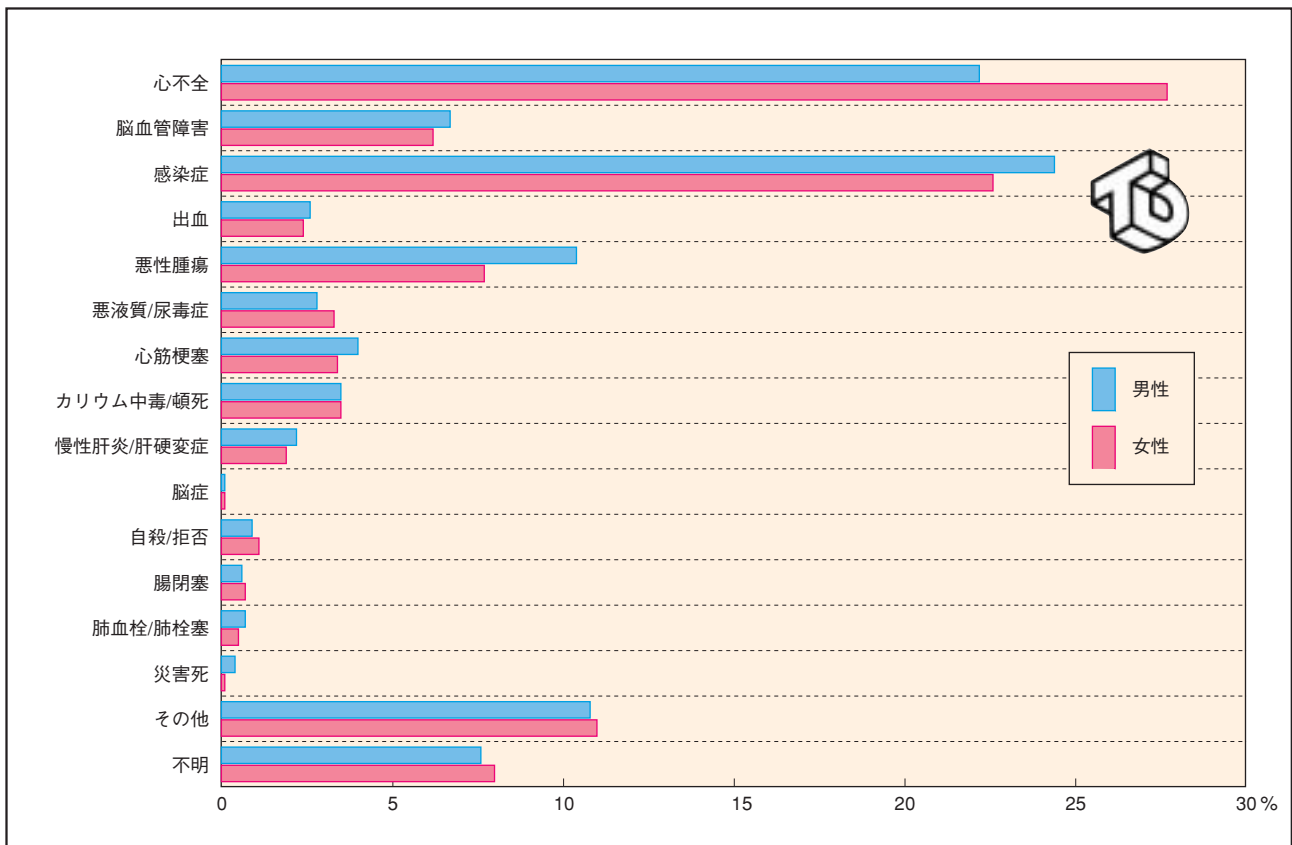


5) 死亡原因

(1) 導入患者の死亡原因分類 (図表16)



死因	男性	女性	合計	記載なし	総計
心不全	422 (22.2)	312 (27.7)	734 (24.3)		734 (24.3)
脳血管障害	127 (6.7)	70 (6.2)	197 (6.5)		197 (6.5)
感染症	463 (24.4)	255 (22.6)	718 (23.7)		718 (23.7)
出血	50 (2.6)	27 (2.4)	77 (2.5)		77 (2.5)
悪性腫瘍	197 (10.4)	87 (7.7)	284 (9.4)		284 (9.4)
悪液質/尿毒症	53 (2.8)	37 (3.3)	90 (3.0)		90 (3.0)
心筋梗塞	76 (4.0)	38 (3.4)	114 (3.8)		114 (3.8)
カリウム中毒/頓死	67 (3.5)	39 (3.5)	106 (3.5)	1 (100.0)	107 (3.5)
慢性肝炎/肝硬変症	41 (2.2)	21 (1.9)	62 (2.0)		62 (2.0)

死因	男性	女性	合計	記載なし	総計
脳症	2 (0.1)	1 (0.1)	3 (0.1)		3 (0.1)
自殺/拒否	18 (0.9)	12 (1.1)	30 (1.0)		30 (1.0)
腸閉塞	11 (0.6)	8 (0.7)	19 (0.6)		19 (0.6)
肺血栓/肺栓塞	14 (0.7)	6 (0.5)	20 (0.7)		20 (0.7)
災害死	7 (0.4)	1 (0.1)	8 (0.3)		8 (0.3)
その他	204 (10.8)	124 (11.0)	328 (10.8)		328 (10.8)
不明	145 (7.6)	90 (8.0)	235 (7.8)		235 (7.8)
合計	1,897 (100.0)	1,128 (100.0)	3,025 (100.0)	1 (100.0)	3,026 (100.0)
記載なし	26	12	38		38
総計	1,923	1,140	3,063	1	3,064

数値下のかっこ内は列方向の合計に対する%です。

解説

導入患者の死亡原因分類

2005年の導入患者の死亡原因を性別により検討してみます。一昨年度から死亡原因のコードを従来のものから国際疾病分類第10回修正版 (ICD-10) によるコード番号に変更しました。男性では感染症(24.4%)、心不全(22.2%)、悪性腫瘍(10.4%)の順であり、女性では心不全(27.7%)、感染症(22.6%)、悪性腫瘍(7.7%)と男女で順位と比率は異なります。男性では感染症の比率が第1位、女性では心不全が第1位になりました。