



# 105 年 全民健康保險醫療統計

衛生福利部 編印  
中華民國 106 年 12 月

# 前 言

為增進全體國民健康，我國自 84 年開辦全民健康保險，納保人口涵蓋率已高達 9 成 9，此一保險福利制度除讓國人健康就醫可近性提升，致國人平均餘命延長外，因費用申報之需也讓我國擁有寶貴的 2,300 百萬人口健保就醫紀錄資料庫，其累積之實證研究基礎，無論在國內與國際之研究均有亮麗之成果，也強化了政府健保決策實證論述之深度與廣度。隨著巨量資料時代的來臨，全民健康保險申報資料庫也開啟臺灣巨量資料分析之時代。

政府疾病統計在民國 85 年以前端賴醫院診所疾病抽樣調查產出，全民健康保險實施後，基於其高涵蓋率，經評估後已可取代疾病調查且優於原調查之統計呈現，遂於民國 86 年起停辦調查，改採以健保就醫資料庫產生國人疾病就醫統計，本報告旨在表現國民各類疾病的就診模式及其醫療費用，以為衛生醫療、預防保健政策規劃及政策實行成效評估之參據。

本統計工作極為繁瑣，在有限人力下，容有未臻周延之處，尚祈各界不吝指正，藉資未來改進之參考。

# 凡 例

- 一、本統計所用時期稱「年」者為曆年，自當年1月1日至12月31日止，稱「年底」者指當年12月底。
- 二、本統計所用符號代表意義如下：  
「—」表示無數值或數值無統計；  
「0」表示數值不及半單位。
- 三、凡內容須加註釋者，均於各表下方加註。
- 四、本統計所載數字如有與前期報告有出入者，應以本刊數字為準。

# 目 錄

前言

凡例

<b>壹、綜合概述</b> .....	<b>1</b>
一、前言 .....	2
二、資料來源、統計範圍、名詞定義與使用限制 .....	2
三、全民健康保險就診資料分析 .....	4
<b>貳、十大主要死因相關疾病之健保就醫概況與分布</b> .....	<b>22</b>
一、惡性腫瘤 .....	23
二、心臟疾病 .....	24
三、肺炎 .....	25
四、腦血管疾病 .....	26
五、糖尿病 .....	27
六、事故傷害 .....	28
七、慢性下呼吸道疾病 .....	29
八、高血壓性疾病 .....	30
九、腎炎、腎病症候群及腎病變 .....	31
十、慢性肝病及肝硬化 .....	32
<b>參、五大癌症死因相關疾病之健保就醫概況與分布</b> .....	<b>33</b>
一、氣管、支氣管和肺癌 .....	34

二、肝和肝內膽管癌 .....	35
三、結腸、直腸和肛門癌 .....	36
四、女性乳癌 .....	37
五、口腔癌 .....	38

## 肆、統計表

- 一、門、住診合計（包括急診）就診統計
- 二、門診合計（包括急診）就診統計
- 三、門診合計（不含急診）就診統計
- 四、西醫門診（包括急診）就診統計
- 五、西醫門診（不含急診）就診統計
- 六、牙醫門診（包括急診）就診統計
- 七、牙醫門診（不含急診）就診統計
- 八、中醫門診就診統計
- 九、急診就診統計
- 十、住院就診統計
- 十一、出院患者統計
- 十二、藥局領藥統計
- 十三、十大主要死因相關疾病戶籍縣市鄉鎮別就診統計
- 十四、五大癌症死因相關疾病戶籍縣市鄉鎮別就診統計
- 十五、年中人口數

# 壹、綜合概述

## 一、前言

全民健康保險醫療統計旨在呈現以健保身分就診者之罹病狀況及其醫療費用耗用情形，俾利規劃衛生醫療、預防與保健相關政策，並作為政策實行之成效評估參據。

85 年以前之我國官方疾病統計主要以辦理統計調查為主，並按年編印「台灣地區公私立醫院診所診治疾病與傷害調查報告」。84 年 3 月全民健康保險開辦，因具強制納保特性，經評估以健保申報資料產生之國人疾病就診統計，其疾病就醫人口群特性分析及涵蓋度均優於調查結果，遂於 86 年起停辦前述調查，改以健保資料進行統計。

## 二、資料來源、統計範圍、名詞定義與使用限制

(一)資料來源：本部中央健康保險署之全民健保門(急)診處方及治療明細檔、住院處方及治療明細檔、特約藥局處方及治療明細檔、戶籍登記檔。

(二)統計範圍：全民健保特約醫療院所、特約藥局。

(三)統計名詞定義：

- 1.健保醫療費用：係指全民健保特約醫事機構向健保署申報之點數，包括申報費用及部分負擔。
- 2.國際疾病分類碼：係以 ICD-10-CM 為分類標準，如有以 ICD-9-CM 申報之國際疾病分類碼，則統一使用本部中央健康保險署之「2014 年版\_ICD-9-CM2001 年版與 ICD-10-CM/PCS 對應檔」進行轉換，ICD-9-CM 國際疾病分類碼無法一對一轉換為 ICD-10-CM 之國際疾病分類碼則歸為不詳。
- 3.西醫門診(不含急診)：係以全民健保門診處方及治療明細檔中醫事類別為西醫者並扣除案件類別碼為 02 西醫急診者。
- 4.牙醫門診(不含急診)：係以全民健保門診處方及治療明細檔中醫事類別為牙醫者並扣除案件類別碼為 12 牙醫急診者。
- 5.中醫門診：係以全民健保門診處方及治療明細檔中醫事類別為中醫者。
- 6 急診資料：係以全民健保門診處方及治療明細檔中案件類別碼為 02 西醫急診及 12 牙醫急診者。

7.就診人數：係以疾病碼與身分證字號為歸戶鍵值計算而成，亦即去除同一人同一疾病就醫之重複人次資料，為人數資料。

8.就診件數：係以疾病碼為分類計算之申報件數統計值。

9.就診率：係經過歸戶之就診人數除以年中人口數後，再乘以十萬，公式為

$$\frac{\text{就診人數}}{\text{年中人口數}} * 100,000。$$

10.年齡：104年以前係以「當年首次就診日期(含門、住診)減生日的天數」再除以365.25天；105年以後則以「當年年底(12月31日)減生日的天數」再除以365.25天。

#### (四)、使用限制：

1.全民健保資料源自於申報，故本報告結果非確診人數統計，凡未能歸類之疾病碼，皆列為未詳。

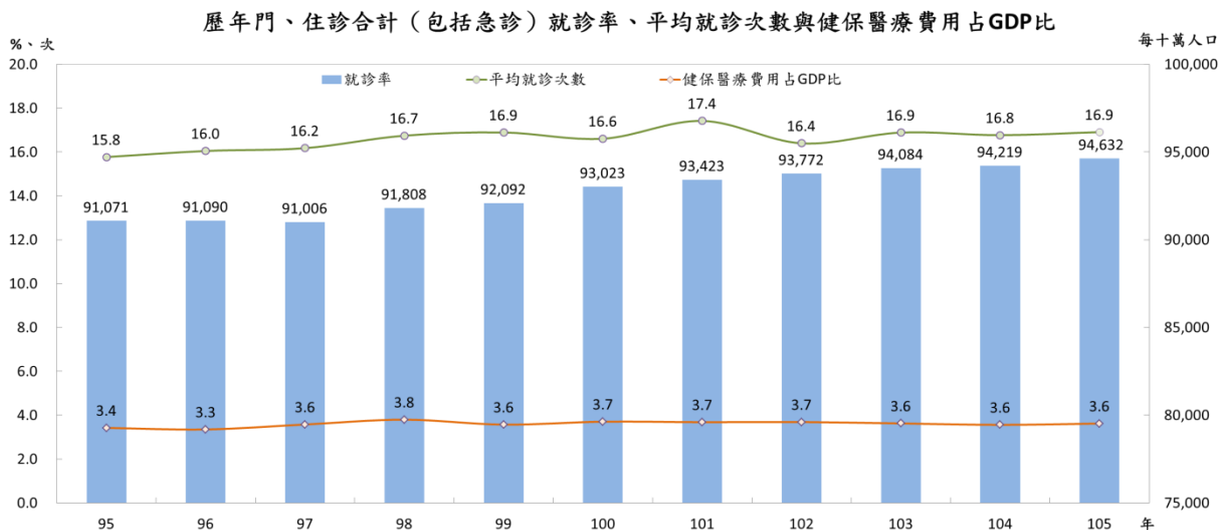
2.具我國國籍者始列入統計，且相關資料檔業經邏輯性檢核。

3.罹病原因係依健保申報欄位之國際疾病分類碼為之(門診檔有三組疾病分類碼、住院檔有五組疾病分類碼)，於歸戶時採用全部代碼，亦即相同身分證字號但不同疾病碼時，於各疾病別均計列人數，但執行醫療費用與就診件數統計時，則以第一組疾病碼(主診斷碼)為統計該疾病之統計依據。

4.就診件數統計排除項目：(1)補報原因註記為2(補報部分醫令或醫令差額)的案件；(2)申請費用加部分負擔為零且非試辦計畫案件；(3)慢性病連續處方箋案件；(4)病理中心案件。

### 三、全民健康保險就診資料分析

#### (一) 門、住診（包括急診）就診概況



105年門、住診合計（包括急診）就診率為每十萬人口 94,632 人，較上年增加 413 人；平均每人就診次數 16.9 次，健保醫療費用占國內生產毛額（GDP）比為 3.6%，均與上年持平。

若觀察 95 年至 105 年門、住診合計（包括急診）就診率、平均每人就診次數與健保醫療費用占國內生產毛額（GDP）比之趨勢，其中就診率自 95 年起下降至 97 年低點後逐年緩增；平均每人就診次數 101 年達到高點 17.4 次外，餘均在 15.8-16.9 次間微幅變動；健保醫療費用占國內生產毛額（GDP）比維持在 3.3%~3.8%。

表1 105年門、住診合計（包括急診）醫療費用

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	醫療費用（百萬點數）						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計		619,380	315,674	303,706	40,980	136,688	217,623	224,088
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	21,205	13,252	7,954	1,473	5,408	6,451	7,873
II 腫瘤	C00-D49	68,941	35,395	33,546	560	9,335	32,632	26,414
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	6,171	4,542	1,630	750	3,001	1,460	959
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	31,671	15,818	15,853	1,290	4,850	13,151	12,380
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	27,748	14,659	13,088	2,830	9,066	11,119	4,733
VI 神經系統疾病	G00-G99	12,234	5,913	6,320	681	3,037	4,202	4,315
VII 眼與附器疾病	H00-H59	15,404	7,020	8,384	1,463	2,075	4,676	7,190
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	3,355	1,534	1,820	464	765	1,152	974
IX 循環系統疾病	I00-I99	63,115	37,210	25,906	169	4,571	23,633	34,743
X 呼吸系統疾病	J00-J99	72,136	39,664	32,472	14,281	14,586	15,001	28,268
XI 消化系統疾病	K00-K95	74,346	37,773	36,573	6,582	25,530	25,512	16,722
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	13,878	7,321	6,557	1,135	5,325	4,142	3,275
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	46,425	18,900	27,525	463	8,290	18,186	19,486
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	72,978	35,049	37,929	545	11,684	28,471	32,277
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	6,793	-	6,793	1	6,765	28	0
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	854	449	405	806	48	0	0
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	2,766	1,371	1,395	1,538	675	338	215
XVIII 症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者	R00-R99	21,801	9,980	11,822	2,669	5,945	6,568	6,620
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	34,417	18,547	15,870	1,517	11,087	10,796	11,016
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	31	21	10	1	16	10	3
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	20,846	10,023	10,823	1,686	4,398	9,229	5,534
不詳		2,264	1,233	1,031	74	233	868	1,089

105年門、住診合計（包括急診）醫療費用計 6,194 億點，較上年增加 3.9%，其中男性之醫療費用占 51.0%，女性占 49.0%。

若以年齡層分析，65歲以上占門、住診合計（包括急診）醫療費用 36.2%，45-64歲占 35.1%，15-44歲占 22.1%，0-14歲占 6.6%。

若以疾病別分析，第一位為消化系統疾病，占 12.0%；其次為生殖泌尿系統疾病，占 11.8%；第三位為呼吸系統疾病占 11.7%。

## (二) 門診 (包括急診) 就診概況

### 1. 西醫門診 (不含急診)

#### (1) 就診率

表2 105年西醫門診 (不含急診) 就診率

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	就診率 (每十萬人口)						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計		91,070	88,633	93,490	95,671	87,854	89,267	101,428
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	21,092	20,465	21,714	29,940	17,892	20,224	24,783
II 腫瘤	C00-D49	8,487	5,861	11,095	926	6,164	12,462	15,172
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	2,412	1,445	3,372	752	1,917	2,711	5,152
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	17,508	16,187	18,820	2,450	7,070	26,365	48,534
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	10,002	8,886	11,110	4,557	6,176	12,712	22,534
VI 神經系統疾病	G00-G99	11,321	9,430	13,198	2,160	6,931	15,186	27,005
VII 眼與附器疾病	H00-H59	29,389	25,559	33,192	48,032	20,946	26,317	45,863
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	10,694	9,649	11,731	14,654	7,731	10,428	17,302
IX 循環系統疾病	I00-I99	19,207	19,527	18,888	823	4,710	27,943	67,879
X 呼吸系統疾病	J00-J99	67,772	64,812	70,711	87,683	67,150	59,733	67,631
XI 消化系統疾病	K00-K95	38,614	36,205	41,006	42,474	32,721	38,786	54,343
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	33,307	29,990	36,600	37,099	32,827	30,252	38,036
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	28,910	27,227	30,581	5,797	20,261	38,963	59,479
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	21,249	12,120	30,313	5,398	20,683	23,205	35,267
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	1,464	-	2,918	4	3,294	49	0
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	467	168	763	1,396	631	4	1
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	996	945	1,047	2,895	576	625	1,302
XVIII 症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者	R00-R99	38,043	33,486	42,566	47,508	32,685	35,548	52,231
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	23,800	24,021	23,581	17,158	21,122	25,715	35,496
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	295	267	322	147	218	378	517
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	32,612	26,185	38,993	30,869	18,193	40,572	65,392
不詳		3,307	3,339	3,275	895	765	4,575	11,598

