



# 臺北市政府衛生局新聞稿

發稿單位：統計室  
發稿日期：113年7月3日  
發稿時間：10時00分  
聯絡人：范汝欣主任  
聯絡電話：(02)2728-7138  
行動電話：0966-533-193  
頁數：7頁(含附件)

## 癌症續居臺北市首位死因，COVID-19 降至第 5

### 一、死亡人數減少，主要因 COVID-19 死亡減少

112年臺北市死亡人數計2萬555人，較111年減少492人(-2.3%)，主要因嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19)死亡減少585人所致。死亡率為每十萬人823.4人，下降17.6人(-2.1%)。排除年齡因素的標準化死亡率為每十萬人328.6人，下降3.4%。(表1)

### 二、癌症、心臟疾病及肺炎為前3位死因，COVID-19 由第3位降至第5

依死亡率排序，112年臺北市十大死因為(1)惡性腫瘤(癌症)、(2)心臟疾病、(3)肺炎、(4)腦血管疾病、(5)嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19)、(6)高血壓性疾病、(7)糖尿病、(8)慢性下呼吸道疾病、(9)腎炎、腎病症候群及腎病變、(10)事故傷害。十大死因死亡人數占總死亡人數的76.2%，其中7項慢性疾病占總死亡人數的60.9%。(表1、圖1)

與111年相較，癌症及心臟疾病續居前2位死因，COVID-19由第3位降至第5。肺炎回復至第3位(同105年至110年)，事故傷害回到十大死因(自60年起僅99年、111年退出十大)。(表1)

十大死因死亡率與111年相較，顯著下降者有COVID-19每十萬人降23.3人(-35.8%)、慢性下呼吸道疾病降4.8人(-13.0%)、心臟疾病(高血壓性疾病除外)降7.5人(-5.8%)、糖尿病降3.0人(-8.3%)。顯著上升者有肺炎每十萬人升11.4人(+20.5%)、事故傷害升2.5人(+17.0%)、高血壓性疾病升2.7人(+8.7%)。(表1、圖1)



事故傷害死亡的 426 人中，以跌倒(落)131 人(占 30.8%)為最多，其次為運輸事故傷害 118 人(占 27.7%)。與 111 年相較，死亡人數以跌倒(落)增加 33 人(+25.2%)最多。(表 2)

### 三、死亡人數有 82.2%是 65 歲以上長者，死亡年齡中位數以事故傷害最低

依年齡觀察，死亡率在 65 歲後快速上升，死亡人數有 82.2%為 65 歲以上長者。十大死因中死亡人數 65 歲以上占比超過 90%者有慢性下呼吸道疾病(占 95.4%)、肺炎(占 93.9%)、嚴重特殊傳染性肺炎(占 93.0%)、高血壓性疾病(占 91.2%)。死亡年齡中位數為 81 歲，十大死因以事故傷害死亡年齡中位數 70 歲最低，癌症 73 歲次低。(表 1、表 3)

各年齡組前 3 位死因，15-24 歲為自殺、事故傷害、癌症。25-44 歲為癌症、自殺、心臟疾病。45-64 歲為癌症、心臟疾病、腦血管疾病。65 歲以上為癌症、心臟疾病、肺炎。(表 3)

### 四、事故傷害、慢性下呼吸道疾病、COVID-19、肺炎男性死亡率明顯高於女性

依性別觀察，112 年臺北市男性死亡人數為 1 萬 1,243 人，是女性 9,312 人的 1.2 倍。男性死亡率為每十萬人 951.1 人，是女性 708.5 人的 1.3 倍。十大死因死亡率除腎炎、腎病症候群及腎病變以女性較高外，其餘皆以男性較高，其中事故傷害男性死亡率為女性的 2.2 倍差距最大。慢性下呼吸道疾病(1.9 倍)、COVID-19(1.6 倍)、肺炎(1.5 倍)的男性死亡率亦明顯高於女性。(表 4)

依年齡觀察，女性死亡人數 65 歲以上占比為 85.5%，高於男性的 79.4%。十大死因除癌症外，其餘死因 65 歲以上人數占比皆以女性較高。女性死亡年齡中位數為 83 歲，較男性多 5 歲。十大死因除癌症男女相同外，其餘皆以女性較高。(表 4)



