



# 108 年 全民健康保險醫療統計

衛生福利部 編印  
中華民國 109 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 萬人口健保就醫紀錄資料庫，其累積之實證研究基礎，無論在國內與國際研究均有亮麗成果，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結果，遂於民國 86 年起停辦調查，改採健保就醫資料庫產生國人疾病就醫統計，本報告旨在呈現國民各類疾病就診模式及醫療費用，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，或有未臻周延之處，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>23</b>
一、惡性腫瘤.....	24
二、心臟疾病.....	25
三、肺炎.....	26
四、腦血管疾病.....	27
五、糖尿病.....	28
六、事故傷害.....	29
七、慢性下呼吸道疾病.....	30
八、高血壓性疾病.....	31
九、腎炎、腎病徵候群及腎病變.....	32
十、慢性肝病及肝硬化.....	33
<b>參、五大癌症死因相關疾病之健保就醫概況與分布</b> .....	<b>34</b>
一、氣管、支氣管和肺癌.....	35

二、肝和肝內膽管癌.....	36
三、結腸、直腸和肛門癌.....	37
四、女性乳癌.....	38
五、口腔癌.....	39

#### 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製國人疾病就診統計，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(以下簡稱健保署)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，則統一使用健保署之「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，皆列為不詳。

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。

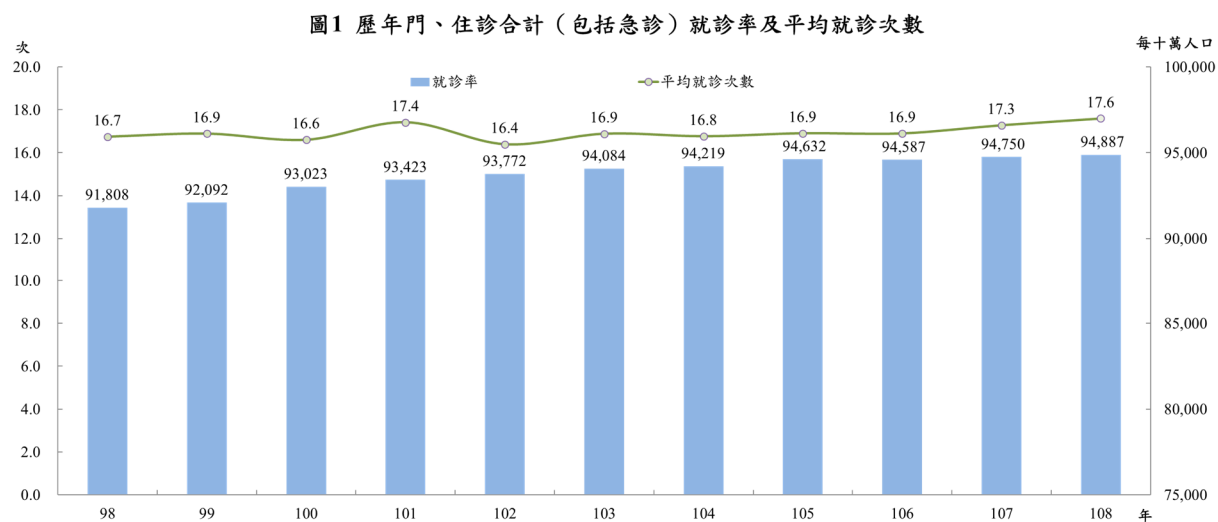
3.罹病原因係依健保申報欄位之國際疾病分類碼為之(門診檔有三組疾病分類碼、住院檔有五組疾病分類碼)，於歸戶時採用全部代碼，亦即相同身分證字號但不同疾病碼時，於各疾病別均計列人數，但執行醫療費用與就診件數統計時，則以第一組疾病碼(主診斷碼)為統計該疾病之統計依據。

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



108 年門、住診合計（包括急診）就診率每十萬人口 94,887 人，較上年增加 137 人；平均每人就診次數 17.6 次，較上年略增。

若觀察 98 年至 108 年門、住診合計（包括急診）就診率、平均每人就診次數，就診率自 98 年後逐年緩增；平均每人就診次數除 101、107、108 年逾 17 次，其餘年度均於 16.4-16.9 次間微幅變動。

表1 108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		722,265	368,604	353,661	47,404	148,457	249,053	277,350
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	29,661	17,924	11,737	1,516	6,751	9,969	11,424
II 腫瘤	C00-D49	85,532	44,205	41,326	642	10,545	38,404	35,941
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	7,444	5,275	2,169	767	3,353	2,048	1,276
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	38,896	19,717	19,179	1,432	5,769	15,405	16,290
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	31,708	16,683	15,025	3,953	9,364	12,484	5,908
VI 神經系統疾病	G00-G99	14,602	6,898	7,704	712	3,468	4,833	5,589
VII 眼與附器疾病	H00-H59	18,166	8,261	9,905	1,624	2,244	5,391	8,907
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	4,022	1,851	2,171	623	869	1,287	1,242
IX 循環系統疾病	I00-I99	72,516	43,239	29,277	220	5,261	26,056	40,979
X 呼吸系統疾病	J00-J99	77,246	42,394	34,852	15,220	15,184	15,948	30,894
XI 消化系統疾病	K00-K95	85,007	42,881	42,126	6,930	27,410	29,457	21,209
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	16,183	8,639	7,544	1,168	6,034	4,931	4,050
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	54,129	21,563	32,567	570	9,070	20,338	24,152
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	81,927	40,113	41,814	594	12,097	30,245	38,991
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	7,005	-	7,005	1	6,960	44	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	1,739	965	774	1,695	44	0	0
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	3,275	1,667	1,609	1,823	777	432	242
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	25,373	11,659	13,714	3,066	6,470	7,704	8,132
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	39,616	20,700	18,916	1,553	11,687	12,348	14,028
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	2	1	1	0	1	1	1
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	27,832	13,762	14,070	3,255	5,075	11,643	7,859
不詳		385	207	178	41	26	82	236

108年門、住診合計（包括急診）醫療費用計7,223億點，較上年增加4.4%，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歲以上醫療費用占比最高，為38.4%，45-64歲占34.5%居次，15-44歲及0-14歲則分占20.6%及6.6%。

若以疾病別分析，門、住診合計（包括急診）醫療費用占比前三名之疾病依序為腫瘤之11.8%；消化系統疾病之11.8%；生殖泌尿系統疾病之11.3%。

## (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2 108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		91,238	88,975	93,467	96,167	87,909	89,268	100,388
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	21,451	20,837	22,056	29,590	18,238	20,674	25,116
II 腫瘤	C00-D49	9,582	6,688	12,434	1,027	6,722	13,925	16,339
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾病	D50-D89	2,683	1,604	3,746	779	2,121	3,035	5,210
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	19,958	18,645	21,252	2,977	8,173	28,510	50,818
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	11,011	9,855	12,150	6,128	6,888	13,121	22,670
VI 神經系統疾病	G00-G99	11,755	9,765	13,714	2,043	7,046	15,146	26,655
VII 眼與附器疾病	H00-H59	30,545	26,628	34,404	51,473	21,588	26,999	45,049
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	11,339	10,238	12,424	15,746	8,288	10,721	17,440
IX 循環系統疾病	I00-I99	20,410	21,005	19,823	859	4,977	28,103	65,544
X 呼吸系統疾病	J00-J99	66,642	63,932	69,312	87,237	66,864	58,247	65,144
XI 消化系統疾病	K00-K95	39,330	37,090	41,537	41,387	33,733	39,525	53,038
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	33,499	30,431	36,521	36,800	33,346	30,277	37,561
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	29,739	27,906	31,544	6,004	20,629	38,796	57,810
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	21,990	13,358	30,493	5,619	20,639	23,998	35,878
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	2,504	-	2,504	7	5,971	116	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	401	154	645	1,329	541	5	1
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	978	944	1,011	3,170	592	560	1,023
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	39,254	35,123	43,324	49,096	33,735	36,493	51,976
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	24,496	24,334	24,656	17,595	21,631	26,063	35,411
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	1,005	1,030	980	733	962	948	1,475
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	30,070	23,023	37,012	37,607	16,254	32,798	57,281
不詳		132	105	158	461	34	108	173

108年西醫門診（不含急診）就診人數2,153萬人，就診率為每十萬人口91,238人，其中男性就診率為88,975人，低於女性之93,467人。

若以疾病別分析，西醫門診（不含急診）每十萬人口就診率前三名之疾病依序為呼吸系統疾病之66,642人；消化系統疾病之39,330人；症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者之39,254人。

## (2) 就診件數

表3 108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		305,650,289	139,131,371	166,518,918	43,331,472	80,963,301	94,991,169	86,364,347
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	10,555,803	5,540,450	5,015,353	1,490,182	3,312,037	3,489,340	2,264,244
II 腫瘤	C00-D49	9,682,475	4,164,382	5,518,093	86,910	1,553,228	4,397,022	3,645,315
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	890,646	270,288	620,358	40,066	320,869	294,956	234,755
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	17,560,494	8,016,928	9,543,566	184,347	2,348,744	7,606,920	7,420,483
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	12,323,603	5,807,963	6,515,640	1,529,330	3,487,006	4,254,895	3,052,372
VI 神經系統疾病	G00-G99	5,710,233	2,482,011	3,228,222	175,759	1,189,962	2,117,598	2,226,914
VII 眼與附器疾病	H00-H59	18,701,937	7,997,665	10,704,272	4,000,995	3,894,532	4,693,626	6,112,784
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	4,170,100	1,891,908	2,278,192	686,215	1,011,202	1,258,966	1,213,717
IX 循環系統疾病	I00-I99	20,015,565	10,519,499	9,496,066	29,318	1,372,006	7,923,957	10,690,284
X 呼吸系統疾病	J00-J99	76,690,005	36,755,269	39,934,736	23,938,541	25,379,689	16,718,147	10,653,628
XI 消化系統疾病	K00-K95	18,184,521	8,777,901	9,406,620	1,479,375	5,128,670	6,509,480	5,066,996
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	19,066,293	9,186,712	9,879,581	1,880,300	8,087,486	5,172,522	3,925,985
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	29,027,525	12,672,886	16,354,639	242,212	4,979,258	11,618,475	12,187,580
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	16,748,635	5,932,953	10,815,682	241,371	5,481,230	5,546,090	5,479,944
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	854,349	-	854,349	112	846,715	7,522	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	151,543	37,611	113,932	79,582	71,467	439	55
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	518,722	258,371	260,351	250,541	131,033	75,447	61,701
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	14,537,494	6,184,541	8,352,953	2,386,337	3,900,387	4,145,101	4,105,669
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	13,967,414	6,968,737	6,998,677	809,640	4,614,289	4,749,373	3,794,112
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	654	287	367	103	201	187	163
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	16,214,605	5,630,472	10,584,133	3,777,911	3,847,301	4,388,856	4,200,537
不詳		77,673	34,537	43,136	22,325	5,989	22,250	27,109

108年西醫門診（不含急診）就診件數計 30,565 萬件，其中男性就診件數占 45.5%，女性占 54.5%。

若以年齡層分析，45-64歲就診件數占比最高，為 31.1%，65歲以上占 28.3%居次，15-44歲占 26.5%再次，0-14歲則占 14.2%。

若以疾病別分析，西醫門診（不含急診）就診件數占比前三名之疾病依序為呼吸系統疾病之 25.1%；肌肉骨骼系統及結締組織疾病之 9.5%；循環系統疾病之 6.6%。

### (3) 醫療費用

表4 108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		398,934	200,129	198,806	26,502	75,961	143,813	152,658
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	18,582	11,588	6,994	733	5,737	7,418	4,694
II 腫瘤	C00-D49	49,417	24,573	24,844	185	5,831	22,299	21,102
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	5,938	4,461	1,477	580	2,917	1,645	796
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	33,723	17,094	16,629	1,005	4,757	13,824	14,136
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	18,498	9,291	9,207	3,887	4,682	5,523	4,406
VI 神經系統疾病	G00-G99	8,814	4,101	4,713	390	1,925	2,793	3,706
VII 眼與附器疾病	H00-H59	16,604	7,432	9,172	1,560	1,998	4,659	8,387
VIII 耳與耳突疾病	H60-H95	3,072	1,414	1,659	444	684	957	987
IX 循環系統疾病	I00-I99	35,484	19,556	15,928	75	2,481	13,040	19,887
X 呼吸系統疾病	J00-J99	37,271	18,766	18,505	11,266	10,675	7,957	7,372
XI 消化系統疾病	K00-K95	19,156	9,986	9,171	772	4,379	7,916	6,090
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	11,202	6,048	5,154	889	4,524	3,443	2,346
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	34,493	13,428	21,064	289	5,796	13,512	14,895
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	67,968	34,575	33,393	191	8,729	26,099	32,949
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	761	-	761	0	751	9	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	198	85	113	159	39	0	0
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	1,446	681	766	707	410	196	134
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	12,081	5,603	6,478	1,846	2,790	3,680	3,765
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	11,857	5,730	6,127	565	3,664	3,864	3,763
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	12,236	5,652	6,584	928	3,181	4,940	3,187
不詳		133	65	68	30	11	37	55

108年西醫門診（不含急診）醫療費用計3,989億點，較上年增加4.9%，占總門診（不含急診）醫療費用84.3%，其中男、女性之醫療費用各占50.2%、49.8%。