105年西醫門診(不含急診)就診人數2,142萬人,就診率為每十萬人口91,070人,其中男性之就診率為88,633人,低於女性之93,490人。

若以疾病別分析,第一位為呼吸系統疾病,就診率為每十萬人口67,772人,其次為消化系統疾病之38,614人,第三位為症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現,他處未歸類者之38,043人。

## (2) 就診件數

表3 105年西醫門診(不含急診)就診件數

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	就診件數(件)						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計		292,935,343	132,987,426	159,947,917	42,084,122	81,943,981	93,142,907	75,764,333
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	9,815,124	5,147,680	4,667,444	1,642,699	3,253,217	3,109,014	1,810,194
II 腫瘤	C00-D49	8,131,127	3,518,445	4,612,682	81,808	1,447,137	3,802,947	2,799,235
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	778,906	244,718	534,188	41,514	285,482	248,244	203,666
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	14,516,855	6,582,507	7,934,348	154,436	2,004,593	6,601,429	5,756,397
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	10,547,810	4,969,005	5,578,805	1,110,994	3,109,890	3,852,319	2,474,607
VI 神經系統疾病	G00-G99	5,238,438	2,304,905	2,933,533	198,338	1,188,334	2,009,177	1,842,589
VII 眼與附器疾病	H00-H59	17,524,372	7,496,093	10,028,279	3,704,200	3,848,850	4,479,894	5,491,428
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	3,871,031	1,766,208	2,104,823	652,044	963,124	1,216,588	1,039,275
IX 循環系統疾病	I00-I99	18,985,654	9,841,558	9,144,096	30,672	1,311,798	7,840,654	9,802,530
X 呼吸系統疾病	J00-J99	77,946,040	37,354,383	40,591,657	24,551,799	26,175,477	17,462,597	9,756,167
XI 消化系統疾病	K00-K95	17,842,624	8,616,422	9,226,202	1,725,565	5,218,115	6,352,255	4,546,689
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	18,663,426	8,923,813	9,739,613	2,014,136	7,984,899	5,159,081	3,505,310
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	27,195,123	12,104,336	15,090,787	241,272	4,935,455	11,228,286	10,790,110
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	15,726,783	5,131,978	10,594,805	238,833	5,783,929	5,247,382	4,456,639
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	983,147	-	983,147	131	976,981	6,030	5
XVI 源於產褥期的病況	P00-P96	169,991	37,312	132,679	79,585	89,970	380	56
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	519,274	253,084	266,190	237,842	124,573	84,070	72,789
XVIII 症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者	R00-R99	14,658,756	6,148,444	8,510,312	2,656,239	4,200,624	4,115,509	3,686,384
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	13,150,645	6,792,362	6,358,283	850,628	4,614,804	4,490,651	3,194,562
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	29,460	12,557	16,903	794	6,163	14,096	8,407
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	15,707,275	5,269,030	10,438,245	1,832,318	4,328,252	5,442,260	4,104,445
不詳		933,482	472,586	460,896	38,275	92,314	380,044	422,849

105年西醫門診(不含急診)就診件數計29,294萬件，其中男性之就診件數占45.4%，女性占54.6%。

若以年齡層分析，45-64歲占西醫門診(不含急診)就診件數31.8%，15-44歲占28.0%，65歲以上占25.9%，0-14歲占14.4%。

若以疾病別分析，第一位為呼吸系統疾病，占26.6%；其次為骨骼肌肉系統及結締組織之疾病，占9.3%；第三位為循環系統之疾病，占6.5%。

### (3) 醫療費用

表4 105年西醫門診（不含急診）醫療費用

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	醫療費用（百萬點數）						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計		338,751	168,760	169,991	24,057	68,733	125,875	120,086
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	11,044	7,465	3,579	760	4,414	4,008	1,862
II 腫瘤	C00-D49	39,425	19,167	20,258	170	5,128	18,910	15,218
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	4,867	3,800	1,067	542	2,660	1,119	546
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	27,642	13,856	13,786	961	3,994	11,824	10,864
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	15,751	7,829	7,922	2,775	4,322	5,098	3,556
VI 神經系統疾病	G00-G99	7,494	3,569	3,925	420	1,727	2,480	2,867
VII 眼與附器疾病	H00-H59	14,082	6,315	7,767	1,404	1,855	4,038	6,784
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	2,602	1,206	1,396	383	603	848	767
IX 循環系統疾病	I00-I99	32,623	17,711	14,912	73	2,211	12,675	17,665
X 呼吸系統疾病	J00-J99	34,199	17,120	17,079	10,784	10,229	7,464	5,723
XI 消化系統疾病	K00-K95	15,672	8,299	7,373	843	3,892	6,478	4,459
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	9,488	4,992	4,496	890	3,930	2,875	1,792
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	29,231	11,666	17,564	249	5,164	11,886	11,931
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	60,637	30,241	30,396	176	8,443	24,771	27,247
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	819	-	819	0	811	8	0
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	169	69	100	127	42	0	0
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	1,296	601	695	657	332	169	138
XVIII 症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者	R00-R99	10,047	4,542	5,505	1,580	2,553	3,064	2,850
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	10,058	5,069	4,989	559	3,334	3,338	2,827
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	30	20	9	1	16	10	3
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	9,538	4,130	5,408	634	2,870	4,010	2,024
不詳		2,038	1,091	947	67	204	803	964

105年西醫門診（不含急診）醫療費用計3,388億點，較上年增加4.2%，占總門診（不含急診）醫療費用84.0%，其中男性之醫療費用占49.8%，女性占50.2%。

若以年齡層分析，45-64歲占門、住診合計（包括急診）醫療費用37.2%，65歲以上占35.4%，15-44歲占20.3%，0-14歲占7.1%。

若以疾病別分析，第一位為生殖泌尿系統疾病，占17.9%；其次為腫瘤，占11.6%；第三位為呼吸系統疾病，占10.1%。

#### (4) 前十大就診率疾病

表5 105年西醫門診（不含急診）前十大就診率疾病

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	就診率（每十萬人口）						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
1 急性上呼吸道多處或未明示感染	J06	42,208	39,558	44,840	64,089	40,717	35,558	39,768
2 急性支氣管炎	J20	23,527	22,166	24,879	42,525	21,243	19,029	21,845
3 急性鼻竇炎	J01	20,474	19,384	21,557	34,558	21,971	15,513	12,071
4 結膜炎	H10	19,665	16,730	22,579	31,194	13,621	17,702	32,814
5 急性扁桃腺炎	J03	18,450	17,290	19,602	30,187	20,705	13,536	9,799
6 來院接受疫苗接種	Z23	16,265	14,830	17,690	21,090	5,706	17,257	45,057
7 急性鼻咽炎(感冒)	J00	15,998	14,947	17,041	28,197	15,470	12,421	13,294
8 急性咽炎	J02	13,153	12,081	14,217	25,996	13,161	9,407	8,334
9 本態性(原發性)高血壓	I10	12,944	13,233	12,656	22	2,330	19,626	47,355
10 其他及未明示非傳染性胃腸炎及結腸炎	K52	11,903	11,413	12,389	22,848	11,803	8,158	9,435

105年西醫門診（不含急診）就診率第一位為急性上呼吸道多處或未明示感染，就診率為每十萬人口 42,208 人，按年齡層觀察，以 0-14 歲之就診率最高，達每十萬人口 64,089 人，15 歲以上各年齡組就診率則降至 41,000 人以下。

#### (5) 前十大醫療費用疾病

表6 105年西醫門診（不含急診）前十大醫療費用疾病

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	醫療費用（百萬點數）						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
1 慢性腎臟疾病	N18	46,024	23,568	22,456	12	3,629	19,070	23,313
2 第二型糖尿病	E11	17,267	8,943	8,324	4	1,176	7,921	8,166
3 本態性(原發性)高血壓	I10	11,694	5,942	5,752	0	781	5,324	5,589
4 急性上呼吸道多處或未明示感染	J06	9,297	4,407	4,891	3,249	2,888	1,991	1,169
5 乳房惡性腫瘤	C50	7,049	21	7,028	0	1,001	4,477	1,571
6 支氣管及肺惡性腫瘤	C34	5,191	2,494	2,697	0	194	2,221	2,775
7 老年性白內障	H25	4,069	1,738	2,331	0	26	1,050	2,993
8 高血壓性心臟病	I11	4,052	2,005	2,046	0	186	1,604	2,261
9 急性鼻竇炎	J01	4,021	1,976	2,045	1,381	1,587	783	270
10 退化性脊椎炎	M47	3,896	1,683	2,213	1	343	1,655	1,897

105年西醫門診（不含急診）前十大醫療費用疾病之醫療費用 1,126 億點，占全體西醫門診（不含急診）之 33.2%。

前十大醫療費用疾病中，第一位為慢性腎臟疾病，占 13.6%；第二位為第二型糖尿病，占 5.1%；第三位為本態性（原發性）高血壓，占 3.5%；第四位至第十位占全體比率皆小於 3.0%。

## 2. 牙醫門診（不含急診）

### (1) 就診率

表7 105年牙醫門診（不含急診）就診率

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	就診率（每十萬人口）						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計		45,800	43,246	48,336	52,495	46,094	44,429	40,950
牙齒發育及萌發疾患	K00	1,521	1,510	1,533	7,426	968	241	193
埋伏及阻生齒	K01	613	565	660	113	1,216	171	95
齲齒	K02	27,082	24,962	29,187	37,223	27,525	24,623	20,631
牙齒硬組織其他疾病	K03	2,086	1,994	2,177	1,265	1,445	3,029	2,958
齒髓及根尖周圍組織疾病	K04	7,890	7,390	8,386	6,458	6,809	9,466	9,444
齒齦炎及牙周疾病	K05	35,713	33,316	38,093	18,813	39,983	38,246	32,942
齒齦及無齒性齒槽骨其他疾患	K06	206	197	215	88	161	278	319
牙齒及支持性構造其他疾患	K08	3,679	3,619	3,740	8,582	1,858	3,345	5,552
口腔部位囊腫，他處未歸類者	K09	90	92	88	38	77	115	130
唾液腺疾病	K11	130	127	133	98	91	160	230
口腔炎及相關病灶	K12	5,921	5,412	6,426	8,429	4,383	5,886	8,642
唇及口腔黏膜其他疾病	K13	503	533	473	498	364	593	778
舌疾病	K14	29	23	35	23	16	36	65
其他		2,577	2,722	2,433	3,182	2,732	2,198	2,290
不詳		4	4	4	1	3	6	5

105年牙醫門診（不含急診）就診人數1,077萬人，就診率為每十萬人口45,800人，其中男性之就診率為43,246人，低於女性之48,336人。

若以年齡層分析，0-14歲就診率為每十萬人口52,495人，15-44歲為46,094人，45-64歲為44,429人，65歲以上為40,950人。

若以疾病別分析，第一位為齒齦炎與牙周疾病，就診率為每十萬人口35,713人，其次為齲齒之27,082人，第三位為齒髓及根尖周圍組織疾病之7,890人。

## (2) 就診件數

表8 105年牙醫門診（不含急診）就診件數

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	就診件數（件）						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計		32,695,530	15,190,093	17,505,437	4,671,206	13,312,326	10,338,216	4,373,782
牙齒發育及萌發疾患	K00	462,439	226,076	236,363	330,814	110,860	15,140	5,625
埋伏及阻生齒	K01	172,073	76,322	95,751	3,730	153,572	12,082	2,689
齲齒	K02	10,866,995	4,967,714	5,899,281	2,323,600	4,666,288	2,818,317	1,058,790
牙齒硬組織其他疾病	K03	475,921	229,142	246,779	49,225	126,185	209,509	91,002
齒髓及根尖周圍組織疾病	K04	3,054,511	1,400,151	1,654,360	306,423	1,148,429	1,116,201	483,458
齒齦炎及牙周疾病	K05	13,684,723	6,369,129	7,315,594	794,884	5,927,542	5,010,009	1,952,288
齒齦及無齒性齒槽骨其他疾患	K06	51,946	24,823	27,123	2,945	15,935	21,718	11,348
牙齒及支持性構造其他疾患	K08	1,035,948	501,809	534,139	373,600	194,520	256,362	211,466
口腔部位囊腫，他處未歸類者	K09	22,177	11,477	10,700	1,196	7,593	8,828	4,560
唾液腺疾病	K11	36,817	17,771	19,046	3,865	11,177	13,149	8,626
口腔炎及相關病灶	K12	1,843,699	826,831	1,016,868	328,337	552,274	561,296	401,792
唇及口腔黏膜其他疾病	K13	157,010	85,825	71,185	18,681	46,019	58,587	33,723
舌疾病	K14	9,034	3,258	5,776	820	1,801	3,468	2,945
其他		821,220	449,262	371,958	133,059	349,785	233,085	105,291
不詳		1,017	503	514	27	346	465	179

