



106 年

全民健康保險醫療統計

衛生福利部 編印
中華民國 107 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

壹、綜合概述 1

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

貳、十大主要死因相關疾病之健保就醫概況與分布 22

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

參、五大癌症死因相關疾病之健保就醫概況與分布 33

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。

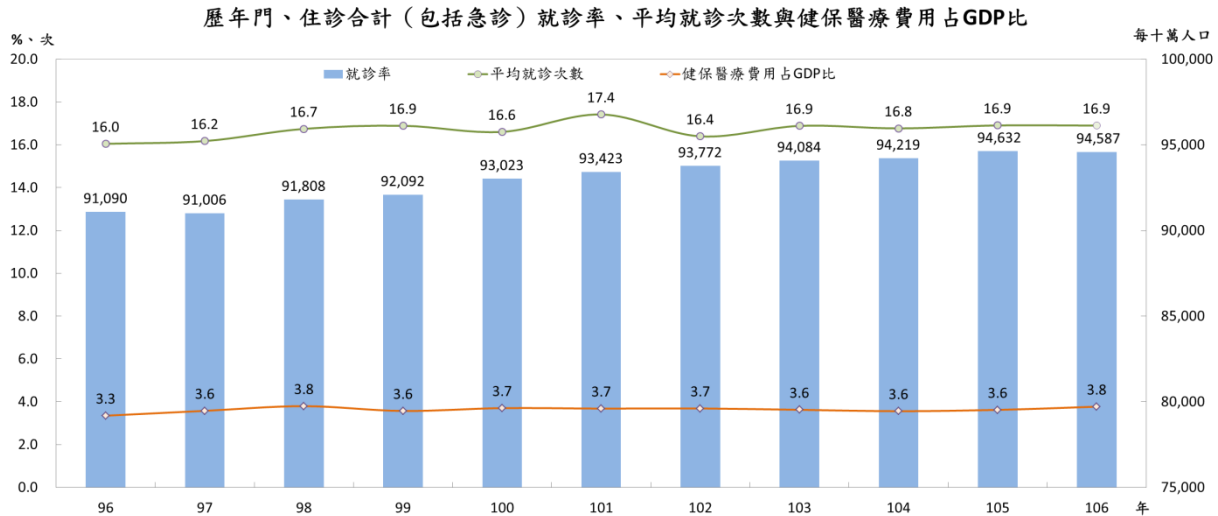
2.具我國國籍者始列入統計，且相關資料檔案經邏輯性檢核。

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



106 年門、住診合計（包括急診）就診率每十萬人口 94,587 人，較上年減少 45 人；平均每個人就診次數 16.9 次，與上年持平；健保醫療費用占國內生產毛額（GDP）比為 3.8%，較上年略增。

若觀察 96 年至 106 年門、住診合計（包括急診）就診率、平均每個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 96 年起下降至 97 年低點後逐年緩增；平均每個人就診次數 101 年達到高點 17.4 次外，餘均在 16.0-16.9 次間微幅變動；健保醫療費用占國內生產毛額（GDP）比 96 年為 3.3% 外，餘皆維持在 3.7% 左右。

表1 106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		656,884	334,853	322,031	43,658	141,111	229,770	242,344
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	23,501	14,521	8,980	1,419	5,803	7,288	8,990
II 腫瘤	C00-D49	76,259	39,154	37,105	580	10,030	35,605	30,043
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	6,484	4,558	1,927	714	3,024	1,661	1,085
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	35,170	17,745	17,425	1,318	5,459	14,329	14,063
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	29,318	15,488	13,830	3,239	9,217	11,684	5,178
VI 神經系統疾病	G00-G99	13,277	6,354	6,923	707	3,229	4,511	4,830
VII 眼與附器疾病	H00-H59	16,480	7,506	8,974	1,512	2,142	4,976	7,850
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	3,716	1,686	2,030	530	841	1,235	1,110
IX 循環系統疾病	I00-I99	66,460	39,385	27,075	193	4,824	24,569	36,874
X 呼吸系統疾病	J00-J99	71,149	39,186	31,962	13,937	14,019	14,516	28,676
XI 消化系統疾病	K00-K95	79,504	40,232	39,272	6,840	26,732	27,385	18,547
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	14,769	7,809	6,961	1,161	5,567	4,449	3,593
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	50,030	20,218	29,812	480	8,724	19,398	21,429
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	76,413	36,953	39,461	587	11,979	29,319	34,528
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	6,770	-	6,770	0	6,738	31	0
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	1,687	946	740	1,640	46	0	0
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	3,014	1,498	1,517	1,718	699	383	214
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	22,883	10,500	12,382	2,762	6,058	6,985	7,077
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	36,157	19,371	16,787	1,553	11,297	11,341	11,967
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	1	1	1	0	0	0	0
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	23,494	11,548	11,947	2,727	4,648	10,016	6,103
不詳		349	195	154	39	33	90	187

106年門、住診合計（包括急診）醫療費用計 6,569 億點，較上年增加 6.1%，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 36.9%，45-64 歲占 35.0%，15-44 歲占 21.5%，0-14 歲占 6.6%。

若以疾病別分析，第一位為消化系統疾病，占 12.1%；其次為生殖泌尿系統疾病，占 11.6%；第三位為腫瘤占 11.6%。

(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2 106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		90,811	88,390	93,208	95,388	87,383	89,177	100,939
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	20,824	20,175	21,466	28,209	17,751	20,233	24,770
II 腫瘤	C00-D49	8,995	6,220	11,743	960	6,468	13,208	15,692
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	2,554	1,519	3,578	776	2,023	2,889	5,261
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	18,337	16,990	19,670	2,766	7,421	27,100	49,320
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	10,408	9,325	11,481	5,019	6,451	13,022	22,632
VI 神經系統疾病	G00-G99	11,527	9,561	13,474	2,117	7,006	15,306	26,927
VII 眼與附器疾病	H00-H59	29,470	25,627	33,274	48,491	20,844	26,382	45,363
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	10,871	9,785	11,947	14,734	7,925	10,521	17,322
IX 循環系統疾病	I00-I99	19,581	19,974	19,192	847	4,813	27,948	66,904
X 呼吸系統疾病	J00-J99	65,772	62,976	68,541	86,155	65,172	57,579	65,806
XI 消化系統疾病	K00-K95	38,380	36,036	40,701	41,294	32,444	38,794	53,682
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	33,117	29,905	36,297	36,552	32,583	30,195	37,903
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	29,306	27,499	31,095	5,888	20,406	39,191	59,022
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	21,551	12,575	30,438	5,516	20,655	23,666	35,450
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	1,389	-	2,764	3	3,160	52	0
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	454	172	734	1,409	613	5	1
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	992	950	1,034	3,055	580	596	1,170
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	37,964	33,579	42,305	46,903	32,345	35,764	52,106
XIX 傷害、中毒與其它外因造成特定影響	S00-T88	23,939	24,033	23,847	17,426	21,090	25,782	35,401
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	293	291	295	204	273	299	432
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	32,381	25,873	38,824	30,869	17,203	40,522	64,672
不詳		150	130	171	468	44	134	219

106年西醫門診（不含急診）就診人數2,139萬人，就診率為每十萬人口90,811人，其中男性之就診率為88,390人，低於女性之93,208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65,772人，其次為消化系統疾病之38,380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37,964人。

(2) 就診件數

表3 106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		292,294,921	132,716,148	159,578,773	40,098,809	79,627,552	93,413,564
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	9,937,940	5,216,082	4,721,858	1,457,705	3,252,068	3,248,614
II 腫瘤	C00-D49	8,975,340	3,860,144	5,115,196	84,760	1,541,535	4,174,401
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	852,515	261,916	590,599	43,336	308,638	277,577
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	15,772,094	7,163,930	8,608,164	176,468	2,157,137	7,056,484
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	11,198,154	5,306,081	5,892,073	1,240,100	3,256,196	4,032,458
VI 神經系統疾病	G00-G99	5,503,986	2,406,919	3,097,067	194,373	1,215,797	2,092,121
VII 眼與附器疾病	H00-H59	17,745,334	7,584,705	10,160,629	3,720,856	3,802,201	4,533,283
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	3,973,015	1,798,244	2,174,771	644,150	982,850	1,242,897
IX 循環系統疾病	I00-I99	19,310,470	10,065,900	9,244,570	30,834	1,328,574	7,841,483
X 呼吸系統疾病	J00-J99	72,766,799	34,986,801	37,779,998	22,978,203	24,054,875	16,069,111
XI 消化系統疾病	K00-K95	18,053,021	8,701,201	9,351,820	1,606,301	5,175,763	6,509,336
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	18,672,236	8,951,931	9,720,305	1,939,860	7,912,077	5,162,870
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	28,217,946	12,421,133	15,796,813	248,756	5,034,493	11,542,295
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	16,309,363	5,541,635	10,767,728	247,666	5,709,769	5,457,753
XV 媽媽、生產與產褥期	O00-O9A	952,926	-	952,926	120	946,251	6,554
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	165,814	38,693	127,121	79,818	85,501	441
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	526,665	257,507	269,158	247,440	128,684	80,943
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	14,436,547	6,085,132	8,351,415	2,493,246	4,010,319	4,129,124
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	13,396,441	6,833,899	6,562,542	849,068	4,586,651	4,571,112
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	643	311	332	79	210	223
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	15,447,028	5,196,866	10,250,162	1,793,429	4,130,242	5,359,573
不詳		80,644	37,118	43,526	22,241	7,721	24,911
							25,771

106年西醫門診(不含急診)就診件數計29,229萬件，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32.0%，15-44歲占27.2%，65歲以上占27.1%，0-14歲占13.7%。

若以疾病別分析，第一位為呼吸系統疾病，占24.9%；其次為骨骼肌肉系統及結締組織之疾病，占9.7%；第三位為循環系統之疾病，占6.6%。

(3) 醫療費用

表4 106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		361,549	180,347	181,201	24,516	71,510	133,316	132,206
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	13,169	8,620	4,550	710	4,801	4,860	2,798
II 腫瘤	C00-D49	44,354	21,639	22,715	181	5,596	20,969	17,608
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	5,180	3,915	1,265	558	2,680	1,298	643
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	30,789	15,557	15,233	939	4,563	12,928	12,358
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	16,863	8,433	8,430	3,185	4,474	5,317	3,887
VI 神經系統疾病	G00-G99	8,249	3,887	4,362	425	1,860	2,701	3,263
VII 眼與附器疾病	H00-H59	15,080	6,773	8,306	1,454	1,907	4,307	7,411
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	2,855	1,313	1,541	401	652	920	881
IX 循環系統疾病	I00-I99	33,990	18,556	15,434	87	2,327	12,906	18,669
X 呼吸系統疾病	J00-J99	34,299	17,263	17,036	10,629	9,930	7,403	6,338
XI 消化系統疾病	K00-K95	17,314	9,070	8,244	822	4,139	7,146	5,208
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	10,185	5,427	4,758	905	4,139	3,112	2,029
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	31,768	12,560	19,208	263	5,541	12,744	13,220
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	63,353	31,826	31,527	191	8,639	25,409	29,114
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	815	-	815	0	807	8	0
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	201	88	113	159	42	0	0
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	1,395	645	750	695	376	181	143
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	10,807	4,920	5,888	1,674	2,624	3,335	3,174
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	10,723	5,327	5,396	579	3,428	3,526	3,190
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	10,026	4,460	5,566	628	2,969	4,205	2,223
不詳		131	67	64	31	15	38	47

