

從數字看桃園

(第159號)

發布機關：桃園市政府主計處

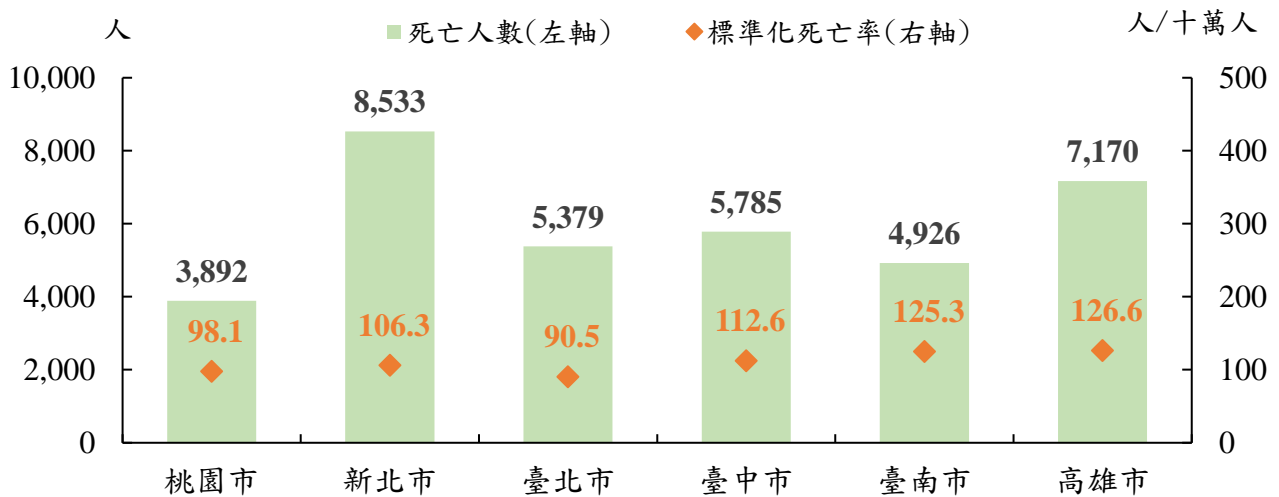
發布日期：115年1月15日

聯絡人：歐長潤 (03)3322101 轉 5547

113年桃園市癌症(惡性腫瘤)標準化死亡率每十萬人口 98.1 人，為 6 都第 2 低

依衛生福利部統計，113年桃園市十大死因以癌症(惡性腫瘤)位居首位，死亡人數為 3,892 人，標準化死亡率每十萬人口 98.1 人，為 6 都第 2 低；依癌症十大死因觀察，113年桃園市主要癌症死因依序為「氣管、支氣管和肺癌」、「結腸、直腸和肛門癌」及「女性乳癌」，與其他 5 都比較，桃園市各項癌症死因標準化死亡率於 6 都中均為前 3 低，其中最低 4 項、次低 5 項，第 3 低 1 項。

113年6都癌症死亡人數及標準化死亡率



113年6都癌症死因標準化死亡率

單位：人/十萬人

順位	桃園市十大癌症死因	6都排名	桃園市	新北市	臺北市	臺中市	臺南市	高雄市
	癌症	2	98.1	106.3	90.5	112.6	125.3	126.6
1	氣管、支氣管和肺癌	2	18.6	21.0	17.3	20.2	24.4	22.1
2	結腸、直腸和肛門癌	2	12.0	13.3	11.7	15.0	16.5	16.9
3	女性乳癌	1	12.0	13.5	13.2	13.5	13.6	15.0
4	肝和肝內膽管癌	2	11.7	13.1	9.4	14.2	18.1	19.3
5	口腔癌	3	7.1	6.8	3.9	8.3	8.1	9.8
6	胰臟癌	2	5.9	5.9	5.7	6.1	7.5	6.3
7	前列腺(攝護腺)癌	1	6.5	7.4	6.9	7.8	8.8	9.4
8	食道癌	2	4.0	4.0	2.3	5.0	4.1	5.0
9	胃癌	1	3.8	4.9	3.9	4.4	4.6	4.2
10	卵巢癌	1	3.0	3.7	3.9	3.5	3.6	3.6