若以年齡層分析，65歲以上及45-64歲醫療費用占比較高，分占38.3%及36.0%，15-44歲占19.0%，0-14歲占6.6%最低。

若以疾病別分析，西醫門診（不含急診）醫療費用占比前三名之疾病依序為生殖泌尿系統疾病之17.0%；腫瘤之12.4%；呼吸系統疾病之9.3%。

#### (4) 西醫門診就診率前十大疾病

表5 108年西醫門診（不含急診）就診率前十大疾病

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	39,396	37,039	41,718	62,153	38,544	32,508	36,057
2 急性支氣管炎	J20	24,303	22,916	25,670	44,979	22,810	19,084	21,220
3 急性鼻竇炎	J01	21,868	20,792	22,929	36,455	24,196	16,620	13,252
4 結膜炎	H10	20,023	17,089	22,913	33,620	13,950	17,488	30,628
5 急性扁桃腺炎	J03	18,542	17,424	19,643	28,613	21,744	13,871	10,173
6 急性鼻咽炎(感冒)	J00	15,555	14,606	16,491	29,168	15,279	11,677	12,410
7 急性咽炎	J02	12,999	11,963	14,020	25,793	13,472	9,256	8,160
8 脂蛋白代謝疾患及其他血脂症	E78	12,989	12,957	13,021	188	3,763	20,703	34,678
9 本態性(原發性)高血壓	I10	12,744	13,125	12,369	18	2,377	18,270	41,993
10 胃炎及十二指腸炎	K29	11,880	10,145	13,588	11,652	10,648	11,887	15,552

108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 39,396 人，按年齡層觀察，以 0-14 歲之就診率最高，達每十萬人口 62,153 人，15 歲以上各年齡組就診率皆降至 39,000 人以下。

#### (5) 西醫門診醫療費用前十大疾病

表6 108年西醫門診（不含急診）醫療費用前十大疾病

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	51,431	26,960	24,471	12	3,708	19,683	28,028
2 第二型糖尿病	E11	21,135	11,077	10,059	4	1,485	9,085	10,562
3 本態性(原發性)高血壓	I10	9,463	4,830	4,633	0	679	4,201	4,582
4 急性上呼吸道多處或未明示感染	J06	8,863	4,208	4,655	3,124	2,641	1,809	1,288
5 乳房惡性腫瘤	C50	8,164	22	8,142	0	1,058	4,902	2,204
6 慢性病毒性肝炎	B18	7,918	4,322	3,596	2	1,233	3,892	2,791
7 支氣管及肺惡性腫瘤	C34	7,115	3,357	3,758	0	294	2,950	3,871
8 高血壓性心臟病	I11	5,586	2,844	2,742	0	287	2,129	3,169
9 退化性脊椎炎	M47	4,771	2,043	2,728	1	391	1,920	2,459
10 老年性白內障	H25	4,733	2,025	2,708	0	32	1,173	3,528

108年西醫門診（不含急診）醫療費用前十大疾病之醫療費用共 1,292 億點，占全體西醫門診（不含急診）之 32.4%。

觀察醫療費用前十大疾病之排名，第一名為慢性腎臟疾病，占 12.9%；第二名為第二型糖尿病，占 5.3%；第三名為本態性（原發性）高血壓，占 2.4%。

## 2. 牙醫門診（不含急診）

### (1) 就診率

表7 108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		48,311	45,633	50,948	59,215	48,332	46,282	42,938
牙齒發育及萌發疾患	K00	1,539	1,531	1,547	7,541	1,081	270	218
埋伏及阻生齒	K01	739	691	787	114	1,514	222	119
齲齒	K02	27,689	25,596	29,752	37,295	28,082	25,700	22,303
牙齒硬組織其他疾病	K03	2,321	2,210	2,431	2,607	1,528	2,975	3,012
齒髓及根尖周圍組織疾病	K04	7,886	7,404	8,361	6,274	6,666	9,417	9,657
齒齦炎及牙周疾病	K05	40,650	38,089	43,173	38,788	42,986	40,657	35,614
齒齦及無齒性齒槽骨其他疾患	K06	241	228	255	105	180	319	377
牙齒及支持性構造其他疾患	K08	3,549	3,469	3,627	8,347	1,729	3,195	5,288
口腔部位囊腫，他處未歸類者	K09	127	129	125	70	110	155	168
唾液腺疾病	K11	116	113	120	68	83	139	209
口腔炎及相關病灶	K12	5,859	5,315	6,396	6,648	4,462	6,072	8,715
唇及口腔黏膜其他疾病	K13	472	504	441	413	326	571	739
舌疾病	K14	29	23	34	30	19	31	50
其他		2,776	2,885	2,668	4,173	2,960	2,213	2,183
不詳		0	0	0	-	0	0	0

108年牙醫門診（不含急診）就診人數 1,140 萬人，就診率為每十萬人口 48,311 人，其中男性就診率為 45,633 人，低於女性之 50,948 人。

若以年齡層分析，0-14 歲就診率為每十萬人口 59,215 人，15-44 歲為 48,332 人，45-64 歲為 46,282 人，65 歲以上為 42,938 人，顯示青少年就診率最高，之後隨年齡增長，牙醫就診率逐漸下降。

若以疾病別分析，牙醫門診（不含急診）每十萬人口就診率前三名之疾病依序為齒齦炎及牙周疾病之 40,650 人；齲齒之 27,689 人；齒髓及根尖周圍組織疾病之 7,886 人。

## (2) 就診件數

表8 108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		35,129,239	16,258,896	18,870,343	5,044,607	13,527,551	11,092,007	5,465,074
牙齒發育及萌發疾患	K00	440,402	214,916	225,486	297,125	118,569	17,707	7,001
埋伏及阻生齒	K01	205,433	92,733	112,700	3,894	181,722	16,096	3,721
齶齒	K02	10,556,594	4,823,542	5,733,052	2,013,677	4,372,381	2,867,805	1,302,731
牙齒硬組織其他疾病	K03	506,870	240,411	266,459	79,576	124,682	198,217	104,395
齒髓及根尖周圍組織疾病	K04	3,052,099	1,395,454	1,656,645	268,682	1,080,703	1,126,303	576,411
齒齦炎及牙周疾病	K05	16,406,041	7,593,997	8,812,044	1,644,563	6,495,946	5,683,193	2,582,339
齒齦及無齒性齒槽骨其他疾患	K06	62,554	29,304	33,250	3,212	17,342	25,941	16,059
牙齒及支持性構造其他疾患	K08	950,623	455,816	494,807	314,292	168,112	241,103	227,116
口腔部位囊腫，他處未歸類者	K09	30,989	15,777	15,212	1,991	10,363	11,932	6,703
唾液腺疾病	K11	34,153	15,956	18,197	2,534	10,126	11,911	9,582
口腔炎及相關病灶	K12	1,814,614	803,247	1,011,367	232,087	532,601	584,410	465,516
唇及口腔黏膜其他疾病	K13	152,384	84,311	68,073	14,191	41,175	58,530	38,488
舌疾病	K14	8,028	3,054	4,974	980	1,956	2,785	2,307
其他		908,443	490,372	418,071	167,803	371,870	246,073	122,697
不詳		12	6	6	-	3	1	8

108年牙醫門診（不含急診）就診件數3,513萬件，其中男性就診件數占46.3%，女性占53.7%。

若以年齡層分析，15-44歲及45-64歲就診件數占比較高，分占38.5%及31.6%，65歲以上及0-14歲較低，分占15.6%及14.4%。

若以疾病別分析，牙醫門診（不含急診）就診件數占比前四名之疾病依序為齒齦炎及牙周疾病之46.7%；齶齒之30.1%；齒髓及根尖周圍組織疾病之8.7%；口腔炎及相關病灶之5.2%。前四大疾病合計達90.6%。



### (3)醫療費用

表9 108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		45,362	21,166	24,197	5,333	19,147	14,350	6,532
牙齒發育及萌發疾患	K00	581	276	305	201	339	31	9
埋伏及阻生齒	K01	626	284	342	6	578	36	6
齲齒	K02	16,297	7,493	8,804	2,806	7,253	4,306	1,932
牙齒硬組織其他疾患	K03	620	296	324	54	155	271	141
齒髓及根尖周圍組織疾病	K04	6,602	3,039	3,563	601	2,512	2,398	1,091
齒齦炎及牙周疾病	K05	17,348	8,130	9,218	1,247	7,104	6,356	2,640
齒齦及無菌性齒槽骨其他疾患	K06	42	20	22	2	12	17	10
牙齒及支持性構造其他疾患	K08	1,027	491	536	211	215	285	316
口腔部位囊腫，他處未歸類者	K09	24	12	12	2	10	9	4
唾液腺疾病	K11	27	13	14	2	10	8	6
口腔炎及相關病灶	K12	749	336	413	92	225	242	191
唇及口腔黏膜其他疾患	K13	112	76	36	6	30	51	26
舌疾病	K14	6	2	4	0	1	2	2
其他		1,301	697	604	103	703	337	158
不詳		0	0	0	-	0	0	0

108年牙醫門診（不含急診）醫療費用計454億點，其中男性醫療費用46.7%，低於女性之53.3%。

若以年齡層分析，15-44歲及45-64歲醫療費用較高，分占42.2%及31.6%，65歲以上及0-14歲較低，分占14.4%及11.8%。

若以疾病別分析，牙醫門診（不含急診）醫療費用占比前三名之疾病依序為齒齦炎及牙周疾病之38.2%；齲齒之35.9%；齒髓及根尖周圍組織疾病之14.6%。前三大疾病合計達88.7%。

### 3. 中醫門診

#### (1) 就診率

表10 108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		27,359	21,925	32,712	15,637	29,227	29,519	27,815
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	164	131	196	89	150	196	201
II 腫瘤	C00-D49	297	171	421	7	154	498	548
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾病	D50-D89	181	35	326	33	258	173	108
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	603	449	754	173	421	852	987
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	960	566	1,348	198	947	1,244	1,084
VI 神經系統疾病	G00-G99	4,255	2,532	5,953	482	4,085	5,824	4,834
VII 眼與附器疾病	H00-H59	489	358	618	177	273	716	911
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	376	277	474	49	216	584	693
IX 循環系統疾病	I00-I99	741	700	781	20	305	1,044	1,987
X 呼吸系統疾病	J00-J99	8,012	6,191	9,805	8,993	8,221	7,914	6,770
XI 消化系統疾病	K00-K95	5,914	4,080	7,720	2,792	6,002	6,961	6,250
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	2,905	2,076	3,722	1,987	3,943	2,430	1,706
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	8,464	7,100	9,808	1,010	7,772	10,812	12,128
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	3,469	583	6,311	684	5,365	3,030	1,369
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	123	-	123	0	144	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	8	7	10	14	7	7	10
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	9,638	6,858	12,377	6,058	9,521	10,917	10,485
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	7,686	6,856	8,503	2,588	8,623	8,710	7,358
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	7	6	8	1	5	8	14
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	19	13	26	5	15	25	31
不詳		9	12	6	14	2	14	15

108年中醫門診就診人數計646萬人，就診率為每十萬人口27,359人，其中男性就診率21,925人，低於女性之32,712人。

若以年齡層分析，每十萬人口就診率依序為45-64歲之29,519人，15-44歲29,227人，65歲以上27,815人，0-14歲15,637人。

若以疾病別分析，中醫門診每十萬人口就診率前三名之疾病依序為症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者之9,638人；肌肉骨骼系統及結締組織疾病之8,464人；呼吸系統疾病之8,012人。

## (2) 就診件數

表11 108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		42,610,875	15,321,265	27,289,610	2,547,338	16,942,973	15,520,150	7,600,414
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	80,133	35,093	45,040	4,012	28,904	30,590	16,627
II 腫瘤	C00-D49	595,171	169,495	425,676	1,531	101,210	338,671	153,759
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	113,472	11,295	102,177	2,599	66,732	34,449	9,692
IV 內分泌、營養及代謝疾病	E00-E89	565,976	225,136	340,840	20,217	155,313	251,014	139,432
V 精神、行為及神經發展疾患	F01-F99	655,549	206,544	449,005	22,091	244,112	270,392	118,954
VI 神經系統疾病	G00-G99	3,076,235	939,782	2,136,453	44,696	1,102,789	1,363,109	565,641
VII 眼與附器疾病	H00-H59	343,597	139,492	204,105	12,087	71,028	157,546	102,936
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	252,039	103,620	148,419	3,421	52,889	122,181	73,548
IX 循環系統疾病	I00-I99	941,562	516,381	425,181	1,865	119,103	397,632	422,962
X 呼吸系統疾病	J00-J99	6,313,725	2,578,587	3,735,138	1,171,414	2,518,685	1,852,126	771,500
XI 消化系統疾病	K00-K95	4,733,017	1,687,313	3,045,704	214,038	1,879,381	1,856,524	783,074
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	2,303,837	872,641	1,431,196	179,010	1,374,622	575,141	175,064
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	6,105,393	2,502,561	3,602,832	55,833	1,808,081	2,475,623	1,765,856
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	3,287,962	292,489	2,995,473	58,142	2,202,482	848,964	178,374
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	36,037	-	36,037	14	35,340	683	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	82	62	20	82	-	-	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	8,682	4,057	4,625	2,368	2,980	1,932	1,402
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	8,019,991	2,844,683	5,175,308	603,272	3,010,567	2,969,230	1,436,922
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	5,161,480	2,182,428	2,979,052	149,209	2,165,777	1,966,378	880,116
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	1	-	1	-	-	1	-
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	8,034	2,925	5,109	194	2,366	3,072	2,402
不詳		8,900	6,681	2,219	1,243	612	4,892	2,153

