

表 4052 PD透析液交換方法 医療機関別（腹膜透析患者）

医療機関	完全手動式	バッグ交換デバイス(紫外線)	バッグ交換デバイス(熱式無菌接合装置)	バッグ交換デバイス(左記以外、半手動も含む)	合計	不明	記載なし	総計
国公立大学	148	202	91	2	443	3	267	713
(%)	(33.4)	(45.6)	(20.5)	(0.5)	(100.0)			
私立大学	243	320	71	7	641	3	489	1,133
(%)	(37.9)	(49.9)	(11.1)	(1.1)	(100.0)			
国立	15	106	16		137		65	202
(%)	(10.9)	(77.4)	(11.7)		(100.0)			
県市町村立	236	560	110	6	912	9	665	1,586
(%)	(25.9)	(61.4)	(12.1)	(0.7)	(100.0)			
社会保険	57	120	19		196	1	290	487
(%)	(29.1)	(61.2)	(9.7)		(100.0)			
厚生連	104	242	59	2	407	16	203	626
(%)	(25.6)	(59.5)	(14.5)	(0.5)	(100.0)			
その他公的	385	387	65	14	851	2	466	1,319
(%)	(45.2)	(45.5)	(7.6)	(1.6)	(100.0)			
私立総合	70	161	82	5	318	1	58	377
(%)	(22.0)	(50.6)	(25.8)	(1.6)	(100.0)			
私立	325	479	112	31	947	67	675	1,689
(%)	(34.3)	(50.6)	(11.8)	(3.3)	(100.0)			
私立診療所	177	298	92	13	580	5	224	809
(%)	(30.5)	(51.4)	(15.9)	(2.2)	(100.0)			
総計	1,760	2,875	717	80	5,432	107	3,402	8,941
(%)	(32.4)	(52.9)	(13.2)	(1.5)	(100.0)			

数値下の括弧内は行方向の合計に対する%です。

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2014年調査