105年牙醫門診（不含急診）就診件數 3,270 萬件，其中男性之就診件數占 46.5%，女性占 53.5%。

若以年齡層分析，15-44歲占牙醫門診（不含急診）就診件數 40.7%，45-64歲占 31.6%，0-14歲占 14.3%，65歲以上占 13.4%。

若以疾病別分析，第一位為齒齦炎與牙周疾病，占 41.9%；第二位為齲齒，占 33.2%；第三位為齒髓及根尖周圍組織疾病，占 9.3%；第四位為口腔炎及相關病灶，占 5.6%。前四大疾病合計占牙醫門診（不含急診）就診件數之 90.1%。

### (3) 醫療費用申報

表9 105年牙醫門診(不含急診)醫療費用

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	醫療費用(百萬點數)						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計		40,403	18,870	21,533	4,948	17,933	12,626	4,896
牙齒發育及萌發疾患	K00	490	234	256	207	253	24	7
埋伏及阻生齒	K01	434	194	240	5	402	24	4
齲齒	K02	16,130	7,406	8,724	3,165	7,477	4,014	1,473
牙齒硬組織其他疾病	K03	585	285	300	31	155	280	118
齒髓及根尖周圍組織疾病	K04	5,838	2,700	3,138	604	2,310	2,108	816
齒齦炎及牙周疾病	K05	13,933	6,554	7,379	481	6,253	5,314	1,885
齒齦及無齒性齒槽骨其他疾患	K06	32	15	17	2	11	13	7
牙齒及支持性構造其他疾患	K08	1,040	500	539	238	229	288	284
口腔部位囊腫，他處未歸類者	K09	18	9	9	1	8	6	3
唾液腺疾病	K11	25	13	13	2	10	8	5
口腔炎及相關病灶	K12	720	326	394	124	221	220	156
唇及口腔黏膜其他疾病	K13	103	70	34	7	29	46	21
舌疾病	K14	7	2	5	0	1	3	3
其他		1,043	559	484	80	574	275	114
不詳		3	2	1	0	1	2	0

105年牙醫門診(不含急診)醫療費用計404億點，其中男性之醫療費用占46.7%，女性占53.3%。

若以年齡層分析，15-44歲占牙醫門診(不含急診)醫療費用44.4%，45-64歲占31.2%，0-14歲占12.2%，65歲以上占12.1%。

若以疾病別分析，第一位為齲齒，占39.9%；第二位為齒齦炎及牙周疾病，占34.5%；第三位為齒髓及根尖周圍組織疾病，占14.5%。前三大疾病合計占牙醫門診(不含急診)醫療費用之88.9%。

### 3. 中醫門診

#### (1) 就診率

表10 105年中醫門診就診率

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	就診率（每十萬人口）						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計		27,795	22,429	33,123	16,676	30,641	29,091	26,704
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	181	153	210	96	169	223	219
II 腫瘤	C00-D49	258	150	366	7	153	434	476
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	200	36	364	38	289	180	115
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	563	418	708	119	433	810	905
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	675	409	939	147	646	908	788
VI 神經系統疾病	G00-G99	4,119	2,484	5,742	442	4,076	5,645	4,586
VII 眼與附器疾病	H00-H59	448	338	557	167	258	681	854
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	343	248	438	46	217	536	638
IX 循環系統疾病	I00-I99	730	664	796	25	342	1,062	2,031
X 呼吸系統疾病	J00-J99	8,437	6,599	10,260	9,574	8,811	8,084	6,781
XI 消化系統疾病	K00-K95	5,811	4,040	7,569	3,001	6,117	6,565	5,961
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	2,796	1,971	3,615	1,950	3,845	2,171	1,532
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	8,247	7,003	9,483	1,070	7,992	10,555	11,303
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	3,710	580	6,817	794	5,790	2,982	1,323
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	157	-	157	0	176	4	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	0	0	0	1	0	-	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	11	9	13	13	9	9	19
XVIII 症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者	R00-R99	9,466	6,795	12,118	6,278	9,593	10,500	9,978
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	8,001	7,308	8,688	3,077	9,406	8,629	6,896
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	1	1	1	0	1	1	1
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	19	13	24	5	16	25	28
不詳		41	37	44	21	20	58	93

105年中醫門診就診人數計654萬人，就診率為每十萬人口27,795人，其中男性之就診率22,429人，低於女性之33,123人。

若以年齡層分析，15-44歲就診率為每十萬人口30,641人，45-64歲為29,091人，65歲以上為26,704人，0-14歲16,676人。

若以疾病別分析，第一位為症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者，就診率為每十萬人口9,466人，其次為呼吸系統疾病之8,437人，第三位為肌肉骨骼系統及結締組織疾病之8,247人。

## (2) 就診件數

表11 105年中醫門診就診件數

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	就診件數 (件)						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計		40,335,167	14,648,187	25,686,980	2,736,815	17,496,083	14,153,099	5,949,170
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	86,083	39,204	46,879	4,501	31,996	34,750	14,836
II 腫瘤	C00-D49	439,772	135,241	304,531	1,509	88,479	245,671	104,113
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾病	D50-D89	126,850	12,045	114,805	3,051	78,594	35,882	9,323
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	519,953	209,458	310,495	12,841	162,194	233,455	111,463
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	440,995	147,739	293,256	18,672	167,572	183,919	70,832
VI 神經系統疾病	G00-G99	2,826,804	886,550	1,940,254	40,094	1,097,639	1,249,430	439,641
VII 眼與附器疾病	H00-H59	304,031	128,515	175,516	11,630	67,477	144,465	80,459
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	215,123	87,124	127,999	2,946	53,396	103,843	54,938
IX 循環系統疾病	I00-I99	829,330	440,687	388,643	2,281	122,225	363,654	341,170
X 呼吸系統疾病	J00-J99	6,544,704	2,704,596	3,840,108	1,284,458	2,751,800	1,845,753	662,693
XI 消化系統疾病	K00-K95	4,407,172	1,587,529	2,819,643	231,703	1,898,123	1,648,861	628,485
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	2,136,086	798,424	1,337,662	176,940	1,354,457	475,455	129,234
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	5,562,629	2,341,045	3,221,584	58,236	1,864,619	2,292,802	1,346,972
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	3,416,502	282,286	3,134,216	71,584	2,399,217	799,014	146,687
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	43,854	-	43,854	4	43,114	736	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	50	29	21	48	2	-	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	9,780	4,249	5,531	1,924	3,185	2,652	2,019
XVIII 症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者	R00-R99	7,513,372	2,691,216	4,822,156	632,773	3,005,376	2,717,692	1,157,531
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	4,888,584	2,140,019	2,748,565	179,892	2,301,477	1,764,839	642,376
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	58	31	27	2	32	17	7
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	7,180	2,720	4,460	161	2,529	2,710	1,780
不詳		16,255	9,480	6,775	1,565	2,580	7,499	4,611

105年中醫門診就診件數計 4,034 萬件，其中男性之就診件數占 36.3%，女性占 63.7%。

若以年齡層分析，15-44 歲占中醫門診就診件數 43.4%，45-64 歲占 35.1%，65 歲以上占 14.7%，0-14 歲占 6.8%。

若以疾病別分析，第一位為症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者，占 18.6%；第二位為呼吸系統疾病，占 16.2%；第三位為肌肉骨骼系統及結締組織疾病，占 13.8%；第四位為傷害、中毒與其它外因造成的特定影響，占 12.1%；第五位為消化系統疾病，占 10.9%。前五大疾病合計占中醫門診就診件數之 71.7%。

### (3) 醫療費用

表12 105年中醫門診醫療費用

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	醫療費用 (百萬點數)						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計		24,102	8,979	15,123	1,515	10,123	8,616	3,848
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	47	22	25	2	17	19	8
II 腫瘤	C00-D49	325	107	218	1	58	182	84
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	79	8	72	2	49	22	6
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	357	150	207	9	101	166	81
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	299	102	197	14	111	124	51
VI 神經系統疾病	G00-G99	1,595	512	1,083	29	614	693	259
VII 眼與附器疾病	H00-H59	170	73	98	7	38	81	45
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	126	51	75	2	31	61	33
IX 循環系統疾病	I00-I99	710	396	314	2	92	306	310
X 呼吸系統疾病	J00-J99	3,475	1,457	2,018	698	1,481	954	343
XI 消化系統疾病	K00-K95	2,391	869	1,522	124	1,036	893	338
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	1,175	445	731	98	746	261	70
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	3,818	1,587	2,231	37	1,199	1,585	997
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	1,870	174	1,696	37	1,288	454	90
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	23	-	23	0	22	0	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	0	0	0	0	0	-	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	8	3	4	2	2	2	2
XVIII 症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者	R00-R99	3,762	1,355	2,406	322	1,519	1,349	571
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	3,856	1,661	2,196	129	1,714	1,457	556
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	0	0	0	0	0	0	0
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	5	2	3	0	1	2	1
不詳		10	6	4	1	1	5	3

105年中醫門診醫療費用計241億點，其中男性之醫療費用占37.3%，女性占62.7%。

若以年齡層分析，15-44歲占中醫門診醫療費用42.0%，45-64歲占35.7%，65歲以上占16.0%，0-14歲占6.3%。

若以疾病別分析，第一位為傷害、中毒與其它外因造成的特定影響，占16.0%；第二位為肌肉骨骼系統及結締組織疾病，占15.8%；第三位為症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者，占15.6%；第四位為呼吸系統疾病，占14.4%；第五位為消化系統疾病，占9.9%。前五大疾病合計占中醫門診醫療費用之71.8%。

## 4. 急診

### (1) 就診率

表13 105年急診就診率

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	就診率（每十萬人口）						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計		18,775	19,136	18,418	22,993	17,071	15,262	28,311
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	1,045	1,108	984	2,704	675	583	1,645
II 腫瘤	C00-D49	490	535	445	28	109	612	1,991
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾病	D50-D89	234	194	273	66	109	216	876
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	1,193	1,183	1,204	1,086	418	1,066	4,255
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	469	438	499	47	396	532	1,016
VI 神經系統疾病	G00-G99	473	466	479	179	353	482	1,168
VII 眼與附器疾病	H00-H59	211	228	195	295	189	199	230
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	449	359	537	598	255	451	948
IX 循環系統疾病	I00-I99	1,654	1,749	1,560	51	357	1,770	7,506
X 呼吸系統疾病	J00-J99	4,308	4,492	4,125	11,125	3,179	2,233	5,825
XI 消化系統疾病	K00-K95	3,610	3,594	3,627	4,563	3,340	2,751	5,523
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	1,042	1,121	964	1,405	923	859	1,492
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	1,019	1,108	930	219	795	1,166	2,283
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	1,876	1,567	2,184	779	1,333	1,843	4,962
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	367	-	367	0	416	4	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	15	4	26	54	18	0	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	29	29	29	78	19	18	37
XVIII 症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者	R00-R99	8,156	7,768	8,540	10,699	6,588	6,477	14,737
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	6,533	7,308	5,763	6,104	6,844	5,304	8,753
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	128	133	124	94	136	126	143
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	169	136	203	83	186	120	316
不詳		45	52	39	32	14	35	191

105年急診就診人數計442萬人，就診率為每十萬人口18,775人，其中男性之就診率為19,136人，高於女性的18,418人。

若以年齡層分析，65歲以上就診率為每十萬人口28,311人，0-14歲22,993人，15-44歲17,071人，45-64歲15,262人。

若以疾病別分析，第一位為症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者，就診率為每十萬人口8,156人，其次為傷害、中毒與其它外因造成的特定影響之6,533人，第三位為呼吸系統疾病之4,308人。

## (2) 就診件數

表14 105年急診就診件數

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	住院件數 (件)						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計		6,893,527	3,541,049	3,352,478	1,108,371	2,521,093	1,647,576	1,616,487
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	171,814	90,486	81,328	67,052	48,546	25,691	30,525
II 腫瘤	C00-D49	116,618	70,212	46,406	935	10,414	47,923	57,346
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	22,885	10,059	12,826	1,515	4,767	6,054	10,549
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	83,153	40,196	42,957	4,663	12,224	22,059	44,207
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	84,430	40,286	44,144	847	39,179	28,398	16,006
VI 神經系統疾病	G00-G99	76,977	39,930	37,047	4,470	28,970	23,163	20,374
VII 眼與附器疾病	H00-H59	41,950	22,260	19,690	6,244	17,102	12,705	5,899
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	85,994	33,708	52,286	13,297	21,495	26,670	24,532
IX 循環系統疾病	I00-I99	245,459	135,839	109,620	1,031	22,359	78,814	143,255
X 呼吸系統疾病	J00-J99	885,740	475,782	409,958	335,929	269,045	128,132	152,634
XI 消化系統疾病	K00-K95	680,587	350,237	330,350	104,256	283,301	158,352	134,678
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	222,148	119,150	102,998	36,546	89,944	56,511	39,147
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	208,892	121,911	86,981	4,332	71,406	74,769	58,385
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	336,995	142,989	194,006	12,768	112,664	108,571	102,992
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	47,302	-	47,302	14	47,026	262	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	3,489	424	3,065	1,590	1,889	10	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	3,897	1,994	1,903	1,653	1,169	604	471
XVIII 症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者	R00-R99	1,850,451	877,466	972,985	301,440	635,146	439,654	474,211
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	1,689,354	952,371	736,983	206,751	791,243	402,227	289,133
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	203	82	121	34	107	47	15
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	24,323	9,418	14,905	1,957	11,591	4,455	6,320
不詳		10,866	6,249	4,617	1,047	1,506	2,505	5,808

