



高雄市鼓山區公所市政統計通報

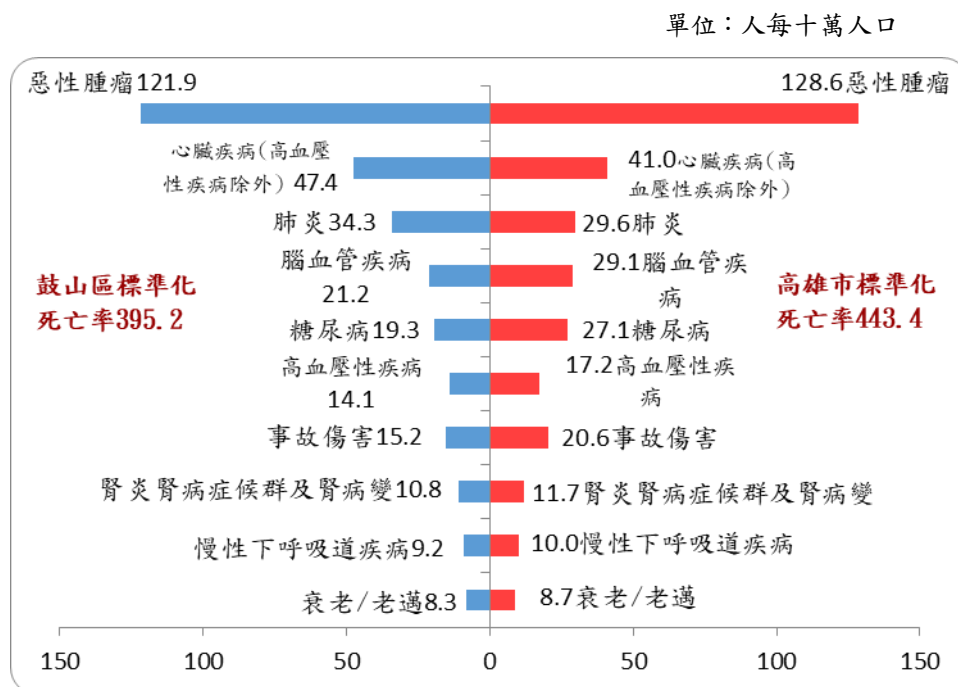
110 年高雄市鼓山區十大死因概況

一、110 年本區十大死因及順位與全市相同，其中除心臟疾病及肺炎外，其餘死因標準化死亡率皆低於全市

110 年本區十大死因與全市相較，死因及順位皆相同，十大死因依序為惡性腫瘤、心臟疾病（高血壓性疾病除外）、肺炎、腦血管疾病、糖尿病、高血壓性疾病、事故傷害、腎炎腎病症候群及腎病變、慢性下呼吸道疾病及衰老/老邁。

本區標準化死亡率為每十萬人口 395.2 人，較全市 443.4 人低，前十大死因除心臟疾病及肺炎外，其餘死因標準化死亡率皆低於全市，心臟疾病標準化死亡率為每十萬人口 47.4 人，較全市 41.0 人高 15.61%，肺炎標準化死亡率為每十萬人口 34.3 人，較全市 29.6 人高 15.88%。(詳圖 1)

圖 1 110 年鼓山區十大死因與全市比較



資料來源：衛生福利部統計處。



高雄市鼓山區公所市政統計通報

110 年高雄市鼓山區十大死因概況

二、110 年本區兩性死亡人數與標準化死亡率，均呈現男高於女現象，男/女標準化死亡率倍數比約 1.8 倍

以性別觀察，110 年本區主要死因兩性死亡人數與標準化死亡率，均呈現男高於女現象，男性標準化死亡率為每十萬人口 517.0 人，女性為 294.2 人，其倍數比男性約為女性之 1.8 倍。主要死因標準化死亡率均為男性高於女性，男性約為女性 1.1~3.4 倍間，其中以慢性下呼吸道疾病男/女約 3.5 倍最大，事故傷害約 3.4 倍次之，心臟疾病（高血壓性疾病除外）約 2.4 倍再次之，另腎炎腎病症候群及腎病變及蓄意自我傷害（自殺）均為 1.1 倍為兩性間最接近死因。以男性十大死因順位與女性比較，惡性腫瘤、心臟疾病（高血壓性疾病除外）、肺炎、腦血管疾病、糖尿病及高血壓性疾病男女順位相同，事故傷害及慢性下呼吸道疾病低於女性，腎炎腎病症候群及腎病變及蓄意自我傷害（自殺）則高於女性（詳見表 2）。

表 2 110 年鼓山區性別人口十大死亡原因比較表

單位：人、人/每十萬人口

	男性			女性			男/女標準化死亡率倍數比
	順位	死亡數	標準化死亡率	順位	死亡數	標準化死亡率	
所有死亡原因		595	517.0		421	294.2	1.8
惡性腫瘤	1	178	159.2	1	124	90.8	1.8
心臟疾病（高血壓性疾病除外）	2	81	68.9	2	45	28.4	2.4
肺炎	3	55	43.6	3	44	27.1	1.6
腦血管疾病	4	32	27.6	4	25	16.3	1.7
糖尿病	5	30	25.1	5	23	14.5	1.7
事故傷害	6	25	24.6	12	6	7.3	3.4
高血壓性疾病	7	24	20.1	7	16	9.3	2.2
慢性下呼吸道疾病	8	20	15.4	11	7	4.4	3.5
腎炎、腎病症候群及腎病變	9	14	11.2	8	16	10.4	1.1
蓄意自我傷害（自殺）	10	13	14.1	9	9	12.5	1.1
其他		123	--		106	--	--

資料來源：衛生福利部