

表 1016 equilibrated Kt/V(eKt/V) 透析歴(年)別 (血液透析濾過患者 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年未満 (%)															
2年～ (%)	13 (0.1)	23 (0.2)	287 (2.0)	1,664 (11.7)	4,400 (30.9)	4,391 (30.8)	2,210 (15.5)	830 (5.8)	270 (1.9)	150 (1.1)	14,238 (100.0)	1,700	15,938	1.25	0.26
5年～ (%)	15 (0.1)	27 (0.2)	162 (1.0)	1,111 (7.0)	4,160 (26.2)	5,237 (33.0)	3,079 (19.4)	1,363 (8.6)	474 (3.0)	243 (1.5)	15,871 (100.0)	1,711	17,582	1.31	0.26
10年～ (%)	8 (0.1)	10 (0.1)	47 (0.5)	411 (4.5)	1,908 (20.8)	3,008 (32.8)	2,059 (22.5)	1,110 (12.1)	363 (4.0)	233 (2.5)	9,157 (100.0)	959	10,116	1.37	0.27
15年～ (%)	1 (0.0)	4 (0.1)	23 (0.4)	158 (2.8)	951 (17.1)	1,737 (31.3)	1,452 (26.1)	705 (12.7)	339 (6.1)	186 (3.3)	5,556 (100.0)	502	6,058	1.42	0.28
20年～ (%)	3 (0.1)	3 (0.1)	9 (0.3)	93 (2.6)	499 (14.1)	1,095 (30.9)	949 (26.8)	528 (14.9)	204 (5.8)	157 (4.4)	3,540 (100.0)	317	3,857	1.44	0.28
25年～ (%)		1 (0.0)	10 (0.5)	48 (2.2)	266 (12.4)	630 (29.3)	573 (26.7)	385 (17.9)	135 (6.3)	100 (4.7)	2,148 (100.0)	197	2,345	1.47	0.29
30年～ (%)		1 (0.1)	8 (0.6)	32 (2.5)	178 (14.2)	345 (27.5)	353 (28.1)	206 (16.4)	82 (6.5)	51 (4.1)	1,256 (100.0)	111	1,367	1.45	0.29
35年～ (%)	1 (0.1)	2 (0.3)	4 (0.5)	27 (3.7)	121 (16.5)	207 (28.2)	181 (24.7)	119 (16.2)	35 (4.8)	37 (5.0)	734 (100.0)	46	780	1.43	0.30
40年～ (%)		1 (0.4)	1 (0.4)	7 (2.7)	47 (18.1)	77 (29.6)	64 (24.6)	41 (15.8)	15 (5.8)	7 (2.7)	260 (100.0)	27	287	1.41	0.28
合計 (%)	41 (0.1)	72 (0.1)	551 (1.0)	3,551 (6.7)	12,530 (23.7)	16,727 (31.7)	10,920 (20.7)	5,287 (10.0)	1,917 (3.6)	1,164 (2.2)	52,760 (100.0)	5,570	58,330	1.34	0.28
不明 (%)															
記載なし (%)															
総計 (%)	41 (0.1)	72 (0.1)	551 (1.0)	3,551 (6.7)	12,530 (23.7)	16,727 (31.7)	10,920 (20.7)	5,287 (10.0)	1,917 (3.6)	1,164 (2.2)	52,760 (100.0)	5,570	58,330	1.34	0.28
平均	8.24	9.36	6.65	7.07	8.69	10.51	12.20	13.54	14.01	15.01	10.68	9.84	10.60		
標準偏差	6.95	8.99	6.66	6.45	7.34	8.09	8.74	9.13	8.97	9.30	8.37	7.93	8.33		

数値下のかっこ内は行方向の合計に対する%です。

##D2922##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査