澎湖縣衛生統計年報

中華民國 108 年

HEALTH AND VITAL STATISTICAL YEARBOOK OF

PENGHU COUNTY

2019 Republic of China

澎湖縣政府衛生局編印

中華民國 109 年 08 月 Department of Health, Penghu County Government AUG, 2020

凡例

- 一、本年報編印之目的,在提供本縣重要衛生統計資料,以備首長及各業務單位 制定政策、擬定計畫、考核施政績效之參據,並提供外界查詢參用。
- 二、本衛生統計資料係依據衛生福利部、澎湖縣政府縣政統計網站、澎湖縣政府 統計年報、澎湖縣衛生局各單位及各衛生機關出版之統計書刊彙編而成。
- 三、本年報之時間數列以民國 108 年為主,並以近年資料為輔,俾便長期時間數列比較,藉以查往知來。
- 四、本衛生統計所用時期稱「年」者為歷年,自當年1月1日起至12月31日止,稱「年底」者指當年12月底。
- 五、本衛生統計所用符號代表意義如下:「一」表示無數字,「...」表示數字不明, 「①」表示有數字而不足一單位。
- 六、各表資料來源或必須說明者,均於表下端註明之。
- 七、本衛生統計單位除自然單位之外,一律採用公制。
- 八、統計資料事後常有修正,本衛生統計資料所載數字如有與前期不符者,應以本期數字為準。

目 錄

※	提	要	分	析		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		• .	•	•	•	•		•		1	. ~	5
※	統	計	表																												
	表	1	`	澎	湖	縣	律	生	层	古	£Ι	職	人	.數		•	•	•	•	•	•	•	•	,	•		•		6	~	7
	表	2	`	澎	湖	縣	各	- 律		户	斤,	人	事	動	態	表	. •	•	•	•	•	•	•		•		•		8	~	9
	表	3	`	澎	湖	縣	醫	療	侨	长佐	ŧ.	支	出	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		10	~	11
	表	4	`	主	要	死	亡	原	区] •			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		12	~ ′	21
	表	5	`	營	業	徫	生	. 管	理	2和	营	核	概	況	<u>.</u> —	按	稽	查	家	次	分	٠.	•		•	•	•	,	22	~ ′	23
	表	6	`	醫:	潦	機	構	及	. 其	- H	2	<u> </u>	事	機	:構	開	(幸	է) ։	業!	<u></u>	事	人	員	數					24	~ ′	27
	表	7	•]	殿;	療	院	所	數	及	.各	一寸	類:	病	床	數	``,	救	頀	車	輛	數	•	•	•	•			• ′	28	~ (31
	表	8	` .	預	防	接	種	エ	- 作	Ē •		•	•		•						•	•	•		•	•	•		32	~ ;	35
	表	9	` ;	執	行	菸	害	防	市	月沒	Ļź	稽	查	處	分	成	,果	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• (36	~ ′.	39
	表	10)、	,辨	慈禧	有多	灾基	敗		•		•	•	•					•	•		•					•	4	40	~ 4	41

提要分析

一、機關主要職掌

本局掌理本縣醫療照護、食品衛生、藥物管理、傳染病防治、健康促進等公共衛生業務,秉持守護鄉親健康之信念,不斷追求進步及創新,提供、創造民眾所需之醫療保健服務,建立衛生安全健康網絡,保障縣民能均等獲得健康照護,以追求全體縣民「健康與安心的生活,享有快樂的人生」為使命,達成民眾對醫療保健照護的期待。

二、內部分層業務

醫政科:醫事機構及醫事人員管理、醫療品質管制、緊急醫療救護、精神衛生、復健醫療業務、離島地區醫療保健、醫療照護轉診交通補助、 全民健康宣導等事項。

食品藥物管理科:掌理食品衛生、健康食品管理、餐飲衛生管理、國民營養、 藥局、藥商管理,市售藥物、化粧品管理等事項。

保健科:掌理婦幼衛生、長期照顧、癌症防治、中老年病防治、生育補助、 視力保健、高齡友善城市計畫、衛生教育等事項。

疾病管制科:掌理預防接種、傳染病防治、營業衛生管理、院感管理、港埠檢疫、移工健康管理等事項。

檢驗科:掌理食品衛生檢驗、性病、愛滋病防治檢驗、包裝飲用水及相關公 共衛生等檢驗工作、稽查業務等事項。

企劃資訊科:掌理衛生企劃、研考、為民服務、社區健康營造、菸害防制、 死因統計、衛生所(室)重擴建、衛生所綜合業務考核及其他綜合性 業務等事項。

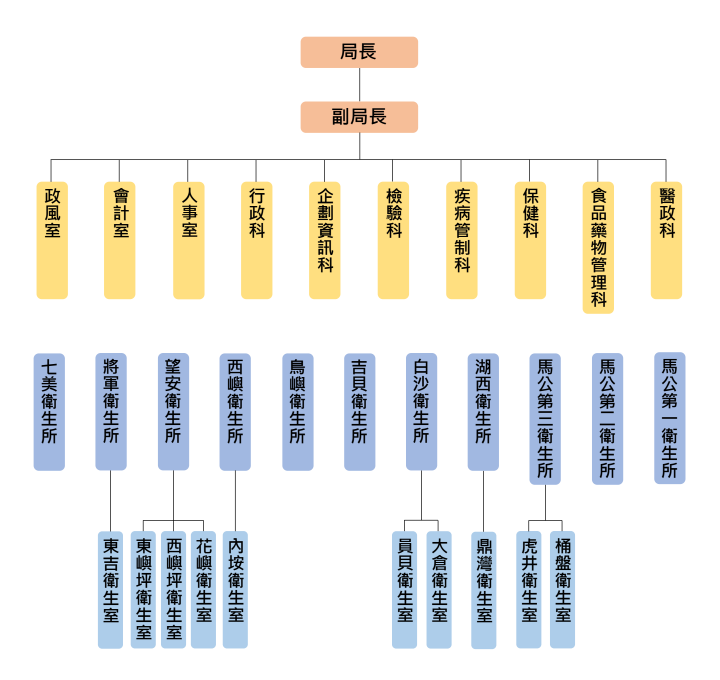
行政科:掌理文書、檔案、事務、資訊管理、財產管理、印信、出納及政府 採購之業務。

人事室:依法辦理人事管理事項。

會計室:依法辦理歲計、會計事項,並兼辦統計業務。

政風室:依法辦理政風業務。

三、機關組織圖



四、醫事人員

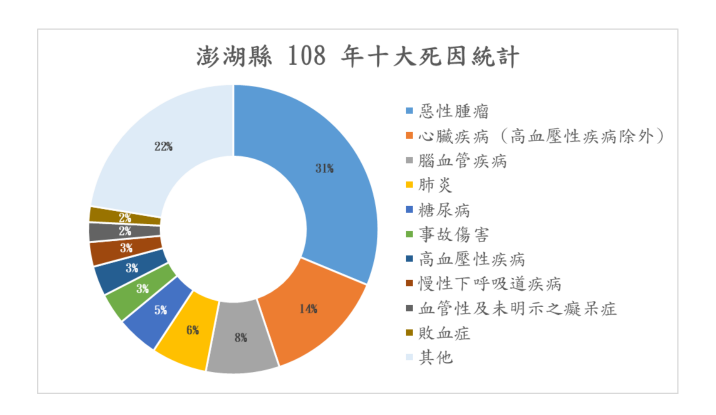
民國 108 年底全縣醫事人員共計 839 人,其中西醫師 135 人,中醫師 5人,牙醫師 38 人,藥師 54 人,藥劑生 19 人,護理師 360 人,護士 61 人,助產士 1 人,醫事檢驗師(生)34 人,放射線技術師(士)21 人,營養師 11 人,物理治療師 41 人,物理治療生 16 人,職能治療師 20 人,臨床心理師 3 人,諮商心理師 3 人,呼吸治療師 2 人,語言治療師 4 人,聽力師 1 人,其他 10 人。

五、醫療機構及病床數

民國 108 年底全縣公私立醫療家數計 91 家,其中醫院 3 家、診所 88 家, 與 107 年 94 家比較減少診所 3 家;病床數為 556 床,與 107 年 541 床增加 15 床。

