



臺中市統計通報

第 108-01-01 號

死因統計

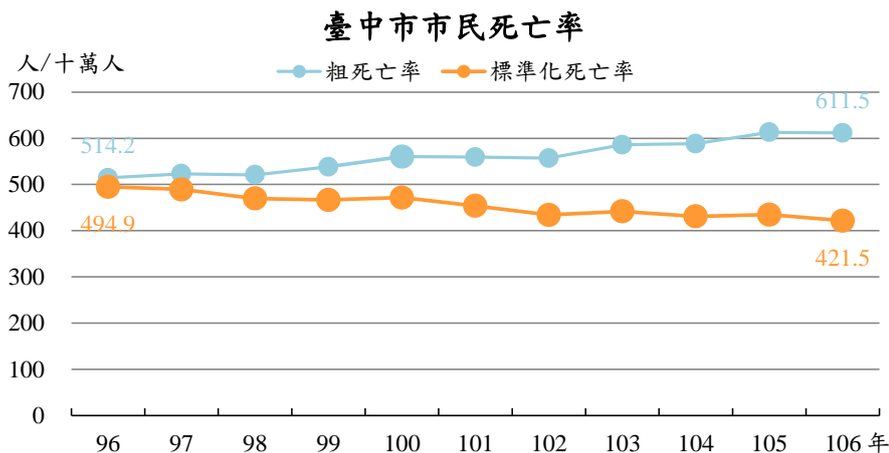
108 年 1 月

衛生局

會計室

【提要】106 年臺中市市民粗死亡率為每十萬人口 611.5 人，受人口老化影響，粗死亡率近 10 年來每十萬人口增加 97.3 人，若去除年齡結構因素影響，則因醫療保健水準進步，標準化死亡率每十萬人口減少 73.4 人。

106 年臺中市市民死亡人數計 1 萬 6,981 人，粗死亡率為每十萬人口 611.5 人，受人口老化影響，近 10 年來每十萬人口死亡率增加 97.3 人；若去除年齡結構因素影響，因醫療保健水準



資料來源：衛生福利部統計處。

進步與平均壽命延長，以 2000 年 W.H.O. 世界標準人口年齡結構調整計算之標準化死亡率為每十萬人口 421.5 人，近 10 年來減少 73.4 人，另，死亡人口平均年齡為 71.8 歲，亦較 10 年前之 67.4 歲延長 4.4 歲。

以主要死因觀之，106 年「癌症」續居首位，平均每 108 分鐘有 1 人因「癌症」死亡，其粗死亡率為每十萬人口 175.6 人，約為第 2 名「心臟疾病」56.2 人的 3 倍，占總死亡人數之 28.7%。與 96 年相較，十大死因標準化死亡率僅「肺炎」、「高血壓性疾病」呈上升趨勢，每十萬人口分別增加 9.1 人及 6.8 人，餘皆呈下降趨勢，以「癌症」減少 21.8 人最多，另，「慢性下呼吸道疾病」取代「自殺」進入十大死因榜。

臺中市市民主要死亡原因

單位：人/十萬人

項目別	總計	癌症(惡性腫瘤)				心臟疾病 (高血壓性 疾病除外)	肺炎	糖尿病	腦血管 疾病	事故 傷害	高血壓 性疾病	腎炎、 腎病症 候群及 腎病變	慢性下 呼吸道 疾病	慢性肝 病及肝 硬化
		氣管、 支氣管 和肺癌	肝和肝 內膽管 癌	結腸、 直腸和 肛門癌										
106年 (ICD-10)	粗死亡率 611.5	175.6	31.2	29.4	22.0	56.2	41.4	40.1	38.8	27.6	26.5	23.5	21.8	17.3
	標準化 死亡率 421.5	122.8	21.7	20.8	15.0	37.8	26.3	27.3	25.9	21.9	16.8	15.7	13.7	12.4
96年 (ICD-9)	粗死亡率 514.2	151.2	30.3	29.6	17.2	48.3	40.5	34.9	28.1	21.0	19.2	18.0	14.6	10.4
	標準化 死亡率 494.9	144.6	29.6	28.5	16.5	46.3	38.8	33.7	26.9	19.3	18.7	17.2	13.0	9.9

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：1.96年資料以國際疾病分類碼第九版(ICD-9)分類，106年以第十版(ICD-10)分類。

2.標準化死亡率係以2000年W.H.O.世界標準人口年齡結構為基礎計算。