

表 277 2014年死亡患者死亡原因分類(性別との関係)(京都府)

死因	男性	女性	合計	記載なし	総計
心不全	91 (%) (24.5)	56 (%) (25.1)	147 (%) (24.7)		147 (%) (24.7)
脳血管障害	32 (%) (8.6)	17 (%) (7.6)	49 (%) (8.2)		49 (%) (8.2)
感染症	73 (%) (19.7)	46 (%) (20.6)	119 (%) (20.0)		119 (%) (20.0)
消化管出血	3 (%) (0.8)	7 (%) (3.1)	10 (%) (1.7)		10 (%) (1.7)
悪性腫瘍	45 (%) (12.1)	6 (%) (2.7)	51 (%) (8.6)		51 (%) (8.6)
悪液質/尿毒症	8 (%) (2.2)	7 (%) (3.1)	15 (%) (2.5)		15 (%) (2.5)
心筋梗塞	13 (%) (3.5)	13 (%) (5.8)	26 (%) (4.4)		26 (%) (4.4)
カリウム中毒/頓死	13 (%) (3.5)	7 (%) (3.1)	20 (%) (3.4)		20 (%) (3.4)
肝硬変症	2 (%) (0.5)	1 (%) (0.4)	3 (%) (0.5)		3 (%) (0.5)
自殺/拒否	4 (%) (1.1)		4 (%) (0.7)		4 (%) (0.7)
腸閉塞	4 (%) (1.1)	2 (%) (0.9)	6 (%) (1.0)		6 (%) (1.0)
肺血栓/肺塞栓	1 (%) (0.3)		1 (%) (0.2)		1 (%) (0.2)
災害・事故死	6 (%) (1.6)		6 (%) (1.0)		6 (%) (1.0)
その他	25 (%) (6.7)	20 (%) (9.0)	45 (%) (7.6)		45 (%) (7.6)
不明	51 (%) (13.7)	41 (%) (18.4)	92 (%) (15.5)		92 (%) (15.5)
合計	371 (%) (100.0)	223 (%) (100.0)	594 (%) (100.0)		594 (%) (100.0)
記載なし					
総計	371	223	594		594

数値下の括弧内は列方向の合計に対する%です。

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2014年調査