

表13 2016年末わが国の慢性透析療法の現況（所在県別）埼玉県

透析施設の現況（施設調査票より）	
対象施設数	189
回収施設数	188
ベッドサイドコンソール台数	6,836
同時透析	6,739
最大収容	24,107

透析患者数（施設調査票より）							
治療方法		通院		入院		合計	
治療 方法 単独	血液透析（HD）	11,425	(68.9)	999	(76.5)	12,424	(69.5)
	血液透析濾過（HDF）	4,728	(28.5)	280	(21.4)	5,008	(28.0)
	血液濾過（HF）	1	(0.0)	0	(0.0)	1	(0.0)
	血液吸着透析	58	(0.3)	1	(0.1)	59	(0.3)
	在宅血液透析	72	(0.4)	0	(0.0)	72	(0.4)
	腹膜透析（PD）	213	(1.3)	24	(1.8)	237	(1.3)
HD(F), PDの 併用	週1回のHD(F)等との併用	70	(0.4)	2	(0.2)	72	(0.4)
	週2回のHD(F)等との併用	9	(0.1)	0	(0.0)	9	(0.1)
	週3回のHD(F)等との併用	1	(0.0)	0	(0.0)	1	(0.0)
	上記以外の併用	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
2016年末透析患者総数						17,883	(100.0)

かっこ内は列方向の合計に対する％です。

人口100万対比	2,453.4
----------	---------

2016年末透析患者のうち、夜間透析患者数	1,274
-----------------------	-------

2016年HD(F)等で新規に透析導入した患者数	1,946
2016年PDで新規に透析導入した患者数	89
2016年 新規導入患者総数	2,035

2016年 透析患者死亡数	1,624
---------------	-------

(C)Japanese Society Dialysis Therapy

2016年末調査

透析従事者数（施設調査票より）							
	医師	看護師	臨床工学士	栄養士	ケースワーカー	その他	合計
専従	243	1,606	1,046	22	26	530	3,473
兼務	608	234	279	209	125	119	1,574
合計	851	1,840	1,325	231	151	649	5,047

透析歴別患者数（患者調査票より）										
透析歴	男性		女性		合計		記載なし		総計	
2年未満	2,833	(23.6)	1,224	(19.7)	4,057	(22.3)			4,057	(22.3)
2年～	3,234	(27.0)	1,425	(23.0)	4,659	(25.6)			4,659	(25.6)
5年～	3,062	(25.5)	1,579	(25.4)	4,641	(25.5)			4,641	(25.5)
10年～	1,448	(12.1)	878	(14.1)	2,326	(12.8)			2,326	(12.8)
15年～	727	(6.1)	488	(7.9)	1,215	(6.7)			1,215	(6.7)
20年～	346	(2.9)	280	(4.5)	626	(3.4)			626	(3.4)
25年～	177	(1.5)	182	(2.9)	359	(2.0)			359	(2.0)
30年～	107	(0.9)	93	(1.5)	200	(1.1)			200	(1.1)
35年～	45	(0.4)	49	(0.8)	94	(0.5)			94	(0.5)
40年～	11	(0.1)	10	(0.2)	21	(0.1)			21	(0.1)
合計	11,990	(100.0)	6,208	(100.0)	18,198	(100.0)			18,198	(100.0)
不明	6		3		9				9	
記載なし										
総計	11,996		6,211		18,207				18,207	
平均	6.51		8.08		7.05				7.05	
標準偏差	6.76		7.89		7.20				7.20	

かっこ内は列方向の合計に対する％です。

最長透析歴（患者調査表より）	
最長透析歴	44年 4ヶ月