

表61 2016年末わが国の慢性透析療法の現況（医療機関別）私立診療所

透析施設の現況（施設調査票より）	
対象施設数	2,075
回収施設数	2,049
ベッドサイドコンソール台数	72,261
同時透析	71,637
最大収容	240,479

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）	123,188	(71.8)	2,511	(76.4)	125,699	(71.9)
	血液透析濾過（HDF）	46,546	(27.1)	738	(22.5)	47,284	(27.1)
	血液濾過（HF）	10	(0.0)	1	(0.0)	11	(0.0)
	血液吸着透析	732	(0.4)	14	(0.4)	746	(0.4)
	在宅血液透析	312	(0.2)	1	(0.0)	313	(0.2)
	腹膜透析（PD）	397	(0.2)	13	(0.4)	410	(0.2)
HD(F), PDの 併用	週1回のHD(F)等との併用	276	(0.2)	6	(0.2)	282	(0.2)
	週2回のHD(F)等との併用	33	(0.0)	2	(0.1)	35	(0.0)
	週3回のHD(F)等との併用	8	(0.0)	0	(0.0)	8	(0.0)
	上記以外の併用	5	(0.0)	0	(0.0)	5	(0.0)
2016年末透析患者総数						174,793	(100.0)

かっこ内は列方向の合計に対する％です。

2016年末透析患者のうち、夜間透析患者数	21,676
-----------------------	--------

2016年HD(F)等で新規に透析導入した患者数	2,736
2016年PDで新規に透析導入した患者数	35
2016年 新規導入患者総数	2,771

2016年 透析患者死亡数	7,287
---------------	-------

(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	2,362	17,831	7,344	541	152	7,178	35,408
兼務	5,294	2,998	1,241	1,006	258	1,828	12,625
合計	7,656	20,829	8,585	1,547	410	9,006	48,033

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	23,959	(21.6)	10,693	(18.1)	34,652	(20.4)			34,652	(20.4)
2年～	29,005	(26.1)	13,358	(22.6)	42,363	(24.9)			42,363	(24.9)
5年～	28,767	(25.9)	14,498	(24.5)	43,265	(25.4)			43,265	(25.4)
10年～	13,996	(12.6)	8,523	(14.4)	22,519	(13.2)			22,519	(13.2)
15年～	7,271	(6.5)	5,127	(8.7)	12,398	(7.3)			12,398	(7.3)
20年～	4,053	(3.6)	3,139	(5.3)	7,192	(4.2)			7,192	(4.2)
25年～	2,090	(1.9)	1,878	(3.2)	3,968	(2.3)			3,968	(2.3)
30年～	1,145	(1.0)	1,096	(1.9)	2,241	(1.3)			2,241	(1.3)
35年～	635	(0.6)	541	(0.9)	1,176	(0.7)			1,176	(0.7)
40年～	219	(0.2)	205	(0.3)	424	(0.2)			424	(0.2)
合計	111,140	(100.0)	59,058	(100.0)	170,198	(100.0)			170,198	(100.0)
不明	19		13		32				32	
記載なし										
総計	111,159		59,071		170,230				170,230	
平均	7.10		8.66		7.64				7.64	
標準偏差	7.26		8.32		7.68				7.68	

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	47年 9ヶ月