## 五、癌症占總死亡人數的 25.9%，前 3 位為肺癌、結腸直腸癌、女性乳癌

112 年臺北市癌症死亡人數為 5,325 人，占總死亡人數的 25.9%，較 111 年增加 79 人(+1.5%)。死亡率為每十萬人 213.3 人，上升 3.7 人(+1.8%)。排除年齡因素的標準化死亡率則下降 0.9 人(-1.0%)，表示癌症死亡率上升主因為人口老化。(表 5)

112 年臺北市十大癌症為(1)氣管、支氣管和肺癌、(2)結腸、直腸和肛門癌、(3)女性乳癌、(4)肝和肝內膽管癌、(5)前列腺(攝護腺)癌、(6)胰臟癌、(7)胃癌、(8)口腔癌及非何杰金氏淋巴瘤、(10)卵巢癌。與 111 年比較，前 8 順位相同，卵巢癌由第 9 位退至第 10，非何杰金氏淋巴瘤由第 10 位升至第 8。(表 5、圖 2)

十大癌症死亡率較 111 年下降者為女性乳癌每十萬人降 3.2 人(-10.7%)、口腔癌降 0.2 人(-2.3%)、卵巢癌降 0.1 人(-1.1%)，其餘皆為上升，其中肺癌每十萬人顯著上升 3.4 人(+8.7%)。(表 5)

依年齡觀察，癌症死亡年齡中位數 73 歲較所有死因 81 歲提早 8 歲，十大癌症的卵巢癌(61.5 歲)、女性乳癌(66 歲)及口腔癌(66 歲)死亡年齡中位數更為年輕，其中女性乳癌為 25-64 歲的首位癌症死因，在 65 歲以後則為第 5 位。肺癌、結腸直腸癌、肝癌為 65 歲以上的前 3 大癌症死因，在 45-64 歲則居女性乳癌之後，為第 2 至第 4 位癌症死因。(表 5、表 6)

癌症已超過 50 年居臺北市首位死因，十大死因中，慢性疾病更占了 7 項。臺北市政府衛生局呼籲市民朋友注重自己和家人健康，落實良好生活型態，並定期健康篩檢及接受預防接種。衛生局積極推動各種健康促進及預防保健服務，相關資訊請查詢衛生局網站 <https://health.gov.taipei>。



