

表 1537 残腎Kt/V 治療方法(新分類)別 (腹膜透析患者)

治療方法 (新分類)	0.1未満	0.1 ~	0.4 ~	0.8 ~	1.2 ~	1.7 ~	2.0 ~	2.4 ~	合計	記載なし	総計	平均	標準偏差
腹膜透析 (CAPD) (%)	260 (19.5)	301 (22.6)	341 (25.6)	223 (16.8)	134 (10.1)	33 (2.5)	23 (1.7)	16 (1.2)	1,331 (100.0)	3,642	4,973	0.60	0.63
腹膜透析 (APD) (%)	176 (21.9)	189 (23.5)	191 (23.8)	137 (17.1)	79 (9.8)	12 (1.5)	11 (1.4)	8 (1.0)	803 (100.0)	1,834	2,637	0.55	0.55
腹膜透析 (CCPD) (%)	115 (33.7)	86 (25.2)	76 (22.3)	29 (8.5)	29 (8.5)	3 (0.9)	2 (0.6)	1 (0.3)	341 (100.0)	664	1,005	0.40	0.47
合計 (%)	551 (22.3)	576 (23.3)	608 (24.6)	389 (15.7)	242 (9.8)	48 (1.9)	36 (1.5)	25 (1.0)	2,475 (100.0)	6,140	8,615	0.56	0.59
記載なし (%)													
総計 (%)	551 (22.3)	576 (23.3)	608 (24.6)	389 (15.7)	242 (9.8)	48 (1.9)	36 (1.5)	25 (1.0)	2,475 (100.0)	6,140	8,615	0.56	0.59

数値下の括弧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

##D6210##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査