

表 4564 出口部感染罹患回数(回/年) PD透析液交換方法別（腹膜透析単独患者）

PD透析液交換方法	なし	1回	2回	3回	4回	5回	6回	7回	8回	9回以上	合計	不明	記載なし	総計
完全手動式	1,112	181	49	8	5	2	2			6	1,365	1	56	1,422
(%)	(81.5)	(13.3)	(3.6)	(0.6)	(0.4)	(0.1)	(0.1)			(0.4)	(100.0)			
バッグ交換デバイス(紫外線)	1,760	295	81	27	13	9	9			4	2,198	6	118	2,322
(%)	(80.1)	(13.4)	(3.7)	(1.2)	(0.6)	(0.4)	(0.4)			(0.2)	(100.0)			
バッグ交換デバイス(熱式無菌接合装置)	483	74	16	8	5				1	3	590		17	607
(%)	(81.9)	(12.5)	(2.7)	(1.4)	(0.8)				(0.2)	(0.5)	(100.0)			
バッグ交換デバイス(左記以外、半手動も含む)	45	7	3	2	1	1	1			1	61	1	4	66
(%)	(73.8)	(11.5)	(4.9)	(3.3)	(1.6)	(1.6)	(1.6)			(1.6)	(100.0)			
合計	3,400	557	149	45	24	12	12		1	14	4,214	8	195	4,417
(%)	(80.7)	(13.2)	(3.5)	(1.1)	(0.6)	(0.3)	(0.3)		(0.0)	(0.3)	(100.0)			
不明	21	2									23	53		76
(%)	(91.3)	(8.7)									(100.0)			
記載なし	44	6	1			1					52		2,643	2,695
(%)	(84.6)	(11.5)	(1.9)			(1.9)					(100.0)			
総計	3,465	565	150	45	24	13	12		1	14	4,289	61	2,838	7,188
(%)	(80.8)	(13.2)	(3.5)	(1.0)	(0.6)	(0.3)	(0.3)		(0.0)	(0.3)	(100.0)			

数値下のかっこ内は行方向の合計に対する%です。

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2014年調査