105年急診就診件數計689萬件，其中男性之就診件數占51.4%，女性占48.6%。

若以年齡層分析，15-44歲占急診就診件數36.6%，45-64歲占23.9%，65歲以上占23.4%，0-14歲占16.1%。

若以疾病別分析，第一位為症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者，占26.8%；其次為傷害、中毒與其它外因造成的特定影響，占24.5%；第三位為呼吸系統疾病，占12.8%；第四位為消化系統疾病，占9.9%；第五位為生殖泌尿系統疾病，占4.9%。前五大疾病合計占急診就診件數之79.0%。

### (3) 醫療費用申報

表15 105年急診醫療費用

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	醫療費用 (百萬點數)						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計		21,301	11,419	9,882	2,046	5,932	5,760	7,563
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	531	285	246	126	115	106	184
II 腫瘤	C00-D49	656	391	266	3	54	261	338
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	177	106	71	19	51	41	66
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	373	182	191	14	48	99	212
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	232	117	115	2	97	72	61
VI 神經系統疾病	G00-G99	298	168	129	15	90	93	99
VII 眼與附器疾病	H00-H59	74	40	33	8	25	25	15
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	181	72	109	19	38	60	64
IX 循環系統疾病	I00-I99	1,575	941	634	5	133	521	916
X 呼吸系統疾病	J00-J99	2,179	1,249	930	551	456	376	797
XI 消化系統疾病	K00-K95	2,141	1,200	941	180	632	633	696
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	409	230	178	45	133	117	113
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	406	224	181	9	121	145	131
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	1,431	611	821	27	292	455	657
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	88	-	88	0	87	1	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	7	1	6	3	4	0	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	13	7	7	4	4	3	2
XVIII 症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者	R00-R99	5,740	2,836	2,904	563	1,597	1,529	2,051
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	4,664	2,690	1,974	447	1,922	1,189	1,106
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	1	0	0	0	0	0	0
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	61	27	34	4	22	15	20
不詳		65	41	24	3	9	18	35

105年急診醫療費用計213億點，其中男性之醫療費用占53.6%，女性占46.4%。

若以年齡層分析，65歲以上占35.5%，15-44歲占急診醫療費用27.8%，45-64歲占27.0%，0-14歲占9.6%。

若以疾病別分析，第一位為症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者，占26.9%；第二位為傷害、中毒與其它外因造成的特定影響，占21.9%；第三位為呼吸系統疾病，占10.2%；第四位為消化系統疾病，占10.1%；第五位為循環系統疾病，占7.4%。前五大疾病合計占急診醫療費用之76.5%。

### (三) 住院就診概況

#### 1. 住院就診率

表16 105年住院就診率

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	就診率（每十萬人口）						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計		8,420	8,066	8,771	6,664	5,558	7,955	21,131
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	1,507	1,644	1,371	2,031	416	1,220	5,354
II 腫瘤	C00-D49	1,225	1,161	1,290	87	465	1,715	3,890
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	731	609	853	334	386	649	2,520
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	2,386	2,529	2,244	2,493	498	2,351	8,811
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	533	568	498	54	333	622	1,512
VI 神經系統疾病	G00-G99	609	670	548	230	231	642	2,220
VII 眼與附器疾病	H00-H59	146	155	137	133	55	186	378
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	135	131	138	312	46	129	267
IX 循環系統疾病	I00-I99	2,828	3,118	2,539	98	408	3,024	13,512
X 呼吸系統疾病	J00-J99	2,187	2,502	1,874	4,097	675	1,386	7,210
XI 消化系統疾病	K00-K95	2,153	2,512	1,796	1,717	940	2,263	6,506
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	519	600	440	471	231	506	1,589
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	1,000	960	1,039	149	352	1,203	3,638
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	2,029	2,002	2,055	620	696	1,895	8,372
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	1,723	-	1,723	1	1,961	7	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	28	29	27	207	1	0	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	106	117	95	308	61	76	117
XVIII 症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者	R00-R99	1,234	1,399	1,070	1,112	396	1,132	4,466
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	1,379	1,499	1,259	360	889	1,460	3,935
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	791	850	732	254	608	855	1,833
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	1,605	1,132	2,075	189	1,592	1,282	3,879
不詳		4	5	3	6	1	4	14

105年住院人數計198萬人，就診率為每十萬人口8,420人，其中男性之就診率為8,066人，低於女性的8,771人。

若以年齡層分析，65歲以上就診率為每十萬人口21,131人，45-64歲7,955人，0-14歲6,664人，15-44歲5,558人。

若以疾病別分析，第一位為循環系統疾病，就診率為每十萬人口2,828人，第二位為內分泌、營養和代謝疾病之2,386人，第三位為呼吸系統疾病之2,187人。

## 2. 住院件數

表17 105年住院件數

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	住院件數 (件)						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計		3,350,179	1,707,242	1,642,937	281,320	801,023	1,069,557	1,198,279
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	159,322	86,882	72,440	38,981	19,087	30,613	70,641
II 腫瘤	C00-D49	329,299	158,007	171,292	3,334	51,357	148,497	126,111
III 血液及造血器官及涉及免疫機轉的疾病	D50-D89	17,243	7,787	9,456	2,848	3,611	4,560	6,224
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	64,258	30,064	34,194	3,854	12,282	20,945	27,177
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	275,943	163,133	112,810	2,253	98,697	149,667	25,326
VI 神經系統疾病	G00-G99	52,560	30,094	22,466	4,552	11,746	17,070	19,192
VII 眼與附器疾病	H00-H59	22,023	11,549	10,474	1,584	3,457	9,478	7,504
VIII 耳與耳突疾病	H60-H95	16,291	7,287	9,004	2,578	3,273	6,350	4,090
IX 循環系統疾病	I00-I99	275,676	170,667	105,009	944	20,891	96,874	156,967
X 呼吸系統疾病	J00-J99	503,452	299,043	204,409	128,862	57,873	82,132	234,585
XI 消化系統疾病	K00-K95	336,336	206,889	129,447	30,149	74,998	111,823	119,366
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	74,184	43,703	30,481	5,498	17,058	23,120	28,508
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	158,646	67,362	91,284	2,908	25,836	59,158	70,744
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	244,013	112,276	131,737	13,717	48,752	76,617	104,927
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	214,613	-	214,613	22	214,067	524	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	4,630	2,369	2,261	4,616	14	-	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	12,865	7,173	5,692	6,618	3,610	1,876	761
XVIII 症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者	R00-R99	59,889	32,328	27,561	11,060	8,762	15,380	24,687
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	297,921	162,747	135,174	9,860	92,571	93,892	101,598
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	5	4	1	-	2	1	2
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	226,662	105,049	121,613	6,901	32,622	119,909	67,230
不詳		4,348	2,829	1,519	181	457	1,071	2,639

105年住院件數計 335 萬件，其中男性之住院件數占 51.0%，女性占 49.0%。

若以年齡層分析，65歲以上住院件數占 35.8%，45-64歲占 31.9%，15-44歲占 23.9%，0-14歲占 8.4%。

若以疾病別分析，第一位為呼吸系統疾病，占 15.0%；第二位為消化系統疾病，占 10.0%；第三位為腫瘤，占 9.8%；第四位為傷害、中毒與其它外因造成的特定影響，占 8.9%；第五位為精神、行為和神經發展疾患，占 8.2%。前五大疾病合計占住院件數之 52.0%。

### 3. 住院醫療費用

表18 105年住院醫療費用

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	住院醫療費用（百萬點數）						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計		194,823	107,645	87,177	8,414	33,967	64,747	87,694
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	9,571	5,474	4,098	585	859	2,313	5,815
II 腫瘤	C00-D49	28,312	15,539	12,773	385	4,064	13,143	10,720
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	1,048	628	420	187	241	278	342
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	3,297	1,629	1,668	306	707	1,062	1,223
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	11,449	6,599	4,850	37	4,528	5,819	1,065
VI 神經系統疾病	G00-G99	2,842	1,662	1,181	215	605	934	1,089
VII 眼與附器疾病	H00-H59	1,078	592	487	46	157	531	345
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	445	205	240	60	92	184	110
IX 循環系統疾病	I00-I99	28,206	18,160	10,045	90	2,135	10,131	15,850
X 呼吸系統疾病	J00-J99	32,280	19,837	12,443	2,249	2,419	6,207	21,406
XI 消化系統疾病	K00-K95	14,785	9,095	5,690	567	2,611	5,159	6,447
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	2,794	1,649	1,144	102	513	883	1,296
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	12,361	5,169	7,193	157	1,338	4,477	6,390
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	9,039	4,023	5,016	305	1,661	2,789	4,283
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	5,864	-	5,864	0	5,844	19	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	678	379	299	675	2	-	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	1,424	747	678	867	321	164	73
XVIII 症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者	R00-R99	2,251	1,245	1,006	203	275	626	1,147
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	15,822	9,118	6,704	380	4,110	4,807	6,525
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	0	0	0	-	0	0	0
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	11,127	5,802	5,325	997	1,469	5,181	3,481
不詳		148	94	54	3	17	41	87

105年住院醫療費用計1,948億點，其中男性之醫療費用占55.3%，女性占44.7%。

若以年齡層分析，65歲以上住院醫療費用占45.0%，45-64歲占33.2%，15-44歲占17.4%，0-14歲占4.3%。

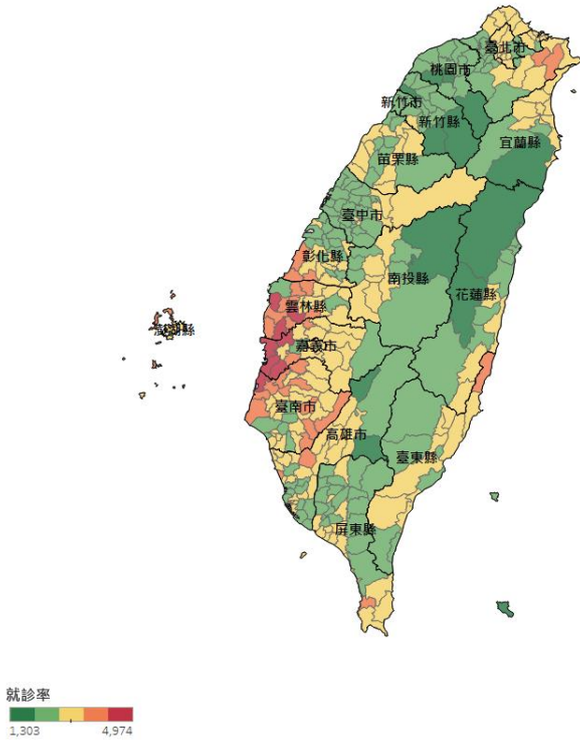
若以疾病別分析，第一位為呼吸系統疾病，占16.6%；第二位為腫瘤，占14.5%；第三位為循環系統疾病，占14.5%；第四位為傷害、中毒與其它外因造成的特定影響，占8.1%；第五位為消化系統疾病，占7.6%。前五大疾病合計占總住院醫療費用之61.3%。

## 貳、十大主要死因相關疾病之 健保就醫概況與分布

# 一、惡性腫瘤

ICD-10-CM：C00-C96

## 105年惡性腫瘤就診率



105年惡性腫瘤就診率							
戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	2,733	2,573	2,893	101	646	4,054	9,579
新北市	2,615	2,353	2,868	102	648	4,083	9,290
臺北市	3,117	2,804	3,405	95	707	4,217	10,223
桃園市	2,202	2,002	2,402	90	611	3,712	8,674
臺中市	2,401	2,215	2,582	117	602	3,854	9,512
臺南市	3,018	2,843	3,193	116	666	4,277	10,534
高雄市	2,845	2,719	2,969	95	660	4,168	9,737
宜蘭縣	2,972	2,902	3,044	90	624	4,110	10,075
新竹縣	2,146	1,963	2,337	108	632	3,490	7,962
苗栗縣	2,703	2,646	2,763	109	653	3,898	8,954
彰化縣	2,795	2,790	2,801	106	650	4,179	9,563
南投縣	2,700	2,697	2,703	77	588	3,731	8,380
雲林縣	3,293	3,481	3,090	95	641	4,422	10,339
嘉義縣	3,430	3,513	3,339	118	661	4,321	10,303
屏東縣	2,737	2,721	2,754	75	628	3,910	8,403
臺東縣	2,812	2,826	2,797	76	603	4,037	8,885
花蓮縣	2,662	2,640	2,686	60	589	3,799	8,640
澎湖縣	3,185	3,059	3,320	104	643	4,749	10,180
基隆市	3,021	2,735	3,309	115	728	4,069	10,021
新竹市	2,322	2,052	2,587	108	676	3,806	9,151
嘉義市	2,945	2,762	3,120	72	670	4,252	10,814
金門縣	2,742	2,569	2,916	109	588	4,201	9,278
連江縣	2,689	2,565	2,854	63	657	4,516	9,134



