

表 3505 PD透析液交換方法 医療機関別（腹膜透析単独患者）

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	161	130	58	2	351		252	603
(%)	(45.9)	(37.0)	(16.5)	(0.6)	(100.0)			
私立大学	190	266	79	5	540	4	398	942
(%)	(35.2)	(49.3)	(14.6)	(0.9)	(100.0)			
国立	15	108	23		146		56	202
(%)	(10.3)	(74.0)	(15.8)		(100.0)			
県市町村立	216	521	116	15	868	4	433	1,305
(%)	(24.9)	(60.0)	(13.4)	(1.7)	(100.0)			
社会保険	23	121	34		178		297	475
(%)	(12.9)	(68.0)	(19.1)		(100.0)			
厚生連	99	156	56	12	323	1	127	451
(%)	(30.7)	(48.3)	(17.3)	(3.7)	(100.0)			
その他公的	273	372	65	51	761	2	376	1,139
(%)	(35.9)	(48.9)	(8.5)	(6.7)	(100.0)			
私立総合	20	83	47	26	176		69	245
(%)	(11.4)	(47.2)	(26.7)	(14.8)	(100.0)			
私立	267	461	145	8	881	2	452	1,335
(%)	(30.3)	(52.3)	(16.5)	(0.9)	(100.0)			
私立診療所	108	164	49	3	324	3	80	407
(%)	(33.3)	(50.6)	(15.1)	(0.9)	(100.0)			
総計	1,372	2,382	672	122	4,548	16	2,540	7,104
(%)	(30.2)	(52.4)	(14.8)	(2.7)	(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

2015年調査