106年西醫門診（不含急診）醫療費用計3,615億點，較上年增加6.7%，占總門診（不含急診）醫療費用84.1%，其中男性之醫療費用占49.9%，女性占50.1%。

若以年齡層分析，45-64歲占門、住診合計（包括急診）醫療費用36.9%，65歲以上占36.6%，15-44歲占19.8%，0-14歲占6.8%。

若以疾病別分析，第一位為生殖泌尿系統疾病，占17.5%；其次為腫瘤，占12.3%；第三位為呼吸系統疾病，占9.5%。

(4) 前十大就診率疾病

表5 106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 慢性上呼吸道多處或未明示感染	J06	39,610	37,164	42,032	61,448	38,154	33,002	37,479
2 急性支氣管炎	J20	22,489	21,255	23,710	41,751	20,363	17,811	20,775
3 急性鼻竇炎	J01	20,247	19,196	21,288	33,879	22,013	15,267	12,209
4 結膜炎	H10	19,458	16,561	22,326	31,233	13,390	17,436	31,881
5 急性扁桃腺炎	J03	17,440	16,337	18,532	27,739	19,845	12,937	9,557
6 來院接受疫苗接種	Z23	15,937	14,538	17,322	22,038	4,649	16,754	44,418
7 急性鼻咽炎(感冒)	J00	15,169	14,216	16,112	27,596	14,627	11,595	12,624
8 本態性(原發性)高血壓	I10	12,845	13,173	12,520	21	2,313	19,092	45,451
9 急性咽炎	J02	12,420	11,402	13,429	24,886	12,464	8,832	7,989
10 脂蛋白代謝疾患及其他血脂症	E78	11,758	11,646	11,868	171	3,313	19,582	32,981

106 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 39,610 人，按年齡層觀察，以 0-14 歲之就診率最高，達每十萬人口 61,448 人，15 歲以上各年齡組就診率則降至 39,000 人以下。

(5) 前十大醫療費用疾病

表6 106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	47,828	24,695	23,133	13	3,684	19,350	24,780
2 第二型糖尿病	E11	18,955	9,829	9,126	4	1,309	8,490	9,153
3 本態性(原發性)高血壓	I10	9,971	5,059	4,912	1	676	4,526	4,769
4 急性上呼吸道多處或未明示感染	J06	8,858	4,210	4,648	3,132	2,673	1,838	1,215
5 乳房惡性腫瘤	C50	7,976	22	7,954	0	1,095	4,961	1,920
6 支氣管及肺惡性腫瘤	C34	5,805	2,792	3,012	0	218	2,460	3,127
7 高血壓性心臟病	I11	5,174	2,598	2,576	0	260	2,026	2,887
8 退化性脊椎炎	M47	4,313	1,846	2,467	1	375	1,801	2,136
9 老年性白內障	H25	4,229	1,812	2,418	0	28	1,072	3,130
10 急性鼻竇炎	J01	4,150	2,039	2,111	1,405	1,629	801	315

106 年西醫門診（不含急診）前十大醫療費用疾病之醫療費用 1,173 億點，占全體西醫門診（不含急診）之 32.4%。

前十大醫療費用疾病中，第一位為慢性腎臟疾病，占 13.2%；第二位為第二型糖尿病，占 5.2%；第三位為本態性（原發性）高血壓，占 2.8%；第四位至第十位占全體比率皆小於 2.5%。

2. 牙醫門診（不含急診）

（1）就診率

表7 106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		47,048	44,438	49,632	54,992	47,376	45,431	41,787
牙齒發育及萌發疾患	K00	1,498	1,483	1,514	7,130	1,040	255	199
埋伏及阻生齒	K01	665	615	715	105	1,334	194	104
齲齒	K02	27,402	25,262	29,520	36,879	27,997	25,118	21,248
牙齒硬組織其他疾病	K03	2,199	2,107	2,290	1,958	1,482	3,007	2,957
齒髓及根尖周圍組織疾病	K04	8,007	7,491	8,518	6,529	6,878	9,575	9,627
齒齦炎及牙周疾病	K05	38,211	35,729	40,668	29,215	41,457	39,385	34,000
齒齦及無齒性齒槽骨其他疾患	K06	231	219	243	99	177	310	356
牙齒及支持性構造其他疾患	K08	3,664	3,581	3,747	8,352	1,855	3,371	5,536
口腔部位囊腫，他處未歸類者	K09	102	105	100	43	88	130	148
唾液腺疾病	K11	124	121	127	86	89	149	219
口腔炎及相關病灶	K12	5,891	5,349	6,428	7,197	4,516	6,044	8,695
唇及口腔黏膜其他疾病	K13	491	519	463	434	356	583	774
舌疾病	K14	30	23	37	21	18	36	64
其他		2,663	2,821	2,506	3,488	2,842	2,230	2,231
不詳		0	0	0	0	0	0	0

106年牙醫門診（不含急診）就診人數1,108萬人，就診率為每十萬人口47,048人，其中男性之就診率為44,438人，低於女性之49,632人。

若以年齡層分析，0-14歲就診率為每十萬人口54,992人，15-44歲為47,376人，45-64歲為45,431人，65歲以上為41,787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38,211人，其次為齲齒之27,402人，第三位為齒髓及根尖周圍組織疾病之8,007人。

(2) 就診件數

表8 106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		33,852,858	15,690,180	18,162,678	4,787,019	13,608,507	10,704,109	4,753,223
牙齒發育及萌發疾患	K00	434,350	211,349	223,001	294,671	117,444	16,220	6,015
埋伏及阻生齒	K01	187,661	83,593	104,068	3,399	167,424	13,883	2,955
齲齒	K02	10,808,147	4,931,909	5,876,238	2,172,318	4,645,102	2,850,856	1,139,871
牙齒硬組織其他疾病	K03	486,945	233,788	253,157	63,274	124,783	204,245	94,643
齒髓及根尖周圍組織疾病	K04	3,125,429	1,429,250	1,696,179	302,356	1,157,426	1,144,302	521,345
齒齦炎及牙周疾病	K05	14,839,195	6,890,854	7,948,341	1,184,508	6,197,846	5,289,229	2,167,612
齒齦及無齒性齒槽骨其他疾患	K06	60,135	28,563	31,572	3,147	17,806	25,146	14,036
牙齒及支持性構造其他疾患	K08	1,009,624	485,338	524,286	342,110	189,893	258,006	219,615
口腔部位囊腫，他處未歸類者	K09	25,595	13,269	12,326	1,327	8,622	10,176	5,470
唾液腺疾病	K11	34,915	16,788	18,127	3,249	10,810	12,317	8,539
口腔炎及相關病灶	K12	1,832,953	815,325	1,017,628	267,021	563,213	577,871	424,848
唇及口腔黏膜其他疾病	K13	155,654	85,153	70,501	15,857	45,501	58,615	35,681
舌疾病	K14	9,214	3,219	5,995	727	2,093	3,484	2,910
其他		843,024	461,766	381,258	133,052	360,538	239,756	109,678
不詳		17	16	1	3	6	3	5

106年牙醫門診（不含急診）就診件數3,385萬件，其中男性之就診件數占46.3%，女性占53.7%。

若以年齡層分析，15-44歲占牙醫門診（不含急診）就診件數40.2%，45-64歲占31.6%，0-14歲占14.1%，65歲以上占14.0%。

若以疾病別分析，第一位為齒齦炎與牙周疾病，占43.8%；第二位為齲齒，占31.9%；第三位為齒髓及根尖周圍組織疾病，占9.2%；第四位為口腔炎及相關病灶，占5.4%。前四大疾病合計占牙醫門診（不含急診）就診件數之90.4%。

(3) 醫療費用申報

表9 106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		43,043	20,078	22,965	5,200	18,776	13,541	5,526
牙齒發育及萌發疾患	K00	501	239	262	194	274	26	7
埋伏及阻生齒	K01	480	215	265	5	444	27	4
齲齒	K02	16,412	7,531	8,881	3,037	7,561	4,170	1,644
牙齒硬組織其他疾病	K03	598	289	308	42	154	277	125
齒髓及根尖周圍組織疾病	K04	6,526	3,008	3,518	659	2,563	2,351	953
齒齦炎及牙周疾病	K05	15,437	7,250	8,186	843	6,658	5,782	2,154
齒齦及無齒性齒槽骨其他疾患	K06	39	18	20	2	12	16	9
牙齒及支持性構造其他疾患	K08	1,049	502	547	224	229	296	300
口腔部位囊腫，他處未歸類者	K09	20	10	10	1	8	7	4
唾液腺疾病	K11	26	13	13	2	10	8	5
口腔炎及相關病灶	K12	733	330	404	103	230	231	169
唇及口腔黏膜其他疾病	K13	106	72	34	6	30	47	23
舌疾病	K14	7	2	5	0	1	3	3
其他		1,109	597	512	82	601	299	127
不詳		0	0	0	0	0	0	0

106年牙醫門診(不含急診)醫療費用計430億點，其中男性之醫療費用占46.6%，女性占53.4%。

若以年齡層分析，15-44歲占牙醫門診(不含急診)醫療費用43.6%，45-64歲占31.5%，65歲以上占12.8%，0-14歲占12.1%。

若以疾病別分析，第一位為齲齒，占38.1%；第二位為齒齦炎及牙周疾病，占35.9%；第三位為齒髓及根尖周圍組織疾病，占15.2%。前三大疾病合計占牙醫門診(不含急診)醫療費用之89.2%。

3. 中醫門診

(1) 就診率

表10 106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		27,255	21,940	32,517	15,815	29,750	28,946	26,711
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	170	141	198	88	157	206	210
II 腫瘤	C00-D49	264	149	377	7	150	444	482
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	193	34	350	34	280	175	109
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	560	409	710	131	430	793	886
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	735	440	1,026	158	708	979	847
VI 神經系統疾病	G00-G99	4,049	2,429	5,653	438	3,939	5,585	4,552
VII 眼與附器疾病	H00-H59	457	341	572	170	262	686	858
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	340	247	432	42	209	531	629
IX 循環系統疾病	I00-I99	707	658	756	24	315	1,018	1,953
X 呼吸系統疾病	J00-J99	7,926	6,200	9,634	8,930	8,226	7,670	6,543
XI 消化系統疾病	K00-K95	5,719	3,967	7,454	2,858	5,922	6,592	5,942
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	2,765	1,955	3,567	1,913	3,767	2,220	1,581
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	8,345	7,049	9,629	1,064	7,973	10,699	11,480
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	3,577	574	6,550	730	5,560	2,977	1,311
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	139	-	139	0	158	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	9	11	7	7	11
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	9,279	6,647	11,885	5,910	9,319	10,425	9,923
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	7,889	7,134	8,637	2,923	9,140	8,664	7,025
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	12	25	5	16	25	26
不詳		10	12	7	15	3	15	16

106年中醫門診就診人數計 642 萬人，就診率為每十萬人口 27,255 人，其中男性之就診率 21,940 人，低於女性之 32,517 人。

若以年齡層分析，15-44 歲就診率為每十萬人口 29,750 人，45-64 歲為 28,946 人，65 歲以上為 26,711 人，0-14 歲 15,815 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 9,279 人，其次為肌肉骨骼系統及結締組織疾病之 8,345 人，第三位為呼吸系統疾病之 7,926 人。