六、十大死亡原因

由於社會經濟結構、生活型態、飲食習慣的改變以及醫療保健的改善,臺灣地區主要死因轉變極大。民國 40 年代主要死因為急性傳染病如胃炎、腸炎及大腸炎、肺炎、結核病等。自 70 年代起,惡性腫瘤已列為國人的一大死因。本縣 108 年底十大死亡原因人數計 950 人,其中以惡性腫瘤 297 人,佔第 1 位,第 2 位為心臟疾病 129 人,第 3 位為腦血管疾病 78 人,第 4 位為肺炎 59 人,第 5 位為糖尿病 45 人,第 6 位為事故傷害 33 人,第 7 位為高血壓性疾病 32 人,第 8 位為慢性下呼吸道疾病 26 人、第 9 位為血管性及為明示知癡呆症 21 人,第 10 位為敗血症 17 人,其他原因 213 人。



七、醫療設施與醫事人力

(一)醫療機構數

本縣醫療院所家數從99年89家增加至108年91家,其中108年醫院3家及診所88家數,與107年相較下醫院仍維持為3家;診所則減少3家為88家。

(二) 病床數

107 年至 108 年澎湖縣醫療院所病床數由 541 床增加為 556 床,108 年較 107 年增加 15 床,一般病床維持 353 床、其他病床則增加 15 床為 203 床。

(三)醫事人力

執業醫事人員數至 108 年底共計 839 人,較 107 年底增加 50 人。以 108 底澎湖縣人口數 105,207 人計算,每萬人有 80 名醫事執業人員。

	每 萬 人 口:	執 業 醫 事 人	. 員 數
年份	執業醫事人員(人)	澎湖縣人口數(人)	每萬人口執業醫事人員
99 年	721	96,918	74
100年	724	97,157	74
101 年	725	98,843	73
102 年	758	100,400	75
103 年	736	101,758	72
104 年	748	102,304	73
105 年	766	103,263	74
106年	775	104,073	74
107 年	789	104,440	75
108 年	839	105,207	80

八、藥商家數

本縣之藥商家數呈逐年增加,至108年底為156家,其中藥局16家,占10.25%,西藥販賣業9家,占5.77%,中藥販賣業者18家,占11.54%,醫療器材販賣業者113家,占72.44%。

九、營業場所衛生稽查

民國 108 年底本縣共稽查 283 家次,其中電影片映演業 1 家次、理髮美髮美容業 98 家次、旅館業 55 家次、游泳業 61 家次、娛樂業 66 家次、其他 2 家次。

表1澎湖縣衛生局在職人數

單位:人

半位・人			一般行			醫事人員	Medical	Personel		
年	-別	總計	政及技 術人員	醫師	中醫師	牙醫	藥師	藥劑生	醫事檢 驗師	醫事檢 驗生
End o	of year	Total	Staff and technician	phy si-cian	doctor of chinese medicine	dentists	pharma- cists	assistant	medical technol- ogists	medical technolo- gists assistant
99年	2010	30	30	-	-	-	-	-	-	-
100年	2011	30	30	-	-	-	-	-	-	-
101年	2012	28	28	-	-	-	-	-	-	-
102年	2013	29	29	-	-	-	-	-	-	-
103年	2014	32	32	-	-	-	-	-	-	-
104年	2015	32	32	-	-	-	-	-	-	-
105年	2016	32	32	-	-	-	-	-	-	-
106年	2017	31	31	-	-	-	-	-	-	-
107年	2018	31	31	-	-	-	-	-	-	-
108年	2019	28	28	-	-	-	-	-	-	-

資料來源:本局公務統計報表

說 明:本表不包括衛生所在職人數

Table 1 Personnel Management of Penghu County Health Bureau

Unit: Person

		殴西	事人員	Medical	Personel			
醫用放射技術師(士)	護理師	護士	助產士	鑲牙生	營養師	物理治 療師	物理治 療生	職能治療師
Radiotherapist (Assitant)	registered profes-sional nurses	registered nurses	midwives	dental assistants	nutritionests	phy sical therapist	therapy assistants	occupational therapist
-		-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-		-	-	-	-	-	-	-
_	_	_	_	_	_	_	_	_
-		-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
_	_	_	_	_		_	_	_

表2 澎湖縣各衛生所人事動態表

單位:人

年別	衛生	主任(所長)	殿西	師	牙醫	師	藥目	師	醫事:		護理(護士		護士	衛生 (護理
End of Year 鄉鎮別	所	direc	ctor	phys	ician	dent	ist	pharm	acists	med tech	ical nol-	regist profes- nurs	ered sional	regis	tered
District	數	編制	實際	編制	實際	編制	實際	編制	實際			編制	實際	編制	實際
99年 2010	8	(8)	(7)	14	11	3	3	5	4	7	7	(7)	(5)	48	43
100年 2011	8	(8)	(7)	14	12	3	2	5	4	7	7	(7)	(7)	48	43
101年 2012	8	(8)	(7)	14	13	3	1	5	4	7	6	(7)	(7)	48	43
102年 2013	8	(8)	(7)	14	12	3	1	5	4	7	7	(7)	(7)	48	43
103年 2014	8	(8)	(7)	14	12	3	2	5	4	7	7	(7)	(7)	49	44
104年 2015	8	(8)	(8)	15	12	3	1	5	4	7	7	(7)	(7)	50	45
105年 2016	8	(8)	(7)	15	12	3	2	5	4	7	7	(7)	(6)	50	45
106年 2017	8	1(7)	1(7)	14	13	3	3	5	2	7	7	(7)	(7)	50	48
107年 2018	8	1(7)	1(7)	14	13	3	3	3	3	7	7	(7)	(7)	53	48
108年 2019	11	(11)	(11)	13	13	3	3	4	2	7	7	(11)	(11)	50	50
馬公市 Magong city	3	(3)	(3)	3	3	-	-	1	-	2	2	(3)	(3)	16	16
湖西鄉 Huxi township	1	(1)	(1)	1	1	1	1	-	-	1	1	(1)	(1)	6	6
白沙鄉 Baisha township	3	(3)	(3)	3	3	-	-	1	1	1	1	(3)	(3)	9	9
西嶼鄉 Shiyu township	1	(1)	(1)	1	1	1	1	-	-	1	1	(1)	(1)	5	5
望安鄉 Wangan townsip	2	(2)	(2)	3	3	1	1	1	-	1	1	(2)	(2)	10	10
七美郷 Cimei township	1	(1)	(1)	2	2	-	-	1	1	1	1	(1)	(1)	4	4

資料來源:本局公務統計報表

說 明:1.本表不包括衛生局在職人數。2.()代表兼任。

Taable 2 Personnel Management of Health Offices of Township

Unit: Person

															OTH	1 0130	
助產	逢士		上稽 員		事放師	l	(辨 員)	保保	建員		師(技 員)	社會		工	友	其	他
midv	vives	inspe	ector	Radiot	herapist	offi	icer	1	alth rer	techr	nician	assis techr speci	ical		ow rker	dri	ver
編制	實際	編制	實際	編制	實際	編制	實際	編制	實際	編制	實際	編制	實際	編制	實際	編制	實際
-	-	7	7	1	1	3	3	2	2	1	1	-	-	6	6	-	-
-	-	7	7	1	1	3	3	2	2	1	1	-	-	5	5	-	-
-	-	7	6	1	1	3	3	2	2	1	1	-	-	5	5	-	-
-	-	7	7	1	1	3	3	2	2	1	1	-	-	6	5	-	-
-	-	7	6	1		3	3	1	1	1	1	-	-	5	5	-	-
-	-	7	7	-	-	3	3	-	-	1	1	-	-	5	5	-	-
-	-	7	6	-	-	3	3	-	-	1	1	-	-	3	3	-	-
-	-	7	7	-	-	3	3	-	-	1	1	-	-	4	4	-	-
-	-	7	6	-	-	3	3	-	-	1	1	-	-	2	2	-	-
-	-	9	6	-	-	3	3	-	-	2	2	-	-	1	1	-	-
-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
-	-	3	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表 3 澎湖縣醫療保健支出