108年中醫門診就診件數計 4,261 萬件，其中男性就診件數占 36.0%，明顯低於女性之 64.0%。

若以年齡層分析，各年齡層占中醫門診就診件數比率依序為 15-44 歲之 39.8%，45-64 歲 36.4%，65 歲以上 17.8%，0-14 歲 6.0%。

若以疾病別分析，中醫門診就診件數占比前五名之疾病依序為症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者之 18.8%；呼吸系統疾病之 14.8%；肌肉骨骼系統及結締組織疾病之 14.3%；傷害、中毒與其它外因造成的特定影響之 12.1%；消化系統疾病之 11.1%。前五大疾病合計達 71.2%。

### (3) 醫療費用

表12 108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		28,697	10,572	18,126	1,571	10,898	10,638	5,589
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	50	23	27	2	17	19	11
II 腫瘤	C00-D49	536	158	377	1	82	305	147
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	81	8	73	2	48	25	7
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	451	186	265	17	110	206	118
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	511	164	347	18	187	208	98
VI 神經系統疾病	G00-G99	1,955	613	1,341	35	688	852	381
VII 眼與附器疾病	H00-H59	220	90	129	8	45	101	66
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	174	72	102	2	36	83	52
IX 循環系統疾病	I00-I99	942	538	404	2	106	392	443
X 呼吸系統疾病	J00-J99	3,760	1,560	2,200	716	1,519	1,077	449
XI 消化系統疾病	K00-K95	2,891	1,040	1,851	130	1,156	1,130	475
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	1,418	542	875	109	848	354	107
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	4,716	1,903	2,813	38	1,282	1,919	1,476
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	2,014	205	1,809	34	1,311	544	125
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	21	-	21	0	21	0	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	0	0	0	0	-	-	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	8	4	4	2	3	2	1
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	4,465	1,595	2,870	340	1,681	1,647	798
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	4,474	1,864	2,611	115	1,759	1,768	833
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	0	-	0	-	-	0	-
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	6	2	3	0	2	2	2
不詳		6	4	2	1	0	3	1

108年中醫門診醫療費用計 287 億點，其中男性醫療費用占 36.8%，明顯低於女性之 63.2%。

若以年齡層分析，各年齡層占中醫門診醫療費用比率依序為 15-44 歲之 38.0%，45-64 歲 37.1%，65 歲以上 19.5%，0-14 歲 5.5%。

若以疾病別分析，中醫門診醫療費用占比前五名之疾病依序為肌肉骨骼系統及結締組織疾病之 16.4%；傷害、中毒與其它外因造成的特定影響之 15.6%；症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者之 15.6%；呼吸系統疾病之 13.1%；消化系統疾病之 10.1%。前五大疾病合計達 70.8%。

## 4. 急診

### (1) 就診率

表13 108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		18,381	18,649	18,118	22,118	16,562	15,007	27,098
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	1,070	1,132	1,009	2,712	717	598	1,606
II 腫瘤	C00-D49	536	585	488	29	115	641	1,954
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	249	208	290	75	117	223	825
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	1,183	1,181	1,184	1,091	427	1,004	3,763
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	441	403	478	50	364	473	932
VI 神經系統疾病	G00-G99	442	436	448	160	316	433	1,059
VII 眼與附器疾病	H00-H59	223	234	211	307	187	220	258
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	415	335	495	569	240	394	822
IX 循環系統疾病	I00-I99	1,630	1,721	1,540	47	343	1,652	6,595
X 呼吸系統疾病	J00-J99	3,899	4,101	3,701	9,996	2,908	2,022	5,233
XI 消化系統疾病	K00-K95	3,247	3,257	3,237	3,789	2,979	2,549	4,939
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	1,067	1,134	1,000	1,390	917	918	1,511
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	1,065	1,131	1,000	239	796	1,195	2,276
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	1,904	1,582	2,222	770	1,287	1,807	4,827
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	335	-	335	0	396	5	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	14	4	24	49	18	0	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	30	30	29	83	22	17	30
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	8,140	7,769	8,504	10,539	6,506	6,453	14,090
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	6,527	7,181	5,883	6,285	6,710	5,272	8,737
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	895	979	812	1,075	871	706	1,185
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	208	179	236	111	215	149	386
不詳		36	41	31	29	12	28	127

108年急診就診人數計434萬人，就診率為每十萬人口18,381人，其中男性就診率為18,649人，高於女性之18,118人。

若以年齡層分析，65歲以上就診率最高，每十萬人口27,098人，其餘依序為0-14歲22,118人，15-44歲16,562人，45-64歲15,007人。

若以疾病別分析，急診每十萬人口就診率前三名之疾病依序為症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者之8,140人；傷害、中毒與其它外因造成的特定影響之6,527人；呼吸系統疾病之3,899人。

## (2) 就診件數

表14 108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		6,783,280	3,451,984	3,331,296	1,007,849	2,363,312	1,636,212	1,775,907
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	169,671	89,158	80,513	62,412	48,949	25,468	32,842
II 腫瘤	C00-D49	114,727	67,968	46,759	895	9,344	45,419	59,069
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	24,661	10,712	13,949	1,118	4,764	6,773	12,006
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	71,271	34,687	36,584	3,393	10,447	18,346	39,085
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	79,803	36,500	43,303	920	36,036	27,369	15,478
VI 神經系統疾病	G00-G99	72,397	36,710	35,687	4,072	26,206	21,246	20,873
VII 眼與附器疾病	H00-H59	45,889	23,769	22,120	6,779	16,713	14,468	7,929
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	79,659	31,480	48,179	12,514	19,577	23,398	24,170
IX 循環系統疾病	I00-I99	233,862	129,109	104,753	964	20,253	72,813	139,832
X 呼吸系統疾病	J00-J99	781,705	421,413	360,292	278,704	230,893	114,571	157,537
XI 消化系統疾病	K00-K95	618,421	320,276	298,145	80,945	244,998	149,619	142,859
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	235,726	125,181	110,545	35,568	89,361	62,964	47,833
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	220,693	125,425	95,268	4,942	68,788	77,865	69,098
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	343,871	142,350	201,521	13,741	105,440	106,928	117,762
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	44,375	-	44,375	10	44,033	332	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	3,092	390	2,702	1,354	1,730	8	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	3,613	1,915	1,698	1,554	1,089	531	439
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	1,887,956	890,965	996,991	288,389	613,288	450,473	535,806
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	1,714,850	947,485	767,365	206,513	757,534	410,196	340,607
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	123	71	52	6	53	39	25
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	28,271	11,506	16,765	2,171	12,566	5,363	8,171
不詳		8,644	4,914	3,730	885	1,250	2,023	4,486

108年急診就診件數計678萬件，其中男性就診件數占50.9%，女性占49.1%。

若以年齡層分析，15-44歲占急診就診件數之34.8%最高，其餘依序為65歲以上26.2%，45-64歲24.1%，0-14歲14.9%。

若以疾病別分析，急診就診件數占比前五名之疾病依序為症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者之27.8%；傷害、中毒與其它外因造成的特定影響之25.3%；呼吸系統疾病之11.5%；消化系統疾病之9.1%；生殖泌尿系統疾病之5.1%。前五大疾病合計達78.8%。

### (3) 醫療費用

表15 108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		24,236	12,838	11,397	2,279	6,237	6,433	9,287
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	624	332	292	151	140	117	216
II 腫瘤	C00-D49	744	437	307	4	57	285	398
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	195	104	91	16	43	52	84
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	365	177	188	12	46	98	209
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	248	121	127	3	107	77	61
VI 神經系統疾病	G00-G99	330	183	147	18	94	101	117
VII 眼與附器疾病	H00-H59	104	57	47	10	31	39	24
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	183	74	109	22	37	57	68
IX 循環系統疾病	I00-I99	1,911	1,135	776	6	156	611	1,139
X 呼吸系統疾病	J00-J99	2,444	1,398	1,046	626	466	406	946
XI 消化系統疾病	K00-K95	2,331	1,308	1,023	171	636	689	835
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	487	273	214	53	146	142	146
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	476	255	220	12	126	165	172
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	1,743	752	991	37	324	523	860
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	90	-	90	0	89	1	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	9	1	7	4	5	0	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	16	8	7	5	5	3	3
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	6,670	3,265	3,405	662	1,747	1,740	2,520
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	5,128	2,886	2,242	459	1,947	1,290	1,432
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	74	33	41	5	25	18	25
不詳		62	37	24	3	10	18	31

108年急診醫療費用計243億點，其中男性醫療費用占53.0%，女性占47.0%。

若以年齡層分析，65歲以上占38.3%最高，45-64歲及15-44歲分占26.5%及25.7%，0-14歲占9.4%最低。

若以疾病別分析，急診醫療費用占比前五名之疾病依序為症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者之27.5%；傷害、中毒與其它外因造成的特定影響之21.2%；呼吸系統疾病之10.1%；消化系統疾病之9.6%；循環系統疾病之7.9%。前五大疾病合計達76.3%。

### (三) 住院就診概況

#### 1. 住院就診率

表16 108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		8,821	8,534	9,105	7,725	5,442	8,272	20,451
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	1,620	1,749	1,493	2,080	448	1,329	5,132
II 腫瘤	C00-D49	1,376	1,287	1,463	95	518	1,873	3,915
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	715	612	818	335	353	634	2,233
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	2,573	2,726	2,421	2,371	547	2,487	8,661
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	552	566	539	67	318	637	1,461
VI 神經系統疾病	G00-G99	657	715	600	241	251	670	2,140
VII 眼與附器疾病	H00-H59	154	161	146	138	57	194	361
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	134	131	137	314	44	124	253
IX 循環系統疾病	I00-I99	3,084	3,394	2,779	106	441	3,181	12,947
X 呼吸系統疾病	J00-J99	2,233	2,547	1,924	4,296	696	1,386	6,516
XI 消化系統疾病	K00-K95	2,157	2,504	1,816	1,556	954	2,278	5,843
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	540	618	464	502	240	526	1,455
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	1,077	1,002	1,152	172	365	1,232	3,563
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	2,130	2,108	2,150	633	707	1,918	7,876
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	1,441	-	1,441	1	1,709	9	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	150	166	133	1,163	1	0	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	125	139	111	415	64	88	120
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	1,266	1,444	1,091	1,105	393	1,131	4,150
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	1,493	1,571	1,415	387	921	1,533	3,985
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	899	923	875	283	676	945	1,968
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	1,733	1,332	2,128	681	1,492	1,407	3,976
不詳		4	5	4	8	1	2	17

108年住院人數計 208 萬人，住院就診率為每十萬人口 8,821 人，其中男性 8,534 人，低於女性的 9,105 人。

若以年齡層分析，65 歲以上就診率最高，每十萬人口 20,451 人，其餘依序為 45-64 歲 8,272 人，0-14 歲 7,725 人，15-44 歲 5,442 人。

若以疾病別分析，住院每十萬人口就診率前三名之疾病依序為循環系統疾病之 3,084 人；內分泌、營養和代謝疾病之 2,573 人；呼吸系統疾病之 2,233 人。



## 2. 住院件數

表17 108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		3,606,736	1,831,419	1,775,317	311,036	771,630	1,167,682	1,356,388
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	160,298	86,796	73,502	36,820	18,715	29,879	74,884
II 腫瘤	C00-D49	370,557	176,757	193,800	3,490	55,179	161,757	150,131
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	18,446	8,162	10,284	2,480	3,893	5,076	6,997
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	70,986	33,820	37,166	3,617	12,163	22,359	32,847
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	287,402	168,637	118,765	2,222	88,851	164,921	31,408
VI 神經系統疾病	G00-G99	60,057	33,543	26,514	4,857	13,697	18,828	22,675
VII 眼與附器疾病	H00-H59	23,901	12,413	11,488	1,615	3,535	10,162	8,589
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	16,847	7,660	9,187	2,716	3,036	6,258	4,837
IX 循環系統疾病	I00-I99	301,403	185,698	115,705	944	21,986	103,440	175,033
X 呼吸系統疾病	J00-J99	515,378	303,115	212,263	133,855	58,605	83,495	239,423
XI 消化系統疾病	K00-K95	351,173	212,965	138,208	26,434	75,259	117,346	132,134
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	78,922	45,526	33,396	5,842	17,465	24,648	30,967
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	176,906	72,778	104,128	3,349	26,084	62,629	84,844
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	259,211	119,212	139,999	12,719	47,934	79,739	118,819
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	181,824	-	181,824	18	181,084	722	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	22,668	12,605	10,063	22,662	6	-	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	14,271	7,892	6,379	7,384	3,611	2,271	1,005
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	54,082	28,778	25,304	9,470	7,719	14,546	22,347
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	320,495	167,654	152,841	9,983	91,629	98,560	120,323
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	10	7	3	-	1	4	5
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	316,653	144,426	172,227	20,320	41,061	160,532	94,740
不詳		5,246	2,975	2,271	239	117	510	4,380

