

苗栗縣政府衛生局統計通報

111 年 7 月

110 年癌症概況

惡性腫瘤(以下簡稱癌症)為國人十大死因之首，本縣亦同，110 年本縣所有死亡人數共計 5,367 人，其中癌症死亡人數為 1,388 人，佔所有死亡比例 25.9%，雖然較 109 年增加 62 人但癌症死亡佔所有死亡比例下降 0.6%，其中男性癌症死亡人數為 867 人(27.4%)，雖然較 109 年增加 30 人但癌症死亡佔所有死亡比例下降 1.1%，女性癌症死亡人數為 521 人，較 109 年增加 32 人(0.2%)，全縣 106 年至 108 年的癌症死亡人數及比例呈上升趨勢，108 年至 109 年癌症死亡人數及比例有微幅下降，到了 110 年癌症死亡人數雖然增加，但癌症死亡佔所有死亡比例呈現微幅減緩趨勢(如表 1、圖 1)。

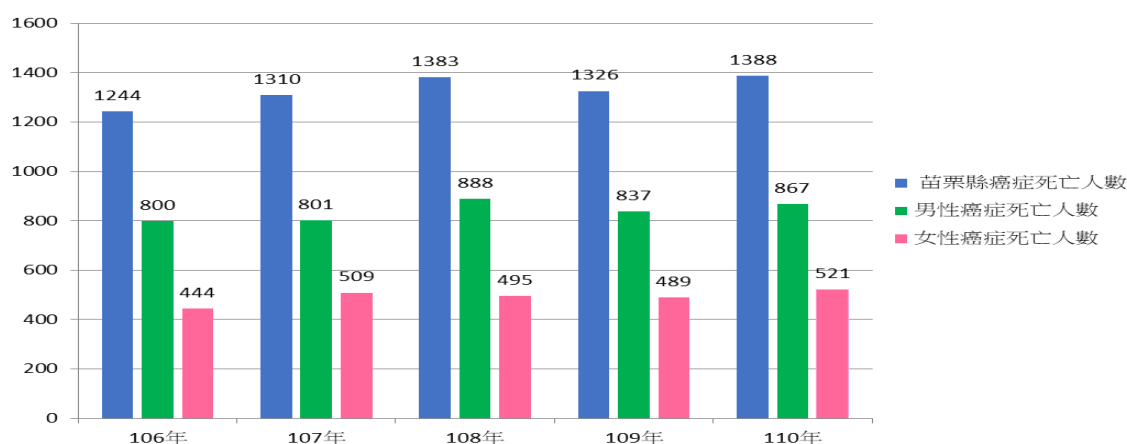
表1 苗栗縣近五年癌症死亡概況一覽表

單位：人、%

年別	全縣		男性		女性	
	癌症死亡人數	癌症死亡佔所有死亡比例	癌症死亡人數	癌症死亡佔所有死亡比例	癌症死亡人數	癌症死亡佔所有死亡比例
106年	1,244	24.8	800	27.4	444	21.1
107年	1,310	26.4	801	27.7	509	24.7
108年	1,383	27.3	888	29.1	495	24.6
109年	1,326	26.5	837	28.5	489	23.5
110年	1,388	25.9	867	27.4	521	23.7

資料來源：衛生福利部統計處

圖 1 苗栗縣近五年癌症人數統計



110 年本縣十大癌症死亡原因(依死亡率排序)序位為(1) 氣管、支氣管和肺癌 (2) 肝和肝內膽管癌 (3) 結腸、直腸和肛門癌 (4) 女性乳癌 (5) 口腔癌 (6) 前列腺(攝護腺)癌 (7) 胰臟癌 (8) 食道癌 (9) 胃癌 (10) 非何杰金氏淋巴瘤。依性別觀察 110 年本縣男性前三大癌症死因依序為(1)氣管、支氣管和肺癌(2)肝和肝內膽管癌(3)結腸、直腸和肛門癌與本縣相同；110 年本縣女性三大癌症死因依序為(1)氣管、支氣管和肺癌 (2) 結腸、直腸和肛門癌 (3) 女性乳癌(如表 2)。

又 110 年女性每十萬人口標準化死亡率 91.6 人，低於男性之 166.8 人；其中女性癌症標準化死亡率之前三序位為(1) 女性乳癌 (2) 結腸、直腸和肛門癌 (3) 氣管、支氣管和肺癌，分別每十萬人口 15.2 人、13.7 人及 12.5 人；男性依序則為(1) 肝和肝內膽管癌(2) 氣管、支氣管和肺癌(3) 結腸、直腸和肛門癌，分別為每十萬人口 32.5 人、32.3 人及 20.6 人(如表 2)。