單位:新台幣千元

单位:新台幣子		縣政府總決算數	醫療保健支出 決 算數合計	經常支出	一般行政
End of y	ear	Total expenditures for Taitung county	Expenditures for Health	Current expenditures	General administration
99年	2010	7,637,217	257,485	230,842	136,365
100年	2011	8,397,494	269,182	233,672	139,619
101年	2012	8,746,705	267,444	237,865	136,799
102年	2013	8,640,638	261,656	235,777	139,806
103年	2014	8,376,028	289,366	263,005	144,059
104年	2015	8,820,971	297,171	258,553	144,920
105年	2016	8,360,636	314,801	278,115	146,343
106年	2017	8,101,067	328,507	291,148	149,262
107年	2018	9,263,659	392,386	345,462	157,959
108年	2019	9,964,465	502,968	448,995	161,190

資料來源:本局公務統計報表

Table 3 Governmental expenditures for health of Penghu County

	C01	unty		Unit: Thousand N.T.\$
資本支出	統籌科目	社會福利、醫 療 及補助	公教眷屬 重病 補助	公立醫療院所非營 業循環基金
Captial expenditures	Miscellaneous item	Social welfare and Medicaid	Medicaid for family dependants	Revolving funds for public medical institutions
8,514	18,129	-	-	-
16,235	19,275	-	-	-
10,417	19,162	-	-	-
6,683	19,196	-	-	-
6,931	19,430	-	-	-
18,061	20,557	-	-	-
6,625	29,877	-	-	-
14,777	22,582	-	-	-
23,105	23,819	-	<u>-</u>	-
31,210	22,763	<u>-</u>	_	_

表 4 主要死亡原因

單位:人、人/十萬人口、百分比

	萬人口、百分比	合	計			
順位 pank	ICD-10 國際死因 分類號碼 Coded by ICD-10	死亡原因 Causes of Death	死亡 人數 No. of Deaths (Persons)	每十萬 人口 死亡率 Mortality per 100,000 Population	死亡 百分比% percentage of death %	ICD-10 國際死因 分類號碼 Coded by ICD-10
民國99年	A00-Y98	所有死亡原因	848	878.2	100.0	A00-Y98
1	C00-C97	惡性腫瘤	249	257.9	29.4	C00-C97
2	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓 性疾病除外)	84	87.0	9.9	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52
3	J12-J18	肺炎	60	62.1	7.1	J12-J18
4	E10-E14	糖尿病	56	58.0	6.6	E10-E14
5	I60-I69	腦血管疾病	46	47.6	5.4	I60-I69
6	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	34	35.2	4.0	V01-X59, Y85-Y86
7	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	27	28.0	3.2	J40-J47
8	110-115	高血壓性疾病	22	22.8	2.6	N00-N07, N17-N19 N25-N27
9	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群 及腎病變	17	17.6	2.0	110-115
10	A40-A41	敗血症	14	14.5	1.7	K70, K73-K74
		其他	239	247.5	28.2	
計註:99年年	中人口數計96,564人,	男性49,634人,女性46,	930人。			
		合	計			
順 位 pank	ICD-10 國際死因 分類號碼 Coded by ICD-10	死亡原因 Causes of Death	死亡 人數 No. of Deaths (Persons)	毎十萬 人口 死亡率 Mortality per 100,000 Population	死亡 百分比% percentage of death %	ICD-10 國際死因 分類號碼 Coded by ICD-10
民國100年	A00-Y98	所有死亡原因	906	933.7	100.0	A00-Y98
1	C00-C97	惡性腫瘤	232	239.1	25.6	C00-C97
2	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓 性疾病除外)	103	106.1	11.4	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I5
3	J12-J18	肺炎	62	63.9	6.8	J12-J18
4	I60-I69	腦血管疾病	58	59.8	6.4	I60-I69
5	E10-E14	糖尿病	51	52.6	5.6	E10-E14
6	A40-A41	敗血症	34	35.0	3.8	A40-A41
7	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群 及腎病變	29	29.9	3.2	V01-X59, Y85-Y86
8	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	29	29.9	3.2	J40-J47
9	110-115	高血壓性疾病	23	23.7	2.5	N00-N07, N17-N19 N25-N27
10	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	20	20.6	2.2	K70, K73-K74
		其他	265	273.1	29.2	

附註:100年年中人口數計97,038人, 男性49,817人, 女性47,220人。

Table 4 Leading Causes of Death

Unit: Person · Person/100,000Person · %

								CISOII · /0
男 性					女 性			
死亡原因 Causes of Death	死亡 人數 No. of Deaths (Persons)	每十萬 男性人口 死亡率 Mortality per 100,000 Population	死亡 百分比% percentage of death %	ICD-10 國際死因 分類號碼 Coded by ICD-10	死亡原因 Causes of Death	死亡 人數 No. of Deaths (Persons)	每十萬 女性人口 死亡率 Mortality per 100,000 Population	死亡 百分比% percentag e of death %
所有死亡原因	512	1,031.6	100.0	A00-Y98	所有死亡原因	336	716.0	100.0
惡性腫瘤	165	332.4	32.2	C00-C97	惡性腫瘤	84	179.0	25.0
心臟疾病(高血壓 性疾病除外)	48	96.7	9.4	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓 性疾病除外)	36	76.7	10.7
肺炎	38	76.6	7.4	E10-E14	糖尿病	28	59.7	8.3
糖尿病	28	56.4	5.5	J12-J18	肺炎	22	46.9	6.5
腦血管疾病	26	52.4	5.1	I60-I69	腦血管疾病	20	42.6	6.0
事故傷害	23	46.3	4.5	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	11	23.4	3.3
慢性下呼吸道疾病	16	32.2	3.1	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	11	23.4	3.3
腎炎、腎病症候群 及腎病變	13	26.2	2.5	I10-I15	高血壓性疾病	10	21.3	3.0
高血壓性疾病	12	24.2	2.3	A40-A41	敗血症	9	19.2	2.7
慢性肝病及肝硬化	10	20.1	2.0	R54	衰老/老邁	6	12.8	1.8
其他	133	268.0	26.0		其他	99	211.0	29.5

男 性					女 性			
死亡原因 Causes of Death	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率 Mortality per 100,000 Population	死亡 百分比% percentage of death %	ICD-10 國際死因 分類號碼 Coded by ICD-10	死亡原因 Causes of Death	死亡 人數 No. of Deaths (Persons	毎十萬 女性人口 死亡率 Mortality per 100,000 Population	死亡 百分比% percentag e of death %
所有死亡原因	529	1,061.9	100.0	A00-Y98	所有死亡原因	377	798.4	100.0
惡性腫瘤	142	285.0	26.8	C00-C97	惡性腫瘤	90	190.6	23.9
心臟疾病(高血壓 性疾病除外)	57	114.4	10.8	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓 性疾病除外)	46	97.4	12.2
肺炎	40	80.3	7.6	E10-E14	糖尿病	26	55.1	6.9
腦血管疾病	38	76.3	7.2	J12-J18	肺炎	22	46.6	5.8
糖尿病	25	50.2	4.7	I60-I69	腦血管疾病	20	42.4	5.3
敗血症	22	44.2		I10-I15	高血壓性疾病	15	31.8	4.0
事故傷害	20	40.1	3.8	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群 及腎病變	15	31.8	4.0
慢性下呼吸道疾病	14	28.1	2.6	A40-A41	敗血症	12	25.4	3.2
腎炎、腎病症候群 及腎病變	14	28.1	2.6	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	9	19.1	2.4
慢性肝病及肝硬化	13	26.1	2.5	X60-X84, Y87.0	蓄自我傷害(自殺)	7	14.8	1.9
其他	144	289.1	27.2		其他	115	243.5	30.5

表4主要死亡原因(續1)