108年住院件數計361萬件，其中男性住院件數占50.8%，女性占49.2%。

若以年齡層分析，住院件數占比最高者為65歲以上之37.6%，其餘依序為45-64歲之32.4%，15-44歲之21.4%，0-14歲之8.6%。

若以疾病別分析，住院件數占比前五名之疾病依序為呼吸系統疾病之14.3%；腫瘤之10.3%；消化系統疾病之9.7%；傷害、中毒與其它外因造成的特定影響之8.9%；影響健康狀況及健康服務之8.8%。前五大疾病合計達52.0%。

### 3. 住院醫療費用

表18 108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		225,035	123,899	101,136	11,719	36,214	73,818	103,285
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	10,391	5,974	4,416	628	854	2,411	6,498
II 腫瘤	C00-D49	34,587	18,827	15,760	450	4,544	15,372	14,221
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾病	D50-D89	1,230	703	527	169	345	326	390
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	4,355	2,259	2,096	398	856	1,276	1,826
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	12,375	7,047	5,328	42	4,348	6,648	1,337
VI 神經系統疾病	G00-G99	3,495	1,997	1,498	269	758	1,085	1,383
VII 眼與附器疾病	H00-H59	1,238	681	557	46	170	592	430
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	592	291	301	155	112	190	135
IX 循環系統疾病	I00-I99	34,176	22,009	12,167	137	2,518	12,012	19,508
X 呼吸系統疾病	J00-J99	33,768	20,669	13,099	2,612	2,522	6,508	22,126
XI 消化系統疾病	K00-K95	16,567	10,079	6,489	627	2,795	5,709	7,436
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	3,061	1,771	1,291	116	514	984	1,446
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	13,701	5,666	8,035	217	1,311	4,619	7,555
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	10,201	4,581	5,620	332	1,733	3,079	5,057
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	6,133	-	6,133	1	6,099	33	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	1,532	878	654	1,532	0	-	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	1,783	962	821	1,101	346	231	105
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	2,153	1,194	959	217	252	636	1,048
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	18,137	10,210	7,927	411	4,306	5,421	7,998
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	1	0	0	-	0	0	0
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	15,374	8,001	7,374	2,250	1,828	6,661	4,636
不詳		184	100	84	8	4	23	150

108年住院醫療費用計2,250億點，其中男性醫療費用占55.1%，高於女性之44.9%。

若以年齡層分析，住院醫療費用占比最高者為65歲以上之45.9%，其餘依序為45-64歲之32.8%，15-44歲之16.1%，0-14歲之5.2%。

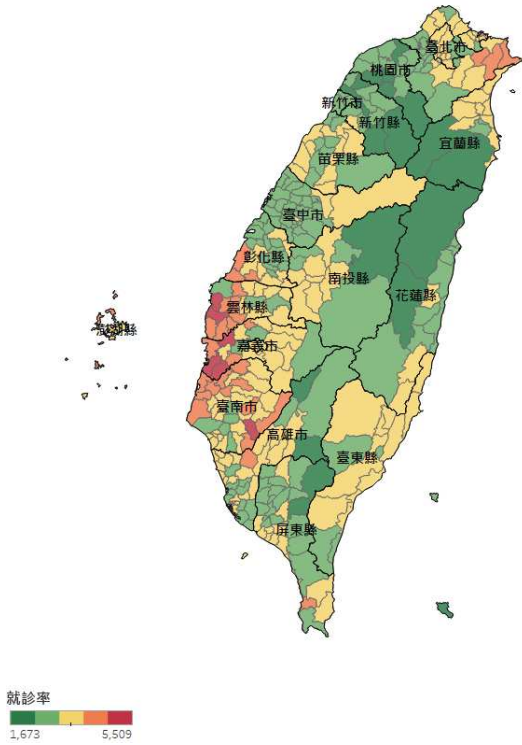
若以疾病別分析，住院醫療費用占比前五名之疾病依序為腫瘤之15.4%；循環系統疾病之15.2%；呼吸系統疾病之15.0%；傷害、中毒與其它外因造成的特定影響之8.1%；消化系統疾病之7.4%。前五大疾病合計達61.0%。

## 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

## 108年惡性腫瘤就診率



108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	3,119	2,893	3,342	105	704	4,411	9,968
新北市	3,033	2,692	3,359	110	705	4,397	9,643
臺北市	3,520	3,114	3,889	101	764	4,549	10,524
桃園市	2,507	2,230	2,779	89	654	4,047	8,986
臺中市	2,785	2,532	3,030	127	677	4,255	9,929
臺南市	3,464	3,218	3,709	100	742	4,702	11,084
高雄市	3,248	3,049	3,442	97	706	4,501	10,093
宜蘭縣	3,376	3,271	3,483	96	689	4,557	10,395
新竹縣	2,415	2,188	2,653	116	709	3,824	8,314
苗栗縣	3,039	2,903	3,185	118	695	4,170	9,299
彰化縣	3,202	3,159	3,246	126	719	4,589	10,121
南投縣	3,093	3,028	3,161	120	644	4,078	8,877
雲林縣	3,691	3,871	3,497	80	697	4,759	10,915
嘉義縣	3,775	3,860	3,682	93	700	4,594	10,537
屏東縣	3,123	3,090	3,157	83	673	4,305	8,827
臺東縣	3,246	3,236	3,257	122	655	4,557	9,318
花蓮縣	3,022	2,947	3,098	82	590	4,107	9,202
澎湖縣	3,535	3,399	3,681	82	707	5,028	10,745
基隆市	3,554	3,234	3,873	130	809	4,616	10,493
新竹市	2,663	2,291	3,025	83	781	4,245	9,426
嘉義市	3,336	3,101	3,557	93	689	4,640	11,070
金門縣	3,070	2,877	3,261	62	582	4,361	9,942
連江縣	3,251	2,983	3,608	65	719	4,933	11,173

108年惡性腫瘤之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



108 年惡性腫瘤之全民健保就診人數為 736,016 人，為當年死亡人數之 14.7 倍，就診率為每十萬人口 3,119 人，男性為 2,893 人，女性為 3,342 人;就診率隨年齡增長而快速上升，65 歲以上者達 9,968 人為最高。

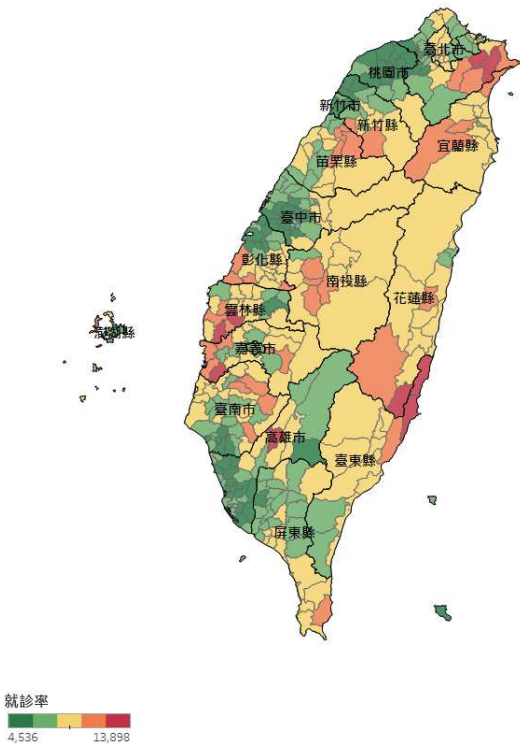
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口 3,775 人;最低者為新竹縣之 2,415 人。

惡性腫瘤之平均每人健保醫療費用為 100,843 點，前三大縣市依序為花蓮縣、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

### 108年心臟疾病（高血壓性疾病除外）就診率



108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	7,390	7,674	7,110	582	1,908	8,558	26,445
新北市	7,484	7,855	7,130	465	1,925	9,153	26,864
臺北市	8,971	9,583	8,414	567	2,228	9,895	28,833
桃園市	5,693	6,096	5,296	607	1,539	7,199	24,478
臺中市	6,396	6,619	6,179	968	1,737	7,888	25,704
臺南市	7,149	7,438	6,860	334	1,801	8,143	25,132
高雄市	6,787	7,198	6,386	636	1,854	7,593	23,349
宜蘭縣	9,252	9,195	9,311	376	2,502	9,983	31,549
新竹縣	6,255	6,588	5,908	293	1,676	7,845	26,644
苗栗縣	7,993	8,133	7,844	458	1,913	8,872	27,890
彰化縣	7,818	7,798	7,840	481	1,985	9,239	27,460
南投縣	9,081	8,578	9,610	522	2,263	9,669	29,171
雲林縣	8,781	8,660	8,911	404	1,953	9,271	28,486
嘉義縣	8,757	8,463	9,075	422	1,813	8,932	26,762
屏東縣	7,374	7,601	7,136	551	1,857	7,733	24,475
臺東縣	9,003	9,148	8,849	1,887	2,609	9,554	28,727
花蓮縣	8,567	8,983	8,140	867	3,467	8,819	26,513
澎湖縣	7,597	7,943	7,227	703	2,007	8,061	26,348
基隆市	8,116	8,321	7,912	706	1,802	8,911	27,156
新竹市	6,136	6,458	5,823	333	1,707	7,877	26,069
嘉義市	7,902	7,939	7,867	549	1,887	9,421	28,251
金門縣	6,523	7,152	5,896	393	1,741	7,753	23,234
連江縣	7,129	7,827	6,199	587	2,211	8,593	27,999

108年心臟疾病之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



108年心臟疾病之全民健保就診人數為 1,743,735 人，為當年死亡人數之 87.8 倍，就診率為每十萬人口 7,390 人，男性為 7,674 人，女性為 7,110 人；就診率亦隨年齡增長而大幅上升，65 歲以上者達 26,445 人為最高。

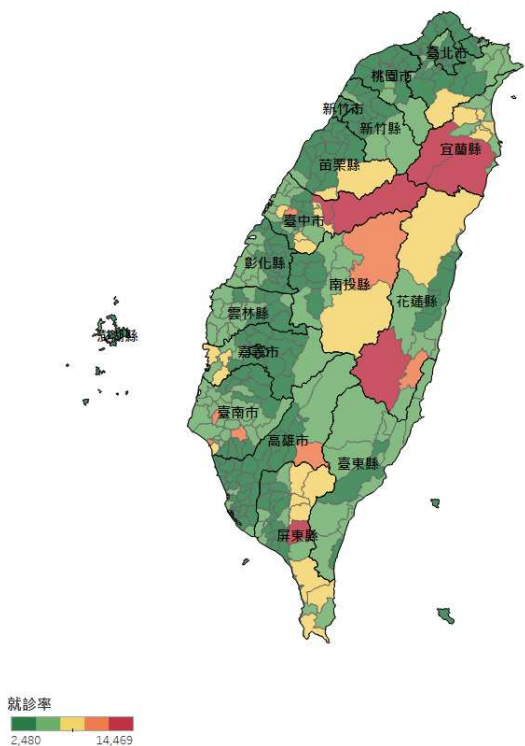
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為宜蘭縣之每十萬人口 9,252 人；最低者為桃園市之 5,693 人。

心臟疾病之平均每人健保醫療費用為 16,957 點，前三大縣市依序為臺東縣、金門縣與屏東縣。

### 三、肺炎

ICD-10-CM：J12-J18

#### 108年肺炎就診率



108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	4,624	4,649	4,599	12,136	2,393	2,771	8,202
新北市	4,030	4,024	4,036	9,746	2,275	2,679	7,426
臺北市	4,109	4,252	3,978	9,323	2,054	2,472	7,423
桃園市	3,999	4,062	3,937	11,960	1,746	2,053	7,173
臺中市	5,612	5,637	5,587	14,165	3,436	3,395	8,618
臺南市	6,143	6,036	6,250	16,306	3,554	3,728	9,954
高雄市	4,042	4,140	3,947	12,779	1,936	2,177	6,747
宜蘭縣	7,506	7,102	7,919	18,133	3,951	5,100	13,310
新竹縣	4,226	4,249	4,202	10,463	1,923	2,436	8,139
苗栗縣	4,295	4,357	4,229	11,460	1,913	2,440	8,324
彰化縣	4,520	4,508	4,532	12,346	2,103	2,493	8,391
南投縣	4,709	4,811	4,602	11,018	2,193	2,903	9,863
雲林縣	4,988	4,979	4,997	12,357	2,087	2,925	10,224
嘉義縣	4,820	4,657	4,996	11,501	2,407	3,005	9,512
屏東縣	5,021	4,977	5,067	16,706	2,337	2,792	8,382
臺東縣	5,071	5,145	4,992	14,926	2,101	3,223	8,915
花蓮縣	5,652	5,598	5,707	14,024	2,747	3,851	10,234
澎湖縣	3,686	3,680	3,693	9,014	1,663	2,494	7,889
基隆市	4,853	4,869	4,837	12,864	2,575	3,209	8,761
新竹市	3,839	3,911	3,769	9,754	1,668	2,075	7,136
嘉義市	3,646	3,802	3,499	7,913	1,642	2,242	8,087
金門縣	2,957	2,950	2,964	8,661	1,627	2,002	5,775
連江縣	6,242	5,619	7,074	13,499	3,649	5,559	10,582