### 表 1 臺北市十大主要死因

112 年

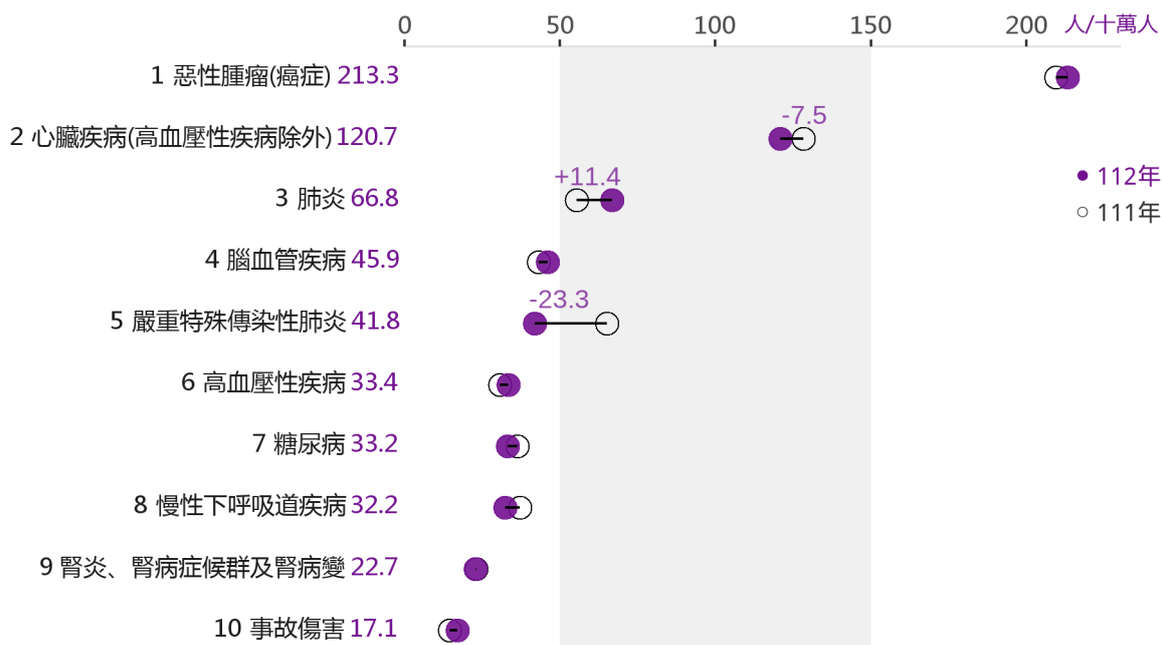
死亡原因	順位	年 順位	死亡人數 (人)		死亡率 (人/十萬人)		標準化死亡率 (人/十萬人)		死亡人數 65歲以上 占比 (%)	死亡年 齡中位 數 (歲)
				年增 %		年增 %		年增 %		
所有死因			20,555	-2.3	823.4	-2.1	328.6	-3.4	82.2	81
惡性腫瘤(癌症)	1	1	5,325	1.5	213.3	1.8	92.2	-1.0	73.5	73
心臟疾病(高血壓性疾病除外)	2	2	3,014	-6.1	120.7	-5.8	44.6	-9.5	84.9	83
肺炎	3	4	1,667	20.2	66.8	20.5	21.8	19.5	93.9	87
腦血管疾病	4	5	1,147	6.4	45.9	6.7	17.2	3.7	85.2	81
嚴重特殊傳染性肺炎	5	3	1,043	-35.9	41.8	-35.8	13.9	-40.7	93.0	85
高血壓性疾病	6	8	833	8.5	33.4	8.7	11.2	4.7	91.2	85
糖尿病	7	7	830	-8.5	33.2	-8.3	12.1	-10.7	86.6	82
慢性下呼吸道疾病	8	6	805	-13.3	32.2	-13.0	10.4	-14.7	95.4	87
腎炎、腎病症候群及腎病變	9	9	567	-1.7	22.7	-1.5	8.1	-2.7	88.7	83
事故傷害	10	11	426	16.7	17.1	17.0	9.9	22.9	61.3	70
血管性及未明示之失智症	11	10	381	-9.1	15.3	-8.8	4.4	-11.6	99.7	90

資料來源：衛生福利部。

說明：1. 死亡率 = 死亡人數 / 年中人口數 × 100,000。

2. 標準化死亡率 =  $\sum(\text{年齡別死亡率} \times \text{標準組年齡別人口數}) / \text{標準組總人口數}$ ，以 WHO 2000 年世界人口年齡結構為標準，去除年齡影響。

### 圖 1 臺北市十大主要死因死亡率變化



資料來源：衛生福利部。



表 2 臺北市事故傷害死因

112 年

死亡原因	死亡人數 (人)					死亡率 (人/十萬人)			
	總計	結構比 (%)	年增數	男性	女性	總計	年增數	男性	女性
總計	426	100.0	61	283	143	17.1	2.5	23.9	10.9
跌倒(落)	131	30.8	33	85	46	5.2	1.3	7.2	3.5
運輸事故傷害	118	27.7	13	81	37	4.7	0.5	6.9	2.8
對呼吸的其他意外威脅	30	7.0	12	15	15	1.2	0.5	1.3	1.1
毒害物質(所致)的意外中毒及暴露	26	6.1	16	22	4	1.0	0.6	1.9	0.3
意外溺死和淹沒	23	5.4	8	18	5	0.9	0.3	1.5	0.4
暴露於煙(烟)霧、火災和火焰	10	2.3	5	8	2	0.4	0.2	0.7	0.2
其他	88	20.7	-26	54	34	3.5	-1.0	4.6	2.6