單位:人、人/十萬人口、百分比

順 位 pank	ICD-10 國際死因		死亡	每十萬 人口	死亡	ICD-10
	分類號碼 Coded by ICD-10	死亡原因 Causes of Death	人數 No. of Deaths (Persons)	死亡率 Mortality per 100,000 Population	百分比% percentage of death %	國際死因 分類號碼 Coded by ICD-10
民國101年	A00-Y98	所有死亡原因	825	841.8	100.0	A00-Y98
1	C00-C97	惡性腫瘤	255	260.2	30.9	C00-C97
2	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓 性疾病除外)	114	116.3	13.8	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52
3	J12-J18	肺炎	61	62.2	7.4	J12-J18
4	I60-I69	腦血管疾病	53	54.1	6.4	I60-I69
5	E10-E14	糖尿病	44	44.9	5.3	V01-X59, Y85-Y86
6	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	30	30.6	3.6	J40-J47
7	I10-I15	高血壓性疾病	28	28.6	3.4	E10-E14
8	A40-A41	敗血症	24	24.5	2.9	K70, K73-K74
9	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	22	22.4	2.7	A40-A41
10	X60-X84, Y87.0	蓄自我傷害(自殺)	20	20.4	2.4	X60-X84, Y87.0
		其他	174	177.6	21.1	
付註:101年年	中人口數計98,000人	,男性50,341人,女性4	7,659人。			
		合 計				
	ICD-10		死亡	每十萬	死亡	ICD-10
順位 pank	國際死因	死亡原因	人數	人口	百分比%	國際死因
Pama	分類號碼 Coded by ICD-10	Causes of Death	No. of Deaths (Persons)	死亡率 Mortality per 100,000 Population	percentage of death %	分類號碼 Coded by ICD-10
民國102年	A00-Y98	所有死亡原因	786	789.0	100.0	A00-Y98
1	C00-C97	惡性腫瘤	246	246.9	31.3	C00-C97
2	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓 性疾病除外)	128	128.5	16.3	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52
3	J12-J18	肺炎	51	51.2	6.5	J12-J18
4	E10-E14	糖尿病	43	43.2	5.5	I60-I69
5	160-169	腦血管疾病	43	43.2	5.5	K70, K73-K74
6	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	29	29.1	3.7	V01-X59, Y85-Y86
7	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	28	28.1	3.6	E10-E14
8	R54	衰老/老邁	23	23.1	2.9	J40-J47
	1					
9	110-115	高血壓性疾病	18	18.1	2.3	A40-A41

附註:102年年中人口數計99,622人, 男性51,264人, 女性48,358人。

Table 4 Leading Causes of Death (Cont.1)

Unit: Person · Person/100,000Person · %

男 性					女 性			
	死亡	每十萬	死亡	ICD-10		死亡	每十萬	死亡
死亡原因 Causes of Death	人數 No. of Deaths (Persons)	男性人口 死亡率 Mortality per 100,000 Population	百分比% percentage of death %	國際死因 分類號碼 Coded by ICD-10	死亡原因 Causes of Death	人數 No. of Deaths (Persons)	女性人口 死亡率 Mortality per 100,000 Population	百分比% percentage of death %
所有死亡原因	459	911.8	100.0	A00-Y98	所有死亡原因	366	768.0	100.0
惡性腫瘤	162	321.8	35.3	C00-C97	惡性腫瘤	93	195.1	25.4
心臟疾病(高血壓 性疾病除外)	60	119.2	13.1	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30- I52	心臟疾病(高血 壓性疾病除外)	54	113.3	14.8
肺炎	35	69.5	7.6	E10-E14	糖尿病	28	58.8	7.7
腦血管疾病	33	65.6	7.2	J12-J18	肺炎	26	54.6	7.1
事故傷害	25	49.7	5.4	110-115	高血壓性疾病	23	48.3	6.3
慢性下呼吸道疾病	17	33.8	3.7	I60-I69	腦血管疾病	20	42.0	5.5
糖尿病	16	31.8	3.5	A40-A41	敗血症	12	25.2	3.3
慢性肝病及肝硬化	14	27.8	3.1	R54 INUU-INU/, IN I /-	衰老/老邁	12	25.2	3.3
敗血症	12	23.8	2.6	N19,N25-N27	腎炎、腎病症候 群及腎病變	9	18.9	2.5
蓄自我傷害(自殺)	11	21.9	2.4	X60-X84, Y87.0	蓄自我傷害(自殺)	9	18.9	2.5
其他	74	147.0	16.1		其他	80	167.9	21.9
				T				
男 性					女 性	_		г
	死亡	每十萬	死亡	ICD-10		死亡	每十萬	死亡
死亡原因 Causes of Death	人數 No. of Deaths (Persons)	男性人口 死亡率 Mortality per 100,000 Population	百分比% percentage of death %	國際死因 分類號碼 Coded by ICD-10	死亡原因 Causes of Death	人數 No. of Deaths (Persons	女性人口 死亡率 Mortality per 100,000 Population	百分比% percentage of death%
所有死亡原因	441	860.3		A00-Y98	所有死亡原因	345	713.4	100.0
惡性腫瘤	146	284.8	33.1	C00-C97	惡性腫瘤	100	206.8	29.0
心臟疾病(高血壓 性疾病除外)	84	163.9	19.0	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30- I52	心臟疾病(高血 壓性疾病除外)	44	91.0	12.8
肺炎	31	60.5	7.0	E10-E14	糖尿病	30	62.0	8.7
腦血管疾病	27	52.7	6.1	J12-J18	肺炎	20	41.4	5.8
慢性肝病及肝硬化	22	42.9	5.0	I60-I69	腦血管疾病	16	33.1	4.6
事故傷害	21	41.0	4.8	R54	衰老/老邁	16	33.1	4.6
糖尿病	13	25.4	2.9	110-115	高血壓性疾病	11	22.7	3.2
慢性下呼吸道疾病	11	21.5	2.5	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	8	16.5	2.3
敗血症	8	15.6	1.8	N00-N07, N17- N19,N25-N27 N25-N27	腎炎、腎病症候 群及腎病變	7	14.5	2.0
高血壓性疾病	7	13.7	1.6	X60-X84, Y87.0	蓄自我傷害(自 鉛)	7	14.5	2.0
其他	71	138.5	16.1		其他	86	177.8	24.9

表 4 死亡原因(續2)

單位:人、人/十萬人口、百分比

年別及順位 Year& Rank	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10	死亡原因 Causes of Death
民國103年	A00-Y98	所有死亡原因
第1位	C00-C97	惡性腫瘤
第2位	101-102.0, 105-109, 120-125, 127, 130-152	心臟疾病(高血壓性疾病除外
第3位	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害
第4位	I60-I69	腦血管疾病
第5位	E10-E14	糖尿病
第6位	J12-J18	肺炎
第7位	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化
第8位	A40-A41	敗血症
第9位	I10-I15	高血壓性疾病
第10位	J40-J47	慢性下呼吸道疾病
		其他
注:103年年中人口數	計101,079人,男性52,052人,女性49,0	
注:103年年中人口數 年別及順位 Year& Rank	計 101,079人,男性 52,052人,女性 49,0 ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10	
年别及順位	ICD-10國際死因分類號碼)28人。 死亡原因
年別及順位 Year& Rank	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10	928人。 死亡原因 Causes of Death
年別及順位 Year& Rank 民國104年	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10	D28人。 死亡原因 Causes of Death 所有死亡原因 悪性腫瘤
年別及順位 Year& Rank 民國104年 第1位	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10 A00-Y98 C00-C97	D28人。 死亡原因 Causes of Death 所有死亡原因 悪性腫瘤
年別及順位 Year& Rank 民國104年 第1位 第2位	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10 A00-Y98 C00-C97 I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	228人。 死亡原因 Causes of Death 所有死亡原因 惡性腫瘤 心臟疾病(高血壓性疾病除外)
年別及順位 Year& Rank 民國104年 第1位 第2位 第3位	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10 A00-Y98 C00-C97 I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52 I60-I69	D28人。 死亡原因 Causes of Death 所有死亡原因 惡性腫瘤 心臟疾病(高血壓性疾病除外) 腦血管疾病
年別及順位 Year& Rank 民國104年 第1位 第2位 第3位 第4位	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10 A00-Y98 C00-C97 I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52 I60-I69 J12-J18	228人。 死亡原因 Causes of Death 所有死亡原因 惡性腫瘤 心臓疾病(高血壓性疾病除外) 脳血管疾病 肺炎
年別及順位 Year& Rank 民國104年 第1位 第2位 第3位 第4位 第5位	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10 A00-Y98 C00-C97 I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52 I60-I69 J12-J18 E10-E14	228人。 死亡原因 Causes of Death 所有死亡原因 惡性腫瘤 心臓疾病(高血壓性疾病除外) 腦血管疾病 肺炎 糖尿病
年別及順位 Year& Rank 民國104年 第1位 第2位 第3位 第4位 第5位 第6位	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10 A00-Y98 C00-C97 I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52 I60-I69 J12-J18 E10-E14 V01-X59, Y85-Y86	アナ原因 Causes of Death 所有死亡原因 忌性腫瘤 心臓疾病(高血壓性疾病除外) 脳血管疾病 肺炎 糖尿病 事故傷害
年別及順位 Year& Rank 民國104年 第1位 第2位 第3位 第4位 第5位 第6位 第7位	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10 A00-Y98 C00-C97 I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52 I60-I69 J12-J18 E10-E14 V01-X59, Y85-Y86 J40-J47	アナ原因 Causes of Death 所有死亡原因 忌性腫瘤 心臓疾病(高血壓性疾病除外) 脳血管疾病 肺炎 糖尿病 事故傷害
年別及順位 Year& Rank 民國104年 第1位 第2位 第3位 第4位 第5位 第6位 第7位 第8位	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10 A00-Y98 C00-C97 I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52 I60-I69 J12-J18 E10-E14 V01-X59, Y85-Y86 J40-J47 I10-I15	死亡原因 Causes of Death 所有死亡原因 惡性腫瘤 心臓疾病(高血壓性疾病除外) 脳血管疾病 肺炎 糖尿病 事故傷害 慢性下呼吸道疾病 高血壓性疾病 高血壓性疾病

