143	20,057	19,440	19,206	17,652	15,934	36,507	486	21,686	12,197	6,965	4,278	1,049	1,676	1,869	3,128	2,520	248,371	5,525	253,896	178.07	170.93
(%)	(4.3)	(6.5)	(7.2)	(7.7)	(8.1)	(7.8)	(7.7)	(7.1)	(6.4)	(14.7)	(0.2)	(8.7)	(4.9)	(2.8)	(1.7)	(0.4)	(0.7)	(0.8)	(1.3)	(1.0)	(100.0)				
記載なし																									
(%)																									
総計	10,604	16,155	17,819	19,143	20,057	19,440	19,206	17,652	15,934	36,507	486	21,686	12,197	6,965	4,278	1,049	1,676	1,869	3,128	2,520	248,371	5,525	253,896	178.07	170.93
(%)	(4.3)	(6.5)	(7.2)	(7.7)	(8.1)	(7.8)	(7.7)	(7.1)	(6.4)	(14.7)	(0.2)	(8.7)	(4.9)	(2.8)	(1.7)	(0.4)	(0.7)	(0.8)	(1.3)	(1.0)	(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
 ##D4211##
 (C)Japanese Society for Dialysis Therapy
 2016年調査