113 年桃園市男女性之第一大癌症死因皆為氣管、支氣管和肺癌

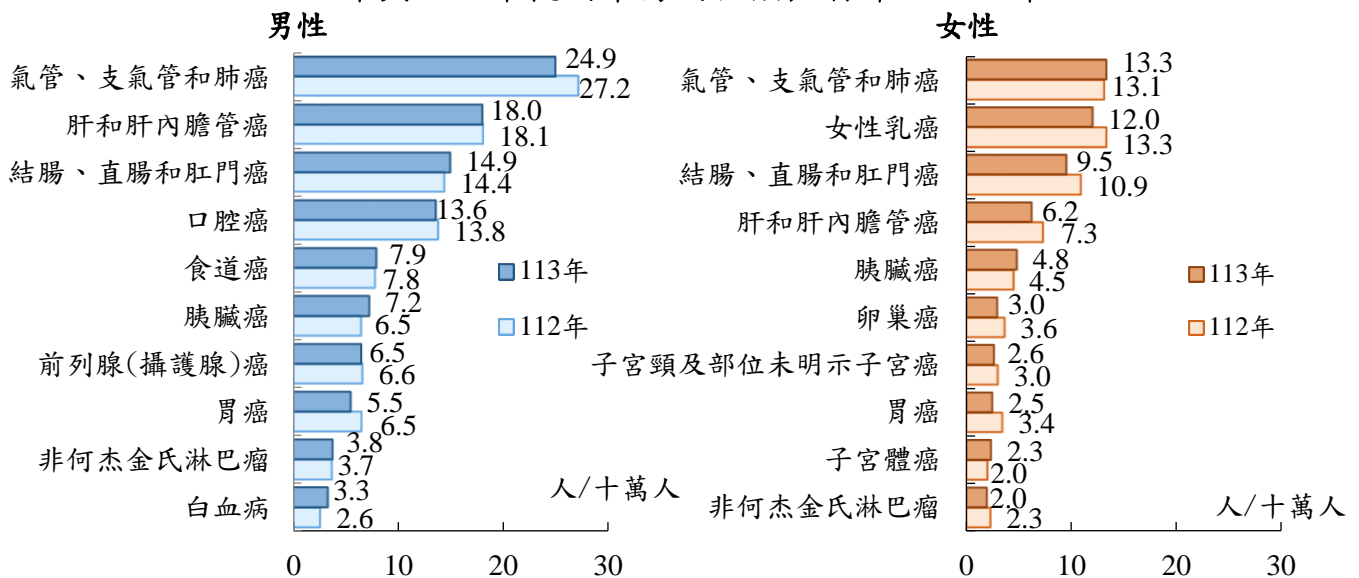
進一步觀察桃園市男女性癌症死因，男女性第一大癌症死因皆為氣管、支氣管和肺癌，標準化死亡率每十萬人口 24.9 人及 13.3 人，與 112 年相較，男性標準化死亡率每十萬人口下降 2.3 人，女性則約維持 13 人；另就順位觀察，男性第 2 與第 3 順位癌症死因分別為肝和肝內膽管癌與結腸、直腸和肛門癌，女性則為女性乳癌與結腸、直腸和肛門癌，前 3 順位死亡人數合占男性 45.6% 及女性 47.3%。

為保障市民健康，市府持續推動「桃園市擴大肺癌篩檢計畫」補助 40 歲以上高風險族群肺癌篩檢，提升肺癌發現率及治療率，另建置優質的公共衛生及醫療保健智慧服務網絡，打造智慧健康暨科技友善的幸福城市。

113 年桃園市十大癌症死亡人數及結構比 - 按性別分

順位	男性			女性		
	死亡原因	死亡人數	死亡人數結構比%	死亡原因	死亡人數	死亡人數結構比%
	癌症	2,313	100.0	癌症	1,579	100.0
1	氣管、支氣管和肺癌	463	20.0	氣管、支氣管和肺癌	295	18.7
2	肝和肝內膽管癌	321	13.9	女性乳癌	242	15.3
3	結腸、直腸和肛門癌	271	11.7	結腸、直腸和肛門癌	210	13.3
4	口腔癌	243	10.5	肝和肝內膽管癌	144	9.1
5	食道癌	146	6.3	胰臟癌	107	6.8
6	胰臟癌	135	5.8	卵巢癌	61	3.9
7	前列腺(攝護腺)癌	119	5.1	子宮頸及部位未明示子宮癌	53	3.4
8	胃癌	102	4.4	胃癌	51	3.2
9	非何杰金氏淋巴瘤	68	2.9	子宮體癌	49	3.1
10	白血病	58	2.5	非何杰金氏淋巴瘤	43	2.7

112 年與 113 年桃園市男女性癌症標準化死亡率



*備註：標準化死亡率係將粗死亡率以世界衛生組織(WHO)公布之 2000 年世界標準人口年齡結構調整計算，排除年齡因素對死亡率之衝擊，避免因人口結構不同而有所偏誤，反映真實的死亡概況。

*資料來源：衛生福利部

*本統計通報刊布於主計處首頁(<https://dbas.tycg.gov.tw/>)業務資訊/統計/從數字看桃園