附註:104年年中人口數計102,031人,男性52,581人,女性49,451人。

Table 4 Leading Causes of Death(Cont.2)

Unit: Person \(\text{Person} \) Person/100,000Person \(\text{\gamma} \)

	死亡人數 (人) No. of Deaths (Persons)	每十萬人口 死亡率	每十萬人口 標準化死亡率	
合計 Total	男 Male	女 Female	Mortality per 100,000 Population	Standardized Mortality per 100,000 Population
910	558	352	900.3	479.6
246	163	83	243.4	137.6
138	89	49	136.5	65.5
66	39	27	65.3	54.5
58	34	24	57.4	28.9
45	21	24	44.5	21.1
43	21	22	42.5	19.8
30	20	10	29.7	18.3
28	21	7	27.7	9.8
23	18	5	22.8	10.5
23	13	10	22.8	8.6
210	119	91	207.8	105.0

	死亡人數 (人) No. of Deaths (Persons)	每十萬人口 死亡率	每十萬人口 標準化死亡率	
合計 Total	男 Male	女 Female	Mortality per 100,000 Population	Standardized Mortality per 100,000 Population
918	545	373	899.7	446.3
258	166	92	252.9	141.5
145	84	61	142.1	67.0
67	39	28	65.7	27.6
50	32	18	49.0	19.1
44	20	24	43.1	18.4
34	26	8	33.3	20.6
25	23	2	24.5	11.2
24	10	14	23.5	8.7
20	7	13	19.6	9.9
18	8	10	17.6	6.8
233	130	103	228.4	115.6

表 4 主要死亡原因(續3)

單位:人、人/十萬人口、百分1

年別及順位 Year& Rank	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10	死亡原因 Causes of Death
民國105年	A00-Y98	所有死亡原因
第1位	C00-C97	惡性腫瘤
第2位	101-102.0, 105-109, 120-125, 127, 130-152	心臟疾病(高血壓性疾病除外)
第3位	160-169	腦血管疾病
第4位	E10-E14	糖尿病
第5位	J12-J18	肺炎
第6位	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害
第7位	I10-I15	高血壓性疾病
第8位	J40-J47	慢性下呼吸道疾病
第9位	A40-A41	敗血症
第10位	R54	衰老/老邁
		其他

附註:105年年中人口數計102,784人,男性52,961人,女性49,823人。

年別及順位 Year& Rank	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10	死亡原因 Causes of Death
民國106年	A00-Y98	所有死亡原因
第1位	C00-C97	惡性腫瘤
第2位	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性疾病除外)
第3位	J12-J18	肺炎
第4位	I10-I15	高血壓性疾病
第 5位	E10-E14	糖尿病
第6位	I60-I69	腦血管疾病
第7位	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害
第8位	X01-X84, Y87-Y87.0	蓄意自我傷害(自殺)
第9位	N00-N07,N17-N19,N25-N27	腎炎、腎病症候群及腎病變
第 10位	A40-A41	敗血症
		其他

附註:106年年中人口數計103,668人,男性53,400,女性50,268人。

Table 4 Leading Causes of Death (Cont.3)

Unit: Person \times Person/100,000Person \times \%

		1	Unit : Person >	Person/100,000Person \ \%
	死亡人數 (人) No. of Deaths (Persons)	每十萬人口 死亡率	每十萬人口 標準化死亡率	
合計 Total	男 Male	女 Female	Mortality per 100,000 Population	Standardized Mortality per 100,000 Population
975	589	386	948.6	460.0
250	175	75	243.2	136.4
133	73	60	129.4	56.1
62	26	36	60.3	25.4
59	29	30	57.4	28.2
54	30	24	52.5	20.2
41	30	11	39.9	30.1
36	27	9	35.0	14.0
34	24	10	33.1	11.7
33	19	14	32.1	13.1
26	11	15	25.3	8.5
247	145	102	240.3	116.4

	死亡人數 (人) No. of Deaths (Persons)	每十萬人口 死亡率	每十萬人口 標準化死亡率	
合計 Total	男 Male	女 Female	Mortality per 100,000 Population	Standardized Mortality per 100,000 Population
848	483	365	818.0	397.9
218	146	72	210.3	115.1
123	75	48	118.6	51.8
57	31	26	55.0	19.7
48	18	30	46.3	16.2
43	23	20	41.5	19.4
42	20	22	40.5	19.7
35	22	13	33.8	22.7
27	15	12	26.0	21.0
23	12	11	22.2	9.6
21	11	10	20.3	8.6
211	110	101	203.5	94.0

表 4 主要死亡原因(續完)

單位:人、人/十萬人口、百分比

年別及順位 Year& Rank	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10	死亡原因 Causes of Death
民國107年	A00-Y98	所有死亡原因
第1位	C00-C97	惡性腫瘤
第2位	101-102.0, 105-109, 120-125, 127, 130-152	心臟疾病(高血壓性疾病除外)
第3位	J12-J18	肺炎
第4位	I60-I69	腦血管疾病
第5位	E10-E14	糖尿病
第6位	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害
第7位	A40-A41	敗血症
第8位	110-115	高血壓性疾病
第9位	J40-J47	慢性下呼吸道疾病
第 10位	R54	衰老/老邁
		其他
107年年中人口	數計104,257人,男性53,728人,女性5	
107年年中人口 年別及順位 Year& Rank	數計104,257人,男性53,728人,女性5 ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10	
年別及順位	ICD-10國際死因分類號碼	0,529人。 死亡原因
年別及順位 Year& Rank	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10	0,529人。 死亡原因 Causes of Death
年別及順位 Year& Rank 民國108年	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10	の,529人。 死亡原因 Causes of Death 所有死亡原因 惡性腫瘤
年別及順位 Year& Rank 民國108年 第1位	ICD-10國際死因分類號碼	の,529人。 死亡原因 Causes of Death 所有死亡原因 惡性腫瘤
年別及順位 Year& Rank 民國108年 第1位 第2位	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10 A00-Y98 C00-C97 I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	0,529人。 死亡原因 Causes of Death 所有死亡原因 惡性腫瘤 心臟疾病(高血壓性疾病除外)
年別及順位 Year& Rank 民國108年 第1位 第2位 第3位	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10 A00-Y98 C00-C97 I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52 I60-I69	0,529人。 死亡原因
年別及順位 Year& Rank 民國108年 第1位 第2位 第3位 第4位	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10 A00-Y98 C00-C97 I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52 I60-I69 J12-J18	0,529人。 死亡原因 Causes of Death 所有死亡原因 窓性腫瘤 心臓疾病(高血壓性疾病除外) 脳血管疾病 肺炎 肺炎
年別及順位 Year& Rank 民國108年 第1位 第2位 第3位 第4位 第5位	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10 A00-Y98 C00-C97 I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52 I60-I69 J12-J18 E10-E14	0,529人。 死亡原因 Causes of Death 所有死亡原因 窓性腫瘤 心臓疾病(高血壓性疾病除外) 腦血管疾病 肺炎 糖尿病 糖尿病
年別及順位 Year& Rank 民國108年 第1位 第2位 第3位 第4位 第5位	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10 A00-Y98 C00-C97 I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52 I60-I69 J12-J18 E10-E14 V01-X59, Y85-Y86	0,529人。 死亡原因 Causes of Death 所有死亡原因 窓性腫瘤 心臓疾病(高血壓性疾病除外) 腦血管疾病 肺炎 糖尿病 事故傷害
年別及順位 Year& Rank 民國 108年 第 1位 第 2位 第 3位 第 4位 第 5位 第 6位	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10 A00-Y98 C00-C97 I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52 I60-I69 J12-J18 E10-E14 V01-X59, Y85-Y86 I10-I15	0,529人。 死亡原因 Causes of Death 所有死亡原因 窓性腫瘤 心臓疾病(高血壓性疾病除外) 脳血管疾病 肺炎 糖尿病 事故傷害 高血壓性疾病
年別及順位 Year& Rank 民國108年 第1位 第2位 第3位 第4位 第5位 第6位 第6位 第7位 第8位	ICD-10國際死因分類號碼 Coded by ICD-10 A00-Y98 C00-C97 I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52 I60-I69 J12-J18 E10-E14 V01-X59, Y85-Y86 I10-I15 J40-J47	O,529人。 RtipB Causes of Death 所有死亡原因 惡性腫瘤 心臟疾病(高血壓性疾病除外) 腦血管疾病 肺炎 糖尿病 事故傷害 高血壓性疾病 慢性下呼吸道疾病