資料來源：衛生福利部。

表 3 臺北市年齡別主要死因死亡率

112 年

單位：人/十萬人

順位	總計	0-14歲	15-24歲	25-44歲	45-64歲	65歲以上
	所有死因 823.4	所有死因 26.7	所有死因 33.3	所有死因 70.8	所有死因 401.1	所有死因 3,152.2
1	惡性腫瘤(癌症) 213.3	源於周產期的特定病況 13.2	蓄意自我傷害(自殺) 11.6	惡性腫瘤(癌症) 20.2	惡性腫瘤(癌症) 168.0	惡性腫瘤(癌症) 730.0
2	心臟疾病(高血壓性疾病除外) 120.7	先天性畸形變形及染色體異常 1.9 (6人)	事故傷害 7.9	蓄意自我傷害(自殺) 12.5	心臟疾病(高血壓性疾病除外) 53.2	心臟疾病(高血壓性疾病除外) 477.5
3	肺炎 66.8	事故傷害 1.6 (5人)	惡性腫瘤(癌症) 2.3 (5人)	心臟疾病(高血壓性疾病除外) 7.2	腦血管疾病 20.9	肺炎 292.2
4	腦血管疾病 45.9	惡性腫瘤(癌症) 1.0 (3人)	心臟疾病(高血壓性疾病除外) 1.4 (3人)	事故傷害 6.6	糖尿病 14.0	腦血管疾病 182.3
5	嚴重特殊傳染性肺炎 41.8	蓄意自我傷害(自殺) 1.0 (3人)	慢性下呼吸道疾病 1.4 (3人)	慢性肝病及肝硬化 2.8	蓄意自我傷害(自殺) 13.1	嚴重特殊傳染性肺炎 181.0

資料來源：衛生福利部。



表 4 臺北市性別十大主要死因

112 年

單位：人/十萬人

死亡原因	順位			死亡人數(人)		死亡率(人/十萬人)			死亡人數65歲以上占比(%)		死亡年齡中位數(歲)		
	計	男	女	男	女	男	女	男/女(倍)	男	女	男	女	男-女
所有死因				11,243	9,312	951.1	708.5	1.3	79.4	85.5	78	83	-5
惡性腫瘤(癌症)	1	1	1	2,896	2,429	245.0	184.8	1.3	74.3	72.4	73	73	0
心臟疾病(高血壓性疾病除外)	2	2	2	1,687	1,327	142.7	101.0	1.4	79.0	92.4	79	87	-8
肺炎	3	3	3	964	703	81.6	53.5	1.5	93.0	95.2	86	88	-2
腦血管疾病	4	4	4	630	517	53.3	39.3	1.4	81.7	89.4	78	84	-6
嚴重特殊傳染性肺炎	5	5	5	616	427	52.1	32.5	1.6	91.7	94.8	85	87	-2
高血壓性疾病	6	7	7	417	416	35.3	31.7	1.1	85.6	96.9	83	87	-4
糖尿病	7	8	6	412	418	34.9	31.8	1.1	78.2	95.0	77	86	-9
慢性下呼吸道疾病	8	6	9	507	298	42.9	22.7	1.9	94.5	97.0	87	88	-1
腎炎、腎病症候群及腎病變	9	10	8	259	308	21.9	23.4	0.9	84.9	91.9	82	85	-3
事故傷害	10	9	11	283	143	23.9	10.9	2.2	56.2	71.3	67	74	-7
血管性及未明示之失智症	11	13	10	154	227	13.0	17.3	0.8	99.4	100.0	90	90	0

