

表 162 2015年導入患者死亡原因分類(治療方法別)(2015年末)

死因	施設血液透析	血液透析濾過	血液濾過	血液吸着透析	在宅血液透析	腹膜透析	離脱	生体腎移植	献腎移植	合計	記載なし	総計
心不全	227	11				2				240	294	534
(%)	(24.2)	(28.2)				(6.7)				(23.8)	(25.6)	(24.7)
脳血管障害	36	1				1				38	86	124
(%)	(3.8)	(2.6)				(3.3)				(3.8)	(7.5)	(5.7)
感染症	265	7				8				280	277	557
(%)	(28.2)	(17.9)				(26.7)				(27.7)	(24.1)	(25.8)
消化管出血	18									18	19	37
(%)	(1.9)									(1.8)	(1.7)	(1.7)
悪性腫瘍	103	3		1		2				109	127	236
(%)	(11.0)	(7.7)		(100.0)		(6.7)				(10.8)	(11.1)	(10.9)
悪液質/尿毒症	39	5				2				46	60	106
(%)	(4.2)	(12.8)				(6.7)				(4.6)	(5.2)	(4.9)
心筋梗塞	27	1	1			2				31	30	61
(%)	(2.9)	(2.6)	(100.0)			(6.7)				(3.1)	(2.6)	(2.8)
カリウム中毒/頓死	8	1				1				10	21	31
(%)	(0.9)	(2.6)				(3.3)				(1.0)	(1.8)	(1.4)
肝硬変症	14					4				18	15	33
(%)	(1.5)					(13.3)				(1.8)	(1.3)	(1.5)
自殺/拒否	9									9	6	15
(%)	(1.0)									(0.9)	(0.5)	(0.7)
腸閉塞	13					1				14	10	24
(%)	(1.4)					(3.3)				(1.4)	(0.9)	(1.1)
肺血栓/肺栓塞	1									1	2	3
(%)	(0.1)									(0.1)	(0.2)	(0.1)
災害死	4									4	4	8
(%)	(0.4)									(0.4)	(0.3)	(0.4)
その他	99	4				3				106	125	231
(%)	(10.5)	(10.3)				(10.0)				(10.5)	(10.9)	(10.7)
不明	76	6				4				86	73	159
(%)	(8.1)	(15.4)				(13.3)				(8.5)	(6.4)	(7.4)
合計	939	39	1	1		30				1,010	1,149	2,159
(%)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)		(100.0)				(100.0)	(100.0)	(100.0)
記載なし		2								2	1	3
(%)		(100.0)										
総計	939	41	1	1		30				1,012	1,150	2,162
(%)												

数値下のかっこ内は列方向の合計に対する%です。

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2015年調査