附註:108年年中人口數計104,824人,男性54,045人,女性50,779人。

Table 4 Leading Causes of Death (Cont. End)

Unit: Person \ Person/100,000Person \ %

-			Unit : Person >	Person/100,000Person \ %
	死亡人數 (人) No. of Deaths (Persons)	每十萬人口 死亡率	每十萬人口 標準化死亡率	
合計 Total	男 Male	女 Female	Mortality per 100,000 Population	Standardized Mortality per 100,000 Population
902	526	376	865.2	404.6
239	155	84	229.2	123.6
159	81	78	152.5	60.4
60	33	27	57.6	22.0
56	39	17	53.7	25.5
41	15	26	39.3	14.5
34	22	12	32.6	22.0
32	19	13	30.7	11.2
30	14	16	28.8	10.9
21	18	3	20.1	7.2
15	6	9	14.4	3.6
215	124	91	206.2	103.6

	死亡人數 (人) No. of Deaths (Persons)	每十萬人口 死亡率	每十萬人口 標準化死亡率	
合計 Total	男 Male	女 Female	Mortality per 100,000 Population	Standardized Mortality per 100,000 Population
950	538	412	906.3	422.0
297	183	114	283.3	146.0
129	70	59	123.1	52.1
78	42	36	74.4	31.2
59	33	26	56.3	19.0
45	16	29	42.9	17.9
33	21	12	31.5	19.1
32	20	12	30.5	11.6
26	17	9	24.8	8.8
21	10	11	20.0	6.3
17	10	7	16.2	6.8
213	116	97	203.2	103.1

表5 營業衛生管理稽核概況 - 按稽查家次分

單位: 家次

單位:家次					娛樂	业
年別 Year	總計 Grand Total	旅館業 Hotels	理髮美髮美容業 Barber And Beauty Shops	浴室業 Bathhouses	合計 Total	戲院 Theater
民國99年 2010	262	64	142	-	6	-
民國100年 2011	241	71	129	-	5	-
民國101年 2012	227	86	96	-	11	-
民國102年 2013	227	74	90	-	26	-
民國103年 2014	274	87	128	-	22	-
年別 Year	總: Grand		旅館業 Hotels		理髮美髮 Barber And Be	
民國104年 2015		212		67		98
民國105年 2016		219		57		97
民國106年 2017		201		41		96
民國107年 2018		247		61		103
民國108年2019		283		55		98

資料來源:本局公務統計報表

Table 5 Sanitary Inspection of Specific Business EstablishmentsTimes of Inspection

Unit: Business Number Entertainment 電影片映演 錄影節目帶 業 其他 歌廳 舞廳(場) 播映業 其他娱樂 游泳業 按摩業 Singing Hall Dance Halls MTV0thers Chinemas Swimming Pools others Massage 46 3 2 33 1 11 33 1 26 33 22 33 2 2 電影片映演業 其他 浴室業 娛樂業 游泳業 Bathhouses Entertainment Swimming Pools Chinemas others 13 32 1 1 19 42 1 3 11 2 48 3 32 48 2 1 66 61 1 2

表 6 醫療機構及其他醫事機構開(執)業醫事人員數

單位:人

年底及鄉鎮市別 End of Year & Districts	總計 Grand Total	西醫師 Western Medicine Physicians	中醫師 Doctors of Chinese Medicine	牙醫師 Dentists	藥 師 Pharmacists	藥劑生 Assistant Pharmacists
民國99年底 End of 2010	721	131	5	30	50	19
民國100年底 End of 2011	724	127	5	34	48	21
民國101年底 End of 2012	725	129	5	37	46	23
民國102年底 End of 2013	758	142	4	37	49	23
民國103年底 End of 2014	736	132	4	39	52	20
民國104年底 End of 2015	748	125	5	34	54	18
民國105年底 End of 2016	766	134	5	35	53	19
民國106年底 End of 2017	775	136	6	35	54	19
民國107年底 End of 2018	789	130	5	36	53	18
民國 108年底 End of 2019	839	135	5	38	54	19
馬公市 Magong city	728	118	4	32	48	17
湖西鄉 Huxi township	31	3	1	2	1	-
白沙鄉 Baisha township	32	5	-	1	2	1
西嶼鄉 Shiyu township	22	4	-	2	2	1
望安鄉 Wangan township	16	3	-	1	-	-
七美鄉 Cimei township	10	2	-	-	1	-

資料來源:衛生福利部

備註:自106年起增列驗光師、驗光生

Table 6 Number of Registered Medical Personnel in Hospitals, Clinics, and Other Medical Care Institutions

Unit: Persons

						Unit: Persons	
醫事檢驗師 Medical Technologists	醫事檢驗生 Medical Technicians	醫事放射師 Medical Radiological Technologists	醫事放射士 Medical Radiological Technicians	護理師 Registered Professional Nurses	護士 Registered Nurses	助產師 Registered Professional Midwives	助產士 Midwives
31	1	13	2	281	108	-	3
30	1	15	1	289	99	-	1
28	1	13	1	290	95	-	1
30	1	13	1	299	90	-	1
30	1	14	1	293	75	-	2
30	1	14	1	309	75	-	2
30	1	17	1	307	73	-	1
30	1	16	1	314	65	-	1
33	1	18	1	330	66	-	1
33	1	20	1	360	61	-	1
28	1	20	1	301	54	-	1
1	-	-	-	21	1	-	-
1	-	-	-	13	5	-	-
1	-	-	-	11	-	-	-
1	-	-	-	10	-	-	-
1	-	-	-	4	1	-	-

表 6 醫療機構及其他醫事機構開(執)業醫事人員數(續完)

單位:人

+						
年底及鄉鎮市別 End of Year & Districts	鑲牙生 Dental Assistants	營養師 Dietitians	物理治療師 Physical Therapists	物理治療生 Physical Therapy Technicians	職能治療師 Occupational Therapists	職能治療生 Occupational Therapy Technicians
民國99年底 End of 2010	-	5	17	19	3	-
民國100年底 End of 2011	-	5	17	20	4	-
民國101年底 End of 2012	-	5	19	20	4	-
民國102年底 End of 2013	-	6	22	19	8	-
民國103年底 End of 2014	-	6	25	18	12	-
民國104年底 End of 2015	-	7	25	18	15	-
民國105年底 End of 2016	-	8	35	18	15	-
民國106年底 End of 2017	-	7	42	15	17	-
民國107年底 End of 2018	-	8	42	16	17	-
民國108年底 End of 2019	-	11	41	16	20	-
馬公市 Magong city	-	10	36	15	20	-
湖西鄉 Huxi township	-	1	-	-	-	-
白沙鄉 Baisha township	-	-	3	1	-	-
西嶼鄉 Shiyu township	-	-	-	-	-	-
望安鄉 Wangan township	-	-	1	-	-	-
七美郷 Cimei township	-	-	1	-	-	-

資料來源:衛生福利部

備註:自106年起增列驗光師、驗光生

Table 6 Number of Registered Medical Personnel in Hospitals, Clinics, and Other Medical Care Institutions(Cont.End)