(2) 就診件數

表11 106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		40,414,283	14,640,700	25,773,583	2,572,124	17,039,760	14,425,255
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	81,343	36,745	44,598	4,098	30,075	32,266
II 腫瘤	C00-D49	480,976	141,279	339,697	1,478	92,102	270,303
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	124,718	11,255	113,463	2,720	77,106	35,379
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	526,859	205,313	321,546	15,411	163,984	232,093
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	492,130	160,569	331,561	19,227	185,219	205,119
VI 神經系統疾病	G00-G99	2,854,608	885,810	1,968,798	41,247	1,072,779	1,271,555
VII 眼與附器疾病	H00-H59	315,589	131,076	184,513	11,833	68,853	149,263
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	218,369	89,386	128,983	2,768	51,849	105,694
IX 循環系統疾病	I00-I99	857,744	463,418	394,326	2,366	116,172	372,813
X 呼吸系統疾病	J00-J99	6,139,761	2,548,679	3,591,082	1,178,037	2,538,762	1,749,938
XI 消化系統疾病	K00-K95	4,447,275	1,600,460	2,846,815	224,210	1,848,354	1,702,536
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	2,147,374	806,086	1,341,288	176,429	1,330,325	497,803
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	5,776,494	2,408,190	3,368,304	58,400	1,874,531	2,377,947
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	3,352,123	281,704	3,070,419	64,180	2,321,897	813,241
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	39,830	-	39,830	11	39,027	792
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	53	35	18	51	2	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	8,071	3,511	4,560	1,671	2,910	2,107
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	7,534,954	2,698,749	4,836,205	594,038	2,952,284	2,754,676
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	5,000,440	2,159,506	2,840,934	172,375	2,270,280	1,844,950
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	4	-	4	-	4	-
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	6,802	2,494	4,308	181	2,445	2,468
不詳		8,766	6,435	2,331	1,393	800	4,312
							2,261

106 年中醫門診就診件數計 4,041 萬件，其中男性之就診件數占 36.2%，女性占 63.8%。

若以年齡層分析，15-44 歲占中醫門診就診件數 42.2%，45-64 歲占 35.7%，65 歲以上占 15.8%，0-14 歲占 6.4%。

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 15.2%；第三位為肌肉骨骼系統及結締組織疾病，占 14.3%；第四位為傷害、中毒與其它外因造成的特定影響，占 12.4%；第五位為消化系統疾病，占 11.0%。前五大疾病合計占中醫門診就診件數之 71.5%。

(3) 醫療費用

表12 106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		25,155	9,341	15,814	1,477	10,228	9,150
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	47	22	25	2	17	19
II 腫瘤	C00-D49	378	117	261	1	65	214
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	82	7	74	2	51	23
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	377	153	223	11	106	172
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	350	116	234	15	129	144
VI 神經系統疾病	G00-G99	1,675	533	1,142	31	622	734
VII 眼與附器疾病	H00-H59	184	77	107	7	40	87
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	136	56	80	2	32	65
IX 循環系統疾病	I00-I99	769	434	335	2	91	329
X 呼吸系統疾病	J00-J99	3,395	1,430	1,965	665	1,422	944
XI 消化系統疾病	K00-K95	2,509	912	1,598	126	1,049	959
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	1,225	465	760	100	761	284
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	4,114	1,694	2,420	38	1,247	1,706
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	1,907	182	1,725	35	1,293	481
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	22	-	22	0	21	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	7	3	4	1	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	3,918	1,412	2,506	313	1,545	1,425
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	4,053	1,724	2,329	126	1,734	1,560
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	4	2	2	0	1	1
不詳		5	4	1	1	0	3
							1

106 年中醫門診醫療費用計 252 億點，其中男性之醫療費用占 37.1%，女性占 62.9%。

若以年齡層分析，15-44 歲占中醫門診醫療費用 40.7%，45-64 歲占 36.4%，65 歲以上占 17.1%，0-14 歲占 5.9%。

若以疾病別分析，第一位為肌肉骨骼系統及結締組織疾病，占 16.4%；第二位為傷害、中毒與其它外因造成的特定影響，占 16.1%；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 13.5%；第五位為消化系統疾病，占 10.0%。前五大疾病合計占中醫門診醫療費用之 71.5%。

4. 急診

(1) 就診率

表13 106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		17,823	18,223	17,426	21,250	16,010	14,657	27,262
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	987	1,047	929	2,466	654	549	1,577
II 腫瘤	C00-D49	500	545	454	26	108	618	1,957
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	236	196	276	70	111	218	842
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	1,172	1,170	1,173	1,113	411	1,018	4,011
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	447	416	477	44	368	501	976
VI 神經系統疾病	G00-G99	446	437	455	159	326	453	1,094
VII 眼與附器疾病	H00-H59	203	217	189	260	179	199	233
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	415	333	497	547	235	413	871
IX 循環系統疾病	I00-I99	1,622	1,716	1,530	47	342	1,713	7,074
X 呼吸系統疾病	J00-J99	3,591	3,801	3,383	9,130	2,466	1,897	5,513
XI 消化系統疾病	K00-K95	3,301	3,318	3,284	4,109	3,018	2,540	5,094
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	987	1,062	914	1,278	866	831	1,436
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	990	1,072	908	201	759	1,130	2,193
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	1,844	1,560	2,125	734	1,276	1,801	4,845
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	337	-	337	0	387	4	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	14	4	24	47	17	0	0
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	27	27	27	75	19	16	33
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	7,799	7,455	8,140	9,839	6,160	6,295	14,380
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	6,445	7,189	5,707	6,211	6,700	5,218	8,552
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	185	196	174	148	194	175	212
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	173	142	204	90	187	125	317
不詳		40	46	34	28	12	31	161

106年急診就診人數計 420 萬人，就診率為每十萬人口 17,823 人，其中男性之就診率為 18,223 人，高於女性的 17,426 人。

若以年齡層分析，65 歲以上就診率為每十萬人口 27,262 人，0-14 歲 21,250 人，15-44 歲 16,010 人，45-64 歲 14,657 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 7,799 人，其次為傷害、中毒與其它外因造成的特定影響之 6,445 人，第三位為呼吸系統疾病之 3,591 人。

(2) 就診件數

表14 106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		6,497,739	3,344,230	3,153,509	977,553	2,316,291	1,582,769	1,621,126
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	155,054	81,761	73,293	57,912	45,480	22,954	28,708
II 腫瘤	C00-D49	115,841	68,690	47,151	822	9,872	47,186	57,961
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	23,049	9,869	13,180	1,252	4,717	6,200	10,880
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	75,977	36,856	39,121	4,466	11,457	19,804	40,250
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	80,385	37,623	42,762	797	36,319	27,979	15,290
VI 神經系統疾病	G00-G99	74,480	38,183	36,297	4,022	27,958	22,413	20,087
VII 眼與附器疾病	H00-H59	40,855	21,505	19,350	5,751	16,256	12,599	6,249
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	79,166	31,221	47,945	12,173	19,567	24,071	23,355
IX 循環系統疾病	I00-I99	236,094	130,200	105,894	952	21,006	75,778	138,358
X 呼吸系統疾病	J00-J99	703,191	384,367	318,824	257,313	195,303	103,212	147,363
XI 消化系統疾病	K00-K95	613,061	319,017	294,044	91,855	248,205	144,043	128,958
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	212,897	114,706	98,191	32,970	84,603	55,567	39,757
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	203,489	117,457	86,032	4,162	67,104	73,301	58,922
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	332,246	142,235	190,011	13,046	106,846	106,264	106,090
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	43,482	-	43,482	7	43,222	253	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	3,148	391	2,757	1,363	1,777	7	1
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	3,686	1,823	1,863	1,585	1,091	534	476
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	1,795,490	853,840	941,650	276,354	595,629	435,306	488,201
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	1,671,976	939,402	732,574	207,950	767,021	398,594	298,411
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	138	79	59	20	65	36	17
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	24,507	9,511	14,996	1,903	11,485	4,463	6,656
不詳		9,527	5,494	4,033	878	1,308	2,205	5,136

106年急診就診件數計 650 萬件，其中男性之就診件數占 51.5%，女性占 48.5%。

若以年齡層分析，15-44 歲占急診就診件數 35.6%，65 歲以上占 24.9%，45-64 歲占 24.4%，0-14 歲占 15.0%。

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 27.6%；其次為傷害、中毒與其它外因造成的特定影響，占 25.7%；第三位為呼吸系統疾病，占 10.8%；第四位為消化系統疾病，占 9.4%；第五位為生殖泌尿系統疾病，占 5.1%。前五大疾病合計占急診就診件數之 78.7%。

(3) 醫療費用申報

表15 106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		21,646	11,570	10,076	1,951	5,862	5,879
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	511	276	235	118	117	101
II 腫瘤	C00-D49	696	417	280	3	55	280
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	170	91	79	8	53	43
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	356	173	183	13	47	93
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	232	115	117	2	96	73
VI 神經系統疾病	G00-G99	305	169	136	15	90	96
VII 眼與附器疾病	H00-H59	83	46	37	7	28	31
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	176	71	105	18	37	57
IX 循環系統疾病	I00-I99	1,621	957	664	5	135	528
X 呼吸系統疾病	J00-J99	1,987	1,152	835	475	367	336
XI 消化系統疾病	K00-K95	2,138	1,206	932	173	613	629
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	417	236	181	44	133	121
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	419	228	191	8	119	148
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	1,526	653	874	30	301	476
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	85	-	85	0	84	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	14	7	7	4	4	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	5,944	2,933	3,011	558	1,613	1,597
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	4,835	2,776	2,060	460	1,933	1,234
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	61	27	35	4	22	14
不詳		61	37	23	3	9	17
							32

106年急診醫療費用計216億點，其中男性之醫療費用占53.5%，女性占46.5%。

若以年齡層分析，65歲以上占36.7%，45-64歲占27.2%，15-44歲占急診醫療費用27.1%，0-14歲占9.0%。

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27.5%；第二位為傷害、中毒與其它外因造成的特定影響，占22.3%；第三位為消化系統疾病，占9.9%；第四位為呼吸系統疾病，占9.2%；第五位為循環系統疾病，占7.5%。前五大疾病合計占急診醫療費用之76.3%。

(三) 住院就診概況

1. 住院就診率

表16 106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		8,558	8,243	8,869	7,280	5,458	8,065	20,845
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	1,545	1,679	1,412	2,059	426	1,255	5,273
II 腫瘤	C00-D49	1,284	1,203	1,363	88	489	1,784	3,902
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	721	610	831	329	366	644	2,411
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	2,397	2,545	2,250	2,334	498	2,360	8,639
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	533	561	505	56	323	621	1,480
VI 神經系統疾病	G00-G99	622	683	562	222	238	653	2,180
VII 眼與附器疾病	H00-H59	147	156	139	135	56	189	363
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	133	128	137	295	46	128	262
IX 循環系統疾病	I00-I99	2,899	3,199	2,601	101	420	3,069	13,221
X 呼吸系統疾病	J00-J99	2,090	2,403	1,780	3,787	616	1,305	6,893
XI 消化系統疾病	K00-K95	2,154	2,512	1,800	1,633	954	2,278	6,244
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	522	602	444	486	233	507	1,521
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	1,029	977	1,082	141	355	1,231	3,620
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	2,064	2,035	2,091	654	702	1,904	8,166
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	1,614	-	1,614	0	1,861	8	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	153	169	137	1,156	0	0	0
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	118	132	104	393	61	81	113
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	1,231	1,396	1,068	1,079	391	1,114	4,337
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	1,407	1,521	1,295	368	895	1,477	3,915
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	858	914	803	275	656	917	1,948
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	1,703	1,246	2,156	596	1,591	1,332	3,961
不詳		4	5	3	7	1	3	15

