

# 統計通報—臺南市十大死因概況

## 104 年本市十大死因概況：

1. 本市死亡人數為 14,312 人，較 103 年 14,330 人減少 18 人 (-0.1%)。
2. 本市死亡率為每十萬人口 759.3 人較去年 760.7 人下降 0.2%，男性為每十萬人口 888.6 人為女性 629.6 人之 1.4 倍，以 2000 年 WHO 之世界人口調整後之標準化死亡率為每十萬人口 445.9 人較去年 457.1 人下降 2.5%。
3. 本市十大死因以慢性疾病為主，死亡率依序為：(1)惡性腫瘤(2)心臟疾病(3)肺炎(4)腦血管疾病(5)糖尿病(6)事故傷害(7)慢性下呼吸道疾病(8)高血壓性疾病(9)腎炎、腎病症候群及腎病變(10)慢性肝病及肝硬化，順序與 103 年一致；惟事故傷害上升 9%、心臟疾病上升 8.8%、高血壓性疾病上升 0.9%、慢性下呼吸道疾病及慢性肝病及肝硬化持平外，其餘皆下降。

## 104 年本市男女性十大死因概況：

1. 本市男性十大死因死亡率依序為：(1)惡性腫瘤(2)心臟疾病(3)肺炎(4)腦血管疾病(5)糖尿病(6)事故傷害(7)慢性下呼吸道疾病(8)慢性肝病及肝硬化(9)高血壓性疾病(10)蓄意自我傷害，其中除蓄意自我傷害上升 14.1%、事故傷害上升 10.6%、慢性肝病及肝硬化上升 9.3%及心臟疾病上升 7.6%外，其餘皆下降。

表 1、104 年本市十大死因

單位：人、每十萬人口、%

順位	死亡原因	死亡人數			每十萬人口					
		104	103	增減數	死亡率			標準化死亡率		
					104	103	增減率	104	103	增減率
	所有死亡原因	14,312	14,330	-18	759.3	760.7	-0.2	445.9	457.1	-2.5
1	惡性腫瘤	4,242	4,335	-93	225.1	230.1	-2.2	137.6	145.1	-5.2
2	心臟疾病	1,511	1,389	122	80.2	73.7	8.8	44.9	42.5	5.7
3	肺炎	1,071	1,114	-43	56.8	59.1	-3.9	28.2	30.7	-8.1
4	腦血管疾病	959	1,034	-75	50.9	54.9	-7.3	28.4	31.3	-9.3
5	糖尿病	942	1,031	-89	50	54.7	-8.6	28.2	32	-11.9
6	事故傷害	638	584	54	33.8	31	9	24.5	23	6.5
7	慢性下呼吸道疾病	540	538	2	28.6	28.6	-	14.5	15.1	-4
8	高血壓性疾病	449	444	5	23.8	23.6	0.9	12.6	12.6	-
9	腎炎、腎病症候群及腎病變	399	432	-33	21.2	22.9	-7.4	12.1	13.3	-9
10	慢性肝病及肝硬化	381	380	1	20.2	20.2	-	12.8	12.9	-0.8

資料來源：衛生福利部統計處

註：心臟疾病不含高血壓性疾病

2. 本市女性十大死因死亡率依序為：(1)惡性腫瘤(2)心臟疾病(3)肺炎(4)糖尿病(5)腦血管疾病(6)高血壓性疾病(7)事故傷害(8)腎炎、腎病症候群及腎病變(9)慢性下呼吸道疾病(10)慢性肝病及肝硬化，其中除心臟疾病上升 10.3%、事故傷害上升 5.6%、高血壓性疾病上升 4.3%、慢性下呼吸道疾病上升 2.9%、肺炎上升 1%外其餘皆下降。

✚ 本市十大死因之首－惡性腫瘤（癌症）概況

1. 本市 104 年惡性腫瘤死亡率前三名分別為(1)肝和肝內膽管癌每十萬人口 45.4 人、(2)氣管、支氣管和肺癌每十萬人口 43.3 人、(3)結腸、直腸和肛門癌每十萬人口 28.8 人，與 103 年惡性腫瘤前三名順序相同，分別且較 103 年(1)肝和肝內膽管癌每十萬人口 45.7 人減少 0.7%、(2)氣管、支氣管和肺癌每十萬人口 42 人增加 3.1%、(3)結腸、直腸和肛門癌每十萬人口 31 人減少 7.1%。

