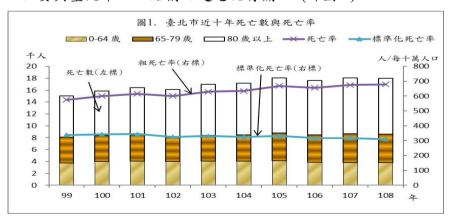
108 年臺北市主要死因提要說明

一、標準化死亡率較上(107)年減少 2.4%, 較 99 年則減少 8.5%

108年臺北市民死亡人數 1 萬 8,024 人,平均每 29 分鐘就有一人死亡;粗死亡率為每十萬人口 678.4 人,分別較上年增加 3.9 人(增 0.6%);如依世界衛生組織(W.H.O.)編布 2000 年世界人口結構調整計算,標準化死亡率為每十萬人口 309.9 人,較上年減少 2.4%,較 99 年則減少 8.5%。若與全國相較,108年臺北市標準化死亡率較全國標準化死亡率每十萬人口 408.2人低 24.1%,是全國 22 縣市中除連江縣外,標準化死亡率最低的縣市。

依近 10 年資料觀察,剔除人口結構因素影響後臺北市民標準化死亡率大致呈漸減趨勢,但死亡人數與粗死亡率則反之, 主要與臺北市人口結構日趨老化有關。(詳圖 1)



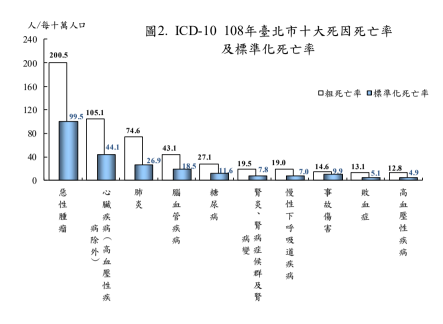
二、臺北市民十大死因惡性腫瘤蟬連榜首

108 年臺北市民死因分類配合衛生福利部改採「2016 年版 ICD-10 死因選取準則」,十大死因中惡性腫瘤仍續居榜首,其次依序為心臟疾病(高血壓性疾病除外)、肺炎、腦血管疾病、糖尿病、腎炎、腎病症候群及腎病變、慢性下呼吸道疾病、事故傷害、敗血症、高血壓性疾病;十大死因之死亡人數占總死亡人數 78.0%,其中仍以惡性腫瘤占 29.5%最多,心臟疾病(高血壓性疾病除外)占 15.5%次之,肺炎占 11.0%居三。(詳表 1、圖 2)

表 1 ICD-10 108年臺北市十大死因

單位:人、%

順位	死因	死亡人數	死亡 百分比
	所有死因	18,024	100.0
1	惡性腫瘤	5,326	29.5
2	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	2,793	15.5
3	肺炎	1,981	11.0
4	腦血管疾病	1,146	6.4
5	糖尿病	721	4.0
6	腎炎、腎病症候群及腎病變	519	2.9
7	慢性下呼吸道疾病	505	2.8
8	事故傷害	387	2.1
9	敗血症	348	1.9
10	高血壓性疾病	339	1.9
	其他	3,959	22.0



三、死亡年齡平均數較99年增加3.4歲

108 年臺北市民死亡年齡平均數為 76.5 歲,較全國高 3.2 歲,與 99 年比較則增加 2.9 歲,其中男性死亡年齡平均數為 75.1 歲,女性為 78.4 歲,男性較女性低 3.3 歲;十大死因中死亡年齡平均數以肺炎 85.3 歲最高,慢性下呼吸道疾病 84.1 歲次之,最低為事故傷害 62.2 歲。

若以死亡年齡中位數來看,108 年臺北市民死亡年齡中位 數為80歲,較全國高3歲,與99年比較則增加2歲,其中男 性死亡年齡中位數為78歲,女性為82歲,男性較女性低3歲; 十大死因中死亡年齡中位數以肺炎88歲最高,慢性下呼吸道疾 病及高血壓性疾病 87 歲次之,最低為事故傷害 67 歲。(詳表 2) 表 2 ICD-10 108 年臺北市十大死因死亡年齡平均數、中位數

											單位	Z:歲
死因別		所有死因	惡性腫瘤	壓性疾病除外)	肺炎	腦血管疾病	糖尿病	群及腎病變腎炎、腎病症候	慢性下呼吸道	敗血症	事故傷害	高血壓性疾病
死亡	兩性	76.5	71.6	79.4	85.3	78.6	78.2	81.1	84.1	83.2	62.2	83.1
年齢 平均	男性	75.1	72.0	76.3	84.3	75.9	75.5	80.3	83.9	82.1	60.5	78.9
數	女性	78.4	71.2	83.3	86.6	82.1	81.1	82.0	84.5	84.6	65.2	86.8
死亡	兩性	80	72	83	88	82	81	84	87	86	67	87
年龄 中位	男性	78	72	80	87	79	76	84	87	84	64	85
數	女性	82	72	86	88	84	84	84	88	87	71	89