106年住院人數計 202 萬人，就診率為每十萬人口 8,558 人，其中男性之就診率為 8,243 人，低於女性的 8,869 人。

若以年齡層分析，65 歲以上就診率為每十萬人口 20,845 人，45-64 歲 8,065 人，0-14 歲 7,280 人，15-44 歲 5,458 人。

若以疾病別分析，第一位為循環系統疾病，每十萬人口就診率為 2,899 人，第二位為內分泌、營養和代謝疾病之 2,397 人，第三位為消化系統疾病之 2,154 人。

2. 住院件數

表17 106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		3,432,640	1,750,307	1,682,333	301,800	785,245	1,101,902	1,243,693
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	156,765	85,307	71,458	37,503	18,636	29,527	71,099
II 腫瘤	C00-D49	339,574	163,463	176,111	3,182	52,281	150,895	133,216
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	17,758	7,809	9,949	2,710	3,690	4,886	6,472
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	66,489	31,084	35,405	4,077	12,411	21,495	28,506
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	281,846	165,844	116,002	2,104	96,731	155,430	27,581
VI 神經系統疾病	G00-G99	54,703	30,786	23,917	4,411	12,381	17,529	20,382
VII 眼與附器疾病	H00-H59	22,672	11,623	11,049	1,580	3,595	9,801	7,696
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	17,389	7,693	9,696	2,588	3,612	6,629	4,560
IX 循環系統疾病	I00-I99	285,311	176,676	108,635	922	21,248	100,704	162,437
X 呼吸系統疾病	J00-J99	479,686	286,083	193,603	118,430	51,711	76,713	232,832
XI 消化系統疾病	K00-K95	344,225	210,735	133,490	29,648	75,982	114,843	123,752
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	74,957	43,512	31,445	5,701	16,896	23,337	29,023
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	166,940	70,218	96,722	2,837	25,850	62,003	76,250
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	250,895	115,386	135,509	14,054	49,069	78,324	109,448
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	202,007	-	202,007	13	201,399	595	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	24,602	13,795	10,807	24,597	5	-	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	13,609	7,521	6,088	7,397	3,398	2,073	741
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	58,321	31,544	26,777	10,392	8,465	15,399	24,065
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	303,254	164,519	138,735	9,995	92,021	95,269	105,969
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	5	3	2	-	-	4	1
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	267,259	124,030	143,229	19,434	35,645	135,633	76,547
不詳		4,373	2,676	1,697	225	219	813	3,116

106年住院件數計343萬件，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36.2%，45-64歲占32.1%，15-44歲占22.9%，0-14歲占8.8%。

若以疾病別分析，第一位為呼吸系統疾病，占14.0%；第二位為消化系統疾病，占10.0%；第三位為腫瘤，占9.9%；第四位為傷害、中毒與其它外因造成的特定影響，占8.8%；第五位為循環系統疾病，占8.3%。前五大疾病合計占住院件數之51.0%。

3. 住院醫療費用

表18 106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		205,491	113,517	91,974	10,512	34,735	67,884	92,360
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	9,761	5,597	4,163	587	866	2,304	6,004
II 腫瘤	C00-D49	30,604	16,788	13,817	394	4,283	14,006	11,921
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	1,052	544	509	147	240	298	368
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	3,647	1,861	1,785	354	743	1,136	1,414
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	11,828	6,789	5,040	35	4,497	6,132	1,164
VI 神經系統疾病	G00-G99	3,042	1,762	1,280	235	654	978	1,174
VII 眼與附器疾病	H00-H59	1,133	610	523	43	167	551	371
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	549	246	302	108	120	192	128
IX 循環系統疾病	I00-I99	30,079	19,437	10,641	99	2,270	10,804	16,905
X 呼吸系統疾病	J00-J99	31,465	19,340	12,125	2,168	2,299	5,832	21,166
XI 消化系統疾病	K00-K95	15,608	9,563	6,044	601	2,755	5,409	6,842
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	2,930	1,676	1,253	112	531	926	1,360
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	13,090	5,472	7,618	158	1,337	4,696	6,899
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	9,626	4,292	5,335	332	1,746	2,952	4,596
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	5,848	-	5,848	0	5,826	21	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	1,478	857	621	1,478	0	-	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	1,575	831	745	1,009	301	197	68
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	2,210	1,234	976	218	275	627	1,090
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	16,528	9,535	6,994	387	4,192	5,016	6,933
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	0	0	0	-	-	0	0
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	13,286	6,996	6,290	2,042	1,621	5,774	3,849
不詳		152	86	65	4	8	32	107

106 年住院醫療費用計 2,055 億點，其中男性之醫療費用占 55.2%，女性占 44.8%。

若以年齡層分析，65 歲以上住院醫療費用占 44.9%，45-64 歲占 33.0%，15-44 歲占 16.9%，0-14 歲占 5.1%。

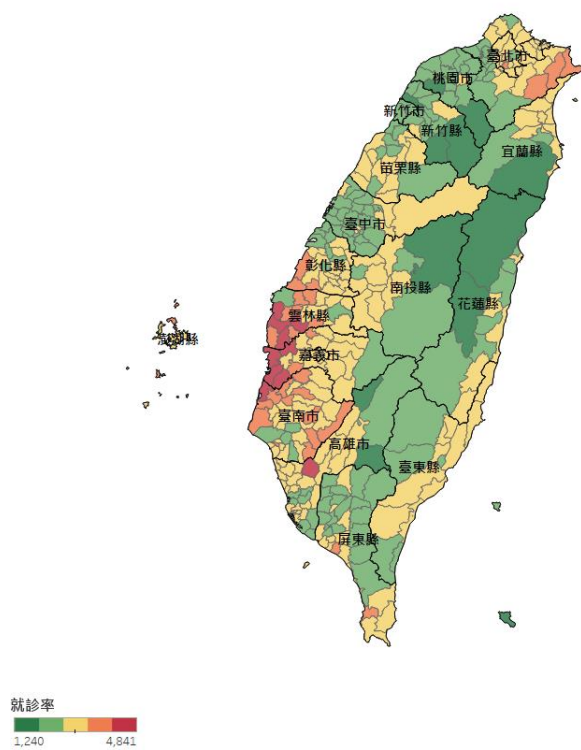
若以疾病別分析，第一位為呼吸系統疾病，占 15.3%；第二位為腫瘤，占 14.9%；第三位為循環系統疾病，占 14.6%；第四位為傷害、中毒與其它外因造成的特定影響，占 8.0%；第五位為消化系統疾病，占 7.6%。前五大疾病合計占總住院醫療費用之 60.5%。

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

106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	2,864	2,679	3,047	103	666	4,190
新北市	2,641	2,326	2,944	105	647	4,069
臺北市	3,144	2,777	3,480	98	719	4,267
桃園市	2,228	1,974	2,480	90	633	3,752
臺中市	2,406	2,175	2,632	124	619	3,854
臺南市	3,023	2,789	3,256	107	673	4,333
高雄市	2,851	2,654	3,045	94	664	4,163
宜蘭縣	2,959	2,813	3,110	98	647	4,159
新竹縣	2,123	1,896	2,361	117	627	3,482
苗栗縣	2,670	2,532	2,816	117	652	3,856
彰化縣	2,790	2,744	2,837	110	658	4,220
南投縣	2,687	2,627	2,751	81	597	3,724
雲林縣	3,271	3,415	3,115	83	674	4,427
嘉義縣	3,329	3,350	3,306	107	672	4,267
屏東縣	2,698	2,644	2,754	86	633	3,851
臺東縣	2,798	2,775	2,822	63	587	4,088
花蓮縣	2,624	2,556	2,694	66	586	3,731
澎湖縣	3,164	2,998	3,340	70	660	4,715
基隆市	3,032	2,683	3,383	112	718	4,063
新竹市	2,319	1,995	2,636	93	699	3,789
嘉義市	2,940	2,717	3,150	79	664	4,305
金門縣	2,784	2,619	2,948	118	572	4,207
連江縣	2,771	2,630	2,959	126	567	4,591
						9,592



106年惡性腫瘤之全民健保就診人數為 674,562 人，為當年死亡人數之 14.04 倍；就診率為每十萬人口 2,864 人，男性為 2,679 人，女性為 3,047 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 9,700 人為最高。

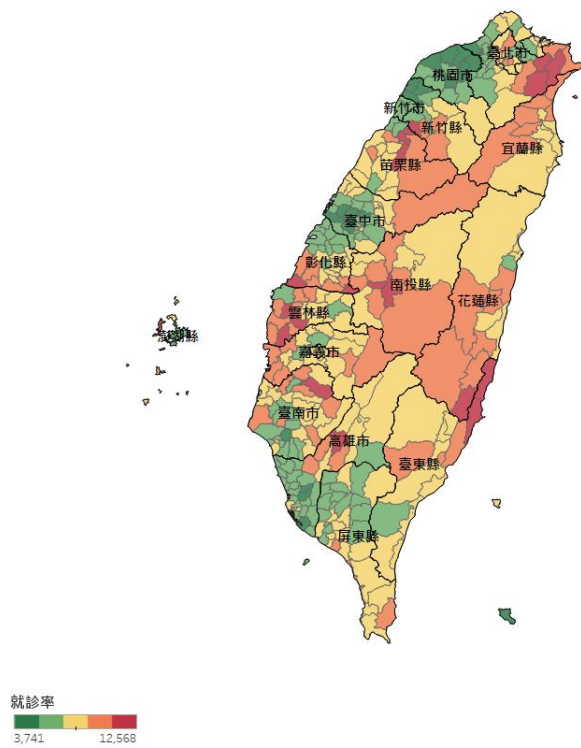
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口 3,329 人，最低者為新竹縣之 2,123 人。

惡性腫瘤之平均每人健保醫療費用為 98,001 點，其前三高之縣市依序為花蓮縣、臺東縣與臺中市。

二、心臟疾病

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

106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	7,242	7,403	7,083	559	1,946	8,711	27,550
新北市	7,122	7,370	6,884	456	1,964	9,225	27,385
臺北市	8,661	9,131	8,230	545	2,281	10,034	29,254
桃園市	5,434	5,745	5,125	482	1,540	7,211	24,973
臺中市	6,146	6,246	6,047	946	1,777	8,031	25,890
臺南市	6,930	7,017	6,843	510	1,885	8,280	25,125
高雄市	6,498	6,764	6,237	586	1,855	7,694	23,618
宜蘭縣	8,764	8,550	8,984	503	2,520	9,735	31,158
新竹縣	5,989	6,189	5,780	317	1,718	7,736	26,162
苗栗縣	7,731	7,747	7,714	407	1,902	9,179	28,003
彰化縣	7,510	7,321	7,706	478	1,958	9,315	27,493
南投縣	8,831	8,168	9,528	565	2,328	9,756	29,596
雲林縣	8,472	8,154	8,814	394	1,964	9,397	28,149
嘉義縣	8,393	7,973	8,849	390	1,905	8,844	26,561
屏東縣	6,999	7,054	6,942	505	1,870	7,695	24,212
臺東縣	8,421	8,364	8,483	577	2,449	9,688	28,326
花蓮縣	8,131	8,341	7,914	536	3,181	8,939	26,523
澎湖縣	7,115	7,401	6,811	447	1,923	8,043	25,330
基隆市	7,838	7,908	7,767	639	1,930	8,906	27,971
新竹市	5,948	6,120	5,781	443	1,755	7,781	26,620
嘉義市	7,617	7,540	7,690	585	1,897	9,664	28,376
金門縣	6,435	7,038	5,832	382	1,793	7,956	24,313
連江縣	6,791	7,269	6,156	568	2,036	8,942	27,719