105年惡性腫瘤之全民健保就診人數為642,720人，為當年死亡人數之13.46倍；就診率為每十萬人口2,733人，男性為2,573人，女性為2,893人；就診率隨年齡成長而上升，以65歲以上者之9,579人為最高。

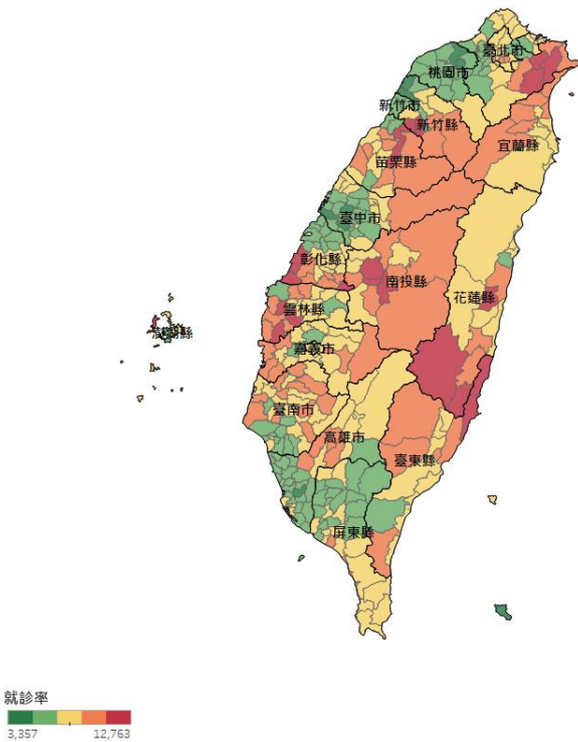
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口3,430人，最低者為新竹縣之2,146人。

惡性腫瘤之平均每人健保醫療費用為93,145點，其前三高之縣市依序為花蓮縣、臺東縣與南投縣。

## 二、心臟疾病

ICD-10-CM：I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52

### 105年心臟疾病就診率



105年心臟疾病就診率							
戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	7,101	7,220	6,984	542	1,930	8,670	28,042
新北市	7,046	7,239	6,860	423	1,974	9,244	28,790
臺北市	8,509	8,975	8,082	525	2,240	9,818	30,176
桃園市	5,533	5,837	5,229	484	1,564	7,346	26,836
臺中市	6,158	6,234	6,083	810	1,784	8,118	27,391
臺南市	7,010	7,094	6,926	619	1,903	8,395	26,465
高雄市	6,440	6,719	6,165	627	1,822	7,643	24,752
宜蘭縣	8,715	8,470	8,966	494	2,449	9,707	32,340
新竹縣	6,171	6,300	6,036	253	1,787	7,865	28,065
苗栗縣	7,865	7,771	7,965	475	1,919	9,295	29,840
彰化縣	7,630	7,397	7,873	463	1,962	9,400	29,320
南投縣	8,831	8,194	9,501	585	2,198	9,912	30,914
雲林縣	8,574	8,182	8,998	460	2,032	9,470	29,374
嘉義縣	8,472	8,013	8,971	392	1,892	9,003	27,720
屏東縣	6,954	7,010	6,894	452	1,790	7,604	25,457
臺東縣	8,541	8,465	8,624	702	2,479	9,880	29,731
花蓮縣	8,128	8,330	7,918	616	2,936	9,064	28,031
澎湖縣	7,216	7,485	6,931	802	1,949	7,863	26,721
基隆市	7,808	7,867	7,749	592	1,936	8,982	29,206
新竹市	5,899	6,082	5,720	361	1,701	7,753	27,917
嘉義市	7,727	7,642	7,807	596	2,043	9,649	30,288
金門縣	6,546	6,987	6,104	320	1,971	8,152	25,377
連江縣	7,048	7,485	6,467	506	1,988	9,740	29,150



105 年心臟疾病之全民健保就診人數為 1,669,917 人，為當年死亡人數之 80.24 倍；就診率為每十萬人口 7,101 人，男性為 7,220 人，女性為 6,984 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 28,042 人為最高。

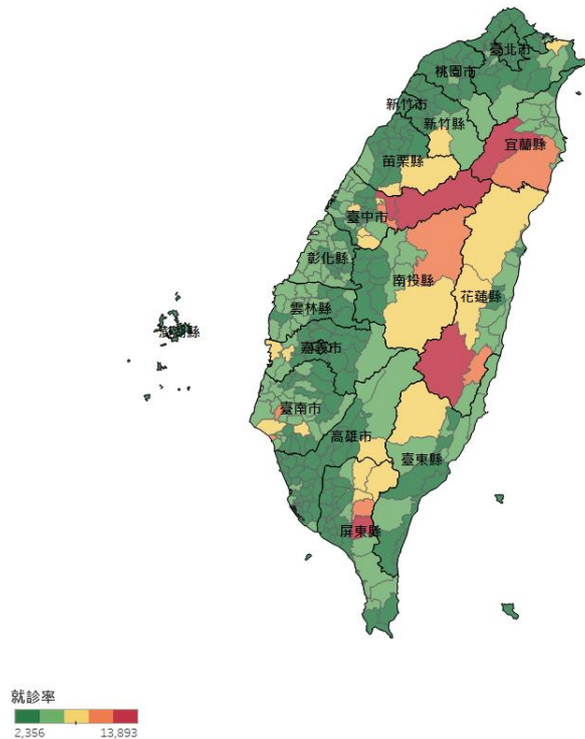
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為南投縣之每十萬人口 8,831 人，最低者為桃園市之 5,533 人。

心臟疾病之平均每人健保醫療費用為 14,865 點，其前三高之縣市依序為屏東縣、金門縣與臺東縣。

### 三、肺炎

ICD-10-CM：J12-J18

#### 105年肺炎就診率



105年肺炎就診率

戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	4,291	4,360	4,222	11,182	2,112	2,588	8,470
新北市	3,672	3,725	3,620	9,204	1,922	2,416	7,768
臺北市	3,919	4,102	3,750	9,608	1,786	2,242	7,765
桃園市	3,587	3,711	3,464	10,042	1,511	1,999	7,779
臺中市	5,436	5,472	5,400	13,424	3,293	3,382	9,040
臺南市	5,710	5,655	5,764	15,306	3,153	3,454	10,060
高雄市	3,658	3,773	3,545	10,936	1,703	2,037	7,087
宜蘭縣	5,782	5,668	5,898	14,366	2,705	3,729	11,694
新竹縣	3,883	3,997	3,764	9,883	1,535	2,082	8,432
苗栗縣	4,067	4,142	3,987	10,924	1,710	2,259	8,076
彰化縣	4,702	4,685	4,720	12,894	2,101	2,744	8,841
南投縣	4,429	4,520	4,332	10,019	2,004	2,808	9,963
雲林縣	4,812	4,836	4,785	11,100	2,030	2,965	10,313
嘉義縣	4,331	4,247	4,423	9,984	1,964	2,650	9,433
屏東縣	4,183	4,285	4,075	12,909	1,736	2,396	8,277
臺東縣	4,333	4,419	4,242	11,871	1,578	2,831	8,919
花蓮縣	5,469	5,506	5,430	13,240	2,645	3,850	10,446
澎湖縣	3,461	3,467	3,454	9,405	1,476	2,256	7,280
基隆市	4,595	4,603	4,587	12,081	2,421	2,999	9,214
新竹市	3,524	3,653	3,398	9,109	1,395	1,877	7,401
嘉義市	3,274	3,441	3,115	7,065	1,332	2,059	8,226
金門縣	2,998	2,975	3,021	10,230	1,450	1,867	5,880
連江縣	4,144	3,847	4,540	10,806	1,758	2,685	11,199

105年肺炎之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



105 年肺炎之全民健保就診人數為 1,009,012 人，為當年死亡人數之 82.62 倍；就診率為每十萬人口 4,291 人，男性為 4,360 人，女性為 4,222 人；各年齡組就診率以 0-14 歲者之 11,182 人為最高。

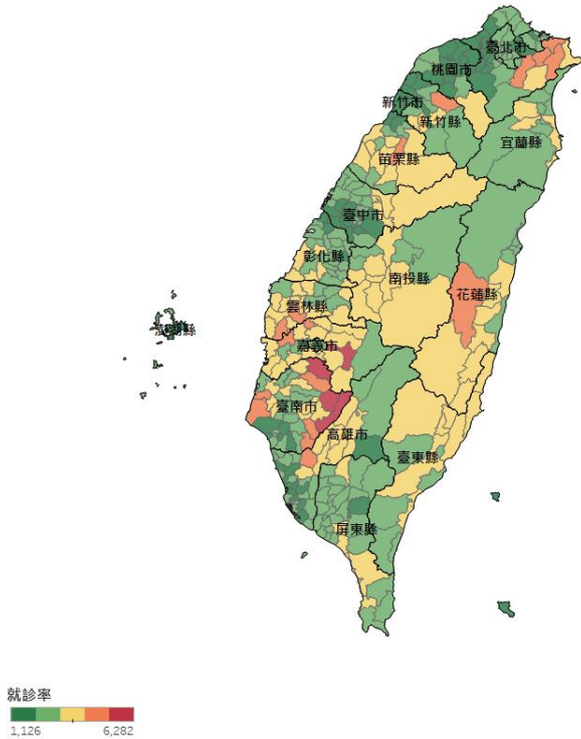
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為宜蘭縣之每十萬人口 5,782 人，最低者為金門縣之 2,998 人。

肺炎之平均每人健保醫療費用為 13,262 點，其前三高之縣市依序為屏東縣、苗栗縣與嘉義市。

#### 四、腦血管疾病

ICD-10-CM：I60-I69

#### 105年腦血管疾病就診率



105年腦血管疾病就診率

戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	2,389	2,686	2,094	48	252	2,340	12,270
新北市	2,170	2,505	1,847	45	245	2,315	11,872
臺北市	2,404	2,753	2,084	47	228	1,985	11,273
桃園市	1,884	2,194	1,574	39	251	2,107	11,760
臺中市	2,171	2,462	1,887	58	241	2,408	12,880
臺南市	2,577	2,876	2,277	86	255	2,476	12,683
高雄市	2,269	2,595	1,946	44	244	2,250	11,268
宜蘭縣	2,991	3,241	2,734	54	267	2,645	14,310
新竹縣	2,013	2,299	1,713	31	239	2,066	11,714
苗栗縣	2,881	3,106	2,642	39	257	2,607	13,942
彰化縣	2,526	2,726	2,319	38	259	2,364	12,566
南投縣	3,025	3,312	2,724	30	304	2,617	13,471
雲林縣	3,346	3,493	3,187	50	307	2,892	14,159
嘉義縣	3,525	3,567	3,480	29	321	2,844	14,285
屏東縣	2,737	3,025	2,434	35	258	2,597	12,241
臺東縣	3,039	3,329	2,729	47	373	2,950	13,392
花蓮縣	2,871	3,097	2,636	34	313	2,901	12,841
澎湖縣	2,164	2,396	1,917	35	175	1,965	10,161
基隆市	2,504	2,850	2,156	54	268	2,391	11,771
新竹市	1,832	2,139	1,532	51	190	1,944	11,337
嘉義市	2,869	3,154	2,597	46	306	2,721	14,845
金門縣	1,568	1,789	1,346	73	207	1,591	8,180
連江縣	1,472	1,575	1,334	126	142	1,513	8,975

105年腦血管疾病之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



105 年腦血管疾病之全民健保就診人數為 561,839 人，為當年死亡人數之 47.43 倍；就診率為每十萬人口 2,389 人，男性為 2,686 人，女性為 2,094 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 12,270 人為最高。

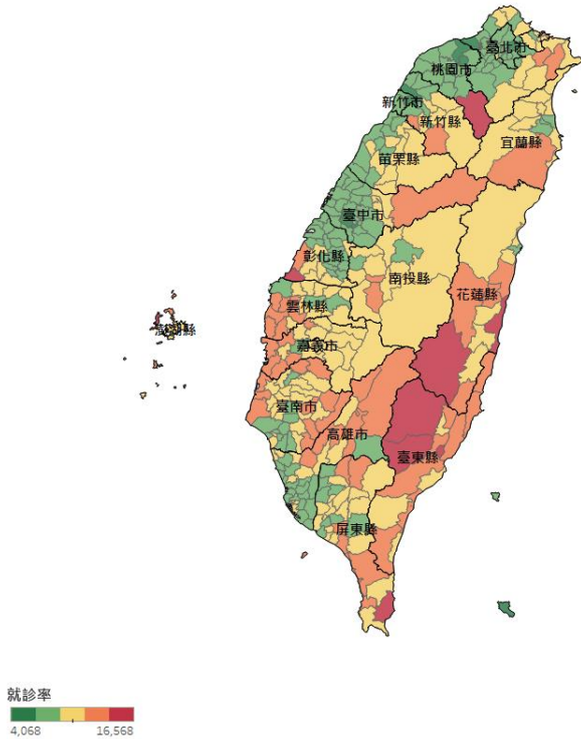
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口 3,525 人，最低者為連江縣之 1,472 人。