資料來源：衛生福利部。

表 5 臺北市十大癌症主要死因

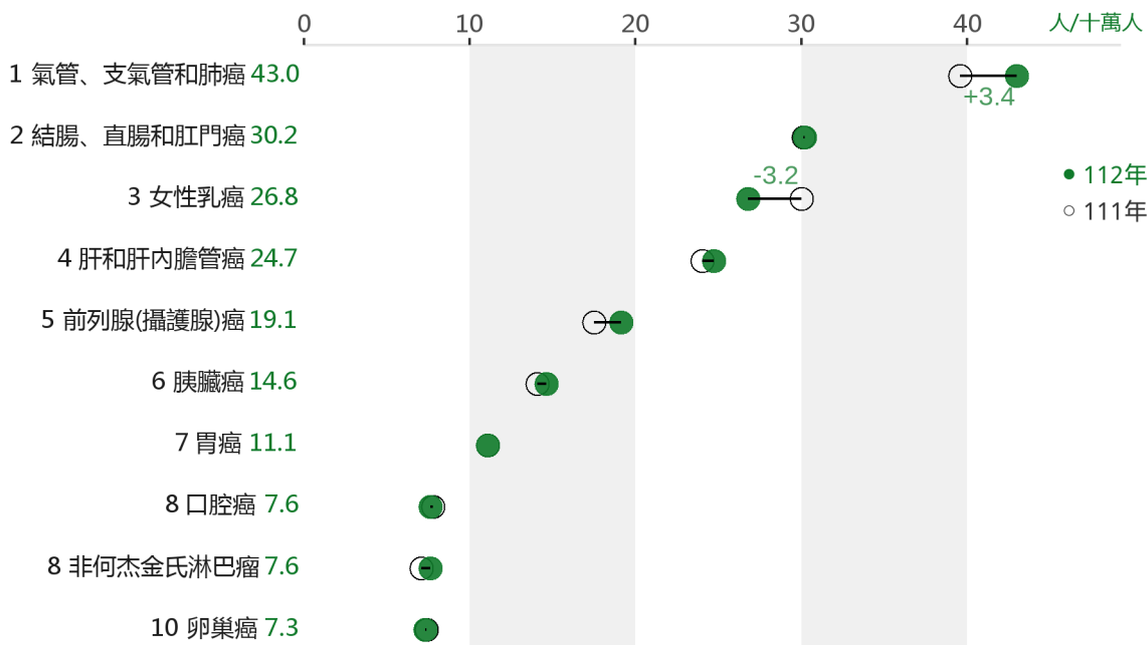
112 年

死亡原因	順位	上年順位	死亡人數(人)		死亡率(人/十萬人)		標準化死亡率(人/十萬人)		死亡人數65歲以上占比(%)	死亡年齡中位數(歲)
			年增%	年增%	年增%	年增%				
所有癌症			5,325	1.5	213.3	1.8	92.2	-1.0	73.5	73
氣管、支氣管和肺癌	1	1	1,073	8.4	43.0	8.7	18.3	7.8	76.0	73
結腸、直腸和肛門癌	2	2	754	0.0	30.2	0.3	12.5	-0.3	74.9	75
女性乳癌	3	3	352	-10.7	26.8	-10.7	12.8	-11.4	53.7	66
肝和肝內膽管癌	4	4	617	2.7	24.7	2.9	10.1	-2.7	80.4	74
前列腺(攝護腺)癌	5	5	226	8.7	19.1	9.3	7.3	2.1	96.0	83
胰臟癌	6	6	365	3.7	14.6	4.0	6.3	3.2	76.2	72
胃癌	7	7	277	0.0	11.1	0.3	4.4	-4.5	81.6	77
口腔癌	8	8	190	-2.6	7.6	-2.3	3.7	-5.0	54.2	66
非何杰金氏淋巴瘤	8	10	190	7.3	7.6	7.6	3.1	-4.8	85.3	77
卵巢癌	10	9	96	-1.0	7.3	-1.1	4.0	1.5	42.7	61.5

資料來源：衛生福利部。



圖 2 臺北市十大癌症主要死因死亡率變化



資料來源：衛生福利部。

表 6 臺北市年齡別癌症主要死因死亡率

112 年

單位：人/十萬人

順位	總計	0-14歲	15-24歲	25-44歲	45-64歲	65歲以上
	所有癌症 213.3	所有癌症 1.0 (3人)	所有癌症 2.3 (5人)	所有癌症 20.2	所有癌症 168.0	所有癌症 730.0
1	氣管、支氣管和 肺癌 43.0	腦癌 0.6 (2人)	卵巢癌 1.0 (1人)	女性乳癌 5.7	女性乳癌 35.1	氣管、支氣管和 肺癌 152.1
2	結腸、直腸和肛 門癌 30.2	白血病 0.3 (1人)	肝和肝內膽管癌 0.5 (1人)	結腸、直腸和肛 門癌 3.1	氣管、支氣管和 肺癌 32.2	結腸、直腸和肛 門癌 105.4
3	女性乳癌 26.8		非何杰金氏淋巴 瘤 0.5 (1人)	氣管、支氣管和 肺癌 2.2	結腸、直腸和肛 門癌 22.3	肝和肝內膽管癌 92.6
4	肝和肝內膽管癌 24.7		間皮和軟組織癌 0.5 (1人)	子宮頸及部位未 明示子宮癌 1.7 (6人)	肝和肝內膽管癌 15.0	前列腺(攝護腺) 癌 92.1
5	前列腺(攝護腺) 癌 19.1		腦癌 0.5 (1人)	腦癌 1.6	卵巢癌 12.0	女性乳癌 62.9

資料來源：衛生福利部。