

表 130 2016年導入患者,治療方法(新分類),性別

治療方法 (新分類)	男性	女性	合計	記載なし	総計
施設血液透析	19,441	9,012	28,453	1	28,454
(%)	(81.5)	(82.4)	(81.8)	(100.0)	(81.8)
Off-line HDF	109	59	168		168
(%)	(0.5)	(0.5)	(0.5)		(0.5)
On-line HDF	2,140	883	3,023		3,023
(%)	(9.0)	(8.1)	(8.7)		(8.7)
Push/Pull HDF	2		2		2
(%)	(0.0)		(0.0)		(0.0)
ハイオフィльтраーション	2	1	3		3
(%)	(0.0)	(0.0)	(0.0)		(0.0)
IHDF	672	304	976		976
(%)	(2.8)	(2.8)	(2.8)		(2.8)
血液濾過	1		1		1
(%)	(0.0)		(0.0)		(0.0)
血液吸着透析 (リクセル等使用)	1		1		1
(%)	(0.0)		(0.0)		(0.0)
在宅血液透析	6	4	10		10
(%)	(0.0)	(0.0)	(0.0)		(0.0)
腹膜透析 (CAPD)	730	381	1,111		1,111
(%)	(3.1)	(3.5)	(3.2)		(3.2)
腹膜透析 (APD)	430	168	598		598
(%)	(1.8)	(1.5)	(1.7)		(1.7)
腹膜透析 (CCPD)	117	30	147		147
(%)	(0.5)	(0.3)	(0.4)		(0.4)
透析離脱	66	28	94		94
(%)	(0.3)	(0.3)	(0.3)		(0.3)
生体腎移植 (親から)	60	19	79		79
(%)	(0.3)	(0.2)	(0.2)		(0.2)
生体腎移植 (祖父母から)					
(%)					
生体腎移植 (兄弟から)	13	8	21		21
(%)	(0.1)	(0.1)	(0.1)		(0.1)
生体腎移植 (子から)	2	2	4		4
(%)	(0.0)	(0.0)	(0.0)		(0.0)
生体腎移植 (それ以外の血縁者から)	1		1		1
(%)	(0.0)		(0.0)		(0.0)
生体腎移植 (配偶者から)	45	30	75		75
(%)	(0.2)	(0.3)	(0.2)		(0.2)
生体腎移植 (上記以外から)	3	3	6		6
(%)	(0.0)	(0.0)	(0.0)		(0.0)
献腎移植 (生体腎か献腎か不明の場合)	6	2	8		8
(%)	(0.0)	(0.0)	(0.0)		(0.0)
献腎移植					
(%)					
合計	23,847	10,934	34,781	1	34,782
(%)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)
記載なし	1,660	810	2,470		2,470
総計	25,507	11,744	37,251	1	37,252

数値下のかっこ内は列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

##A0065##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査