腦血管疾病之平均每人健保醫療費用為 28,901 點，其前三高之縣市依序為金門縣、花蓮縣與臺中市。

## 五、糖尿病

ICD-10-CM：E08-E13

### 105年糖尿病就診率



105年糖尿病就診率							
戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	8,301	8,539	8,065	83	1,580	12,590	29,997
新北市	7,978	8,236	7,729	83	1,547	12,448	30,335
臺北市	7,545	8,182	6,961	65	1,347	10,124	26,040
桃園市	6,994	7,177	6,812	66	1,483	11,671	30,355
臺中市	7,490	7,708	7,277	87	1,465	12,348	30,987
臺南市	8,967	9,237	8,697	93	1,607	13,482	30,997
高雄市	8,548	8,946	8,156	78	1,588	12,813	30,113
宜蘭縣	9,415	9,309	9,525	82	1,793	13,578	31,492
新竹縣	7,079	7,212	6,940	71	1,489	11,400	29,283
苗栗縣	8,427	8,331	8,529	87	1,581	12,653	28,547
彰化縣	8,582	8,532	8,634	94	1,636	13,008	30,373
南投縣	9,503	9,382	9,630	82	1,775	13,726	29,249
雲林縣	10,327	10,342	10,310	104	1,806	14,601	31,812
嘉義縣	11,002	10,813	11,206	112	1,994	15,079	31,368
屏東縣	9,498	9,652	9,336	92	1,695	13,834	30,129
臺東縣	10,695	10,291	11,129	101	2,404	16,064	32,153
花蓮縣	10,158	9,940	10,383	67	2,034	15,166	32,310
澎湖縣	10,405	10,517	10,286	95	1,655	15,448	34,914
基隆市	10,314	10,393	10,235	179	2,088	14,675	33,739
新竹市	6,819	6,971	6,670	68	1,544	11,116	29,266
嘉義市	9,403	9,669	9,150	148	1,758	14,463	33,914
金門縣	7,675	8,378	6,970	94	1,496	11,606	27,194
連江縣	7,621	8,837	6,004	-	1,420	12,889	27,800



105年糖尿病之全民健保就診人數為1,952,075人，為當年死亡人數之195.99倍；就診率為每十萬人口8,301人，男性為8,539人，女性為8,065人；就診率隨年齡成長而上升，以65歲以上者之29,997人為最高。

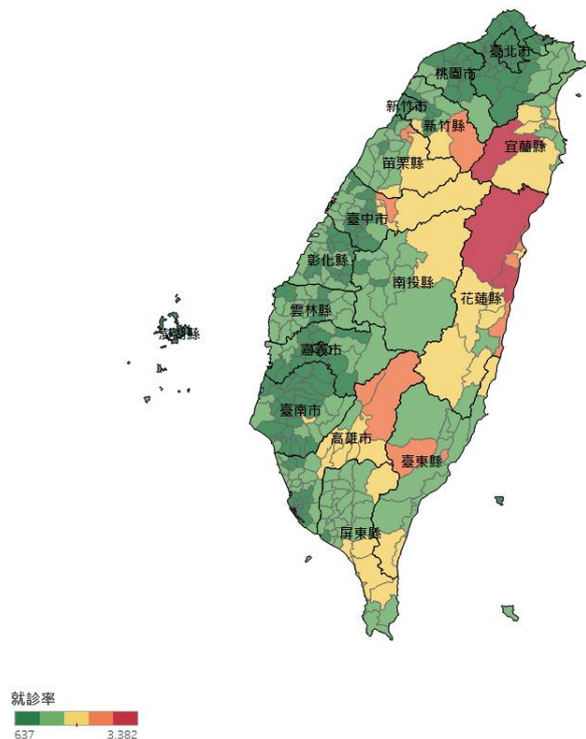
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口11,002人，最低者為新竹市之6,819人。

糖尿病之平均每人健保醫療費用為10,624點，其前三高之縣市依序為連江縣、彰化縣與臺東縣。

## 六、事故傷害

ICD-10-CM：V01-X58

### 105年事故傷害就診率



105年事故傷害就診率							
戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上
總計	1,057	1,075	1,040	429	847	1,185	2,138
新北市	858	895	822	292	689	997	1,790
臺北市	788	796	781	305	608	840	1,616
桃園市	934	977	891	419	773	1,094	2,028
臺中市	1,102	1,115	1,091	450	890	1,282	2,462
臺南市	1,014	1,008	1,021	344	763	1,177	2,094
高雄市	1,102	1,110	1,093	418	904	1,235	2,112
宜蘭縣	1,704	1,752	1,656	911	1,311	1,852	3,253
新竹縣	1,168	1,205	1,129	510	1,021	1,358	2,267
苗栗縣	1,334	1,356	1,311	575	1,037	1,449	2,719
彰化縣	1,150	1,135	1,166	541	937	1,284	2,170
南投縣	1,344	1,335	1,354	634	1,008	1,394	2,695
雲林縣	1,239	1,185	1,299	403	938	1,378	2,370
嘉義縣	1,178	1,145	1,214	499	940	1,202	2,097
屏東縣	1,444	1,466	1,420	601	1,221	1,533	2,543
臺東縣	1,450	1,503	1,392	709	1,164	1,553	2,680
花蓮縣	2,212	2,295	2,126	1,434	1,848	2,342	3,690
澎湖縣	1,109	1,072	1,148	466	909	1,159	2,105
基隆市	894	918	869	335	688	933	1,893
新竹市	849	834	863	337	661	1,040	1,995
嘉義市	985	946	1,023	419	811	1,146	1,839
金門縣	1,154	1,137	1,171	465	890	1,290	2,411
連江縣	915	948	871	632	728	1,074	1,589



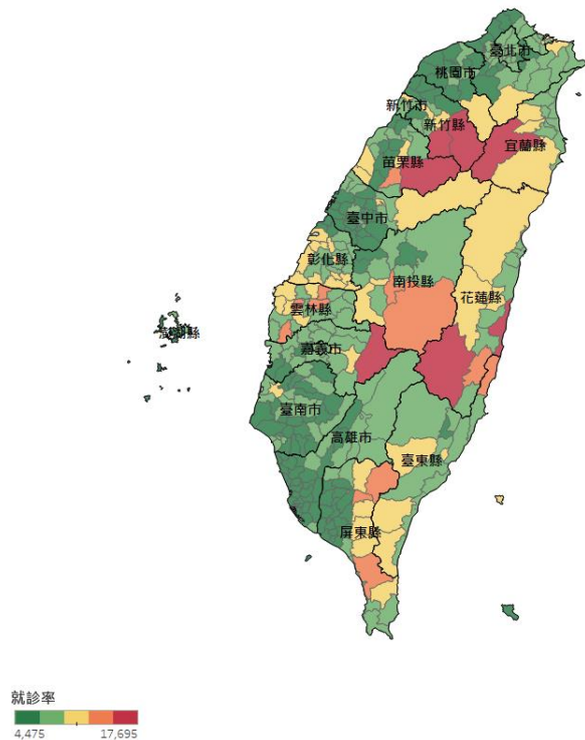
105年事故傷害之全民健保就診人數為248,575人，為當年死亡人數之34.50倍；就診率為每十萬人口1,057人，男性為1,075人，女性為1,040人；就診率隨年齡成長而上升，以65歲以上者之2,138人為最高。

若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為花蓮縣之每十萬人口2,212人，最低者為臺北市之788人。

## 七、慢性下呼吸道疾病

ICD-10-CM：J40-J47

### 105年慢性下呼吸道疾病就診率



105年慢性下呼吸道疾病就診率

戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	7,322	7,443	7,202	10,378	3,914	6,746	17,116
新北市	7,432	7,446	7,419	11,976	4,134	6,867	16,933
臺北市	7,876	8,216	7,564	12,867	4,257	6,400	15,974
桃園市	6,867	6,943	6,790	11,958	3,601	6,019	16,655
臺中市	6,188	6,394	5,987	7,368	3,547	6,188	15,998
臺南市	6,841	6,918	6,763	9,393	3,855	6,276	15,399
高雄市	6,013	6,196	5,832	7,017	3,194	5,820	15,006
宜蘭縣	8,972	8,936	9,009	8,866	4,499	8,964	22,327
新竹縣	7,833	7,791	7,876	10,700	4,000	7,490	19,422
苗栗縣	7,715	7,822	7,601	8,574	4,402	7,162	17,846
彰化縣	8,706	8,758	8,653	8,515	4,710	8,995	21,112
南投縣	7,853	7,959	7,741	6,405	3,735	7,595	20,615
雲林縣	9,739	9,821	9,650	14,413	4,994	8,764	19,837
嘉義縣	7,826	7,880	7,768	8,014	3,767	7,223	18,247
屏東縣	6,527	6,660	6,389	6,885	3,092	6,272	16,684
臺東縣	8,505	8,407	8,611	13,588	3,376	7,730	20,441
花蓮縣	8,977	8,972	8,982	12,379	3,902	8,492	22,009
澎湖縣	6,786	6,775	6,798	9,431	3,995	6,599	13,576
基隆市	8,746	8,788	8,703	20,477	4,409	6,847	17,441
新竹市	9,352	9,368	9,337	19,654	5,072	6,826	16,706
嘉義市	8,283	8,446	8,128	10,868	4,515	7,958	18,684
金門縣	4,937	5,086	4,788	6,081	2,826	5,072	11,794
連江縣	5,775	5,743	5,819	6,066	3,408	5,907	15,568

105年慢性下呼吸道疾病之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



105年慢性下呼吸道疾病之全民健保就診人數為 1,721,823 人，為當年死亡人數之 253.69 倍；就診率為每十萬人口 7,322 人，男性為 7,443 人，女性為 7,202 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 17,116 人為最高。

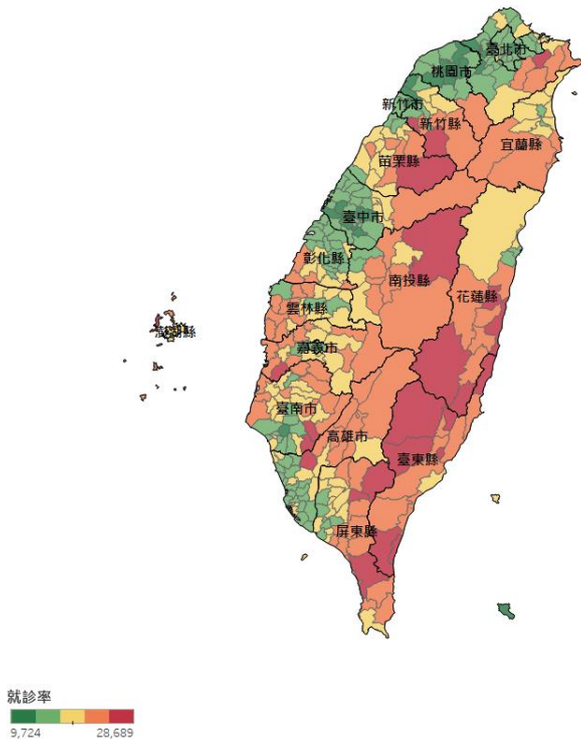
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為雲林縣之每十萬人口 9,739 人，最低者為金門縣之 4,937 人。

慢性下呼吸道疾病之平均每人健保醫療費用為 3,978 點，其前三高之縣市依序為屏東縣、嘉義縣與宜蘭縣。

## 八、高血壓性疾病

ICD-10-CM：I10-I15

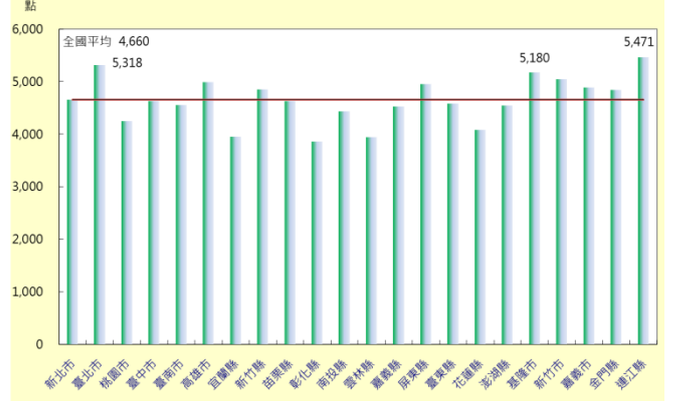
### 105年高血壓性疾病就診率



105年高血壓性疾病就診率

戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	15,891	16,316	15,469	32	2,811	23,659	59,311
新北市	14,916	15,526	14,328	40	2,773	23,262	57,362
臺北市	15,053	16,298	13,910	23	2,394	19,997	53,237
桃園市	13,125	13,648	12,603	22	2,653	21,888	57,770
臺中市	14,198	14,798	13,612	26	2,628	23,429	59,528
臺南市	16,651	16,772	16,531	25	2,747	23,956	60,906
高雄市	16,725	17,311	16,146	46	3,048	24,437	60,700
宜蘭縣	18,570	18,237	18,912	40	3,161	26,334	64,256
新竹縣	14,321	14,645	13,983	25	2,817	23,058	60,189
苗栗縣	17,292	17,373	17,206	23	2,916	25,346	60,912
彰化縣	16,601	16,541	16,664	30	2,872	24,836	60,496
南投縣	19,257	18,882	19,651	60	3,325	26,709	62,269
雲林縣	19,338	18,902	19,810	22	3,090	26,222	62,358
嘉義縣	20,338	19,394	21,363	26	3,072	25,938	62,932
屏東縣	18,689	18,230	19,169	35	3,106	26,081	62,434
臺東縣	20,614	20,051	21,219	58	4,119	30,449	64,632
花蓮縣	19,051	18,714	19,400	31	3,464	27,700	63,299
澎湖縣	19,485	19,603	19,359	26	2,825	27,626	68,824
基隆市	17,811	18,211	17,407	32	3,087	24,832	61,338
新竹市	13,043	13,650	12,449	44	2,576	21,281	57,653
嘉義市	16,645	17,141	16,174	23	2,814	24,709	63,268
金門縣	15,055	16,672	13,433	7	2,314	22,138	57,779
連江縣	17,206	18,691	15,232	63	3,107	27,658	67,832