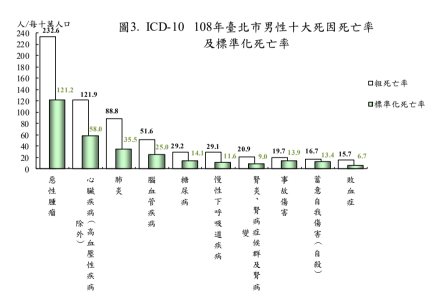
四、臺北市男性十大死因與上年相同,僅順位改變

108年臺北市男性死亡人數為 10,066 人,死亡率為每十萬 男性人口 794.7 人,較上年減少 0.1%;標準化死亡率為每十萬 男性人口 394.8 人,較上年減少 2.2%,較 99 年則減少 6.3%。

108 年男性十大死因之首仍為惡性腫瘤,其次依序為心臟疾病(高血壓性疾病除外)、肺炎、腦血管疾病、糖尿病、慢性下呼吸道疾病、腎炎、腎病症候群及腎病變、事故傷害、蓄意自我傷害(自殺)、敗血症;男性十大死因之死亡人數占男性總死亡人數 78.8%,其中仍以惡性腫瘤占 29.3%最多,其次為心臟疾病(高血壓性疾病除外)占 15.3%。(詳表 3、圖 3)

表 3 ICD-10 108年臺北市男性十大死因

			單位:人、%
順位	死因	死亡人數	死亡 百分比
	所有死因	10,066	100.0
1	惡性腫瘤	2,946	29.3
2	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	1,544	15.3
3	肺炎	1,125	11.2
4	腦血管疾病	654	6.5
5	糖尿病	370	3.7
6	慢性下呼吸道疾病	368	3.7
7	腎炎、腎病症候群及腎病變	265	2.6
8	事故傷害	249	2.5
9	蓄意自我傷害(自殺)	212	2.1
10	敗血症	199	2.0
	其他	2,134	21.2



五、臺北市女性十大死因血管性及未明示之癡呆症進入第9名

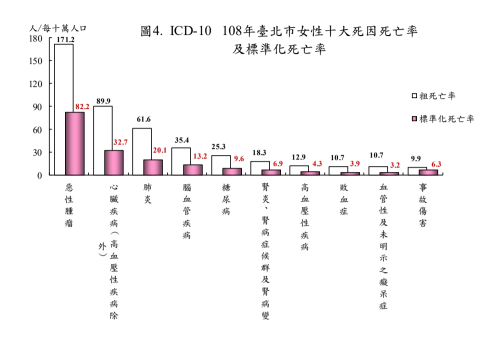
108年臺北市女性死亡人數為 7,958人,死亡率為每十萬女性人口 572.5人,較上年增加 1.5%;標準化死亡率為每十萬女性人口 239.9人,較上年減少 2.6%,較 99年則減少 9.7%。

108 年女性十大死因之首亦為惡性腫瘤,其次依序為心臟疾病(高血壓性疾病除外)、肺炎、腦血管疾病、糖尿病、腎炎、腎病症候群及腎病變、高血壓性疾病、敗血症、血管性及未明示之癡呆症及事故傷害;女性十大死因死亡人數占女性總死亡人數 77.9%,其中亦以惡性腫瘤占 29.9%最多,其次為心臟疾病(高血壓性疾病除外)占 15.7%。(詳表 4、圖 4)

表 4 ICD-10 108年臺北市女性十大死因

單位:人、%

			<u> </u>
順位	死因	死亡人數	死亡 百分比
	所有死因	7,958	100.0
1	惡性腫瘤	2,380	29.9
2	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	1,249	15.7
3	肺炎	856	10.8
4	腦血管疾病	492	6.2
5	糖尿病	351	4.4
6	腎炎、腎病症候群及腎病變	254	3.2
7	高血壓性疾病	179	2.2
8	敗血症	149	1.9
9	血管性及未明示之癡呆症	149	1.9
10	事故傷害	138	1.7
	其他	1,761	22.1



六、嬰兒(未滿1歲)死因之首為源於周產期的特定病況,占5成4

108年臺北市未滿 1 歲嬰兒死亡人數為 72 人,死亡率為每十萬人口 343.1 人,分別較上年減少 29 人、減少 23.0%。男嬰死亡率為每十萬人口 414.5 人,較上年減少 19.5%; 女嬰死亡率為 266.6 人,較上年減少 28.4%。嬰兒主要死因前 3 項分別為(1)源於周產期的特定病況 39 人占 54.2%,(2)先天性畸形變形及染色體異常 14 人占 19.4%,(3)事故傷害 9 人占 12.5%,3 者合占嬰兒死亡人數的 86.1%。