108年肺炎之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



108年肺炎之全民健保就診人數為 1,091,062 人，為當年死亡人數之 71.9 倍，就診率為每十萬人口 4,624 人，男性為 4,649 人，女性為 4,599 人；就診率以 0-14 歲者之 12,136 人為最高，其次為 65 歲以上者之 8,202 人。

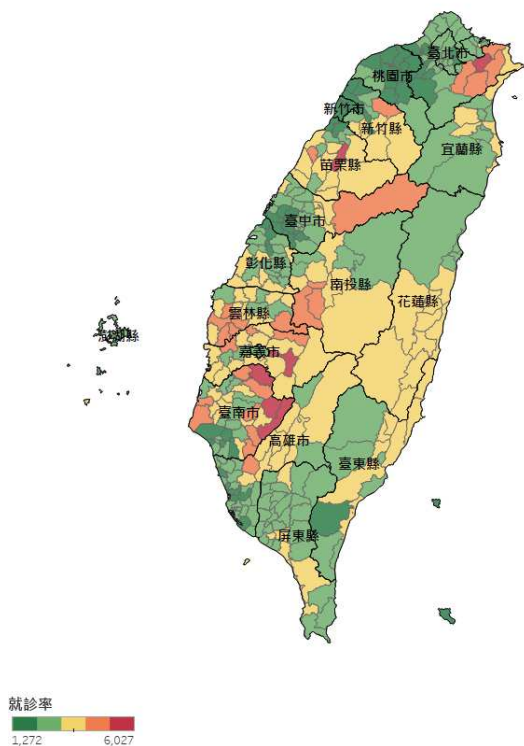
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為宜蘭縣之每十萬人口 7,506 人；最低者為金門縣之 2,957 人。

肺炎之平均每人健保醫療費用為 13,262 點，前三大縣市依序為南投縣、雲林縣與花蓮縣。

#### 四、腦血管疾病

ICD-10-CM：I60-I69

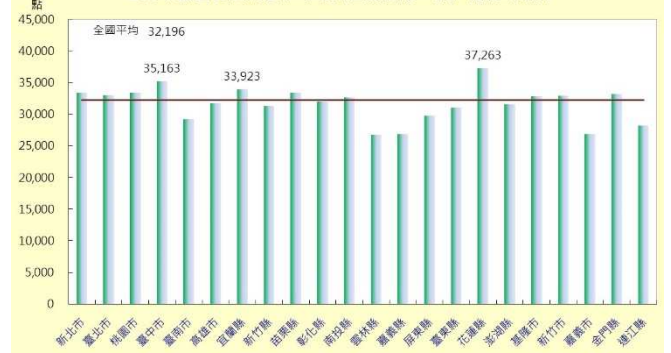
#### 108年腦血管疾病就診率



108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	2,513	2,833	2,199	42	272	2,366	11,291
新北市	2,353	2,712	2,009	42	273	2,344	10,745
臺北市	2,458	2,794	2,153	38	245	2,031	9,950
桃園市	1,975	2,287	1,668	41	270	2,180	10,482
臺中市	2,337	2,644	2,040	46	262	2,437	12,095
臺南市	2,665	2,981	2,351	72	274	2,389	11,778
高雄市	2,445	2,804	2,094	46	273	2,317	10,463
宜蘭縣	3,045	3,303	2,783	46	285	2,624	13,054
新竹縣	2,070	2,348	1,780	32	247	2,107	11,066
苗栗縣	2,971	3,290	2,632	21	287	2,610	12,814
彰化縣	2,627	2,858	2,387	35	272	2,322	11,826
南投縣	3,394	3,669	3,106	43	330	2,826	13,585
雲林縣	3,423	3,619	3,212	41	306	2,833	13,457
嘉義縣	3,569	3,677	3,453	28	311	2,841	13,157
屏東縣	2,833	3,209	2,441	22	280	2,528	11,403
臺東縣	3,140	3,470	2,790	55	389	2,892	12,577
花蓮縣	2,980	3,264	2,688	44	331	2,867	11,987
澎湖縣	2,476	2,787	2,145	64	273	2,288	10,335
基隆市	2,752	3,100	2,405	49	267	2,585	11,092
新竹市	1,919	2,222	1,624	35	206	1,998	10,440
嘉義市	2,975	3,293	2,675	27	302	2,688	13,590
金門縣	1,802	2,007	1,598	15	222	1,834	8,129
連江縣	1,515	1,646	1,340	65	70	1,644	8,018

108年腦血管疾病之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



108年腦血管疾病之全民健保就診人數為593,074人，為當年死亡人數之48.7倍，就診率為每十萬人口2,513人，男性為2,833人，女性為2,199人；就診率隨年齡增長而明顯上升，65歲以上者達11,291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3,569人；最低者為連江縣之1,515人。

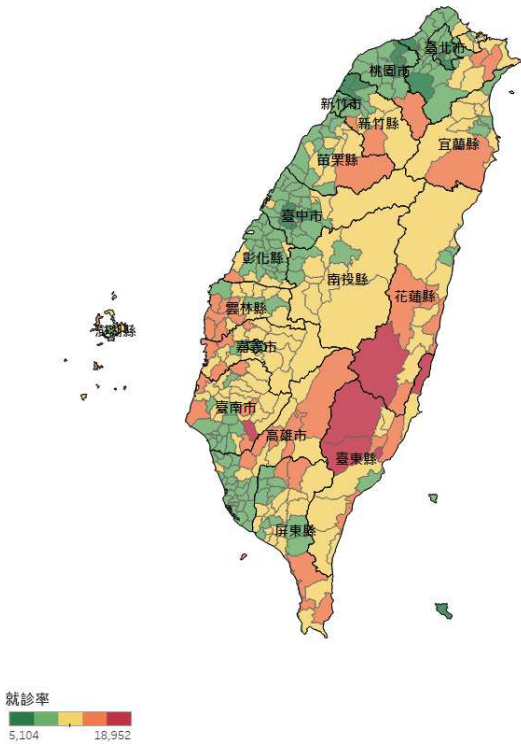
腦血管疾病之平均每人健保醫療費用為32,196點，前三大縣市依序為花蓮縣、臺中市與宜蘭縣。



## 五、糖尿病

ICD-10-CM：E08-E13

### 108年糖尿病就診率



108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	9,269	9,661	8,883	84	1,798	13,107	30,653
新北市	9,036	9,480	8,612	91	1,774	12,841	30,519
臺北市	8,124	8,922	7,396	50	1,445	10,317	25,445
桃園市	7,925	8,215	7,639	67	1,696	12,424	31,004
臺中市	8,376	8,736	8,028	80	1,674	12,745	31,606
臺南市	10,079	10,491	9,670	97	1,869	14,152	32,257
高雄市	9,664	10,207	9,134	81	1,831	13,436	30,843
宜蘭縣	10,730	10,768	10,691	80	1,980	14,753	33,235
新竹縣	7,697	7,964	7,418	69	1,679	11,648	30,112
苗栗縣	9,536	9,602	9,466	77	1,875	13,307	29,792
彰化縣	9,714	9,809	9,615	97	1,923	13,752	31,949
南投縣	10,648	10,657	10,640	71	2,061	14,369	30,553
雲林縣	11,507	11,658	11,345	112	2,188	15,273	33,378
嘉義縣	11,992	11,967	12,019	112	2,070	15,492	32,422
屏東縣	10,735	11,011	10,448	88	2,036	14,493	31,713
臺東縣	11,799	11,516	12,099	83	2,489	16,781	33,438
花蓮縣	11,107	11,032	11,184	79	2,257	15,560	32,885
澎湖縣	11,348	11,722	10,950	137	1,834	15,763	36,424
基隆市	11,348	11,594	11,103	187	2,295	15,082	33,683
新竹市	7,589	7,849	7,336	104	1,740	11,640	29,779
嘉義市	9,940	10,402	9,504	206	1,704	14,058	33,562
金門縣	8,670	9,574	7,768	77	1,614	12,402	28,029
連江縣	8,070	9,445	6,234	-	1,737	12,438	27,539

108年糖尿病之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



108 年糖尿病之全民健保就診人數為 2,187,173 人，為當年死亡人數之 218.8 倍，就診率為每十萬人口 9,269 人，男性為 9,661 人，女性為 8,883 人；就診率隨年齡增長而快速上升，65 歲以上者達 30,653 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 11,992 人；最低者為新竹市之 7,589 人。

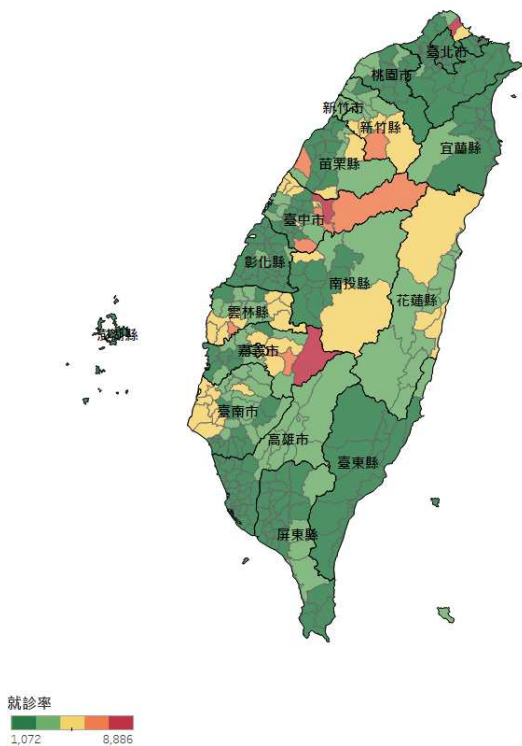
糖尿病之平均每人健保醫療費用為 11,685 點，前三大縣市依序為連江縣、嘉義市與彰化縣。



## 六、事故傷害

ICD-10-CM：V01-X59, Y85-Y86

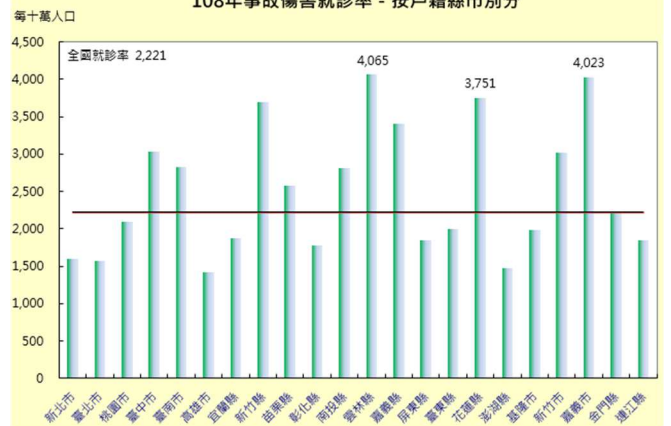
### 108年事故傷害就診率



108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	2,221	2,148	1,635	2,029	2,055	3,605
新北市	1,602	1,519	1,107	1,464	1,522	2,630
臺北市	1,565	1,567	1,292	1,254	1,427	2,697
桃園市	2,097	1,940	1,788	1,967	1,955	3,334
臺中市	3,039	2,943	2,423	2,779	2,781	5,260
臺南市	2,830	2,691	2,470	2,613	2,561	4,238
高雄市	1,417	1,401	632	1,322	1,375	2,366
宜蘭縣	1,878	1,859	946	1,611	1,835	3,319
新竹縣	3,701	3,643	2,500	3,368	3,664	6,519
苗栗縣	2,575	2,466	1,343	2,283	2,524	4,360
彰化縣	1,778	1,798	939	1,701	1,711	2,806
南投縣	2,810	2,774	1,714	2,717	2,503	4,246
雲林縣	4,065	4,012	2,788	3,541	3,589	6,798
嘉義縣	3,404	3,376	2,816	3,311	2,959	4,602
屏東縣	1,847	1,854	838	1,737	1,802	2,832
臺東縣	2,002	1,831	1,050	1,840	2,005	3,074
花蓮縣	3,751	3,581	3,082	3,337	3,412	5,925
澎湖縣	1,479	1,481	721	1,492	1,376	2,112
基隆市	1,985	1,961	1,519	1,810	1,812	3,082
新竹市	3,019	2,973	2,062	2,612	2,985	5,873
嘉義市	4,023	3,951	4,272	3,618	3,370	6,185
金門縣	2,239	2,124	2,252	2,130	1,954	3,328
連江縣	1,851	1,733	1,369	1,684	2,085	2,300