105年高血壓性疾病的平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



105年高血壓性疾病之全民健保就診人數為 3,736,896 人，為當年死亡人數之 635.42 倍；就診率為每十萬人口 15,891 人，男性為 16,316 人，女性為 15,469 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 59,311 人為最高。

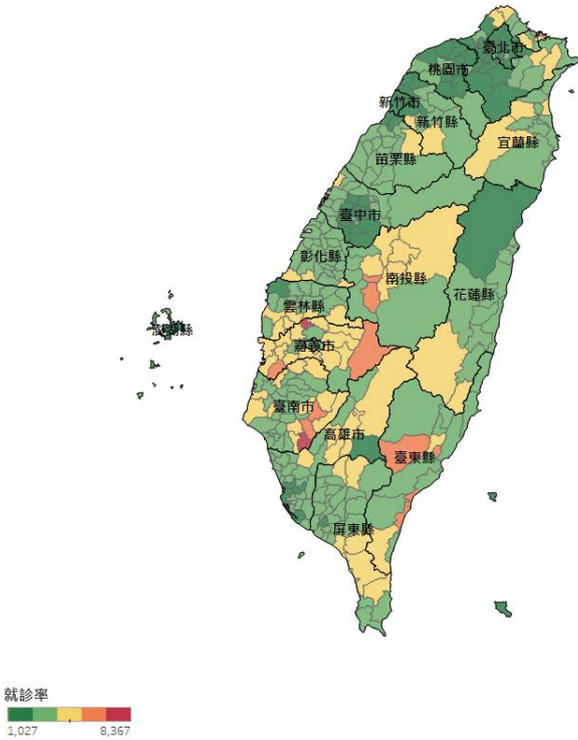
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為臺東縣之每十萬人口 20,614 人，最低者為新竹市之 13,043 人。

高血壓性疾病的平均每人健保醫療費用為 4,660 點，其前三高之縣市依序為連江縣、臺北市與基隆市。

## 九、腎炎、腎病徵候群及腎性病變

ICD-10-CM：N00-N07, N17-N19, N25-N27

### 105年腎炎、腎病症候群及腎病變就診率



105年腎炎、腎病徵候群及腎性病變就診率							
戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	2,737	3,063	2,413	122	527	2,981	12,473
新北市	2,331	2,604	2,068	114	526	2,694	11,062
臺北市	2,355	2,780	1,965	206	493	2,242	9,577
桃園市	2,375	2,619	2,130	104	527	2,966	12,882
臺中市	2,394	2,707	2,089	113	456	2,751	13,054
臺南市	3,347	3,725	2,969	78	588	3,809	14,329
高雄市	2,810	3,217	2,409	123	524	3,087	12,438
宜蘭縣	3,452	3,643	3,255	97	631	3,392	14,832
新竹縣	2,101	2,372	1,818	95	421	2,254	11,243
苗栗縣	2,669	3,009	2,306	91	419	2,577	12,004
彰化縣	3,043	3,335	2,739	164	496	3,196	13,734
南投縣	3,662	3,898	3,413	99	534	3,346	15,458
雲林縣	3,569	3,890	3,221	80	578	3,488	13,759
嘉義縣	4,566	4,729	4,390	101	758	4,512	16,213
屏東縣	3,055	3,395	2,698	118	511	3,227	12,273
臺東縣	3,361	3,556	3,151	104	641	3,836	12,907
花蓮縣	2,989	3,226	2,743	103	536	3,166	12,378
澎湖縣	2,331	2,821	1,810	121	535	2,270	9,541
基隆市	4,110	4,302	3,916	196	904	4,285	16,897
新竹市	1,822	2,123	1,527	89	412	1,984	10,150
嘉義市	3,627	4,040	3,234	110	788	4,031	16,073
金門縣	1,843	2,185	1,500	80	437	2,148	8,050
連江縣	1,384	1,687	982	253	337	1,660	6,593



105年腎炎、腎病徵候群及腎性病變之全民健保就診人數為643,593人，為當年死亡人數之123.15倍；就診率為每十萬人口2,737人，男性為3,063人，女性為2,413人；就診率隨年齡成長而上升，以65歲以上者之12,473人為最高。

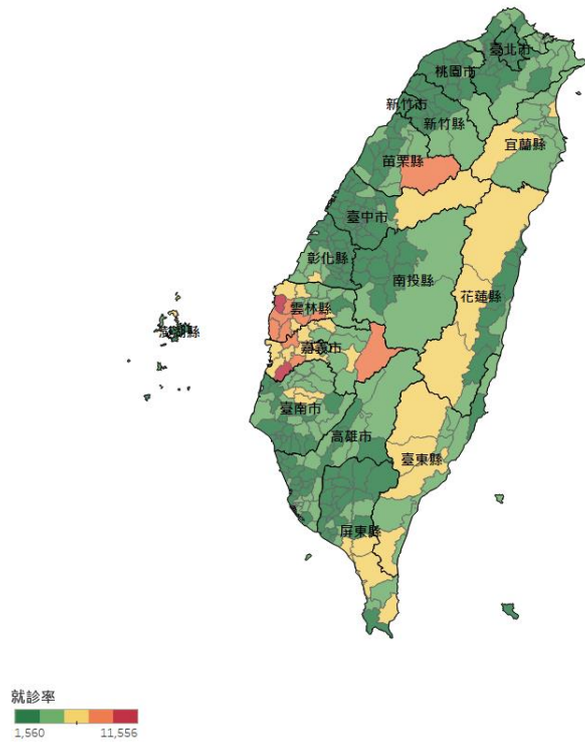
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口4,566人，最低者為連江縣之1,384人。

腎炎、腎病徵候群及腎性病變之平均每人健保醫療費用為75,971點，其前三高之縣市依序為新竹市、屏東縣與新竹縣。

## 十、慢性肝病及肝硬化

ICD-10-CM：K70, K73-K74

### 105年慢性肝病及肝硬化就診率



105年慢性肝病及肝硬化就診率

戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	3,306	3,830	2,786	89	1,840	5,588	6,422
新北市	3,218	3,663	2,788	88	1,771	5,499	6,287
臺北市	2,933	3,397	2,507	56	1,654	4,767	5,395
桃園市	3,222	3,697	2,749	60	1,960	5,898	6,490
臺中市	2,636	3,174	2,111	70	1,570	4,620	5,538
臺南市	3,265	3,712	2,817	116	1,661	5,326	6,778
高雄市	3,469	4,035	2,910	116	1,970	5,678	6,545
宜蘭縣	4,688	5,355	4,003	144	2,655	7,946	7,935
新竹縣	1,940	2,360	1,501	66	1,200	3,522	3,954
苗栗縣	2,928	3,517	2,300	59	1,660	5,045	5,319
彰化縣	2,983	3,540	2,402	108	1,682	5,181	5,608
南投縣	2,662	3,190	2,106	60	1,553	4,305	4,400
雲林縣	5,690	6,435	4,883	122	2,831	9,238	10,832
嘉義縣	6,395	7,017	5,720	129	3,228	10,051	11,112
屏東縣	3,085	3,752	2,384	113	1,719	5,011	5,273
臺東縣	4,173	4,781	3,521	43	2,324	7,097	6,846
花蓮縣	3,345	3,953	2,713	53	1,943	5,593	5,582
澎湖縣	3,927	4,554	3,260	129	2,320	6,704	6,302
基隆市	5,064	5,461	4,663	245	2,545	8,047	9,634
新竹市	1,922	2,264	1,586	57	1,056	3,392	4,947
嘉義市	5,872	6,434	5,337	210	3,178	10,041	11,901
金門縣	2,723	3,247	2,198	65	1,415	4,720	4,391
連江縣	8,011	8,823	6,930	126	4,616	13,377	15,647

105年慢性肝病及肝硬化之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



105年慢性肝病及肝硬化之全民健保就診人數為777,514人，為當年死亡人數之164.10倍；就診率為每十萬人口3,306人，男性為3,830人，女性為2,786人；就診率隨年齡成長而上升，以65歲以上者之6,422人為最高。

若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為連江縣之每十萬人口8,011人，最低者為新竹市之1,922人。

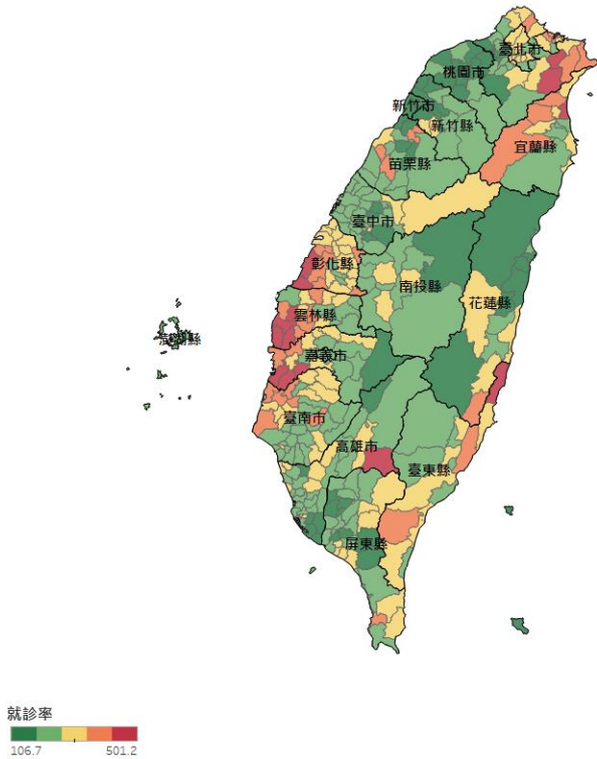
慢性肝病及肝硬化之平均每人健保醫療費用為5,693點，其前三高之縣市依序為金門縣、雲林縣與臺東縣。

# 參、五大癌症死因相關疾病之 健保就醫概況與分布

# 一、氣管、支氣管和肺癌

ICD-10-CM：C33-C34

## 105年氣管、支氣管和肺癌就診率



戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	235	248	222	0	23	301	1,055
新北市	232	240	223	-	27	314	1,085
臺北市	286	285	288	1	28	340	1,142
桃園市	168	180	156	-	18	251	896
臺中市	202	216	187	1	23	291	1,018
臺南市	242	257	228	-	17	296	1,081
高雄市	212	223	202	1	18	264	949
宜蘭縣	298	325	271	-	25	333	1,290
新竹縣	174	181	167	-	23	258	827
苗栗縣	222	246	197	-	19	292	903
彰化縣	313	344	282	-	33	394	1,358
南投縣	230	263	194	2	22	273	878
雲林縣	310	341	276	1	23	336	1,209
嘉義縣	307	335	276	-	17	292	1,191
屏東縣	209	232	186	-	16	258	825
臺東縣	256	261	252	-	24	294	1,059
花蓮縣	195	216	173	-	16	239	799
澎湖縣	246	225	269	-	11	295	1,049
基隆市	340	368	311	2	52	405	1,359
新竹市	179	173	185	-	25	255	926
嘉義市	240	224	254	-	22	313	1,066
金門縣	214	207	220	-	27	299	889
連江縣	239	195	296	-	18	317	1,271



105 年氣管、支氣管和肺癌之全民健保就診人數為 55,296 人，為當年死亡人數的 5.9 倍；就診率為每十萬人口 235 人，男性為 248 人，女性為 222 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 1,055 人為最高。

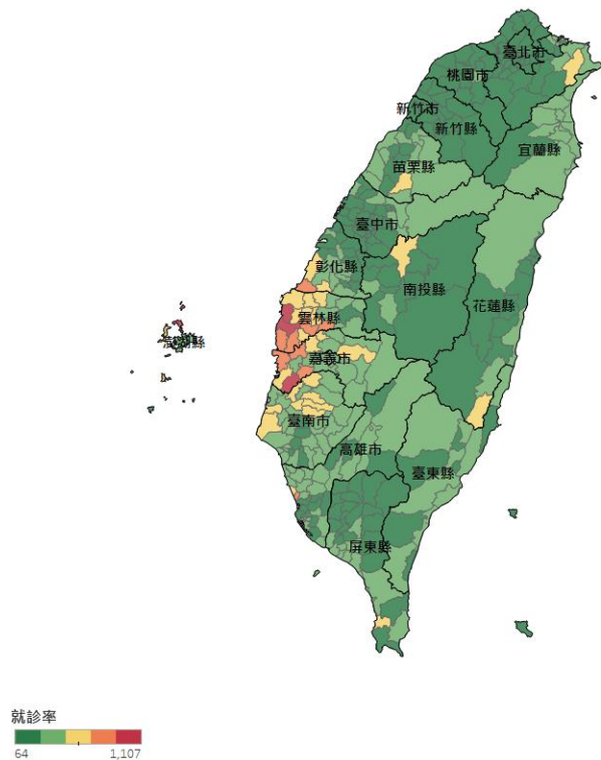
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為基隆市之每十萬人口 340 人，最低者為桃園市之 168 人。

