

表 1489 PD透析液交換方法 治療方法 (新分類) 別 (腹膜透析単独患者)

治療方法 (新分類)	完全手動式	バッグ交換デバイス			合計	不明	記載なし	総計
		紫外線	熱式無菌 接合装置	左記以外、 半手動も 含む				
腹膜透析 (CAPD)	821	1,416	434	41	2,712	11	1,413	4,136
(%)	(30.3)	(52.2)	(16.0)	(1.5)	(100.0)			
腹膜透析 (APD)	316	819	258	67	1,460	8	650	2,118
(%)	(21.6)	(56.1)	(17.7)	(4.6)	(100.0)			
腹膜透析 (CCPD)	121	243	83	21	468		209	677
(%)	(25.9)	(51.9)	(17.7)	(4.5)	(100.0)			
合計	1,258	2,478	775	129	4,640	19	2,272	6,931
(%)	(27.1)	(53.4)	(16.7)	(2.8)	(100.0)			
記載なし								
(%)								
総計	1,258	2,478	775	129	4,640	19	2,272	6,931
(%)	(27.1)	(53.4)	(16.7)	(2.8)	(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と手動のバッグ交換の両方を行うもの  
 ##D5820##  
 (C)Japanese Society for Dialysis Therapy  
 2016年調査