106 年心臟疾病之全民健保就診人數為 1,705,845 人，為當年死亡人數之 82.63 倍；就診率為每十萬人口 7,242 人，男性為 7,403 人，女性為 7,083 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 27,550 人為最高。

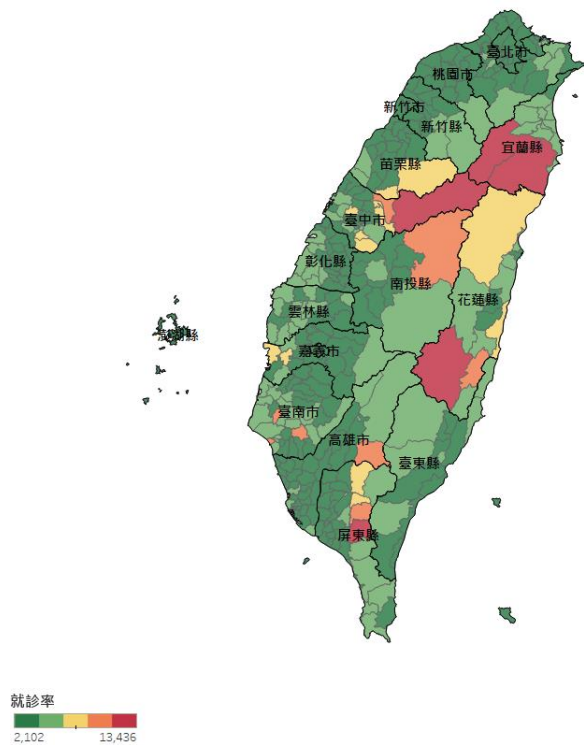
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為南投縣之每十萬人口 8,831 人，最低者為桃園市之 5,434 人。

心臟疾病之平均每人健保醫療費用為 15,537 點，其前三高之縣市依序為臺東縣、屏東縣與桃園市。

三、肺炎

ICD-10-CM：J12-J18

106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	3,996	4,088	3,905	10,251	1,899	2,382	8,167
新北市	3,387	3,410	3,365	8,672	1,782	2,221	6,709
臺北市	3,500	3,660	3,354	8,493	1,605	2,039	6,693
桃園市	3,202	3,327	3,078	9,312	1,299	1,778	6,505
臺中市	4,802	4,841	4,765	12,250	2,916	2,883	7,587
臺南市	5,080	5,050	5,111	13,781	2,825	3,112	8,526
高雄市	3,317	3,407	3,228	10,400	1,518	1,802	6,028
宜蘭縣	5,933	5,799	6,070	15,654	2,835	3,826	10,935
新竹縣	3,401	3,476	3,323	8,580	1,365	1,916	7,177
苗栗縣	3,548	3,629	3,462	10,073	1,410	1,882	7,022
彰化縣	3,992	3,960	4,025	10,397	1,796	2,393	7,812
南投縣	3,768	3,833	3,700	8,772	1,727	2,327	8,261
雲林縣	4,181	4,228	4,130	9,837	1,704	2,544	8,963
嘉義縣	3,821	3,765	3,882	8,683	1,816	2,347	8,143
屏東縣	3,992	4,044	3,937	13,296	1,646	2,238	7,262
臺東縣	3,723	3,767	3,676	10,018	1,383	2,346	7,849
花蓮縣	5,372	5,357	5,388	13,718	2,678	3,681	9,508
澎湖縣	2,883	2,880	2,887	8,053	1,121	1,787	6,388
基隆市	4,111	4,068	4,153	11,469	2,041	2,724	7,802
新竹市	3,059	3,194	2,928	7,911	1,211	1,693	6,146
嘉義市	2,972	3,099	2,852	6,499	1,205	1,856	7,222
金門縣	2,516	2,542	2,491	7,759	1,266	1,615	5,313
連江縣	5,323	4,695	6,156	14,962	2,709	3,802	9,743



106年肺炎之全民健保就診人數為 941,308 人，為當年死亡人數之 75.43 倍；就診率為每十萬人口 3,996 人，男性為 4,088 人，女性為 3,905 人；各年齡組就診率以 0-14 歲者之 10,251 人為最高。

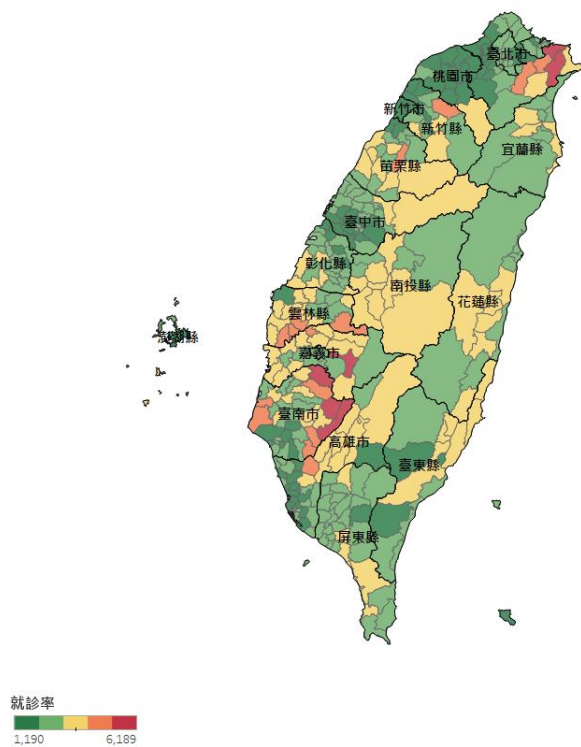
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為宜蘭縣之每十萬人口 5,933 人；最低者為金門縣之 2,516 人。

肺炎之平均每人健保醫療費用為 13,570 點，其前三高之縣市依序為南投縣、雲林縣與苗栗縣。

四、腦血管疾病

ICD-10-CM：I60-I69

106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	2,434	2,738	2,133	47	257	2,359
新北市	2,185	2,505	1,877	50	253	2,328
臺北市	2,359	2,697	2,049	43	225	2,008
桃園市	1,816	2,113	1,521	34	240	2,064
臺中市	2,164	2,439	1,896	57	250	2,395
臺南市	2,521	2,816	2,226	91	252	2,426
高雄市	2,251	2,584	1,924	44	249	2,201
宜蘭縣	2,947	3,150	2,738	39	284	2,656
新竹縣	1,956	2,227	1,671	28	237	2,060
苗栗縣	2,820	3,065	2,558	27	265	2,577
彰化縣	2,493	2,706	2,271	32	256	2,329
南投縣	3,093	3,337	2,836	30	308	2,677
雲林縣	3,308	3,461	3,142	49	316	2,876
嘉義縣	3,428	3,512	3,337	29	308	2,811
屏東縣	2,639	2,915	2,349	44	243	2,497
臺東縣	3,009	3,309	2,688	48	356	2,966
花蓮縣	2,807	3,019	2,587	34	314	2,833
澎湖縣	2,234	2,506	1,946	26	239	2,207
基隆市	2,515	2,821	2,209	42	286	2,399
新竹市	1,801	2,088	1,520	42	197	1,940
嘉義市	2,839	3,121	2,572	42	311	2,746
金門縣	1,650	1,925	1,375	37	198	1,775
連江縣	1,586	1,762	1,352	126	124	1,698



106 年腦血管疾病之全民健保就診人數為 573,350 人，為當年死亡人數之 48.77 倍；就診率為每十萬人口 2,434 人，男性為 2,738 人，女性為 2,133 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 11,925 人為最高。

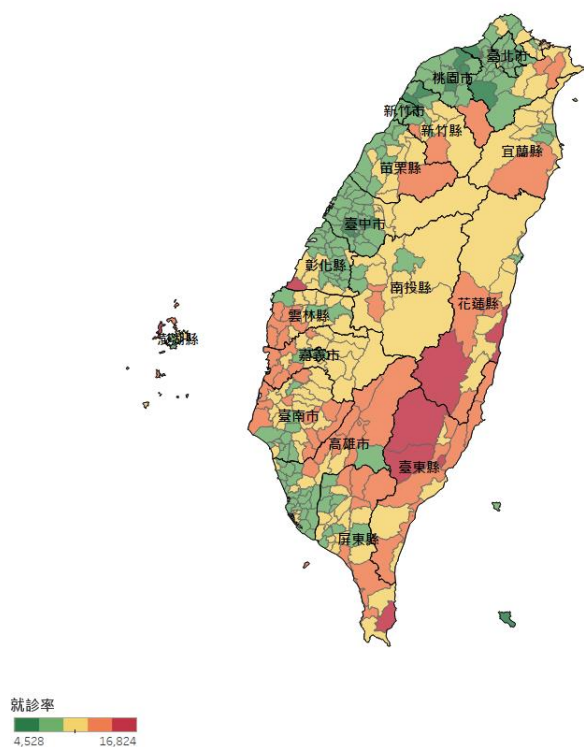
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口 3,428 人，最低者為連江縣之 1,586 人。

腦血管疾病之平均每人健保醫療費用為 30,060 點，其前三高之縣市依序為花蓮縣、臺中市與金門縣。

五、糖尿病

ICD-10-CM：E08-E13

106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	8,607	8,894	8,324	87	1,645	12,758	30,157
新北市	8,260	8,566	7,965	101	1,611	12,551	29,886
臺北市	7,661	8,326	7,052	62	1,378	10,200	25,376
桃園市	7,103	7,315	6,893	65	1,515	11,682	29,618
臺中市	7,623	7,884	7,369	78	1,505	12,357	30,285
臺南市	9,238	9,537	8,939	101	1,703	13,734	30,657
高雄市	8,825	9,256	8,403	80	1,678	13,019	29,653
宜蘭縣	9,619	9,557	9,681	78	1,793	13,786	31,125
新竹縣	7,171	7,344	6,989	60	1,583	11,356	28,836
苗栗縣	8,726	8,653	8,803	90	1,730	12,801	28,487
彰化縣	8,793	8,769	8,818	93	1,694	13,211	30,021
南投縣	9,907	9,762	10,060	81	1,950	14,072	29,345
雲林縣	10,575	10,665	10,477	119	1,941	14,713	31,618
嘉義縣	11,165	11,057	11,281	128	2,047	15,113	30,909
屏東縣	9,757	9,925	9,581	88	1,785	14,016	29,825
臺東縣	10,828	10,426	11,258	86	2,397	16,089	31,590
花蓮縣	10,235	10,010	10,467	81	2,064	15,095	31,410
澎湖縣	10,424	10,616	10,219	88	1,677	15,196	34,401
基隆市	10,502	10,664	10,340	250	2,145	14,644	33,012
新竹市	6,993	7,158	6,831	89	1,610	11,225	28,777
嘉義市	9,373	9,689	9,074	150	1,686	14,174	32,730
金門縣	7,811	8,602	7,020	44	1,417	11,648	27,018
連江縣	7,537	8,811	5,846	-	1,523	12,146	27,644



