

# 市政統計週報

(第 446 號)

發稿單位：臺北市政府主計處  
發稿日期：97 年 1 月 16 日  
聯絡人：游騰益 2728-7593  
黃琡雲 2728-7624

**【提要】**95 年臺北市民惡性腫瘤死亡人數共 4,423 人，占所有死亡人數之 31.88%，標準化死亡率為每十萬人口 118.90 人，較 94 年減少 1.09%，在全國 25 縣市中為惡性腫瘤標準化死亡率第 2 低的縣市。其中標準化死亡率以子宮頸癌、女性乳癌減幅較多，肝癌、口腔癌增幅較多；男性惡性腫瘤標準化死亡率每十萬人口 146.09 人，為女性 92.46 人的 1.58 倍，惟其惡性腫瘤死亡平均年齡為 69.2 歲，則較女性 67.2 歲多 2.0 歲。

依據臺北市政府衛生局資料顯示，95 年臺北市十大死因之首，連續 34 年(自民國 62 年起)由惡性腫瘤蟬聯，臺北市民惡性腫瘤死亡人數共 4,423 人，占所有死亡人數之 31.88%，死亡率為每十萬人口 168.54 人，即約每 593 人中即有 1 人因惡性腫瘤死亡，以 2000 年 W.H.O. 世界人口為基準計算，標準化死亡率為每十萬人口 118.90 人，較 94 年減少 1.09%，依各癌症死亡率排序，前 10 位依序為 (1) 肺癌 (2) 肝癌 (3) 結腸直腸癌 (4) 女性乳癌 (5) 胃癌 (6) 攝護腺癌 (7) 胰臟癌 (8) 非何杰金淋巴癌 (9) 口腔癌 (10) 子宮頸癌。與 94 年比較，死因內容相同，僅非何杰金淋巴癌下降 1 名為第 8 位，子宮頸癌下降 2 名為第 10 位，胰臟癌上升 2 名為第 7 位，口腔癌上升 1 名為第 9 位，其餘順位不變。十大癌症標準化死亡率與上年相較減少者有 6 項，以子宮頸癌減少 12.87%，女性乳癌減少 10.25%，減幅較多，增加者 4 項，以肝癌增加 12.23%，口腔癌增加 11.98%，增幅較多。就近幾年資料分析，女性乳癌標準化死亡率創下近 8 年來最大減幅，口腔癌標準化死亡率則連續 4 年成長，相關防治宣導似有加強空間。

若依性別觀察，95 年臺北市男性惡性腫瘤死亡人數為 2,695 人、女性為 1,728 人，男性標準化死亡率為每十萬人口 146.09 人，高於女性，為女性 92.46 人的 1.58 倍；與 94 年比較，標準化死亡率男性減少 1.38%，女性減少 0.70%。男性十大癌症死因中，鼻咽癌取代膽囊癌進入第 10 順位，其餘項目不變，惟順位上略有變動；標準化死亡率較上年減少最多者為食道癌減少 34.16%，增加最多者為肝癌增加 14.28%。女性十大癌症死因部分，與男性相同以肺癌居首，不同於男性以肝癌居次，女性以結腸直腸癌排名第 2；標準化死亡率較上年減少最多者為結腸直腸癌，減少 13.18%，增加最多者為卵巢癌，增加 41.57%。另 95 年臺北市男性因惡性腫瘤死亡之平均年齡為 69.2 歲，較女性 67.2 歲多 2.0 歲；其中女性以乳癌死亡平均年齡 57.1 歲最年輕，男性以口腔癌死亡平均年齡 57.6 歲最年輕。

另就臺北市癌症死亡情形與其他縣市相較，95 年臺北市惡性腫瘤標準化死亡率較全國標準化死亡率 139.3 人為低，在全國 25 縣市中，僅略高於新竹縣，為死亡率第 2 低的縣市，至十大癌症死因順位，臺北市與全國主要不同處，在臺北市排序第 8 位的非何杰金淋巴癌，全國排序第 11 位；臺北市排序第 9 位的口腔癌，全國排序為第 6 位。

\* 本週報自 88.5.11 起透過下列網際網路發行，並自第 122 號起於本處網站發行電子報。

\*\* 本處網址 [www.dbas.taipei.gov.tw](http://www.dbas.taipei.gov.tw)。

市府網址 [www.taipei.gov.tw](http://www.taipei.gov.tw) 市府介紹項下市政資訊之市政統計區。

## 95 年臺北市十大主要癌症死因標準化死亡率比較

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數 (人)	標準化死 亡 率 (人/每十萬人 口)	標準化死 亡 率 較上 年 增 減 %	死 亡 原 因	死 亡 人 數 (人)	標準化死 亡 率 (人/每十萬人 口)	標準化死 亡 率 較上 年 增 減 %	死 亡 原 因	死 亡 人 數 (人)	標準化死 亡 率 (人/每十萬人 口)	標準化死 亡 率 較上 年 增 減 %
	所有癌症死亡原因	4,423	118.90	-1.09	所有癌症死亡原因	2,695	146.09	-1.38	所有癌症死亡原因	1,728	92.46	-0.70
1	肺 瘤	910	23.70	0.53	肺 瘤	608	31.25	3.88	肺 瘤	302	15.97	-5.99
2	肝 瘤	702	19.75	12.23	肝 瘤	518	30.73	14.28	結 直 腸 癌	216	11.23	-13.18
3	結 直 腸 癌	532	14.03	-5.50	結 直 腸 癌	316	17.02	0.95	女性乳癌	209	11.37	-10.25
4	女性乳癌	209	11.37	-10.25	胃 瘤	240	11.98	-3.82	肝 瘤	184	9.88	8.42
5	胃 瘤	363	9.15	-2.71	口 腔 癌 (含口咽及下咽)	147	9.00	10.02	胃 瘤	123	6.31	-0.52
6	攝護腺癌	129	5.68	-7.43	攝護腺癌	129	5.68	-7.43	胰 腸 癌	82	4.35	22.50
7	胰 腸 癌	178	4.75	3.00	非何杰金淋巴癌	112	6.09	-6.48	子宮頸癌	81	4.26	-12.87
8	非何杰金淋巴癌	175	4.78	-6.56	胰 腸 癌	96	5.21	-8.98	卵 巢 癌	73	3.91	41.57
9	口 腔 癌 (含口咽及下咽)	166	4.81	11.98	食 道 癌	87	4.87	-34.16	非何杰金淋巴癌	63	3.44	-9.11
10	子宮頸癌	81	4.26	-12.87	鼻 咽 癌	65	4.16	13.16	膽 囊 癌	56	2.93	1.87

## 95 年臺北市男女性癌症死亡平均年齡比較

單位：歲

死因別	所有癌症死因	肺癌	肝癌	結腸直腸癌	女性乳癌	胃癌	攝護腺癌	子宮頸癌	非何杰金淋巴癌	胰腺癌	口腔癌
全體	68.4	72.4	65.3	70.6	57.1	73.0	79.6	68.1	67.9	70.0	58.0
男性	69.2	73.2	63.5	70.9	--	74.2	79.6	--	69.0	69.3	57.6
女性	67.2	70.7	70.4	70.1	57.1	70.7	--	68.1	66.0	70.8	61.2

資料來源：臺北市政府衛生局。

附 註：死亡統計係以戶籍登記為準；另標準化死亡率是將兩國或兩地不同性別、年齡、城鄉、所得、職業、婚姻、種族等項組合，化成為同一的基礎，用以剔除其人口在組合上之差異，俾可受到純正而客觀的比較；表內係以 2000 年世界衛生組織(W.H.O.)之世界標準人口數為基準計算而得。