

表 4105 2014年中の出口部感染発症率(回/1患者・年) 医療機関別 (PD・HD(F)等併用患者)

医療機関	0	1.0～	2.0～	3.0～	4.0～	5.0～	合計	不明 記載なし	総計	平均	標準偏差
国公立大学	29	4	1	1			35	34	69	0.26	0.66
(%)	(82.9)	(11.4)	(2.9)	(2.9)			(100.0)				
私立大学	66	7	5	1		1	80	86	166	0.31	0.82
(%)	(82.5)	(8.8)	(6.3)	(1.3)		(1.3)	(100.0)				
国立	8		1	1			10	7	17	0.50	1.08
(%)	(80.0)		(10.0)	(10.0)			(100.0)				
県市町村立	122	17	3	2	2	1	147	119	266	0.31	0.94
(%)	(83.0)	(11.6)	(2.0)	(1.4)	(1.4)	(0.7)	(100.0)				
社会保険	20	4					24	25	49	0.17	0.38
(%)	(83.3)	(16.7)					(100.0)				
厚生連	74	11		1	3		89	43	132	0.29	0.83
(%)	(83.1)	(12.4)		(1.1)	(3.4)		(100.0)				
その他公的	93	14	7	1			115	115	230	0.27	0.62
(%)	(80.9)	(12.2)	(6.1)	(0.9)			(100.0)				
私立総合	68	33	1			1	103	19	122	0.43	0.99
(%)	(66.0)	(32.0)	(1.0)			(1.0)	(100.0)				
私立	146	10	8	3	2	7	176	210	386	0.49	1.37
(%)	(83.0)	(5.7)	(4.5)	(1.7)	(1.1)	(4.0)	(100.0)				
私立診療所	167	25	7	4	1	6	210	101	311	0.43	1.14
(%)	(79.5)	(11.9)	(3.3)	(1.9)	(0.5)	(2.9)	(100.0)				
総計	793	125	33	14	8	16	989	759	1,748	0.37	1.02
(%)	(80.2)	(12.6)	(3.3)	(1.4)	(0.8)	(1.6)	(100.0)				

数値下の括弧内は行方向の合計に対する%です。

個々の患者の出口部感染発症率(回/1患者・年)は、1.0未満の数値が0となるため、「0」と表示しています。

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2014年調査