縣政統計通報

中華民國 106 年 10 月主計處發布

網址: http://accounting.chcg.gov.tw/07static/static01.asp?cate_id=71

彰化縣 105 年主要死亡原因概況

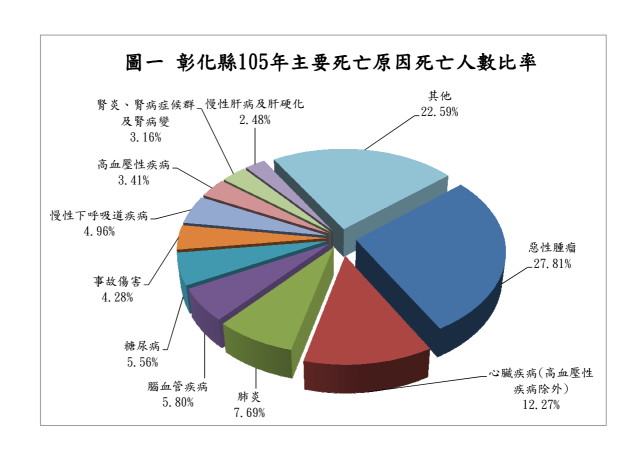
- 本縣 105 年總死亡人數計 10,444 人,屬主要死亡原因(即十大死因)8,085 人,占總死亡人數 77.41%;死亡原因順位前三名分別為惡性腫瘤、心臟疾病(高血壓性疾病除外)及肺炎,占總死亡人數47.76%。
- 本縣近十年主要死亡原因,第一及第二順位均為惡性腫瘤及心臟疾病(高血壓性疾病除外)。惡性腫瘤除居本縣近十年主要死亡原因之首位外,比率更高達總死亡人數27%至30%,所占比重甚高。

本縣105年主要死亡原因概況分析如下:

- 一、本縣105年總死亡人數計10,444人,所有死亡原因之每十萬人口死亡率計810.8人;屬主要死亡原因8,085人,占總死亡人數77.41%,每十萬人口死亡率為627.7人。105年主要死亡原因順位前三名分別為惡性腫瘤、心臟疾病(高血壓性疾病除外)及肺炎,占總死亡人數47.76%,約近5成,其餘依序分別為腦血管疾病、糖尿病、慢性下呼吸道疾病、事故傷害、高血壓性疾病、腎炎腎病症候群及腎病變、慢性肝病及肝硬化。
- 二、本縣105年男性總死亡人數計6,107人,屬主要死亡原因4,823人,占男性總死亡人數78.97%;女性總死亡人數計4,337人,

屬主要死亡原因3,262人,占女性總死亡人數75.21%。本縣 105年男性及女性主要死亡原因順位前三名均為惡性腫瘤、心 臟疾病(高血壓性疾病除外)及肺炎。

三、觀察近十年資料,本縣主要死亡原因,第一及第二順位均為 惡性腫瘤及心臟疾病(高血壓性疾病除外),第三至第五順位 主要為腦血管疾病、肺炎及糖尿病,順位高低則依年度有所 差異。惡性腫瘤除居本縣近十年主要死亡原因之首位外,比 率更高達總死亡人數27%至30%,所占比重甚高。

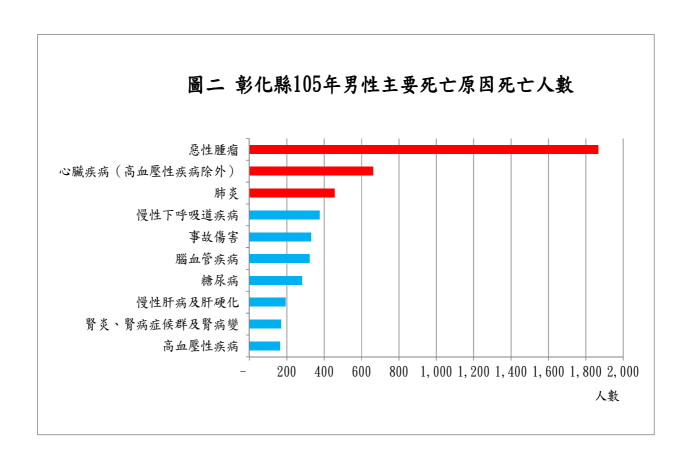


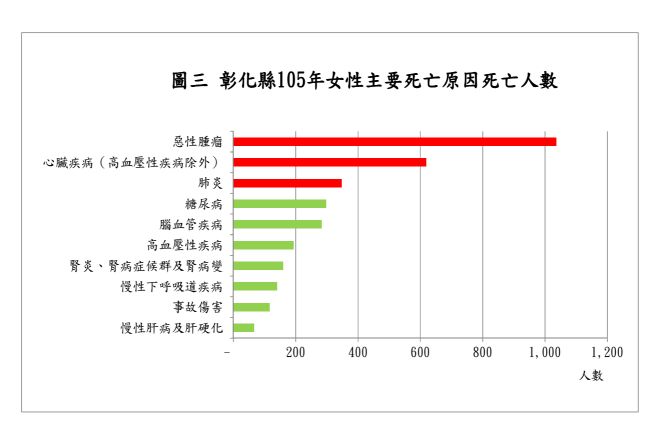
表一 彰化縣105年主要死亡原因-按性別分

單位:人

			單位:人	
T \ E E	105年死亡人數			
死亡原因	計	男	女	
所有死亡原因	10,444	6, 107	4, 337	
主要死亡原因(依順位排列)	8, 085	4,823	3, 262	
惡性腫瘤	2, 904	1,867	1,037	
心臟疾病 (高血壓性疾病除外)	1, 281	662	619	
肺炎	803	456	347	
腦血管疾病	606	323	283	
糖尿病	581	283	298	
慢性下呼吸道疾病	518	377	141	
事故傷害	447	330	117	
高血壓性疾病	356	163	193	
腎炎、腎病症候群及腎病變	330	170	160	
慢性肝病及肝硬化	259	192	67	
其他	2, 359	1, 284	1,075	

資料來源:衛生福利部





表二 彰化縣近十年前五大順位死亡原因

年度	第一順位	占總死亡 人數%	第二順位	第三順位	第四順位	第五順位
民國96年	惡性腫瘤	29.46	心臟疾病 (高血壓性疾病除外)	腦血管疾病	糖尿病	事故傷害
民國97年	惡性腫瘤	27.11	心臟疾病 (高血壓性疾病除外)	腦血管疾病	事故傷害	肺炎
民國98年	惡性腫瘤	28. 44	心臟疾病 (高血壓性疾病除外)	腦血管疾病	肺炎	糖尿病
民國99年	惡性腫瘤	29. 44	心臟疾病 (高血壓性疾病除外)	肺炎	腦血管疾病	糖尿病
民國100年	惡性腫瘤	28.19	心臟疾病 (高血壓性疾病除外)	腦血管疾病	肺炎	糖尿病
民國101年	惡性腫瘤	28.06	心臟疾病 (高血壓性疾病除外)	腦血管疾病	糖尿病	肺炎
民國102年	惡性腫瘤	28. 56	心臟疾病 (高血壓性疾病除外)	腦血管疾病	糖尿病	肺炎
民國103年	惡性腫瘤	29.04	心臟疾病 (高血壓性疾病除外)	腦血管疾病	肺炎	糖尿病
民國104年	惡性腫瘤	28.70	心臟疾病 (高血壓性疾病除外)	肺炎	腦血管疾病	糖尿病
民國105年	惡性腫瘤	27. 81	心臟疾病 (高血壓性疾病除外)	肺炎	腦血管疾病	糖尿病

資料來源:衛生福利部