106年糖尿病之全民健保就診人數為 2,027,484 人，為當年死亡人數之 205.94 倍；就診率為每十萬人口 8,607 人，男性為 8,894 人，女性為 8,324 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 30,157 人為最高。

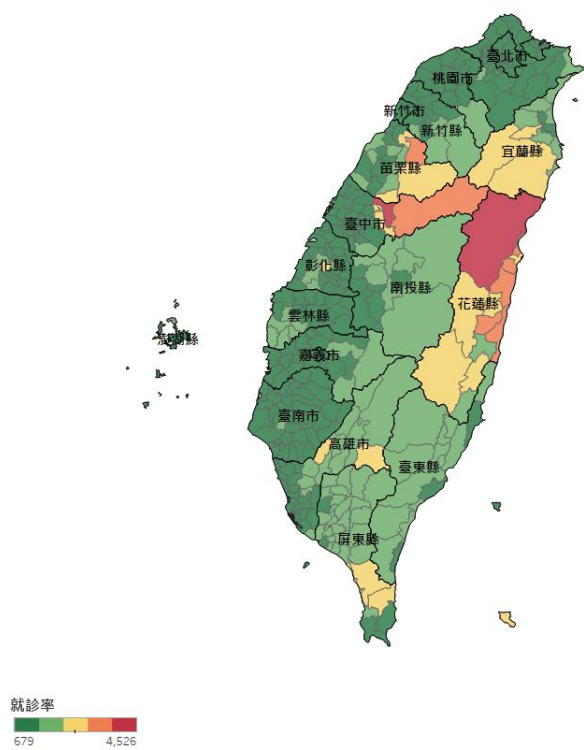
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口 11,165 人，最低者為新竹市之 6,993 人。

糖尿病之平均每人健保醫療費用為 11,204 點，其前三高之縣市依序為連江縣、嘉義市與彰化縣。

六、事故傷害

ICD-10-CM：V01-X58

106年事故傷害就診率



戶籍縣市	106年事故傷害就診率					
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上
總計	1,129	1,168	1,090	533	960	1,168
新北市	892	949	838	385	785	943
臺北市	802	809	796	354	657	798
桃園市	875	929	822	401	770	993
臺中市	1,305	1,353	1,259	677	1,098	1,383
臺南市	995	1,003	986	468	831	1,027
高雄市	1,159	1,188	1,131	489	999	1,206
宜蘭縣	1,612	1,646	1,576	768	1,268	1,705
新竹縣	1,180	1,224	1,134	500	1,073	1,246
苗栗縣	1,455	1,489	1,418	662	1,207	1,492
彰化縣	1,226	1,235	1,216	625	1,066	1,275
南投縣	1,463	1,481	1,443	788	1,212	1,400
雲林縣	1,341	1,310	1,373	603	1,079	1,321
嘉義縣	1,319	1,300	1,338	681	1,154	1,267
屏東縣	1,570	1,617	1,521	683	1,397	1,615
臺東縣	1,431	1,531	1,325	759	1,195	1,533
花蓮縣	3,068	3,259	2,871	2,528	2,693	2,921
澎湖縣	1,216	1,230	1,202	578	1,052	1,260
基隆市	970	1,016	924	404	827	994
新竹市	835	858	813	358	743	870
嘉義市	1,284	1,303	1,266	772	1,072	1,340
金門縣	1,076	1,134	1,019	471	891	1,160
連江縣	1,013	1,074	932	316	921	1,148



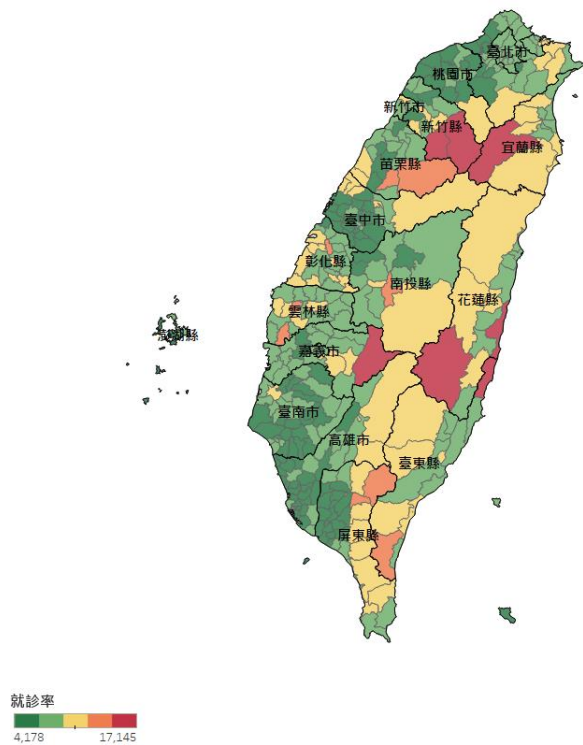
106年事故傷害之全民健保就診人數為 265,930 人，為當年死亡人數之 38.18 倍；就診率為每十萬人口 1,129 人，男性為 1,168 人，女性為 1,090 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 2,167 人為最高。

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 3,068 人，最低者為臺北市之 802 人。

七、慢性下呼吸道疾病

ICD-10-CM : J40-J47

106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	7,232	7,374	7,092	10,439	3,793	6,566	16,606
新北市	7,274	7,288	7,260	11,863	4,008	6,670	15,905
臺北市	7,820	8,134	7,532	12,773	4,257	6,368	15,237
桃園市	6,576	6,680	6,473	11,764	3,428	5,739	15,118
臺中市	6,015	6,217	5,818	7,449	3,421	5,920	14,909
臺南市	6,531	6,594	6,468	9,261	3,644	5,973	14,151
高雄市	6,110	6,270	5,952	7,720	3,256	5,826	14,240
宜蘭縣	8,887	8,892	8,883	9,050	4,432	8,845	21,393
新竹縣	7,694	7,662	7,727	11,246	3,815	7,275	18,312
苗栗縣	7,639	7,701	7,573	8,776	4,550	6,859	16,886
彰化縣	8,517	8,611	8,419	9,000	4,391	8,710	20,276
南投縣	7,454	7,536	7,369	6,056	3,478	7,263	19,034
雲林縣	8,927	9,095	8,747	13,652	4,253	7,992	18,457
嘉義縣	7,580	7,618	7,539	8,270	3,623	6,879	17,252
屏東縣	6,461	6,536	6,383	7,018	3,068	6,196	15,839
臺東縣	8,818	8,590	9,061	16,142	3,708	7,457	19,608
花蓮縣	9,013	8,971	9,057	12,847	3,937	8,352	21,390
澎湖縣	5,888	6,127	5,634	8,167	3,149	5,892	12,246
基隆市	8,757	8,745	8,768	20,170	4,502	6,909	16,825
新竹市	8,842	8,902	8,782	18,670	4,719	6,486	15,602
嘉義市	7,924	8,083	7,774	10,812	4,276	7,527	17,192
金門縣	4,761	4,886	4,635	5,376	2,715	4,850	11,546
連江縣	5,229	5,328	5,097	6,566	3,524	5,045	11,480



106 年慢性下呼吸道疾病之全民健保就診人數為 1,703,601 人，為當年死亡人數之 272.14 倍；就診率為每十萬人口 7,232 人，男性為 7,374 人，女性為 7,092 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 16,606 人為最高。

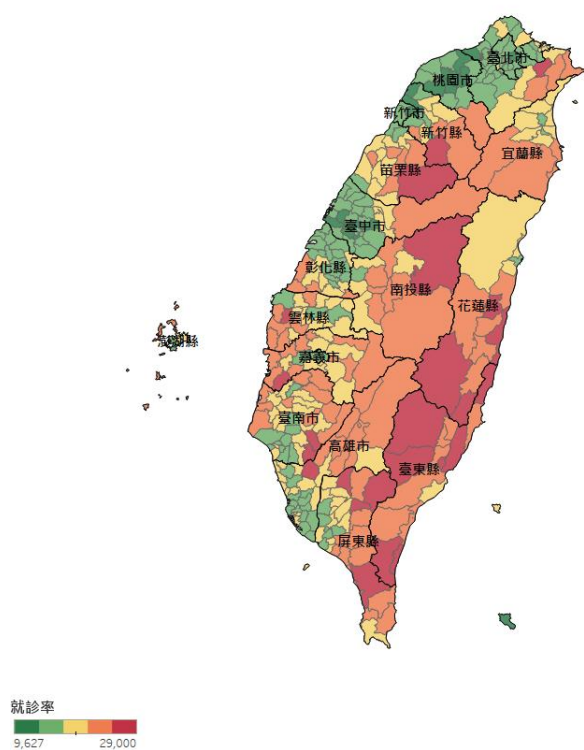
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為花蓮縣之每十萬人口 9,013 人，最低者為金門縣之 4,761 人。

慢性下呼吸道疾病之平均每人健保醫療費用為 4,377 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

106年高血壓性疾病就診率



戶籍縣市	106年高血壓性疾病就診率 (每十萬人口)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	16,118	16,608	15,632	33	2,870	23,509	58,112
新北市	15,004	15,671	14,364	53	2,820	22,881	54,605
臺北市	15,062	16,335	13,895	21	2,424	19,857	51,070
桃園市	13,072	13,601	12,547	28	2,676	21,503	55,112
臺中市	14,260	14,898	13,638	28	2,673	23,185	57,196
臺南市	16,786	16,994	16,579	22	2,825	23,902	58,955
高雄市	16,907	17,511	16,313	43	3,078	24,338	58,662
宜蘭縣	18,663	18,400	18,933	36	3,303	26,262	61,958
新竹縣	14,157	14,577	13,717	17	2,873	22,486	57,876
苗栗縣	17,496	17,629	17,355	22	3,079	25,200	59,253
彰化縣	16,642	16,661	16,623	37	2,917	24,632	58,548
南投縣	19,439	19,128	19,766	44	3,525	26,577	60,398
雲林縣	19,286	18,956	19,642	35	3,148	25,940	60,229
嘉義縣	20,417	19,555	21,351	19	3,130	25,799	61,159
屏東縣	18,952	18,580	19,342	21	3,289	26,105	60,779
臺東縣	20,852	20,280	21,463	71	4,316	30,313	63,087
花蓮縣	19,252	18,956	19,559	20	3,540	27,609	61,761
澎湖縣	19,401	19,639	19,149	-	2,910	27,350	66,528
基隆市	17,779	18,137	17,419	20	3,017	24,293	59,112
新竹市	13,026	13,615	12,450	29	2,651	21,015	54,944
嘉義市	16,632	17,176	16,118	29	2,780	24,357	60,647
金門縣	15,085	16,831	13,339	22	2,399	21,623	55,957
連江縣	17,146	18,655	15,144	63	3,382	26,539	66,616



106 年高血壓性疾病之全民健保就診人數為 3,796,606 人，為當年死亡人數之 625.26 倍；就診率為每十萬人口 16,118 人，男性為 16,608 人，女性為 15,632 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 58,112 人為最高。

