

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	9,012	28,453	1	28,454
(%)	(81.5)	(82.4)	(81.8)	(100.0)	(81.8)
血液透析濾過	2,925	1,247	4,172		4,172
(%)	(12.3)	(11.4)	(12.0)		(12.0)
血液濾過	1		1		1
(%)	(0.0)		(0.0)		(0.0)
血液吸着透析	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	1,277	579	1,856		1,856
(%)	(5.4)	(5.3)	(5.3)		(5.3)
離脱					
(%)					
生体腎移植	66	28	94		94
(%)	(0.3)	(0.3)	(0.3)		(0.3)
献腎移植	130	64	194		194
(%)	(0.5)	(0.6)	(0.6)		(0.6)
献腎移植 (生体腎か献腎か不明の場合)					
(%)					
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。

##A0064##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査