108年事故傷害就診率 - 按戶籍縣市別分



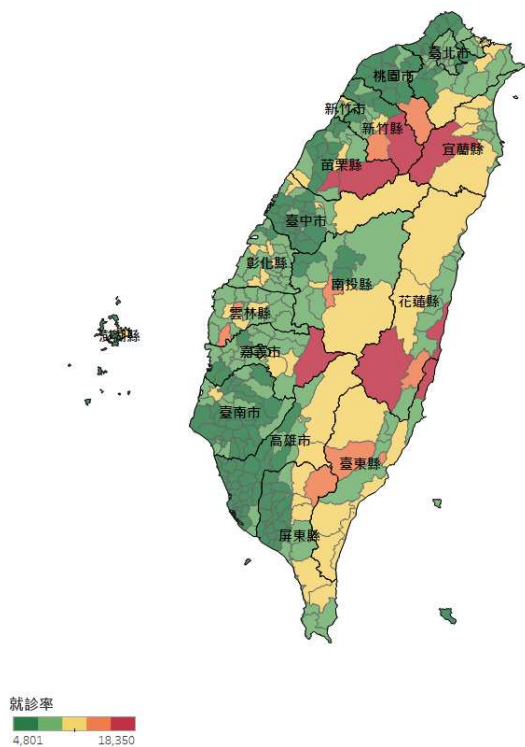
108 年事故傷害之全民健保就診人數為 524,120 人，為當年死亡人數之 78.9 倍，就診率為每十萬人口 2,221 人，男性為 2,296 人，女性為 2,148 人；就診率隨年齡增長而微幅上升，以 65 歲以上者 3,605 人為最高。

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 4,065 人；最低者為高雄市之 1,417 人。

## 七、慢性下呼吸道疾病

ICD-10-CM：J40-J47

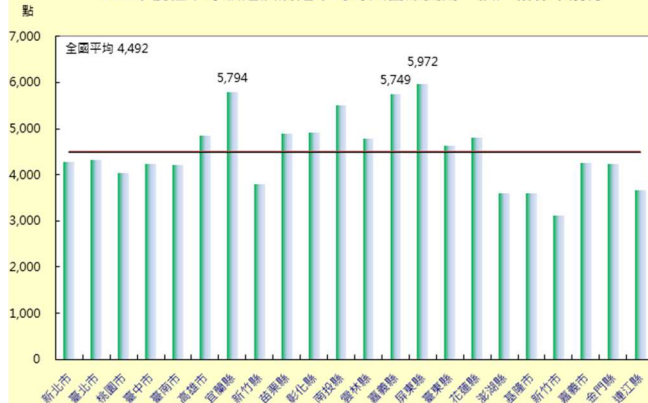
### 108年慢性下呼吸道疾病就診率



108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	7,663	7,724	7,602	11,103	4,152	6,906	16,172
新北市	7,792	7,773	7,810	12,188	4,406	7,082	15,889
臺北市	8,077	8,299	7,875	12,673	4,534	6,641	14,834
桃園市	7,146	7,136	7,156	12,645	3,794	6,158	15,363
臺中市	6,710	6,849	6,576	8,484	3,905	6,386	15,368
臺南市	6,994	7,024	6,964	9,620	4,031	6,352	14,262
高雄市	6,536	6,669	6,405	8,359	3,521	6,047	14,299
宜蘭縣	9,595	9,496	9,695	9,234	4,897	9,448	22,091
新竹縣	8,049	8,028	8,071	13,358	3,972	6,951	17,885
苗栗縣	7,965	8,064	7,861	10,049	4,613	6,992	16,798
彰化縣	8,863	8,970	8,753	9,430	4,521	8,900	20,344
南投縣	8,077	8,097	8,056	6,436	3,875	7,715	19,496
雲林縣	9,393	9,536	9,240	15,151	4,483	8,084	18,915
嘉義縣	8,375	8,288	8,469	9,080	4,169	7,549	18,025
屏東縣	6,797	6,864	6,727	6,812	3,283	6,496	15,936
臺東縣	10,207	9,851	10,586	19,919	4,359	8,618	20,737
花蓮縣	9,438	9,197	9,685	12,629	4,525	8,673	20,876
澎湖縣	7,054	7,022	7,088	10,220	3,891	6,911	13,854
基隆市	9,701	9,609	9,793	22,312	5,269	7,665	16,851
新竹市	9,812	9,688	9,933	20,009	5,555	7,422	15,868
嘉義市	8,706	8,793	8,624	11,658	4,757	8,097	18,189
金門縣	4,981	5,038	4,924	4,782	2,924	5,130	11,447
連江縣	6,999	6,810	7,253	9,325	4,175	7,296	14,394

108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



108年慢性下呼吸道疾病之全民健保就診人數為 1,808,050 人，為當年死亡人數之 287.0 倍，就診率為每十萬人口 7,663 人，男性為 7,724 人，女性為 7,602 人；各年齡組就診率以 65 歲以上者之 16,172 人最高，0-14 歲之 11,103 人居次。

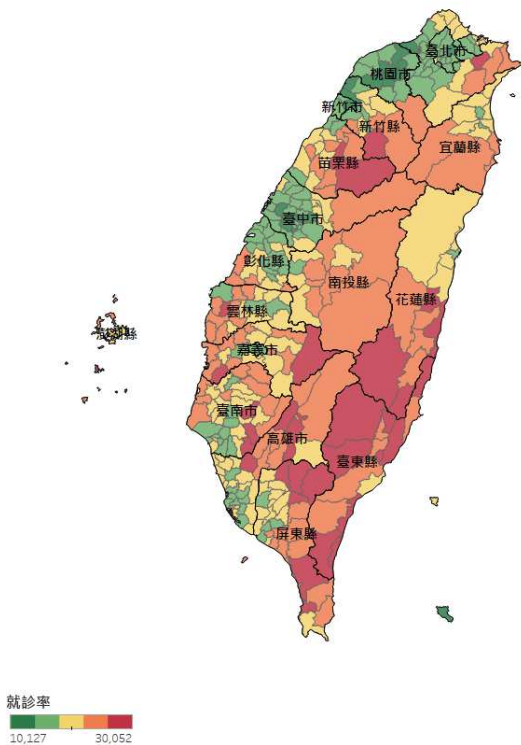
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為臺東縣之每十萬人口 10,207 人；最低者為金門縣之 4,981 人。

慢性下呼吸道疾病之平均每人健保醫療費用為 4,492 點，前三大縣市依序為屏東縣、宜蘭縣與嘉義縣。

## 八、高血壓性疾病

ICD-10-CM：I10-I15

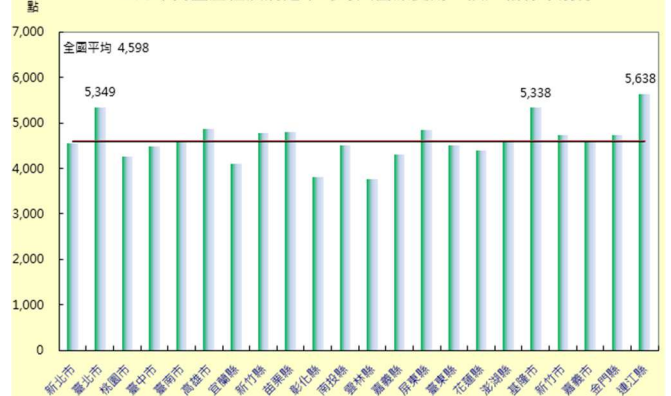
### 108年高血壓性疾病就診率



108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	16,801	17,424	16,188	29	3,061	23,594	56,557
新北市	15,867	16,647	15,120	32	2,976	22,844	53,464
臺北市	15,529	16,911	14,270	19	2,500	19,717	49,291
桃園市	13,914	14,561	13,275	23	2,881	21,970	54,548
臺中市	15,066	15,828	14,328	27	2,848	23,270	56,767
臺南市	17,773	18,135	17,412	21	3,096	24,219	59,000
高雄市	17,903	18,613	17,210	38	3,283	24,587	58,126
宜蘭縣	19,596	19,586	19,606	22	3,560	26,385	61,980
新竹縣	14,709	15,312	14,080	32	3,080	22,394	57,825
苗栗縣	18,567	18,829	18,288	35	3,377	25,515	59,509
彰化縣	17,642	17,881	17,394	31	3,194	24,954	59,014
南投縣	20,253	20,117	20,396	32	3,668	26,552	60,140
雲林縣	20,278	20,162	20,402	28	3,473	26,208	60,920
嘉義縣	21,455	20,784	22,180	30	3,332	25,987	61,665
屏東縣	20,184	20,043	20,330	31	3,544	26,617	61,571
臺東縣	21,811	21,462	22,181	59	4,496	30,305	63,516
花蓮縣	20,200	19,998	20,407	74	3,670	27,787	61,922
澎湖縣	20,588	21,164	19,975	27	3,430	27,731	67,505
基隆市	18,795	19,276	18,316	23	3,169	24,731	58,065
新竹市	13,698	14,510	12,908	20	2,879	21,283	54,306
嘉義市	17,444	18,100	16,826	30	2,918	24,065	60,571
金門縣	15,985	17,886	14,090	31	2,680	21,949	55,106
連江縣	17,449	19,065	15,291	-	3,544	25,292	64,870

108年高血壓性疾病的平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



108年高血壓性疾病之全民健保就診人數為 3,964,470 人，為當年死亡人數之 633.8 倍，就診率為每十萬人口 16,801 人，男性為 17,424 人，女性為 16,188 人；就診率隨年齡增長而大幅上升，65 歲以上者達 56,557 人最高。

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 21,811 人；最低者為新竹市之 13,698 人。

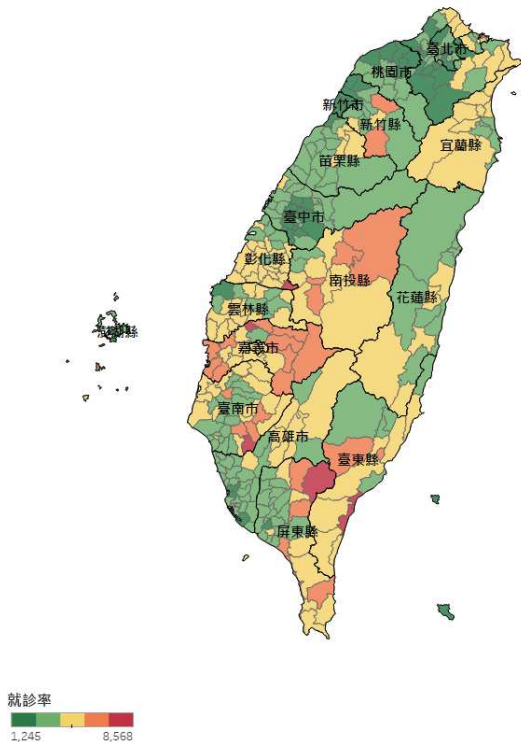
高血壓性疾病的平均每人健保醫療費用為 4,598 點，前三大縣市依序為連江縣、臺北市與基隆市。



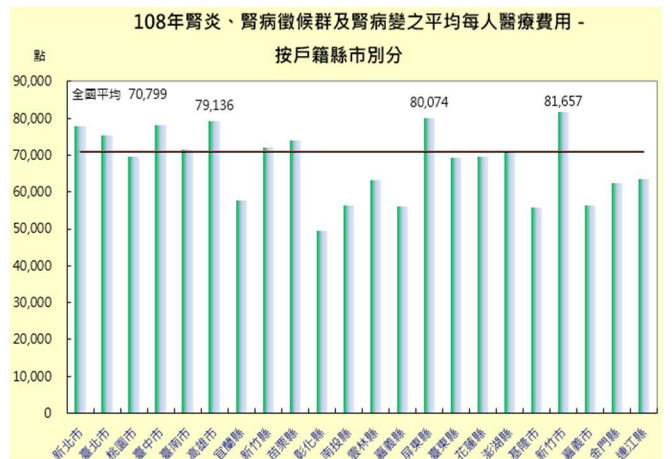
## 九、腎炎、腎病徵候群及腎病變

ICD-10-CM：N00-N07, N17-N19, N25-N27

### 108年腎炎、腎病症候群及腎病變就診率



戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						平均就診次數 (人次/人數)	平均醫療費用 (費用/人數)	
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上			
總計	3,261	3,650	2,878	124	591	3,346	13,360	9.8	70,799
新北市	2,803	3,158	2,463	109	585	3,022	11,439	10.1	77,939
臺北市	2,703	3,214	2,236	158	523	2,499	9,836	10.3	75,459
桃園市	2,770	3,041	2,501	116	566	3,289	13,345	9.4	69,675
臺中市	2,703	3,095	2,322	112	535	2,857	13,003	11.5	78,119
臺南市	3,783	4,207	3,361	134	625	4,047	14,747	8.9	71,366
高雄市	3,292	3,769	2,826	142	574	3,343	13,013	9.7	79,136
宜蘭縣	4,246	4,423	4,066	100	700	3,886	16,978	10.4	57,647
新竹縣	2,629	2,951	2,293	117	501	2,864	12,874	9.6	72,122
苗栗縣	3,302	3,725	2,852	63	499	2,983	13,595	10.3	73,916
彰化縣	4,320	4,639	3,990	199	666	4,242	17,969	9.1	49,497
南投縣	4,908	5,101	4,706	92	711	4,464	18,421	8.9	56,460
雲林縣	4,235	4,654	3,785	76	629	3,850	15,518	10.3	63,124
嘉義縣	5,345	5,515	5,161	110	816	4,967	17,792	8.7	56,013
屏東縣	3,672	4,067	3,261	131	561	3,617	13,606	9.1	80,074
臺東縣	4,046	4,317	3,758	90	688	4,312	14,603	8.8	69,402
花蓮縣	3,863	4,179	3,539	97	698	3,987	14,321	9.5	69,663
澎湖縣	2,874	3,421	2,292	119	482	2,736	11,379	10.3	70,895
基隆市	4,572	4,732	4,412	145	945	4,626	16,441	8.9	55,751
新竹市	2,234	2,623	1,856	85	514	2,368	11,034	10.9	81,657
嘉義市	4,513	4,948	4,103	96	820	4,830	18,110	8.7	56,252
金門縣	2,418	2,817	2,021	46	451	2,713	9,736	9.9	62,381
連江縣	1,576	1,940	1,090	65	351	1,621	7,558	9.1	63,501



