



107 年 全民健康保險醫療統計

衛生福利部 編印
中華民國 108 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(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。

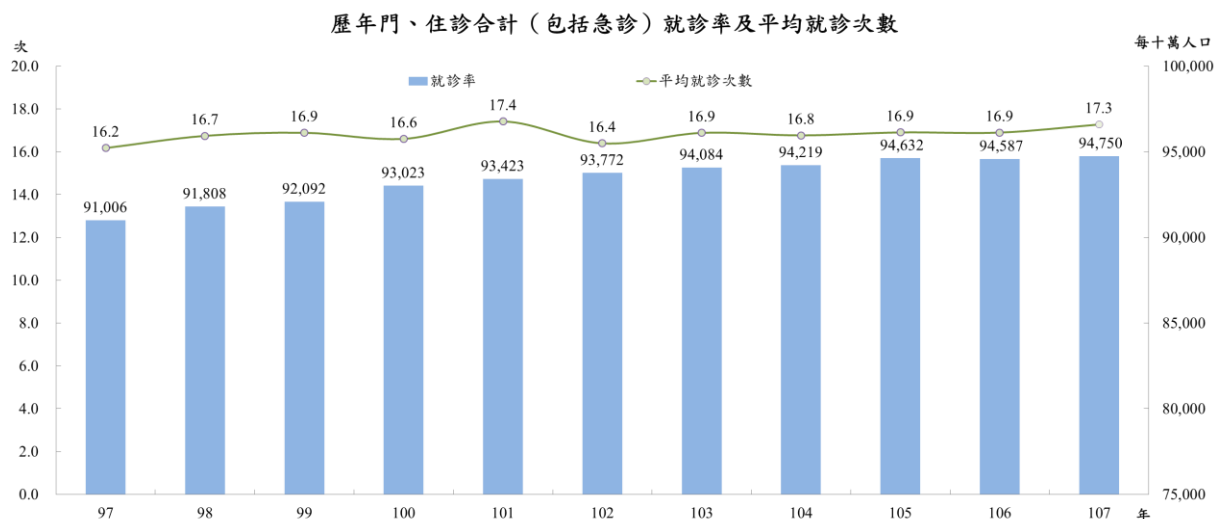
2.具我國國籍者始列入統計，且相關資料檔業經邏輯性檢核。

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



107 年門、住診合計（包括急診）就診率每十萬人口 94,750 人，較上年增加 163 人；平均每人就診次數 17.3 次，較上年略增。

若觀察 97 年至 107 年門、住診合計（包括急診）就診率、平均每人就診次數與健保醫療費用占國內生產毛額（GDP）比之趨勢，其中就診率自 97 年後逐年緩增；平均每人就診次數於 101 年達到高點 17.4 次，其餘年度均在 16.2-16.9 次間微幅變動，直到 107 年又上增至 17.3 次；健保醫療費用占國內生產毛額(GDP)比皆維持在 3.6~3.9% 之間。

表1 107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		691,821	353,065	338,756	46,066	144,609	239,655	261,491
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	25,861	15,884	9,977	1,448	6,020	8,084	10,309
II 腫瘤	C00-D49	81,136	41,838	39,298	604	10,222	37,108	33,203
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	7,031	4,983	2,048	845	3,106	1,859	1,221
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	37,288	18,857	18,431	1,430	5,664	14,928	15,265
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	30,627	16,210	14,417	3,629	9,236	12,176	5,586
VI 神經系統疾病	G00-G99	13,973	6,646	7,327	726	3,350	4,695	5,202
VII 眼與附器疾病	H00-H59	17,247	7,860	9,387	1,576	2,202	5,201	8,269
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	4,005	1,844	2,161	702	882	1,248	1,173
IX 循環系統疾病	I00-I99	70,204	41,649	28,555	237	5,013	25,545	39,409
X 呼吸系統疾病	J00-J99	74,284	40,856	33,428	14,529	14,556	15,219	29,981
XI 消化系統疾病	K00-K95	82,036	41,469	40,568	7,046	26,913	28,148	19,929
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	15,484	8,252	7,232	1,164	5,792	4,690	3,838
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	52,375	21,029	31,346	521	8,992	19,935	22,928
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	79,196	38,595	40,601	606	12,054	29,801	36,736
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	7,143	-	7,143	0	7,104	39	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	1,763	984	779	1,719	44	0	0
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	3,239	1,666	1,572	1,821	773	404	241
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	24,226	11,122	13,104	2,919	6,235	7,365	7,708
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	38,079	20,173	17,906	1,569	11,537	11,896	13,077
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	1	1	1	0	0	1	0
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	26,265	12,953	13,311	2,937	4,887	11,226	7,214
不詳		356	193	163	37	29	87	204

107年門、住診合計（包括急診）醫療費用計6,918億點，較上年增加5.3%，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37.8%，45-64歲占34.6%居次，15-44歲及0-14歲則分占20.9%及6.7%。

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消化系統疾病之11.9%；腫瘤之11.7%；生殖泌尿系統疾病之11.5%。