表 2、104 年本市男女性十大死因

單位：人、每十萬人口、%

順位	男性 死亡原因	每十萬人口 死亡率			女性 死亡原因	每十萬人口 死亡率		
		104	103	增減率		104	103	增減率
	所有死亡原因	888.6	881.4	0.8	所有死亡原因	629.6	639.4	-1.5
1	惡性腫瘤	273.5	278.5	-1.8	惡性腫瘤	176.4	181.5	-2.8
2	心臟疾病	93.5	86.9	7.6	心臟疾病	66.7	60.5	10.3
3	肺炎	63.4	68.4	-7.3	肺炎	50.3	49.8	1
4	腦血管疾病	61	61.9	-1.5	糖尿病	49.7	57.3	-13.3
5	糖尿病	50.2	52.2	-3.8	腦血管疾病	40.7	47.8	-14.9
6	事故傷害	47	42.5	10.6	高血壓性疾病	24.1	23.1	4.3
7	慢性下呼吸道 疾病	39.6	39.9	-0.8	事故傷害	20.6	19.5	5.6
8	慢性肝病及肝 硬化	28.3	25.9	9.3	腎炎、腎病症候 群及腎病變	20.3	21.7	-6.5
9	高血壓性疾病	23.5	24	-2.1	慢性下呼吸道 疾病	17.6	17.1	2.9
10	蓄意自我傷害 (自殺)	22.6	19.8	14.1	慢性肝病及肝 硬化	12.1	14.4	-16

資料來源：衛生福利部統計處

註：心臟疾病不含高血壓性疾病

2. 本市 104 年男性惡性腫瘤前三名分別為(1)肝和肝內膽管癌每十萬人口 60.5 人、(2)氣管、支氣管和肺癌每十萬人口 54.8 人、(3)結腸、直腸和肛門癌每十萬人口 33.4 人，與 103 年惡性腫瘤前三名死因相同，且分別較 103 年(1)肝和肝內膽管癌每十萬人口 62.7 人減少 3.5%(2)氣管、支氣管和肺癌每十萬人口 53.2 人增加 3%(3)結腸、直腸和肛門癌每十萬人口 33.7 人減少 0.9%。
3. 本市 104 年女性惡性腫瘤前三名分別為(1)氣管、支氣管和肺癌每十萬人口 31.8 人、(2)肝和肝內膽管癌每十萬人口 30.2 人(3)結腸、直腸和肛門癌每十萬人口 24.2 人，與 103 年惡性腫瘤前三名死因相同，且分別較 103 年(1)氣管、支氣管和肺癌每十萬人口 30.9 人增加 2.9%(2)肝和肝內膽管癌每十萬人口 28.5 人增加 6%(3)結腸、直腸和肛門癌每十萬人口 28.3 人減少 14.5%。

表 3、本市十大癌症死亡原因

單位：人、每十萬人口、%

順位	每十萬人口											
	死亡原因	合計 死亡率			死亡原因	男性 死亡率			死亡原因	女性 死亡率		
		104	103	增減 率		104	103	增減 率		104	103	增減 率
	惡性腫瘤	230.1	-2.2	惡性腫瘤	273.5	278.5	-1.8	惡性腫瘤	176.4	181.5	-2.8	
1	肝和肝內 膽管癌	45.4	45.7	-0.7	肝和肝內膽 管癌	60.5	62.7	-3.5	氣管、支氣 管和肺癌	31.8	30.9	2.9
2	氣管、支氣 管和肺癌	43.3	42	3.1	氣管、支氣 管和肺癌	54.8	53.2	3	肝和肝內 膽管癌	30.2	28.5	6
3	結腸、直腸 和肛門癌	28.8	31	-7.1	結腸、直腸 和肛門癌	33.4	33.7	-0.9	結腸、直腸 和肛門癌	24.2	28.3	-14.5
4	女性乳癌	17.5	21.3	-17.8	口腔癌	18.3	21.2	-13.7	女性乳癌	17.5	21.3	-17.8
5	前列腺癌	12.7	12	5.8	食道癌	14.6	12.7	15	胃癌	6.9	7.9	-12.7
6	胃癌	10.2	10.8	-5.6	胃癌	13.5	13.7	-1.5	胰臟癌	6.5	9.5	-31.6
7	口腔癌	9.7	11.6	-16.4	前列腺癌	12.7	12	5.8	白血病	5.7	3.7	54.1
8	食道癌	7.9	7	12.9	胰臟癌	7.8	8.7	-10.3	子宮頸及 部位未明 示子宮癌	5.1	5.5	-7.3
9	胰臟癌	7.2	9.1	-20.9	膀胱癌	7.3	7.1	2.8	卵巢癌	4.9	5.3	-7.6
10	膀胱癌	5.5	5.7	-3.5	鼻咽癌	5.9	5.6	5.4	膀胱癌	3.6	4.3	-16.3

資料來源：衛生福利部統計處

說明：前列腺癌又稱攝護腺