

表 294 2015年死亡患者死亡原因分類(性別との関係)(熊本県)

死因	男性	女性	合計	記載なし	総計
心不全	72 (%) (26.0)	48 (%) (24.7)	120 (%) (25.5)		120 (%) (25.5)
脳血管障害	17 (%) (6.1)	11 (%) (5.7)	28 (%) (5.9)		28 (%) (5.9)
感染症	64 (%) (23.1)	44 (%) (22.7)	108 (%) (22.9)		108 (%) (22.9)
消化管出血	5 (%) (1.8)	1 (%) (0.5)	6 (%) (1.3)		6 (%) (1.3)
悪性腫瘍	31 (%) (11.2)	13 (%) (6.7)	44 (%) (9.3)		44 (%) (9.3)
悪液質/尿毒症	14 (%) (5.1)	14 (%) (7.2)	28 (%) (5.9)		28 (%) (5.9)
心筋梗塞	16 (%) (5.8)	6 (%) (3.1)	22 (%) (4.7)		22 (%) (4.7)
カリウム中毒/頓死	10 (%) (3.6)	9 (%) (4.6)	19 (%) (4.0)		19 (%) (4.0)
肝硬変症	1 (%) (0.4)	6 (%) (3.1)	7 (%) (1.5)		7 (%) (1.5)
自殺/拒否	3 (%) (1.1)	1 (%) (0.5)	4 (%) (0.8)		4 (%) (0.8)
腸閉塞	3 (%) (1.1)	2 (%) (1.0)	5 (%) (1.1)		5 (%) (1.1)
肺血栓/肺塞栓		1 (%) (0.5)	1 (%) (0.2)		1 (%) (0.2)
災害・事故死	2 (%) (0.7)		2 (%) (0.4)		2 (%) (0.4)
その他	22 (%) (7.9)	27 (%) (13.9)	49 (%) (10.4)		49 (%) (10.4)
不明	17 (%) (6.1)	11 (%) (5.7)	28 (%) (5.9)		28 (%) (5.9)
合計	277 (%) (100.0)	194 (%) (100.0)	471 (%) (100.0)		471 (%) (100.0)
記載なし					
総計	277	194	471		471

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

2015年調査