七、少年(1-14歲)惡性腫瘤居首位死因,占2成4

108年臺北市 1-14歲少年死亡人數為 41 人,死亡率為每十萬人口 12.1 人,分別較上年增加 4 人、12.5%。少年主要死因前 3 項分別為(1)惡性腫瘤 10 人占 24.4%,(2)事故傷害 5 人占12.2 %,(3)心臟疾病(高血壓性疾病除外)2 人占 4.9 %,3 者合占少年死亡人數的 41.5%。

八、青年(15-24歲)蓄意自我傷害(自殺)居死因首位,占3成5

108年臺北市 15-24歲青年死亡人數為 79人,死亡率為每十萬人口 30.0人,分別較上年增加 2人、6.9%。青年主要死因前 3項分別為(1)蓄意自我傷害(自殺) 28人占 35.4%,(2)事故傷害 21人占 26.6%,(3)惡性腫瘤 5人占 6.3%,3 者合占青年死亡人數的 68.4%。

九、壯年(25-44歲)死因之前二位為惡性腫瘤、蓄意自我傷害(自殺)

108年臺北市 25-44歲壯年死亡人數為 539人,死亡率為每十萬人口 69.5人,分別較上年增加 7人、3.1%。壯年主要死因前 3項分別為(1)惡性腫瘤 176人占 32.7%,(2)蓄意自我傷害(自殺) 89人占 16.5%,(3)心臟疾病(高血壓性疾病除外) 57人占 10.6%,3者合占壯年死亡人數的 59.7%。

十、中年(45-64歲)惡性腫瘤仍居死因首位,占4成7

108年臺北市 45-64 歲中年死亡人數為 3,099 人,死亡率為每十萬人口 392.4 人,分別較上年增加 43 人、增加 2.2%。中年

主要死因前 3 項分別為(1)惡性腫瘤 1,451 人占 46.8%,(2)心臟疾病(高血壓性疾病除外) 398 人占 12.8%,(3)腦血管疾病 169 人占 5.5%,3 者合占中年死亡人數的 65.1%。

十一、老年(65-74歲)死亡率以惡性腫瘤為首,占4成3

108年臺北市 65-74 歲老年死亡人數為 2,879 人,占總死亡人數的 16.0%,死亡率為每十萬人口 1,028.4 人,較上年減少 5.3%。65-74 歲老年主要死因前 3 項分別為(1)惡性腫瘤 1,240 人占 43.1%,(2)心臟疾病(高血壓性疾病除外) 373 人占 13.0%,(3)腦血管疾病 165 人占 5.7%,3 者合占 65-74 歲老年死亡人數的 61.8%。

十二、老年(75-84歲)死亡率亦以惡性腫瘤為首,占3成1

108年臺北市 75-84 歲老年死亡人數為 4,279 人,占總死亡人數的 23.7%,死亡率為每十萬人口 3,270.7 人,較上年減少 6.1%。75-84 歲老年主要死因前 3 項分別為(1)惡性腫瘤 1,336 人占 31.2%,(2)心臟疾病(高血壓性疾病除外) 680 人占 15.9%,(3)肺炎 477 人占 11.2%,3 者合占 75-84 歲老年死亡人數的 58.3%。

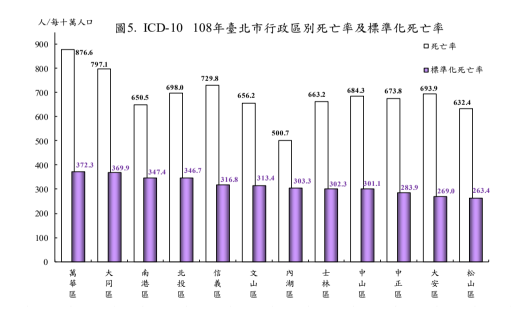
十三、老年(85 歲以上)死亡率以心臟疾病(高血壓性疾病除外)為首, 占1成8

108年臺北市85歲以上老年死亡人數為7,036人,占總死亡人數的39.0%,死亡率為每十萬人口12,235.9人,較上年增

加 0.5%。85 歲以上老年主要死因前 3 項分別為(1)心臟疾病(高血壓性疾病除外)1,280 人占 18.2%,(2)肺炎 1,256 人占 17.9%,(3)惡性腫瘤 1,108 人占 15.7%,3 者合占 85 歲以上老年死亡人數的 51.8%。

十四、行政區以萬華區標準化死亡率最高,大同區次之

108 年臺北市 12 個行政區死亡率以萬華區每十萬人口 876.6 人最高,大同區 797.1 人次之,內湖區 500.7 人最低;標準化後萬華區每十萬人口 372.3 人仍為最高,大同區 369.9 人次之,松山區 263.4 人最低。(詳圖 5)