氣管、支氣管和肺癌之平均每人健保醫療費用為 146,492 點，其前三高之縣市依序為花蓮縣、屏東縣與金門縣。

## 二、肝和肝內膽管癌

ICD-10-CM：C22

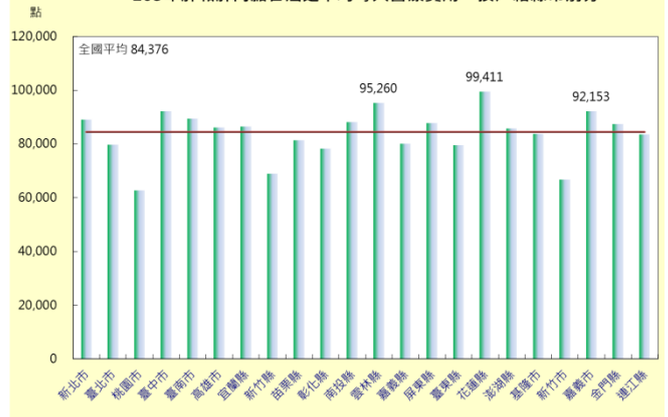
### 105年肝和肝內膽管癌就診率



105年肝和肝內膽管癌就診率

戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	259	348	171	5	34	340	1,108
新北市	199	277	124	5	29	274	889
臺北市	201	278	131	5	27	231	794
桃園市	215	271	160	4	51	349	936
臺中市	206	280	134	4	27	281	1,066
臺南市	323	434	212	6	34	418	1,347
高雄市	293	401	186	3	33	383	1,234
宜蘭縣	334	430	235	9	40	457	1,232
新竹縣	171	226	114	10	39	233	784
苗栗縣	272	353	186	5	30	338	1,119
彰化縣	290	384	191	5	27	382	1,227
南投縣	260	342	173	3	30	301	997
雲林縣	529	692	353	9	43	633	1,949
嘉義縣	494	624	352	4	51	573	1,678
屏東縣	260	357	159	1	30	346	941
臺東縣	313	386	235	-	35	434	1,121
花蓮縣	238	310	164	2	29	290	952
澎湖縣	422	576	259	17	37	627	1,499
基隆市	280	360	200	5	30	325	1,181
新竹市	241	308	175	8	48	330	1,206
嘉義市	400	494	310	3	50	472	1,844
金門縣	319	473	164	-	38	457	1,300
連江縣	493	655	278	-	53	928	1,668

105年肝和肝內膽管癌之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



105 年肝和肝內膽管癌之全民健保就診人數為 60,865 人，為當年死亡人數的 7.3 倍；就診率為每十萬人口 259 人，男性為 348 人，女性為 171 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 1,108 人為最高。

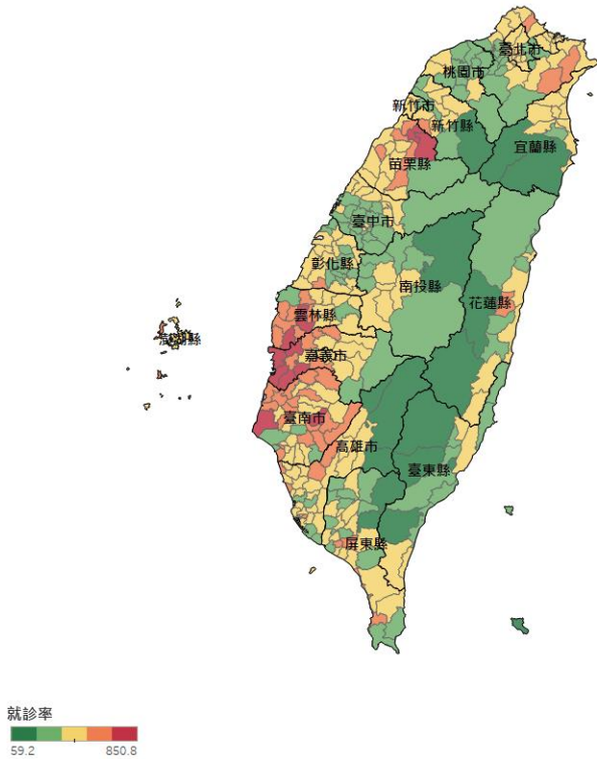
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為雲林縣之每十萬人口 529 人，最低者為新竹縣之 171 人。

肝和肝內膽管癌之平均每人健保醫療費用為 84,376 點，其前三高之縣市依序為花蓮縣、雲林縣與嘉義市。

### 三、結腸、直腸和肛門癌

ICD-10-CM：C18-C21

#### 105年結腸、直腸和肛門癌就診率



105年結腸、直腸和肛門癌就診率

戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	402	447	357	0	45	475	1,873
新北市	360	396	324	1	39	464	1,760
臺北市	436	489	388	-	42	445	1,883
桃園市	332	368	295	-	42	465	1,827
臺中市	343	376	311	1	44	453	1,826
臺南市	477	526	428	0	46	534	2,197
高雄市	422	481	364	1	44	498	1,918
宜蘭縣	415	440	390	-	37	415	1,895
新竹縣	362	412	309	-	59	494	1,770
苗栗縣	519	559	475	-	92	620	2,086
彰化縣	397	430	363	-	46	485	1,739
南投縣	372	414	327	2	37	369	1,562
雲林縣	502	569	429	-	49	514	1,983
嘉義縣	565	607	520	-	45	525	2,187
屏東縣	391	447	332	-	43	448	1,572
臺東縣	350	406	290	-	31	410	1,434
花蓮縣	356	412	297	-	46	400	1,487
澎湖縣	465	538	387	-	28	491	2,086
基隆市	457	486	427	2	47	482	2,048
新竹市	398	438	360	1	73	515	2,121
嘉義市	469	526	415	-	48	504	2,311
金門縣	377	428	326	-	45	521	1,594
連江縣	294	376	185	-	53	391	1,430

105年結腸、直腸和肛門癌之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



105 年結腸、直腸和肛門癌之全民健保就診人數為 94,477 人，為當年死亡人數的 16.5 倍；就診率為每十萬人口 402 人，男性為 447 人，女性為 357 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 1,873 人為最高。

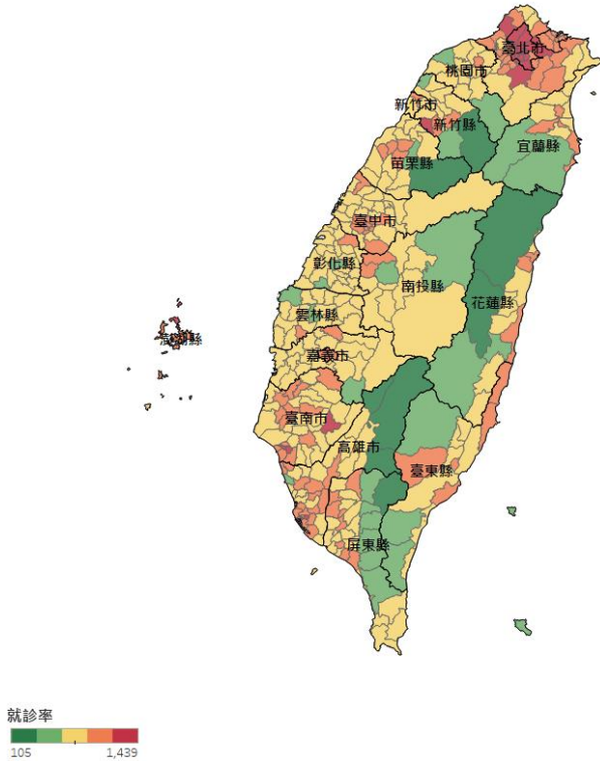
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口 565 人，最低者為連江縣之 294 人。

結腸、直腸和肛門癌之平均每人健保醫療費用為 69,700 點，其前三高之縣市依序為花蓮縣、南投縣與臺中市。

## 四、女性乳癌

ICD-10-CM：C50

### 105年女性乳癌就診率



105年女性乳癌就診率							
戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	979	-	979	0	228	1,992	2,040
新北市	1,071	-	1,071	0	252	2,133	2,300
臺北市	1,317	-	1,317	-	281	2,428	2,855
桃園市	839	-	839	-	213	1,848	1,994
臺中市	900	-	900	-	212	1,939	2,097
臺南市	966	-	966	-	215	1,949	1,924
高雄市	991	-	991	1	228	1,955	2,045
宜蘭縣	945	-	945	-	200	1,836	1,999
新竹縣	780	-	780	-	211	1,889	1,589
苗栗縣	839	-	839	-	220	1,798	1,577
彰化縣	788	-	788	-	200	1,691	1,540
南投縣	840	-	840	-	162	1,728	1,487
雲林縣	779	-	779	-	203	1,662	1,288
嘉義縣	824	-	824	-	186	1,726	1,244
屏東縣	880	-	880	-	205	1,738	1,603
臺東縣	836	-	836	-	209	1,651	1,541
花蓮縣	926	-	926	-	239	1,798	1,781
澎湖縣	1,126	-	1,126	-	239	2,448	2,048
基隆市	1,080	-	1,080	-	231	2,005	2,150
新竹市	890	-	890	-	220	2,013	2,136
嘉義市	995	-	995	-	237	2,055	2,048
金門縣	1,081	-	1,081	-	230	2,341	1,755
連江縣	889	-	889	-	203	1,953	2,017



105年女性乳癌之全民健保就診人數為 115,530 人，為當年死亡人數的 53.1 倍；就診率為每十萬人口 979 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 2,040 人為最高。

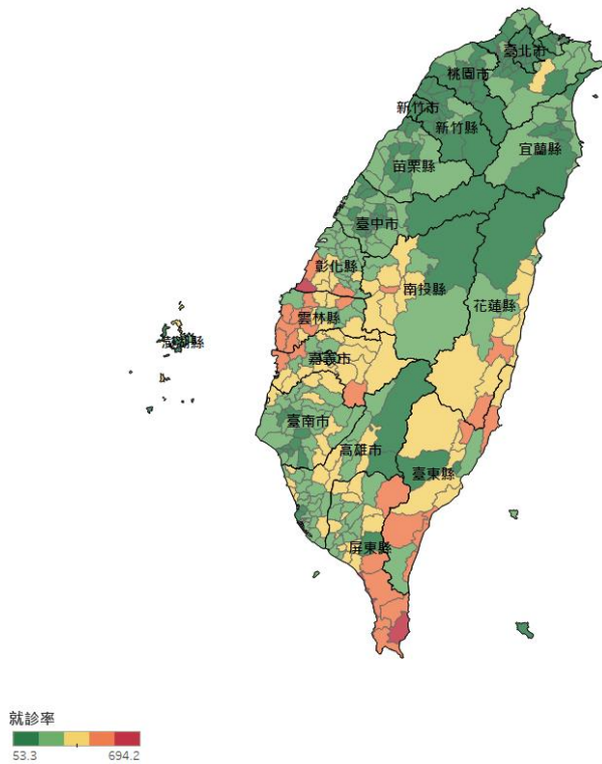
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為臺北市之每十萬人口 1,317 人，最低者為雲林縣之 779 人。

女性乳癌之平均每人健保醫療費用為 73,500 點，其前三高之縣市依序為花蓮縣、嘉義市與嘉義縣。

## 五、口腔癌

ICD-10-CM：C00-C06, C09-C10, C12-C14

### 105年口腔癌就診率



105年口腔癌就診率

戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	195	348	42	1	41	402	443
新北市	166	296	42	1	36	342	393
臺北市	118	199	43	1	20	217	291
桃園市	142	251	34	2	39	318	348
臺中市	170	304	39	1	40	365	444
臺南市	195	352	38	4	40	418	372
高雄市	227	421	35	1	45	469	487
宜蘭縣	177	316	35	2	44	386	295
新竹縣	124	215	29	1	37	290	265
苗栗縣	182	320	34	1	51	411	299
彰化縣	283	520	35	2	47	589	703
南投縣	284	505	52	-	56	569	559
雲林縣	369	656	58	1	64	709	818
嘉義縣	346	626	43	-	71	647	669
屏東縣	289	503	65	-	69	573	552
臺東縣	364	568	144	-	52	694	872
花蓮縣	307	510	95	2	51	652	592
澎湖縣	174	298	42	-	41	417	241
基隆市	170	292	46	5	39	318	352
新竹市	113	193	35	1	31	256	284
嘉義市	225	422	38	-	32	477	560
金門縣	112	191	33	-	20	227	235
連江縣	64	112	-	-	-	171	79

105年口腔癌之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



105年口腔癌之全民健保就診人數為45,753人，為當年死亡人數的15.6倍；就診率為每十萬人口195人，男性為348人，女性為42人；就診率隨年齡成長而上升，以65歲以上者之443人為最高。

若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為雲林縣之每十萬人口369人，最低者為連江縣之64人。

口腔癌之平均每人健保醫療費用為112,675點，其前三高之縣市依序為花蓮縣、南投縣與嘉義市。