

表 535 心筋梗塞の既往 治療方法(新分類)別(透析患者全体)

治療方法 (新分類)	既往なし	既往あり	合計	不明	記載なし	総計
施設血液透析 (%)	155,832 (89.4)	18,510 (10.6)	174,342 (100.0)	956	58,406	233,704
Off-line HDF (%)	3,033 (85.4)	519 (14.6)	3,552 (100.0)	19	1,066	4,637
On-line HDF (%)	40,343 (90.2)	4,388 (9.8)	44,731 (100.0)	101	14,284	59,116
Push/Pull HDF (%)	34 (87.2)	5 (12.8)	39 (100.0)		27	66
バイオフィルトレーション (%)	161 (80.1)	40 (19.9)	201 (100.0)	4	47	252
IHDF (%)	7,270 (88.4)	954 (11.6)	8,224 (100.0)	68	2,436	10,728
血液濾過 (%)	11 (78.6)	3 (21.4)	14 (100.0)		5	19
血液吸着透析 (リクセル等使用) (%)	965 (90.4)	102 (9.6)	1,067 (100.0)	3	285	1,355
在宅血液透析 (%)	495 (95.7)	22 (4.3)	517 (100.0)	2	98	617
腹膜透析 (CAPD) (%)	2,904 (90.8)	296 (9.3)	3,200 (100.0)	22	1,751	4,973
腹膜透析 (APD) (%)	1,592 (91.4)	149 (8.6)	1,741 (100.0)	16	880	2,637
腹膜透析 (CCPD) (%)	594 (91.1)	58 (8.9)	652 (100.0)	4	349	1,005
合計 (%)	213,234 (89.5)	25,046 (10.5)	238,280 (100.0)	1,195	79,634	319,109
記載なし (%)						
総計 (%)	213,234 (89.5)	25,046 (10.5)	238,280 (100.0)	1,195	79,634	319,109

数値下のかっこ内は行方向の合計に対する%です。

*腹膜透析(CCPD)は、APDと手動のバック交換の両方を行うもの

#D0111##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査