

表 581 脳梗塞の既往 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	142,673	33,914	176,587	783	56,334	233,704
(%)	(80.8)	(19.2)	(100.0)			
Off-line HDF	2,863	693	3,556	16	1,065	4,637
(%)	(80.5)	(19.5)	(100.0)			
On-line HDF	37,558	7,455	45,013	96	14,007	59,116
(%)	(83.4)	(16.6)	(100.0)			
Push/Pull HDF	30	10	40		26	66
(%)	(75.0)	(25.0)	(100.0)			
バイオフィルトレーション	168	32	200	3	49	252
(%)	(84.0)	(16.0)	(100.0)			
IHDF	6,501	1,808	8,309	91	2,328	10,728
(%)	(78.2)	(21.8)	(100.0)			
血液濾過	12	2	14		5	19
(%)	(85.7)	(14.3)	(100.0)			
血液吸着透析 (リクセル等使用)	914	167	1,081	1	273	1,355
(%)	(84.6)	(15.4)	(100.0)			
在宅血液透析	483	31	514	2	101	617
(%)	(94.0)	(6.0)	(100.0)			
腹膜透析 (CAPD)	2,813	424	3,237	23	1,713	4,973
(%)	(86.9)	(13.1)	(100.0)			
腹膜透析 (APD)	1,533	214	1,747	15	875	2,637
(%)	(87.8)	(12.2)	(100.0)			
腹膜透析 (CCPD)	600	63	663	4	338	1,005
(%)	(90.5)	(9.5)	(100.0)			
合計	196,148	44,813	240,961	1,034	77,114	319,109
(%)	(81.4)	(18.6)	(100.0)			
記載なし						
(%)						
総計	196,148	44,813	240,961	1,034	77,114	319,109
(%)	(81.4)	(18.6)	(100.0)			

数値下の括弧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

#D0311##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査