表 2 苗栗縣 110 年主要癌症死亡原因

單位：人、每十萬人口、%

順 位	合 計					男 性					女 性				
	死 亡 原 因	死亡	每十萬人口		死亡人數	死 亡 原 因	死亡	每十萬人口		死亡人數	死 亡 原 因	死亡	每十萬人口		死亡人數
			死亡率	標準化				結構比	死亡率				標準化	結構比	
		人數			死亡率		%			人數			死亡率		%
	惡性腫瘤	1,388	256.9	128.7	100.0	惡性腫瘤	867	311.3	166.8	100.0	惡性腫瘤	521	199.0	91.6	100.0
1	氣管、支氣管和肺癌	255	47.2	<div></div> 22.1	18.4	氣管、支氣管和肺癌	177	63.5	<div></div> 32.3	20.4	氣管、支氣管和肺癌	78	29.8	<div></div> 12.5	15.0
2	肝和肝內膽管癌	241	44.6	<div></div> 21.4	17.4	肝和肝內膽管癌	171	61.4	<div></div> 32.5	19.7	結腸、直腸和肛門癌	75	28.6	<div></div> 13.7	14.4
3	結腸、直腸和肛門癌	191	35.3	<div></div> 16.9	13.8	結腸、直腸和肛門癌	116	41.6	<div></div> 20.6	13.4	女性乳癌	72	27.5	<div></div> 15.2	13.8
4	女性乳癌	72	27.5	<div></div> 15.2	5.2	口腔癌	87	31.2	<div></div> 19.6	10.0	肝和肝內膽管癌	70	26.7	<div></div> 10.5	13.4
5	口腔癌	96	17.8	<div></div> 10.8	6.9	食道癌	49	17.6	<div></div> 11.0	5.7	胰臟癌	33	12.6	<div></div> 5.5	6.3
6	前列腺(攝護腺)癌	46	16.5	<div></div> 7.0	3.3	前列腺(攝護腺)癌	46	16.5	<div></div> 7.0	5.3	胃癌	22	8.4	<div></div> 3.4	4.2
7	胰臟癌	67	12.4	<div></div> 6.4	4.8	胰臟癌	34	12.2	<div></div> 7.2	3.9	子宮頸及部位未明示 子宮癌	19	7.3	<div></div> 3.7	3.6
8	食道癌	54	10.0	<div></div> 6.1	3.9	胃癌	27	9.7	<div></div> 4.9	3.1	膀胱癌	16	6.1	<div></div> 2.5	3.1
9	胃癌	49	9.1	<div></div> 4.1	3.5	非何杰金氏淋巴瘤	25	9.0	<div></div> 4.7	2.9	非何杰金氏淋巴瘤	15	5.7	<div></div> 2.3	2.9
10	非何杰金氏淋巴瘤	40	7.4	<div></div> 3.5	2.9	白血病	19	6.8	<div></div> 4.3	2.2	白血病	13	5.0	<div></div> 2.1	2.5
	其他	277	51.3	<div></div> 26.7	20.0	其他	116	41.6	<div></div> 22.7	13.4	其他	108	41.2	<div></div> 20.3	20.7

附註：110年年中人口數計 540,384人, 男性 278,534人, 女性 261,851人。

資料來源：衛生福利部統計處。

110 年與 109 年依死亡率序位相比較，前 4 大序位均維持不變，口腔癌從 109 年的第 6 序位上升至 110 年第 5 序位、前列腺(攝護腺)癌由序位 5 下降為第 6 序位；胰臟癌、食道癌、肝癌、胃癌序位皆維持在 7 至 9 名序位，其中非何杰金氏淋巴瘤於 110 年擠進前十大癌症死因第 10 名序位，而白血病退出前十大癌症死因(詳表 3)。

為降低縣民罹癌與早期發現高風險疾病問題，本局持續積極推廣衛教宣導及癌症篩檢活動，如口腔黏膜篩檢(30 歲以上)、糞便潛血檢查(50 歲以上)、子宮頸抹片篩檢(30 歲以上-70 歲婦女)、乳房攝影檢查(45 歲-69 歲婦女)，以降低本縣癌症死亡率。

表3 苗栗縣十大癌症死因之變化

單位：人、%

序位	民國110年		民國109年	
	死亡原因	每十萬人口死亡率	死亡原因	每十萬人口死亡率
1	氣管、支氣管和肺癌	47.2	氣管、支氣管和肺癌	41.4
2	肝和肝內膽管癌	44.6	肝和肝內膽管癌	39.7
3	結腸、直腸和肛門癌	35.3	結腸、直腸和肛門癌	34.0
4	女性乳癌	27.5	女性乳癌	25.0
5	口腔癌	17.8	前列腺(攝護腺)癌	19.6
6	前列腺(攝護腺)癌	16.5	口腔癌	17.6
7	胰臟癌	12.4	胰臟癌	11.9
8	食道癌	10.0	食道癌	10.8
9	胃癌	9.1	胃癌	7.9
10	非何杰金氏淋巴瘤	7.4	白血病	6.2

資料來源：衛生福利部統計處

圖2 110年苗栗縣十大癌症死因圖