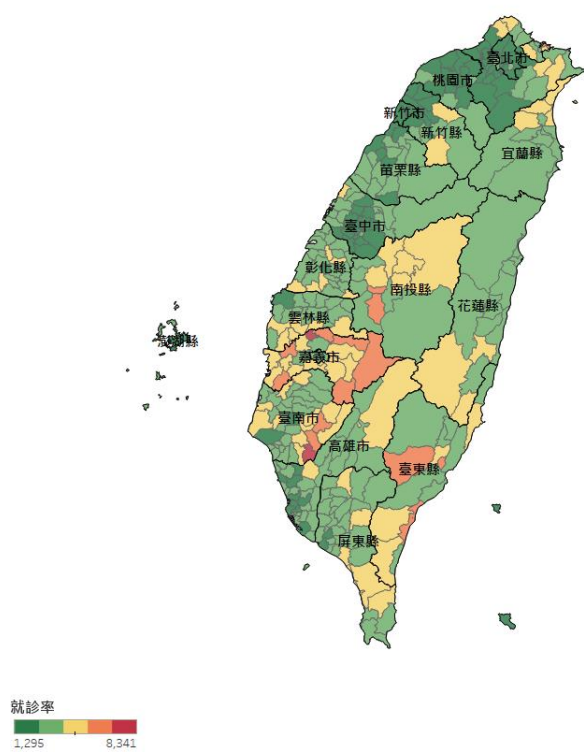
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為臺東縣之每十萬人口 20,852 人，最低者為新竹市之 13,026 人。

高血壓性疾病之平均每人健保醫療費用為 4,669 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

106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)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	2,917	3,264	2,573	126	552	3,116	12,800
新北市	2,417	2,690	2,154	104	541	2,816	10,604
臺北市	2,374	2,804	1,980	168	490	2,308	9,172
桃園市	2,362	2,594	2,131	120	529	2,916	12,185
臺中市	2,382	2,713	2,060	119	474	2,695	12,300
臺南市	3,458	3,818	3,098	88	621	3,948	14,059
高雄市	2,881	3,302	2,467	149	554	3,107	12,085
宜蘭縣	3,660	3,857	3,457	85	660	3,634	15,079
新竹縣	2,149	2,446	1,838	102	432	2,363	11,032
苗栗縣	2,691	3,046	2,312	93	436	2,545	11,666
彰化縣	3,354	3,627	3,069	208	551	3,490	14,558
南投縣	3,858	4,100	3,604	96	573	3,601	15,436
雲林縣	3,719	4,092	3,316	76	614	3,653	13,814
嘉義縣	4,806	4,957	4,642	109	774	4,741	16,534
屏東縣	3,114	3,447	2,765	137	512	3,240	12,078
臺東縣	3,581	3,870	3,272	82	638	3,984	13,550
花蓮縣	3,193	3,475	2,902	103	568	3,336	12,764
澎湖縣	2,450	2,878	1,995	140	519	2,378	9,890
基隆市	4,208	4,370	4,045	240	985	4,398	16,122
新竹市	1,868	2,206	1,539	89	435	2,116	9,679
嘉義市	3,828	4,217	3,459	89	830	4,295	16,036
金門縣	2,010	2,386	1,635	66	457	2,340	8,436
連江縣	1,421	1,762	968	189	354	1,698	6,571



106年腎炎、腎病徵候群及腎性病變之全民健保就診人數為 687,036 人，為當年死亡人數之 127.68 倍；就診率為每十萬人口 2,917 人，男性為 3,264 人，女性為 2,573 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 12,800 人為最高。

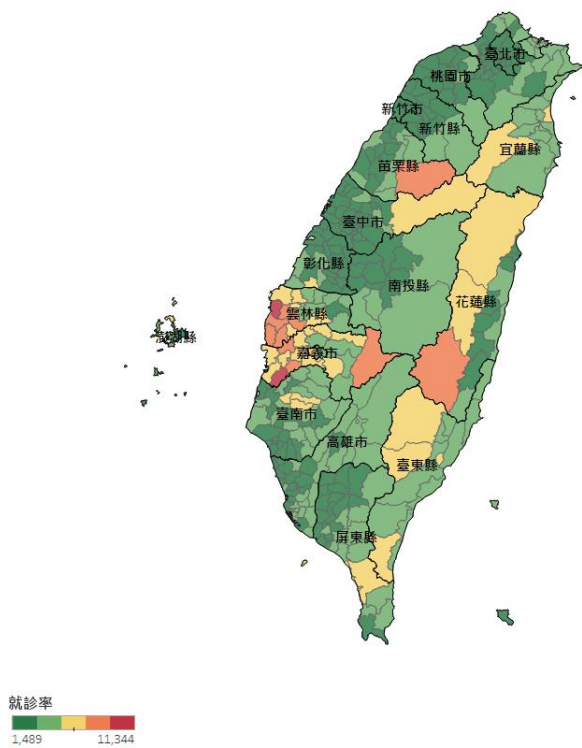
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口 4,806 人，最低者為連江縣之 1,421 人。

腎炎、腎病徵候群及腎性病變之平均每人健保醫療費用為 73,842 點，其前三高之縣市依序為新竹市、屏東縣與高雄市。

十、慢性肝病及肝硬化

ICD-10-CM : K70, K73-K74

106年慢性肝病及肝硬化就診率



106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	3,252	3,770	2,740	85	1,753	5,481
新北市	3,158	3,590	2,743	88	1,692	5,381
臺北市	2,780	3,211	2,385	43	1,496	4,558
桃園市	3,065	3,510	2,623	50	1,799	5,630
臺中市	2,512	3,025	2,011	60	1,462	4,414
臺南市	3,220	3,646	2,794	122	1,640	5,250
高雄市	3,471	4,026	2,925	125	1,909	5,677
宜蘭縣	4,419	5,131	3,689	133	2,413	7,514
新竹縣	1,906	2,308	1,486	60	1,183	3,423
苗栗縣	2,801	3,353	2,213	66	1,541	4,784
彰化縣	2,924	3,443	2,384	117	1,622	5,088
南投縣	2,596	3,116	2,049	49	1,484	4,226
雲林縣	5,561	6,276	4,788	107	2,703	8,985
嘉義縣	6,241	6,845	5,587	159	3,085	9,837
屏東縣	3,018	3,665	2,340	102	1,696	4,878
臺東縣	4,224	4,767	3,642	82	2,308	7,087
花蓮縣	3,482	4,051	2,894	106	2,043	5,713
澎湖縣	3,839	4,470	3,169	35	2,311	6,352
基隆市	4,923	5,352	4,492	165	2,449	7,825
新竹市	1,903	2,251	1,563	58	1,051	3,320
嘉義市	5,532	6,066	5,027	150	2,930	9,467
金門縣	2,625	3,143	2,107	110	1,318	4,482
連江縣	7,372	8,109	6,394	189	4,002	12,481
						14,199



106 年慢性肝病及肝硬化之全民健保就診人數為 766,106 人，為當年死亡人數之 168.23 倍；就診率為每十萬人口 3,252 人，男性為 3,770 人，女性為 2,740 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 6,257 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 7,372 人，最低者為新竹市之 1,903 人。

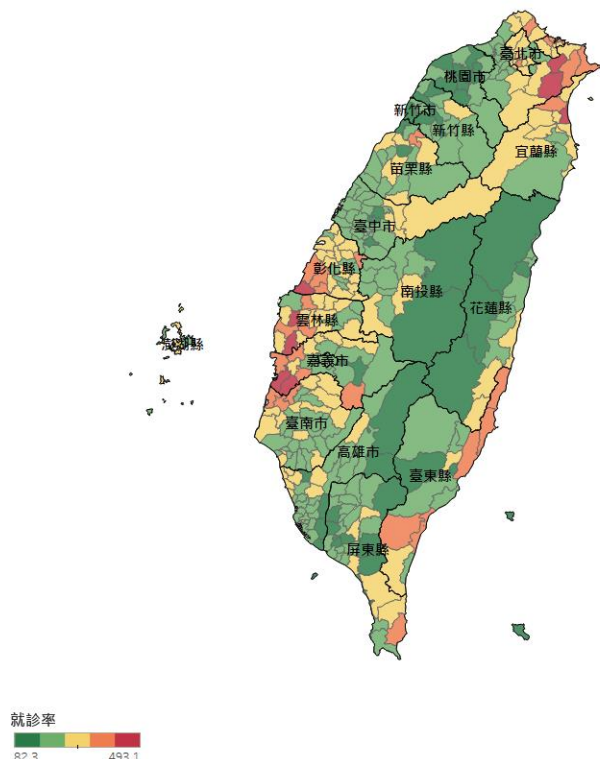
慢性肝病及肝硬化之平均每人健保醫療費用為 6,340 點，其前三高之縣市依序為雲林縣、花蓮縣與苗栗縣。

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

106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	251	259	243	0	24	319	1,076
新北市	229	228	230	-	26	314	984
臺北市	290	271	307	1	30	355	1,073
桃園市	159	161	156	-	19	243	777
臺中市	197	196	198	0	23	291	923
臺南市	230	233	227	-	18	290	953
高雄市	202	205	199	1	18	256	839
宜蘭縣	302	306	298	2	29	349	1,219
新竹縣	170	161	180	-	26	263	746
苗栗縣	215	231	198	-	25	288	807
彰化縣	285	294	276	-	28	384	1,143
南投縣	216	229	202	-	22	263	776
雲林縣	281	294	266	-	26	326	1,010
嘉義縣	276	290	261	-	18	288	986
屏東縣	184	194	174	-	15	219	707
臺東縣	251	256	246	-	23	299	973
花蓮縣	173	187	158	-	20	203	678
澎湖縣	247	217	279	-	6	337	958
基隆市	325	332	317	-	35	385	1,271
新竹市	175	169	181	-	23	261	839
嘉義市	224	202	244	-	12	334	882
金門縣	227	236	219	-	32	325	865
連江縣	290	220	384	-	-	478	1,284



106 年氣管、支氣管和肺癌之全民健保就診人數為 59,136 人，為當年死亡人數的 6.4 倍；就診率為每十萬人口 251 人，男性為 259 人，女性為 243 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 1,076 人為最高。

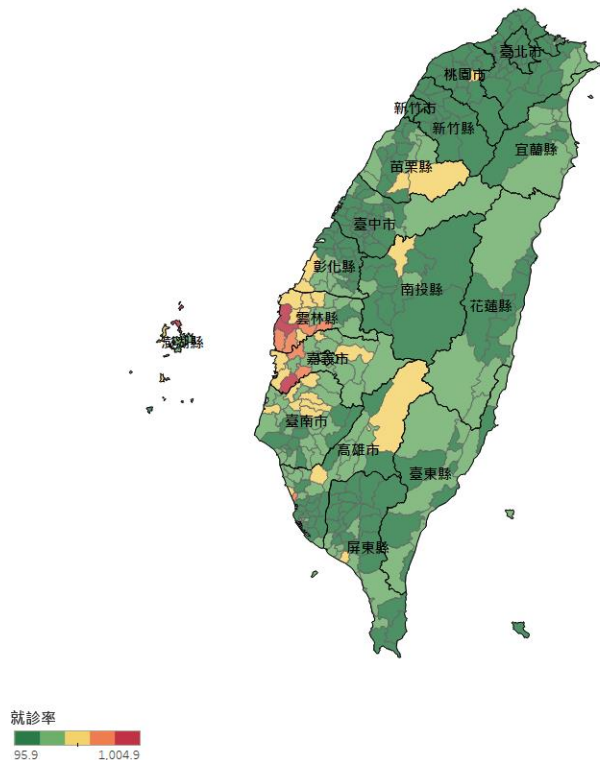
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為基隆市之每十萬人口 325 人，最低者為桃園市之 159 人。