Unit: Persons

								CHIL. I CISOHS
臨床心理師 Clinical Psychologists	諮商心理師 Counseling Psychologists	呼吸治療師 Respiratory Therapists	語言治療師 Speech- Language Pathlogists	聽力師 Audiologists	牙體技術師 Dental Technologists	牙體技術生 Dental Technicians	驗光師 Opticians	驗光生 Optic Technicians
-	1	1	1	-	-	-		
2	1	-	3	1	-	-		•••
1	2	-	4	1	-	-		
4	3	1	4	1	-	-		
4	3	2	4	1	-	-		
5	2	2	4	1	1	-		
5	2	2	3	1	1	-		
5	4	2	3	1	1	-	-	-
4	3	2	3	1	1	-	-	-
3	3	2	4	1	1	-	-	9
3	3	2	4	1	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-
		-						
-	-	-	-	-	-	-	-	-

表 7 醫療院所數及各類病床數、救護車輛數

單位:家、床

單位:家、床	院所家數 合計	醫院家數	診所 家數	醫療院所病床數	No. of Beds	放病床數 s in Hospitals t病床
年底及鄉鎮市別 End of Year & Districts		No. of Hospitals		No. of Beds in Hospitals and Clinics		急性病床 Acute Beds 急性一般病 床 General Beds
民國99年底 End of 2010	89	3	86	544	337	237
民國100年底 End of 2011	90	3	87	540	337	237
民國101年底 End of 2012	89	3	86	531	337	237
民國102年底 End of 2013	89	3	86	547	353	237
民國103年底 End of 2014	89	3	86	547	353	237
民國104年底 End of 2015	88	3	85	548	353	237
民國105年底 End of 2016	92	3	89	545	353	237
民國106年底 End of 2017	92	3	89	545	353	237
民國107年底 End of 2018	94	3	91	541	353	237
民國108年底 End of 2019	91	3	88	556	353	237
馬公市 Magong city	72	3	69	537	353	237
湖西鄉 Huxi township	5	-	5	3	-	-
白沙鄉 Baisha township	6	-	6	7	-	-
西嶼鄉 Shiyu township	5	-	5	4	-	-
望安鄉 Wangan township	2	-	2	3	-	-
七美鄉 Cimei township	1	-	1	2		-

資料來源:衛生福利部

Table 7 Number of Hospitals and Clinics, Various Beds, and Ambulances

Unit: Units, Beds

-						Unit	: Units, Beds
			放病床數				
		一般病床	ds in Hospitals				
		General Beds			特列	朱病床 Spec	ial Beds
急性病床 Acute Beds		慢性病。 Chronic B				加護病床	燒傷病床
精神急性一般病	慢性一般病	精神慢性一般病	慢性結核病	* 1 * * * *	合計 Total	Intensive	Burn Care
床	床	床	床	漢生病病床 Leprosy Beds	1 Otal	Care Beds	Beds
Psychiatric Beds	General Beds	Psychiatric Beds	T.B. Beds				
20	-	80	-	-	118	23	4
20	-	80	-	-	118	23	4
20	-	80	-	-	118	23	4
36	-	80	-	-	118	23	4
36	-	80	-	-	118	23	4
36	-	80	-	-	118	23	4
36	-	80	-	-	118	23	4
36	-	80	-	-	120	23	4
36	-	80	-	-	120	23	4
36	-	80	-	-	120	23	4
36	-	80	-	-	120	23	4
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

表 7 醫療院所數及各類病床數、救護車輛數(續完)

單位:家、床

单位: 家、床		1	醫院開放病床數		
			特殊病床		
年底及鄉鎮市別 End of Year & Districts	嬰兒 病床 Infant Care Beds	急診 觀察床 Emergency Observation Beds	安寧 病床 Palliative Care Beds	手術 恢復床 Ether Beds	嬰兒床 Nursery Beds
民國99年底 End of 2010	14	26	-	7	9
民國100年底 End of 2011	14	26	-	7	9
民國101年底 End of 2012	14	26	-	7	9
民國102年底 End of 2013	8	26	-	7	9
民國103年底 End of 2014	6	24	-	7	9
民國104年底 End of 2015	6	24	-	7	9
民國105年底 End of 2016	6	24	-	7	9
民國106年底 End of 2017	6	24	2	7	9
民國107年底 End of 2018	6	24	2	7	9
民國108年底 End of 2019	6	24	2	7	9
馬公市 Magong city	6	24	2	7	9
湖西鄉 Huxi township	-	-	-	-	-
白沙鄉 Baisha township	-	-	-	-	-
西嶼鄉 Shiyu township	-	-	-	-	-
望安鄉 Wangan township	-	-	-	-	-
七美郷 Cimei township	-	-	-	-	-

Table 7 Number of Hospitals and Clinics, Various Beds, and Ambulances(Cont. End)

表 8 預防接種工作

單位:人次

年及鄉鎮市別 Year & Districts	卡介苗 B.C.G					
	單一劑 Single Dose 其他 Others		第三劑 d Dose 3rd Dose	第四劑 4th Dose	單一劑 [*] Single Dose	
民國99年 2010	445 2	440	473 450	491	662	
民國100年 2011	462	532	512 526	566	-	
民國101年 2012	532	834	816 819	664	973	
民國102年 2013	482	578	631 642	587	823	
民國103年 2014	500 -	568	556 554	212	767	
民國104年 2015	475 -	541	555 582	615	390	
民國105年 2016	319	522	530 527	556	-	
民國106年 2017	556	514	518 141	919	-	
民國107年 2018	475	470	497 123	575	-	
民國108年 2019	470	470	445 454	528	-	
馬公市 Magong city	249 -	265	249 252	325	-	
湖西鄉 Huxi township	90 -	79	79 79	62	-	
白沙鄉 Baisha township	44 -	51	40 37	43	-	
西嶼鄉 Shiyu township	32 -	30	30 30	37	-	
望安鄉 Wangan township	29 -	26	28 30	24	-	
七美鄉 Cimei township	11 -	7	7 9	13	-	
外縣市 Other citty	15 -	12	12 17	24	-	
狀況不明 Unknown		- 		-	-	

說明: Tdap-IPV單一劑、MMR第二劑及日本腦炎疫苗第四劑之資料來源為嬰幼兒預防接種黃卡,僅包含在 所及合約院所接種者,不含在校園補種量。

Table 8 Immunization

Unit: Person-times

								Unit: F	Person-times
白喉破傷風非 細胞性白日咳 及不活化小兒 麻痺混合疫苗 DTaP-IPV	破傷風 減量白喉 混合疫苗 D.T. or Td	不活化日本 腦炎疫苗 Inactivated Japanese Encephalitis Vaccine	B型肝炎免疫 球蛋白 Hepatitis B Immunoglobulin	B型肝炎疫苗 Hepatitis B Vaccine				水痘 Varicella	
單一劑 Single Dose	其他 Others	其他 Others	單一劑 Single Dose	第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	第三劑 3rd Dose	其他 Others	單一劑 Single Dose	其他 Others
-	7	-	24	400	462	506	1	619	-
-	-	-	17	285	458	522	2	533	1
-	-	-	52	886	873	801	2	735	-
-	1	-	11	355	526	647	-	662	-
-	-	-	-	295	534	568	-	573	-
-	-	-	2	424	508	588	-	575	-
788	-	-	4	321	497	544	6	582	-
628	-	-	8	366	507	171	7	536	-
599	-	44	6	320	433	126	-	553	-
577	-	23	6	375	471	446	-	450	-
393	-	10	5	221	268	249	-	255	-
49	-	2	-	61	78	73	-	73	-
50	-	-	-	33	44	37	-	46	-
32	-	-	-	28	38	33	-	24	-
13	-	6	1	22	29	31	-	25	-
12	-	5	-	5	5	9	-	13	-
28	-	-	-	5	9	14	-	14	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: The coverage of Tdap-IPV(single dose), MMR(2nd Dose), and Japanese Encephalitis Vaccine(4th Dose) are calculated from children's vaccination card. The vaccination data are from Public Health stations and contract clinics/hospitals, contract clinics/hospitals, but they do not include those in schools.

