

表 1514 2016年中の出口部感染発症率(回/1患者・年) 医療機関別(腹膜透析患者)

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 (%)	199 (73.4)	39 (14.4)	19 (7.0)	8 (3.0)	4 (1.5)	2 (0.7)	271 (100.0)		285	556	0.49	1.00
私立大学 (%)	573 (82.2)	75 (10.8)	26 (3.7)	15 (2.2)	2 (0.3)	6 (0.9)	697 (100.0)		452	1,149	0.32	0.87
国立病院機構等 (%)	142 (78.9)	30 (16.7)	6 (3.3)	1 (0.6)		1 (0.6)	180 (100.0)		47	227	0.33	1.04
県市町村立・国保 (%)	879 (81.8)	122 (11.3)	44 (4.1)	12 (1.1)	9 (0.8)	9 (0.8)	1,075 (100.0)		525	1,600	0.33	0.88
JCHO(旧社会保険)等 (%)	116 (80.0)	19 (13.1)	6 (4.1)	4 (2.8)			145 (100.0)		351	496	0.30	0.68
厚生連等 (%)	342 (87.5)	31 (7.9)	11 (2.8)	5 (1.3)		2 (0.5)	391 (100.0)		160	551	0.20	0.65
その他公的 (%)	757 (81.5)	122 (13.1)	38 (4.1)	7 (0.8)	2 (0.2)	3 (0.3)	929 (100.0)		398	1,327	0.29	0.83
私立総合 (%)	179 (85.6)	20 (9.6)	4 (1.9)	5 (2.4)		1 (0.5)	209 (100.0)		184	393	0.28	1.02
私立 (%)	754 (77.1)	138 (14.1)	49 (5.0)	16 (1.6)	8 (0.8)	13 (1.3)	978 (100.0)		648	1,626	0.46	1.42
私立診療所 (%)	367 (80.0)	43 (9.4)	20 (4.4)	19 (4.1)	6 (1.3)	4 (0.9)	459 (100.0)		231	690	0.44	1.26
総計 (%)	4,308 (80.8)	639 (12.0)	223 (4.2)	92 (1.7)	31 (0.6)	41 (0.8)	5,334 (100.0)		3,281	8,615	0.35	1.03

数値下のかっこ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。

#D6016##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査