108年腎炎、腎病徵候群及腎病變之全民健保就診人數為 769,427 人，為當年死亡人數之 152.4 倍，就診率為每十萬人口 3,261 人，男性為 3,650 人，女性為 2,878 人；就診率隨年齡增長而上升，以 65 歲以上者 13,360 人為最高。

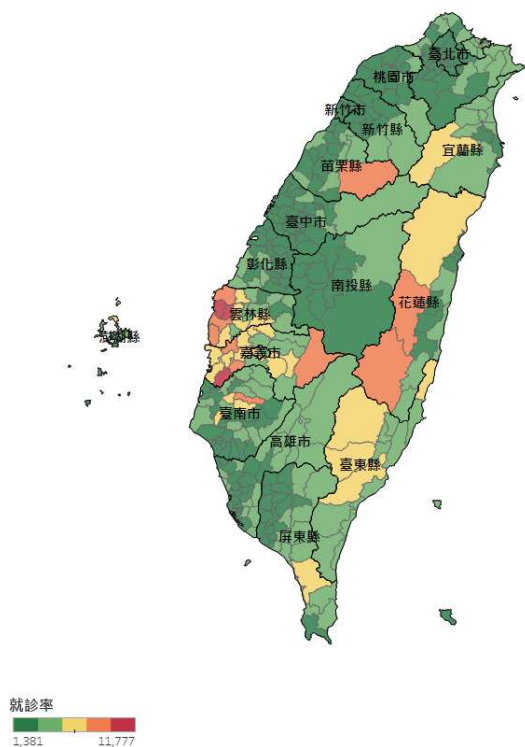
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口 5,345 人；最低者為連江縣之 1,576 人。

腎炎、腎病徵候群及腎病變之平均每人健保醫療費用為 70,799 點，前三大縣市依序為新竹市、屏東縣與高雄市。

## 十、慢性肝病及肝硬化

ICD-10-CM：K70, K73-K74

### 108年慢性肝病及肝硬化就診率



108年慢性肝病及肝硬化就診率									
戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						平均就診次數 (人次/人數)	平均醫療費用 (費用/人數)	
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上			
總計	3,068	3,562	2,581	72	1,549	5,088	5,896	5.3	7,355
新北市	2,966	3,383	2,566	95	1,464	4,942	5,637	5.1	6,632
臺北市	2,449	2,854	2,080	33	1,229	3,921	4,530	5.4	5,894
桃園市	2,903	3,325	2,487	44	1,558	5,264	6,035	5.1	7,962
臺中市	2,420	2,928	1,928	56	1,328	4,180	4,955	5.1	5,820
臺南市	3,146	3,556	2,738	94	1,490	5,055	6,281	4.7	5,190
高雄市	3,321	3,863	2,792	102	1,723	5,305	6,195	5.7	8,603
宜蘭縣	3,874	4,537	3,197	115	1,917	6,401	6,860	5.1	6,831
新竹縣	1,806	2,191	1,404	48	1,012	3,242	3,723	5.0	6,554
苗栗縣	2,935	3,461	2,375	57	1,483	4,858	5,433	5.7	10,412
彰化縣	2,891	3,406	2,358	86	1,515	4,920	5,373	5.0	6,831
南投縣	2,475	2,987	1,939	47	1,412	3,936	3,861	5.7	7,123
雲林縣	5,473	6,218	4,673	75	2,449	8,636	10,497	6.3	11,072
嘉義縣	6,204	6,870	5,486	112	2,837	9,518	10,676	5.4	9,881
屏東縣	2,983	3,623	2,316	64	1,555	4,754	5,019	5.4	8,868
臺東縣	4,268	4,818	3,683	55	2,125	7,110	7,064	5.6	7,531
花蓮縣	3,389	3,990	2,772	82	1,780	5,544	5,735	6.1	8,715
澎湖縣	3,726	4,444	2,962	37	2,081	6,299	5,942	5.1	6,854
基隆市	4,909	5,344	4,476	125	2,224	7,641	9,159	5.6	8,055
新竹市	1,798	2,101	1,502	48	925	3,063	4,531	5.3	4,382
嘉義市	5,301	5,888	4,748	140	2,594	8,946	10,400	4.6	6,780
金門縣	2,577	3,058	2,098	31	1,193	4,380	4,200	5.2	7,330
連江縣	6,387	7,238	5,252	65	2,526	11,465	12,816	5.1	5,201



108 年慢性肝病及肝硬化之全民健保就診人數為 723,821 人，為當年死亡人數之 170.7 倍，就診率為每十萬人口 3,068 人，男性為 3,562 人，女性為 2,581 人；就診率隨年齡增長而上升，以 65 歲以上者 5,896 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 6,387 人；最低者為新竹市之 1,798 人。

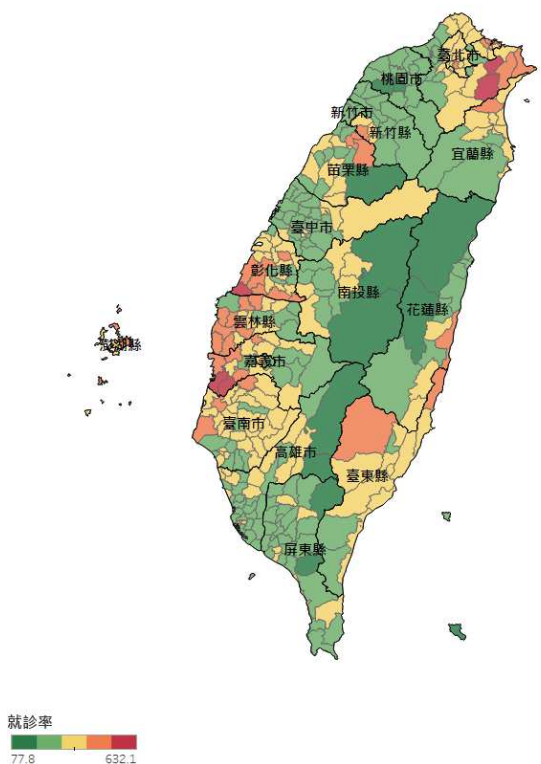
慢性肝病及肝硬化之平均每人健保醫療費用為 7,355 點，前三大縣市依序為雲林縣、苗栗縣與嘉義縣。

# 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

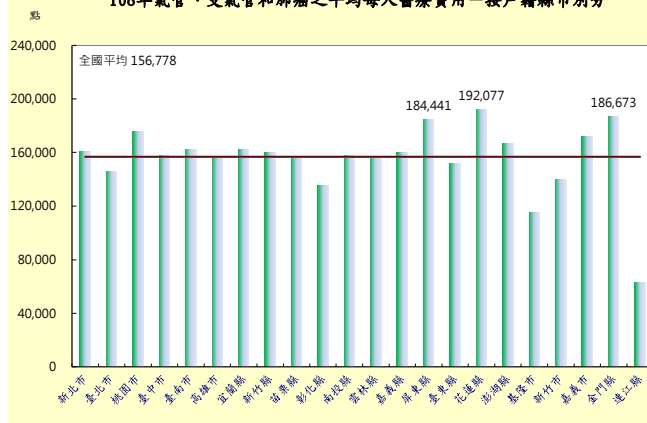
## 108年氣管、支氣管和肺癌就診率



108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	295	292	298	0	30	373	1,143
新北市	296	286	305	0	32	381	1,168
臺北市	368	333	400	0	38	429	1,280
桃園市	216	218	213	0	24	324	967
臺中市	265	262	268	0	35	376	1,131
臺南市	308	306	311	0	23	379	1,187
高雄市	266	266	266	1	21	323	1,022
宜蘭縣	342	364	320	2	27	394	1,294
新竹縣	241	240	242	-	37	368	996
苗栗縣	293	306	278	-	36	347	1,083
彰化縣	359	368	350	1	38	461	1,360
南投縣	278	295	261	2	24	331	947
雲林縣	357	380	333	-	25	401	1,253
嘉義縣	364	380	346	-	21	350	1,265
屏東縣	236	249	222	-	17	282	832
臺東縣	319	306	332	-	20	400	1,122
花蓮縣	232	249	215	-	19	279	849
澎湖縣	404	359	451	-	30	533	1,443
基隆市	420	433	407	-	46	494	1,479
新竹市	244	225	263	-	44	352	1,056
嘉義市	303	299	307	-	26	400	1,158
金門縣	281	272	289	-	15	373	1,104
連江縣	337	281	411	-	18	394	1,709

108年氣管、支氣管和肺癌之平均每人醫療費用—按戶籍縣市別分



108年氣管、支氣管和肺癌之全民健保就診人數為69,586人，為當年死亡人數的7.2倍；每十萬人口就診率為295人，男性為292人，女性為298人；就診率隨年齡增長而增加，65歲以上者1,143人為最高。

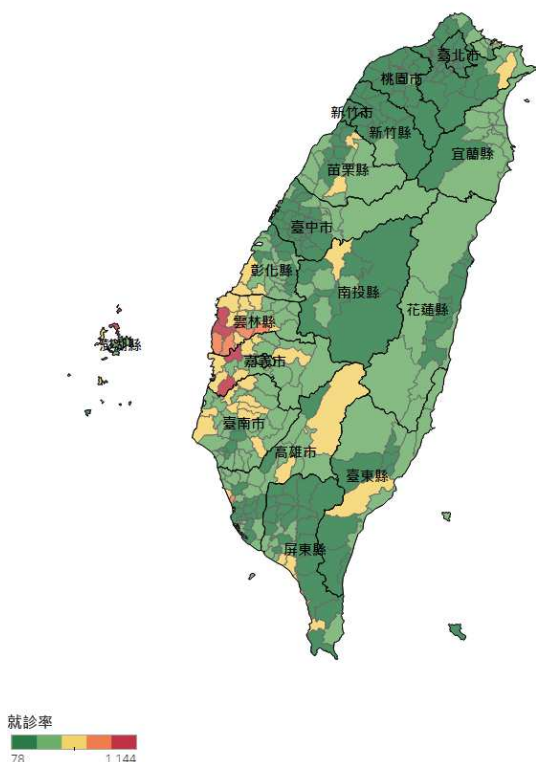
若以戶籍所在地觀察，108年每十萬人口就診率最高者為基隆市之420人；最低者為桃園市之216人。

氣管、支氣管和肺癌之平均每人醫療費用為156,778點，前三大縣市依序為花蓮縣、金門縣與屏東縣。

## 二、肝和肝內膽管癌

ICD-10-CM：C22

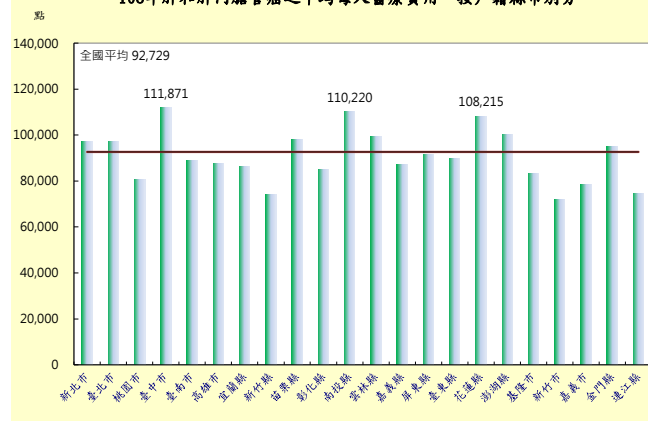
### 108年肝和肝內膽管癌就診率



108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	275	371	180	5	31	334	1,080
新北市	214	300	131	6	28	270	839
臺北市	216	302	137	4	25	223	790
桃園市	216	281	152	4	40	324	903
臺中市	219	295	145	4	24	270	1,037
臺南市	349	465	233	6	34	406	1,364
高雄市	313	423	205	4	30	370	1,208
宜蘭縣	371	481	258	7	39	477	1,283
新竹縣	177	241	110	7	35	242	758
苗栗縣	292	391	186	6	30	342	1,097
彰化縣	316	423	205	5	26	379	1,260
南投縣	273	358	184	9	31	298	953
雲林縣	544	721	353	9	42	621	1,876
嘉義縣	505	650	349	2	34	543	1,653
屏東縣	287	394	175	3	28	383	919
臺東縣	319	409	224	-	28	433	1,043
花蓮縣	264	338	188	-	31	321	932
澎湖縣	434	585	274	9	32	602	1,496
基隆市	357	459	255	13	57	410	1,223
新竹市	229	291	169	9	26	269	1,165
嘉義市	416	511	327	5	35	466	1,746
金門縣	330	493	167	-	35	469	1,164
連江縣	482	615	304	-	53	741	1,840