氣管、支氣管和肺癌之平均每人健保醫療費用為 150,102 點，其前三高之縣市依序為花蓮縣、澎湖縣與嘉義市。

二、肝和肝內膽管癌

ICD-10-CM : C22

106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	266	358	175	5	33	342	1,102
新北市	185	257	115	5	27	253	770
臺北市	189	261	123	3	22	212	731
桃園市	205	256	154	4	49	333	836
臺中市	191	260	124	4	26	259	934
臺南市	301	402	199	6	31	380	1,214
高雄市	271	367	176	4	30	348	1,092
宜蘭縣	304	391	215	7	44	435	1,019
新竹縣	156	211	100	8	31	216	705
苗栗縣	247	318	171	4	31	290	994
彰化縣	273	368	175	5	26	368	1,096
南投縣	243	320	161	7	32	281	877
雲林縣	490	642	325	8	43	595	1,721
嘉義縣	444	565	313	4	45	526	1,440
屏東縣	236	331	136	1	28	323	798
臺東縣	279	371	181	-	34	415	893
花蓮縣	228	296	158	2	27	293	841
澎湖縣	398	528	261	9	43	554	1,424
基隆市	272	347	197	5	32	314	1,073
新竹市	218	275	162	8	45	293	1,048
嘉義市	380	468	296	3	37	457	1,675
金門縣	299	453	145	7	32	439	1,135
連江縣	479	633	274	-	35	909	1,586



106 年肝和肝內膽管癌之全民健保就診人數為 62,602 人，為當年死亡人數的 7.5 倍；就診率為每十萬人口 266 人，男性為 358 人，女性為 175 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 1,102 人為最高。

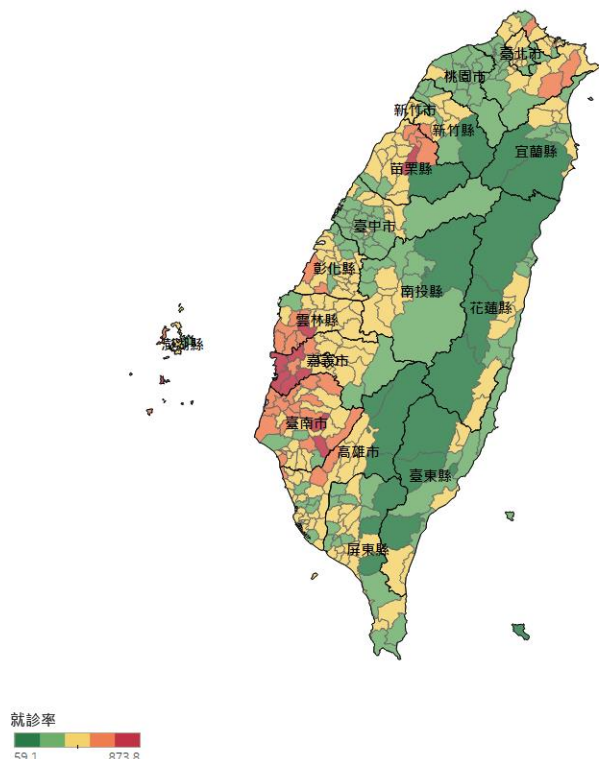
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為雲林縣之每十萬人口 490 人，最低者為新竹縣之 156 人。

肝和肝內膽管癌之平均每人健保醫療費用為 90,445 點，其前三高之縣市依序為花蓮縣、臺中市與雲林縣。

三、結腸、直腸和肛門癌

ICD-10-CM：C18-C21

106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	417	465	370	0	46	489	1,858
新北市	362	397	328	0	39	458	1,660
臺北市	429	482	381	0	43	445	1,749
桃園市	325	359	292	-	40	449	1,722
臺中市	340	374	307	0	48	450	1,694
臺南市	485	539	430	1	49	548	2,107
高雄市	422	481	364	1	42	496	1,822
宜蘭縣	404	434	373	-	33	412	1,763
新竹縣	349	391	304	-	48	492	1,654
苗栗縣	470	504	433	-	77	558	1,830
彰化縣	411	453	366	-	48	520	1,686
南投縣	367	404	328	-	37	381	1,447
雲林縣	493	554	427	-	52	524	1,841
嘉義縣	550	588	508	-	47	520	2,030
屏東縣	391	449	329	-	42	445	1,510
臺東縣	363	409	315	-	34	441	1,390
花蓮縣	343	390	294	-	38	381	1,394
澎湖縣	446	513	374	-	45	497	1,839
基隆市	451	471	430	-	58	463	1,901
新竹市	415	453	378	-	79	560	2,038
嘉義市	461	518	407	-	49	509	2,115
金門縣	399	468	330	-	48	491	1,767
連江縣	306	413	164	-	71	430	1,284



106 年結腸、直腸和肛門癌之全民健保就診人數為 98,271 人，為當年死亡人數的 16.9 倍；就診率為每十萬人口 417 人，男性為 465 人，女性為 370 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 1,858 人為最高。

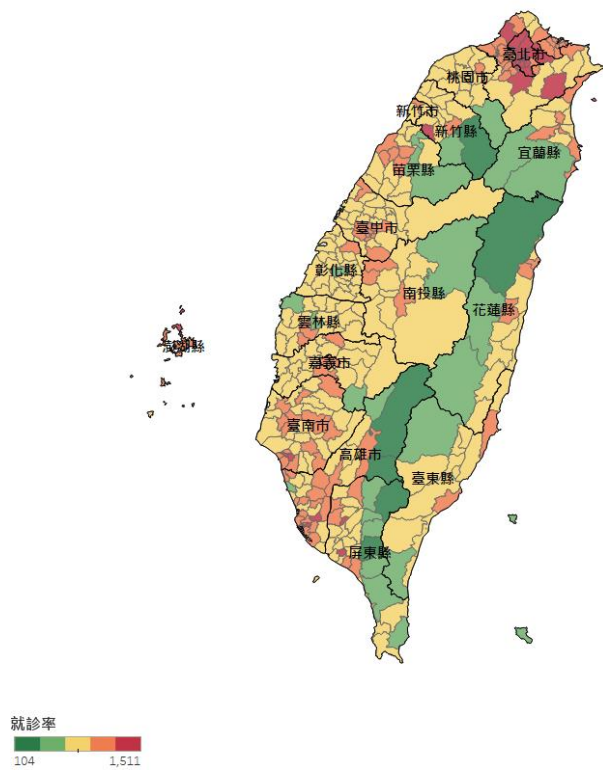
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口 550 人，最低者為連江縣之 306 人。

結腸、直腸和肛門癌之平均每人健保醫療費用為 73,788 點，其前三高之縣市依序為花蓮縣、連江縣與臺中市。

四、女性乳癌

ICD-10-CM : C50

106年女性乳癌就診率



106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	1,051	-	1,051	0	240	2,090	2,185
新北市	1,133	-	1,133	-	261	2,178	2,458
臺北市	1,397	-	1,397	-	302	2,527	2,979
桃園市	880	-	880	3	223	1,910	2,049
臺中市	943	-	943	-	222	1,990	2,164
臺南市	1,038	-	1,038	-	220	2,068	2,054
高雄市	1,052	-	1,052	-	235	2,054	2,110
宜蘭縣	1,003	-	1,003	-	209	1,939	2,037
新竹縣	820	-	820	-	225	1,918	1,712
苗栗縣	917	-	917	-	231	1,912	1,728
彰化縣	829	-	829	-	200	1,759	1,614
南投縣	888	-	888	-	176	1,816	1,501
雲林縣	835	-	835	-	223	1,745	1,370
嘉義縣	878	-	878	-	193	1,789	1,343
屏東縣	922	-	922	-	230	1,779	1,641
臺東縣	887	-	887	-	195	1,766	1,592
花蓮縣	968	-	968	-	224	1,835	1,914
澎湖縣	1,154	-	1,154	-	234	2,477	2,099
基隆市	1,136	-	1,136	-	241	2,077	2,213
新竹市	948	-	948	-	243	2,079	2,249
嘉義市	1,073	-	1,073	-	247	2,179	2,177
金門縣	1,146	-	1,146	-	233	2,365	2,050
連江縣	932	-	932	-	202	2,146	1,767



106 年女性乳癌之全民健保就診人數為 124,361 人，為當年死亡人數的 52.3 倍；就診率為每十萬人口 1,051 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 2,185 人為最高。

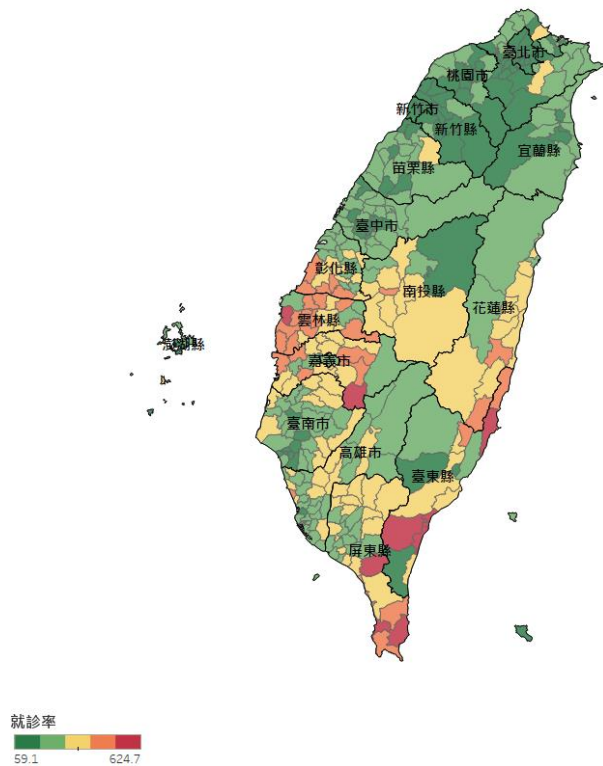
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為臺北市之每十萬人口 1,397 人，最低者為新竹縣之 820 人。

女性乳癌之平均每人健保醫療費用為 77,032 點，其前三高之縣市依序為花蓮縣、臺東縣與嘉義市。

五、口腔癌

ICD-10-CM : C00-C06, C09-C10, C12-C14

106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	202	362	43	3	40	410	459
新北市	165	292	43	8	34	333	373
臺北市	117	196	44	5	21	210	281
桃園市	143	252	34	1	36	319	346
臺中市	168	300	39	2	38	361	420
臺南市	192	348	36	3	38	404	373
高雄市	224	414	37	1	41	452	490
宜蘭縣	177	318	34	-	48	386	271
新竹縣	122	210	30	3	32	288	253
苗栗縣	176	308	35	1	48	384	296
彰化縣	280	516	35	2	45	578	682
南投縣	277	492	51	2	47	546	551
雲林縣	364	650	54	2	66	702	763
嘉義縣	345	628	39	2	67	638	656
屏東縣	288	500	66	-	64	573	529
臺東縣	355	559	137	-	48	659	854
花蓮縣	307	505	102	2	54	618	625
澎湖縣	184	320	40	-	34	410	328
基隆市	169	288	51	5	34	324	333
新竹市	113	193	35	1	29	239	313
嘉義市	220	416	34	3	34	449	540
金門縣	119	210	28	-	15	240	258
連江縣	94	165	-	-	-	239	151



106 年口腔癌之全民健保就診人數為 47,614 人，為當年死亡人數的 16.8 倍；就診率為每十萬人口 202 人，男性為 362 人，女性為 43 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 459 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 364 人，最低者為連江縣之 94 人。

口腔癌之平均每人健保醫療費用為 119,631 點，其前三高之縣市依序為金門縣、臺東縣與臺中市。