

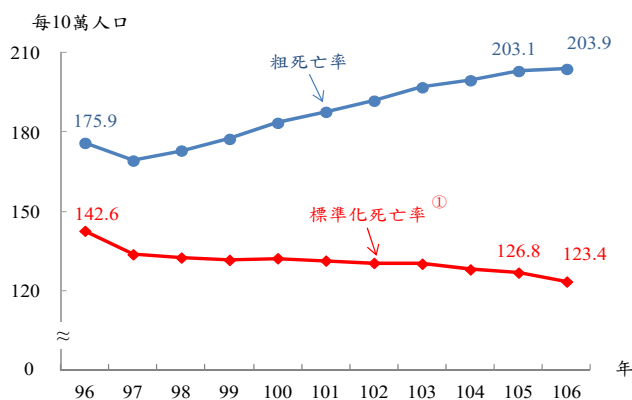
# 國情統計通報

(第 154 號) 行政院主計總處  
綜合統計處 (TEL: 23803436)  
107 年 8 月 15 日 星期三

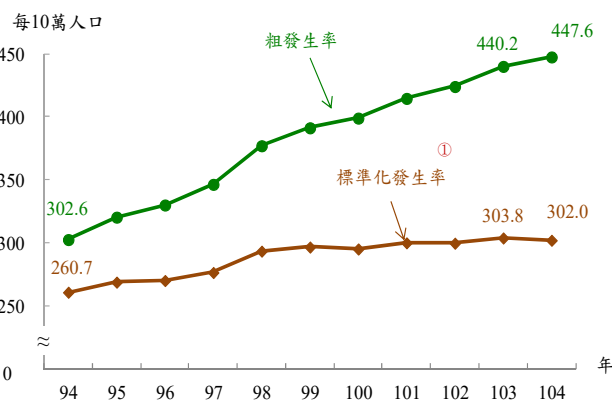
## 106 年國人癌症死亡人數增 0.6%

- 根據衛生福利部統計，癌症（惡性腫瘤）自 71 年起，居國人死因之首位。106 年國人癌症死亡人數為 4 萬 8,037 人，較 105 年增加 0.6%（或增 277 人），占總死亡人數 28.0%；粗死亡率為每 10 萬人口 203.9 人，較 105 年略增 0.8 人，長期呈現上升趨勢；按年齡別觀察，癌症死亡者以 45 歲以上之中高齡者居多，為消除人口老化影響，改依 2000 年 WHO 之世界標準人口結構調整後，癌症標準化死亡率<sup>①</sup>為每 10 萬人口 123.4 人，較 105 年減 3.4 人，較 10 年前減少 19.2 人，顯示我國衛生醫療保健持續進步。
- 另觀察癌症發生情形，104 年我國癌症發生人數共 10 萬 5,156 人，較 103 年增加 1.9%（或增 2,009 人），粗發生率為每 10 萬人口 447.6 人，較 103 年增加 7.5 人；癌症標準化發生率<sup>①</sup>104 年為每 10 萬人口 302.0 人，較 103 年減 1.8 人，惟較 10 年前增加 41.3 人。

### 癌症死亡率

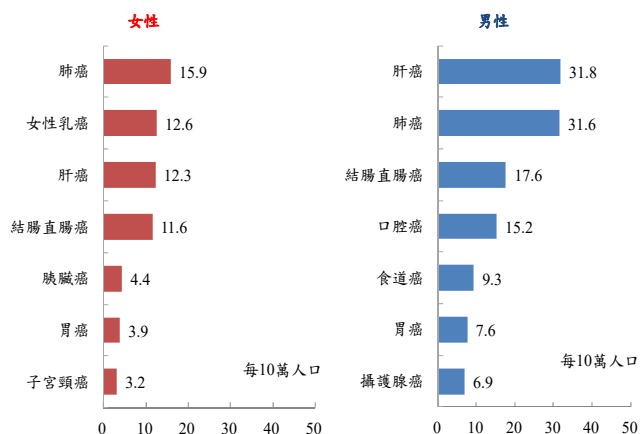


### 癌症發生率

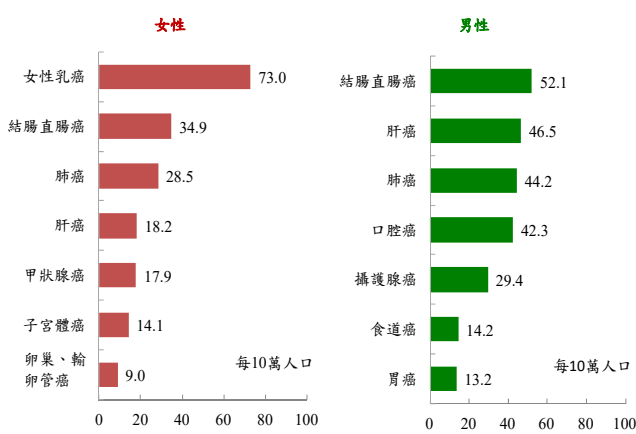


- 若依性別觀察，106 年女性癌症標準化死亡率為每 10 萬人口 90.2 人，明顯低於男性之 160.8 人，其中肺癌、女性乳癌及肝癌為女性癌症死亡之前 3 位，男性則為肝癌、肺癌及結腸直腸癌。若按癌症標準化發生率觀察，104 年女性乳癌為每 10 萬人口 73.0 人，續居女性癌症發生率之首位，男性則以結腸直腸癌每 10 萬人口 52.1 人居首。

### 106 年主要癌症標準化死亡率-按性別分



### 104 年主要癌症標準化發生率-按性別分



資料來源：衛生福利部。

附註：①標準化死亡率及發生率係指去除人口老化因素影響，以 2000 年 WHO 之世界人口結構為標準調整後之比率。

說明：本通報每週一至週五發行，並透過網際網路系統同步發送，網址：[www.stat.gov.tw](http://www.stat.gov.tw)。