108年肝和肝內膽管癌之平均每人醫療費用—按戶籍縣市別分



108年肝和肝內膽管癌之全民健保就診人數為64,841人，為當年死亡人數的8.2倍；每十萬人口就診率為275人，男性為371人，明顯高於女性之180人；就診率隨年齡增長而增加，65歲以上者1,080人為最高。

若以戶籍所在地觀察，108年每十萬人口就診率最高者為雲林縣之544人；最低者為新竹縣之177人。

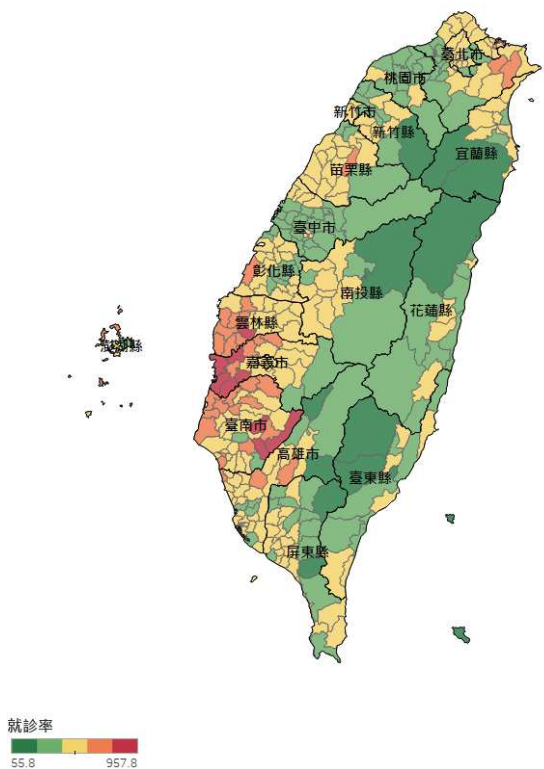
肝和肝內膽管癌之平均每人醫療費用為92,729點，前三大縣市依序為臺中市、南投縣與花蓮縣。



### 三、結腸、直腸和肛門癌

ICD-10-CM：C18-C21

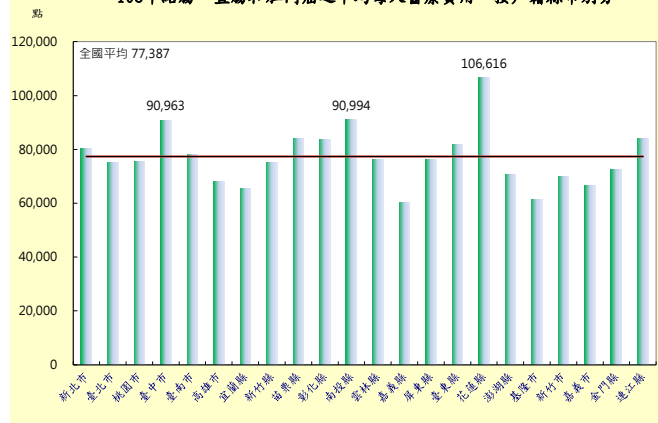
#### 108年結腸、直腸和肛門癌就診率



108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	441	491	391	0	46	501	1,818
新北市	409	446	373	-	45	483	1,713
臺北市	456	508	410	0	38	445	1,753
桃園市	359	394	325	0	41	481	1,743
臺中市	382	428	337	0	46	477	1,791
臺南市	536	600	473	1	51	586	2,183
高雄市	476	541	413	1	46	534	1,897
宜蘭縣	459	495	421	-	35	460	1,869
新竹縣	351	393	307	-	41	469	1,635
苗栗縣	454	495	410	1	47	493	1,781
彰化縣	443	488	396	-	54	531	1,725
南投縣	414	455	372	-	41	409	1,549
雲林縣	549	630	463	-	49	550	2,011
嘉義縣	605	666	540	2	52	553	2,118
屏東縣	439	502	373	-	41	486	1,602
臺東縣	411	477	341	-	38	489	1,471
花蓮縣	392	453	329	-	37	442	1,473
澎湖縣	496	559	429	-	35	510	2,041
基隆市	570	607	533	10	99	600	2,057
新竹市	416	457	377	-	69	589	1,845
嘉義市	510	580	443	-	52	524	2,212
金門縣	452	528	376	-	56	513	1,900
連江縣	390	495	250	-	88	510	1,577

108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



108 年結腸、直腸和肛門癌之全民健保就診人數為 103,999 人，為當年死亡人數的 16.2 倍；每十萬人口就診率為 441 人，男性為 491 人，女性為 391 人；就診率隨年齡增長而增加，65 歲以上者 1,818 人為最高。

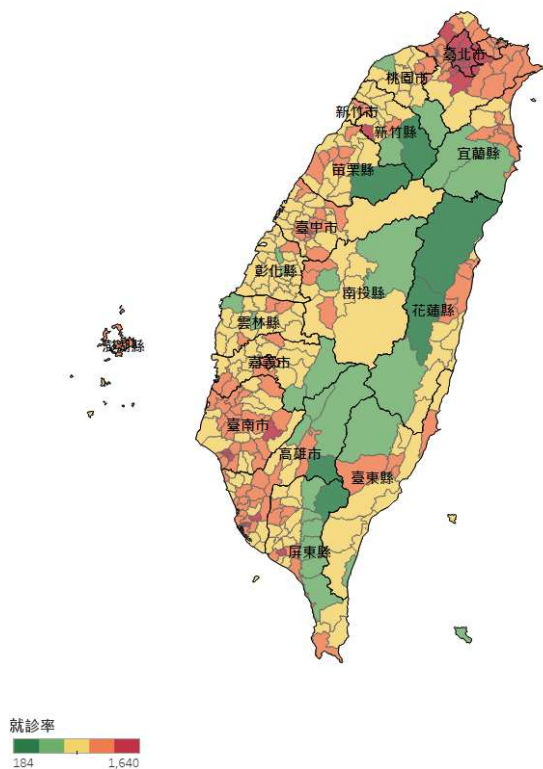
若以戶籍所在地觀察，108 年每十萬人口就診率最高者為嘉義縣之 605 人；最低者為新竹縣之 351 人。

結腸、直腸和肛門癌之平均每人醫療費用為 77,387 點，前三大縣市依序為花蓮縣、南投縣與臺中市。

## 四、女性乳癌

ICD-10-CM：C50

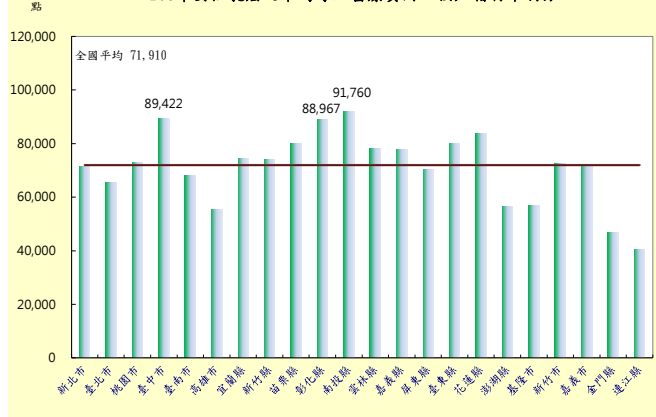
### 108年女性乳癌就診率



108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	1,176	-	1,176	0	261	2,232	2,430
新北市	1,285	-	1,285	1	283	2,358	2,721
臺北市	1,544	-	1,544	1	316	2,698	3,206
桃園市	1,012	-	1,012	1	245	2,086	2,391
臺中市	1,095	-	1,095	-	247	2,207	2,491
臺南市	1,187	-	1,187	-	253	2,212	2,425
高雄市	1,180	-	1,180	1	268	2,167	2,371
宜蘭縣	1,140	-	1,140	-	229	2,118	2,283
新竹縣	939	-	939	-	240	2,108	1,976
苗栗縣	1,065	-	1,065	-	247	2,116	2,016
彰化縣	957	-	957	-	232	1,940	1,863
南投縣	1,024	-	1,024	-	226	1,934	1,784
雲林縣	963	-	963	-	253	1,878	1,651
嘉義縣	998	-	998	-	209	1,926	1,573
屏東縣	1,053	-	1,053	-	226	1,973	1,893
臺東縣	1,014	-	1,014	-	235	1,905	1,819
花蓮縣	1,099	-	1,099	-	236	1,968	2,221
澎湖縣	1,205	-	1,205	-	222	2,526	2,184
基隆市	1,288	-	1,288	-	271	2,269	2,429
新竹市	1,084	-	1,084	-	269	2,246	2,623
嘉義市	1,210	-	1,210	-	235	2,333	2,531
金門縣	1,250	-	1,250	-	260	2,346	2,489
連江縣	1,036	-	1,036	-	244	2,386	1,558

108年女性乳癌之平均每人醫療費用—按戶籍縣市別分



108 年女性乳癌之全民健保就診人數為 139,780 人，為當年死亡人數的 53.1 倍；每十萬人口就診率為 1,176 人；就診率以 65 歲以上者之 2,430 人為最高。

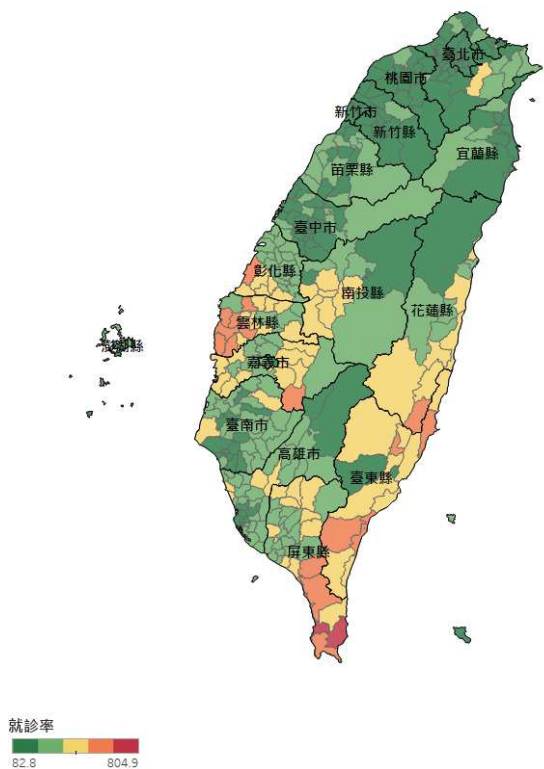
若以戶籍所在地觀察，108 年每十萬人口就診率最高者為臺北市之 1,544 人；最低者為新竹縣之 939 人。

女性乳癌之平均每人醫療費用為 71,910 點，前三大縣市依序為南投縣、臺中市與彰化縣。

## 五、口腔癌

ICD-10-CM：C00-C06, C09-C10, C12-C14

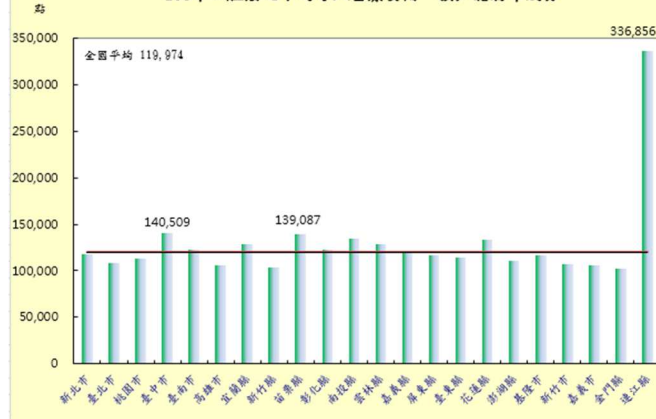
### 108年口腔癌就診率



108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	216	388	46	2	37	423	491
新北市	183	328	45	3	33	351	426
臺北市	127	216	46	3	19	223	300
桃園市	158	283	36	-	35	343	389
臺中市	192	346	43	2	36	394	500
臺南市	215	387	43	2	40	421	449
高雄市	250	460	45	2	39	486	542
宜蘭縣	196	355	34	2	38	418	326
新竹縣	138	240	31	1	31	306	322
苗栗縣	214	373	44	3	48	451	376
彰化縣	314	579	38	1	42	623	767
南投縣	315	560	58	2	46	600	631
雲林縣	402	723	56	-	58	751	858
嘉義縣	380	690	44	-	59	681	732
屏東縣	338	586	79	1	67	658	618
臺東縣	438	689	172	4	47	769	1,074
花蓮縣	343	578	102	3	40	656	754
澎湖縣	213	370	45	9	45	467	340
基隆市	190	327	54	-	29	348	395
新竹市	134	229	41	1	28	287	354
嘉義市	239	453	38	-	30	466	594
金門縣	122	206	37	-	22	213	298
連江縣	138	214	36	-	-	301	329

108年口腔癌之平均每人醫療費用—按戶籍縣市別分



108年口腔癌之全民健保就診人數為50,918人，為當年死亡人數的14.9倍；每十萬人口就診率為216人，男性為388人，女性為46人；就診率以65歲以上者之491人為最高。

若以戶籍所在地觀察，108年每十萬人口就診率最高者為臺東縣之438人；最低者為金門縣之122人。

口腔癌之平均每人醫療費用為119,974點，前三大縣市依序為連江縣、臺中市與苗栗縣。