十四、惡性腫瘤(癌症)

(一)「氣管、支氣管和肺癌」、「女性乳房癌」、「結腸、直腸和肛 門癌」續居癌症死因前三位

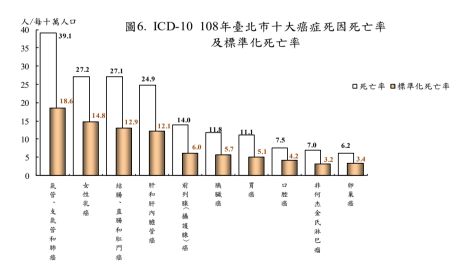
108年臺北市惡性腫瘤死亡人數為 5,326 人,占總死亡人數之 29.5%,死亡率為每十萬人口 200.5 人,較上年增加 2.4%;標準化死亡率為每十萬人口 99.5 人,較上年減少 1.0%,較 99年則減少 9.7%。

108 年臺北市十大癌症死因中氣管、支氣管和肺癌仍居榜首,其次依序為女性乳房癌、結腸、直腸和肛門癌、肝和肝內膽管癌、前列腺(攝護腺)癌、胰臟癌、胃癌、口腔癌、非何杰金氏淋巴瘤、卵巢癌;十大癌症死因死亡人數占總癌症死亡人數 76.2%,其中氣管、支氣管和肺癌占 19.5%最多,結腸、直腸和肛門癌占 13.5%次之,肝和肝內膽管癌占 12.4%再次之。(詳表 5、圖 6)

表 5. ICD-10 107 年臺北市十大癌症死因

單位:人、%

			平位·人、70	
順位	癌症死因	死亡人數	死亡 百分比	
	所有癌症死因	5,326	100.0	
1	氣管、支氣管和肺癌	1,040	19.5	
2	女性乳房癌	378	7.1	
2	結腸、直腸和肛門癌	721	13.5	
4	肝和肝內膽管癌	661	12.4	
5	前列腺(攝護腺)癌	177	3.3	
6	胰臟癌	314	5.9	
7	胃癌	295	5.5	
8	口腔癌	200	3.8	
9	非何杰金氏淋巴癌	186	3.5	
10	卵巢癌	86	1.6	
	其他	1,268	23.8	



(二)男性癌症標準化死亡率較上年減少 1.8%、女性則增加 0.3%,惟男性癌症標準化死亡率仍為女性的 1.5 倍

108 年臺北市惡性腫瘤死亡人數男性為 2,946 人,女性為 2,380 人,標準化死亡率分別為每十萬男性人口 121.2 人、每十萬女性人口 82.2 人,男性標準化死亡率為女性之 1.5 倍。

與上年相較,惡性腫瘤死亡人數男性增加 20 人、女性增加 68 人,標準化死亡率男性減少 1.8%,女性增加 0.3%。

108年臺北市癌症死亡年齡平均數為71.6歲,較全國高2.4歲,與99年比較則增加1.8歲,其中男性死亡年齡平均數為72.0歲,女性為71.2歲。108年臺北市十大癌症死因中死亡年齡平均數以前列腺(攝護腺)癌81.3歲最高,非何杰金氏淋巴癌75.2歲次之,最低為卵巢癌63.8歲。

若以癌症死亡年齡中位數來看,108 年臺北市癌症死亡年 齡中位數為72歲,較全國高3歲,與99年比較則相同,其中 男性死亡年齡中位數為72歲,女性為72歲。108年臺北市十 大癌症死因中死亡年齡中位數以前列腺(攝護腺)癌84歲最高, 非何杰金氏淋巴癌78歲次之,最低為卵巢癌62.5歲。(詳表 6)

表 6. ICD-10 108年臺北市十大癌症死因死亡年齡平均數、中位數

											単1	ロ・威
E	毛 国 列	所有癌症死因	氣管、支氣管和肺癌	女性乳房癌	結腸、直腸和肛門癌	肝和肝內膽管癌	前列腺(攝護腺)癌	胰臟癌	月癌	口腔癌	非何杰金氏淋巴癌	卵巢癌
死亡	兩性	71.6	73.5	64.8	73.8	72.4	81.3	71.8	74.6	64.6	75.2	63.8
年齢 平均	男性	72.0	73.3		73.9	69.8	81.3	72.5	74.7	63.6	74.7	
數	女性	71.2	73.8	64.8	73.8	76.9		71.1	74.4	74.0	75.8	63.8
死亡	兩性	72	74	64	76	73	84	71	76	63	78	62.5
年龄中位數	男性	72	74		76	70	84	71	75	63	76	
	女性	72	75	64	75.5	79		70.5	78	73	80	62.5