表 8 預防接種工作(續完)

單位:人次

年及鄉	镇市別	麻疹、	腮腺炎、征 M. N		混合疫苗		本腦炎疫音 Encephalitis	
Year & I		第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	其他 Others	育龄婦女 Child-bearing Women	第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	第三劑 3rd Dose
民國99年	2010	583	656	3	33	548	563	653
民國100年	2011	532	98	2	27	620	622	543
民國101年	2012	731	1,071	-	117	728	710	859
民國102年	2013	652	890	-	-	687	685	600
民國103年	2014	601	695	-	-	655	659	661
民國104年	2015	572	552	-	2	572	552	663
民國105年	2016	572	659	-	5	595	594	556
民國106年	2017	546	667	4	3	220	255	213
民國107年	2018	544	612	4	4			
民國108年	2019	463	590	-	3	-	-	-
馬公市 Magon	g city	262	400	-	3	-	-	-
湖西鄉 Huxi	township	77	48	-	-	-	-	-
白沙鄉 Baish	a township	46	54	-	-	-	-	-
西嶼鄉 Shiyu	township	24	32	-	-	-	-	-
望安鄉 Wanga	n township	26	16	-	-	-	-	-
七美鄉 Cimei	township	13	14	-	-	-	-	-
外縣市 Ot	her citty	15	26	-	-	-	-	-
	ıknown	-	-	-	-	-	-	-

Table~8~Immunization (Cont. End)

Unit: Person-times

日本腦 § Japanese En Vacci	cephalitis		型肝炎疫苗 atitis A Vaccir			結合型肺炎 occal Conjugat			活性減毒 日本腦¾ JE-CV_L	泛疫苗
第四劑 [*] 4th Dose	其他 Others	第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	其他 Others	第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	第三劑 3rd Dose	其他 Others	第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose
771	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
553	2	18	34	-	585	481	438	185	-	-
1,252	2	34	18	-	1,435	700	628	438	-	-
846	-	66	23	-	1,114	690	673	572	-	-
709	-	48	70	-	660	573	588	694	-	-
599	-	-	-	-	551	571	546	25	-	-
657	-	-	-	100	535	533	576	43	-	-
341	-	-	-	29	540	552	562	21	350	575
		445	158	5	469	495	560	16	570	1,201
-	-	687	638	-	483	462	451	-	538	1,111
-	-	366	366	-	272	255	262	-	320	720
-	-	88	77	-	81	84	56	-	72	117
-	-	73	51	-	50	43	48	-	45	108
-	-	64	75	-	31	33	24	-	32	76
-	-	37	26	-	28	28	31	-	31	29
-	-	40	21		7	7	12	-	14	20
-	-	19	22	-	14	12	18	-	24	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表9 執行菸害防制法稽查處分成果

單位:次、件

	為包	計	販賣菸占	品之方式	菸品容器之標示	
年別 year	То	tal	Methods of so		The tobacco products containers state writing and indication.	
	稽查次數	處分件數	稽查次數	處分件數	稽查次數	處分件數
	No. Inspected	No.Ban	No. Inspected	No.Ban	No. Inspected	No.Ban
民國99年 2010	11,213	66	1,419	-	796	-
民國100年 2011	11,675	61	1,443	-	830	-
民國101年 2012	28,241	62	2,073	-	1,299	-
民國102年 2013	15,430	79	1,926	-	1,064	-
民國103年 2014	18,302	60	2,250	-	2,284	-
民國104年 2015	19,496	79	2,510	-	2,420	-
民國105年 2016	15,298	65	1,955	-	2,086	-
民國106年 2017	22,692	5	3,889	-	4,821	-
民國107年 2018	22,010	44	3,696	-	4,924	-
民國108年 2019	41,449	22	7,166	2	9,547	-

資料來源:衛生福利部。

Table 9 Tobacco Hazards Control

Unit: Timens. Cases

促銷菸菸品			病所標ボ及展 或營利□		所為促銷 目的免費 菸品
containers sta	The tobacco products ontainers state writing and indication.		The tobacco products containers state writing and indication.		o products te writing and ation.
稽查次數	處分件數	稽查次數	處分件數	稽查次數	處分件數
No. Inspected	No.Ban	No. Inspected	No.Ban	No. Inspected	No.Ban
714	-	396	-	750	_
556	-	415	-	625	-
1,285	-	652	-	1,398	-
872	-	531	-	847	
1,091	-	578	1	1,083	-
1,296	-	605	-	1,300	-
933	-	530	-	934	-
1,784	-	1,210	-	1,550	-
2,185	-	1,232	-	1,240	-
3,865	-	2,388	-	2,396	-

表9 執行菸害防制法稽查處分成果(續完)

單位:次、件

早位:次、件	未滿18歲吸菸		供應菸品予 未滿18歲者		於禁菸場所吸菸	
年別 year	The tobacco products containers state writing and indication.		Persons provide tobacco products to persons under the age of eighteen.		Smoking at the places completely prohibited smoking.	
	稽查次數	處分件數	稽查次數	處分件數	稽查次數	處分件數
	No. Inspected	No.Ban	No. Inspected	No.Ban	No. Inspected	No.Ban
民國99年 2010	828	64	711	-	2,038	2
民國100年 2011	662	60	562	-	2,030	1
民國101年 2012	2,494	59	1,244	1	4,770	-
民國102年 2013	980	78	883	-	3,472	1
民國103年 2014	1,163	50	1,091	1	4,309	4
民國104年 2015	1,395	79	1,295	-	4,207	-
民國105年 2016	977	52	934	1	3,261	11
民國106年 2017	2,259	5	1,900	-	2,456	-
民國107年 2018	2,222	38	2,184	-	2,214	6
民國108年 2019	3,866	7	3,865	-	4,122	10

資料來源:衛生福利部。

Table 9 Tobacco Hazards Control(Cont.End)

Unit: Timens. Cases

禁菸場所未 菸標示或供 關語		於非吸养	苓區吸菸	室外吸菸區標 示及設置		
The places prohibited smol conspicuous signs at all of t or supply sm	king don't have non-smoking their entrances oking-related	Smoking at pla smoking area	aces where no			
稽查次數	處分件數	稽查次數	處分件數	稽查次數	處分件數	
No. Inspected	No.Ban	No. Inspected	No.Ban	No. Inspected	No.Ban	
2,623	-	645	-	293	-	
3,018	-	1,101	-	433	-	
6,876	2	2,449	-	521	-	
4,072	-	635	-	148	-	
3,567	3	715	1	171	-	
3,415	-	799	-	254	-	
3,077	1	412	-	199	-	
2,719	-	81	-	23	-	
2,159	-	45	-	-	-	
4,139	3	92	-	3	-	
					-	

表 10 藥商家數

單位:家

年底及鄉鎮市別 End of Year & Districts	總計 Grand Total	藥局 Pharmacies	西藥商 Western Medicine Dealers 販賣業 Sellers	
民國99年底 End of 2010	74	16	9	
民國100年底 End of 2011	79	14	9	
民國101年底 End of 2012	95	16	10	
民國102年底 End of 2013	98	16	10	
民國103年底 End of 2014	103	17	10	
民國104年底 End of 2015	115	18	10	
民國105年底 End of 2016	124	16	10	
民國106年底 End of 2017	134	14	9	
民國107年底 End of 2018	141	15	10	
民國108年底 End of 2019	156	16	9	
馬公市 Magong city	129	14	8	
湖西鄉 Huxi township	9	1	-	
白沙鄉 Baisha township	7	-	1	
西嶼鄉 Shiyu township	6	1	-	
望安鄉 Wangan township	1	-	-	
七美鄉 Cimei township	4	-	-	

Table 10 Number of Pharmaceutical Firms

Unit: Units

				Unit: Units
西藥商 Western Medicine Dealers	中藥 Chinese Med		醫療器材商 Medical Device Dealers	
製造業 Manufacturers	販賣業 Sellers	製造業 Manufacturers	販賣業 Sellers	製造業 Manufacturers
-	23	-	26	-
-	23	-	33	-
-	23	-	46	-
-	23	-	49	-
-	23	-	53	-
-	24	-	63	-
-	23	-	75	-
-	19	-	92	-
-	18	-	98	-
-	18	-	113	-
-	15	-	92	-
-	1	-	7	-
-	1	-	5	-
-	1	-	4	-
-	-	-	1	-
-	-	-	4	-