

表 129 2016年導入患者、治療方法、性別

治療方法	男性	女性	合計	記載なし	総計
施設血液透析 (%)	19,441 (81.5)	9,012 (82.4)	28,453 (81.8)	1 (100.0)	28,454 (81.8)
血液透析濾過 (%)	2,925 (12.3)	1,247 (11.4)	4,172 (12.0)		4,172 (12.0)
血液濾過 (%)	1 (0.0)		1 (0.0)		1 (0.0)
血液吸着透析 (%)	1 (0.0)		1 (0.0)		1 (0.0)
在宅血液透析 (%)	6 (0.0)	4 (0.0)	10 (0.0)		10 (0.0)
腹膜透析 (%)	1,277 (5.4)	579 (5.3)	1,856 (5.3)		1,856 (5.3)
離脱 (%)					
生体腎移植 (%)	66 (0.3)	28 (0.3)	94 (0.3)		94 (0.3)
献腎移植 (%)	130 (0.5)	64 (0.6)	194 (0.6)		194 (0.6)
献腎移植 (生体腎か献腎か不明の場合) (%)					
合計 (%)	23,847 (100.0)	10,934 (100.0)	34,781 (100.0)	1 (100.0)	34,782 (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。

##A0064##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査