

表 3413 残存腎機能(一日尿量)(mL/日) 治療方法(新分類)別(腹膜透析患者)

治療方法 (新分類)	100未満	100～	400～	800～	1200～	1600～	合計	記載なし	総計	平均	標準偏差
腹膜透析 (CAPD)	476	496	619	522	257	164	2,534	2,368	4,902	642.29	568.05
(%)	(18.8)	(19.6)	(24.4)	(20.6)	(10.1)	(6.5)	(100.0)				
腹膜透析 (APD)	285	236	352	367	163	122	1,525	1,250	2,775	693.87	585.38
(%)	(18.7)	(15.5)	(23.1)	(24.1)	(10.7)	(8.0)	(100.0)				
腹膜透析 (CCPD)	198	138	137	84	34	15	606	486	1,092	431.90	476.99
(%)	(32.7)	(22.8)	(22.6)	(13.9)	(5.6)	(2.5)	(100.0)				
合計	959	870	1,108	973	454	301	4,665	4,104	8,769	631.82	568.54
(%)	(20.6)	(18.6)	(23.8)	(20.9)	(9.7)	(6.5)	(100.0)				
記載なし (%)											
総計	959	870	1,108	973	454	301	4,665	4,104	8,769	631.82	568.54
(%)	(20.6)	(18.6)	(23.8)	(20.9)	(9.7)	(6.5)	(100.0)				

数値下のカッコ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

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2015年調査