(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2 107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		91,077	88,720	93,405	95,863	87,629	89,380	100,669
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	20,941	20,274	21,599	28,296	17,862	20,351	24,734
II 腫瘤	C00-D49	9,209	6,402	11,981	972	6,503	13,463	15,981
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	2,631	1,568	3,681	795	2,073	2,980	5,268
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	19,055	17,720	20,373	2,923	7,774	27,667	49,779
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	10,714	9,623	11,791	5,553	6,674	13,092	22,636
VI 神經系統疾病	G00-G99	11,654	9,665	13,618	2,116	7,057	15,247	26,712
VII 眼與附器疾病	H00-H59	30,010	26,128	33,844	50,350	21,242	26,621	44,967
VIII 耳與耳突疾病	H60-H95	11,103	9,998	12,195	15,488	8,075	10,594	17,297
IX 循環系統疾病	I00-I99	19,960	20,453	19,472	854	4,877	27,982	66,127
X 呼吸系統疾病	J00-J99	66,369	63,485	69,219	86,683	66,092	58,214	65,745
XI 消化系統疾病	K00-K95	38,815	36,524	41,077	41,946	32,980	38,997	53,175
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	33,147	30,020	36,236	36,522	32,785	30,118	37,518
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	29,587	27,711	31,440	6,038	20,576	39,048	58,470
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	21,643	12,903	30,275	5,621	20,495	23,703	35,458
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	1,324	-	2,632	3	3,048	55	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	421	159	680	1,356	568	4	1
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	980	943	1,017	3,110	587	571	1,078
XVIII 症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者	R00-R99	38,517	34,255	42,725	48,024	32,904	36,053	51,927
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	24,322	24,270	24,374	17,817	21,451	25,980	35,466
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	591	596	587	426	582	557	844
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	32,305	25,712	38,816	32,440	17,121	39,592	62,693
不詳		144	123	164	468	41	124	197

107年西醫門診(不含急診)就診人數2,147萬人,就診率為每十萬人口91,077人,其中男性之就診率為88,720人,低於女性之93,405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66,369人;消化系統疾病之38,815人;症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現,他處未歸類者之38,517人。

(2) 就診件數

表3 107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		300,090,656	136,378,010	163,712,646	41,939,607	80,558,852	94,768,810	82,823,387
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	10,114,908	5,313,379	4,801,529	1,421,380	3,253,034	3,339,748	2,100,746
II 腫瘤	C00-D49	9,288,111	3,997,566	5,290,545	84,334	1,533,799	4,280,875	3,389,103
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	879,406	268,160	611,246	43,196	319,361	288,874	227,975
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	16,640,209	7,580,684	9,059,525	183,120	2,248,754	7,328,684	6,879,651
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	11,763,530	5,561,008	6,202,522	1,381,364	3,373,486	4,149,457	2,859,223
VI 神經系統疾病	G00-G99	5,627,562	2,451,449	3,176,113	189,506	1,212,446	2,108,201	2,117,409
VII 眼與附器疾病	H00-H59	18,130,017	7,750,486	10,379,531	3,858,799	3,845,360	4,599,136	5,826,722
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	4,090,688	1,853,037	2,237,651	694,500	991,535	1,249,794	1,154,859
IX 循環系統疾病	I00-I99	19,744,001	10,332,319	9,411,682	29,745	1,349,296	7,913,210	10,451,750
X 呼吸系統疾病	J00-J99	75,268,439	36,041,510	39,226,929	23,419,748	24,971,199	16,630,869	10,246,623
XI 消化系統疾病	K00-K95	17,964,844	8,668,633	9,296,211	1,604,091	5,091,064	6,399,333	4,870,356
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	18,764,739	9,011,203	9,753,536	1,900,041	7,966,477	5,138,321	3,759,900
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	28,730,844	12,583,534	16,147,310	249,711	5,036,764	11,634,008	11,810,361
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	16,468,840	5,737,416	10,731,424	246,009	5,561,348	5,489,243	5,172,240
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	899,535	-	899,535	115	892,386	7,034	-
XVI 源於產褥期的病況	P00-P96	161,051	39,443	121,608	82,733	77,877	392	49
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	521,573	258,026	263,547	251,726	130,133	76,433	63,281
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	14,527,349	6,157,250	8,370,099	2,455,859	3,965,734	4,149,175	3,956,581
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	13,759,705	6,944,144	6,815,561	844,982	4,636,734	4,679,043	3,598,946
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	625	267	358	85	241	161	138
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	16,665,220	5,792,128	10,873,092	2,975,989	4,094,669	5,283,016	4,311,546
不詳		79,460	36,368	43,092	22,574	7,155	23,803	25,928

107年西醫門診(不含急診)就診件數計30,009萬件，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歲就診件數占比最高，為31.6%，65歲以上占27.6%居次，15-44歲占26.8%再次，0-14歲則占14.0%。

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9.6%；循環系統疾病之6.6%。

(3) 醫療費用

表4 107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		380,256	190,274	189,982	25,659	73,441	138,218	142,939
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	15,148	9,716	5,432	701	5,037	5,578	3,832
II 腫瘤	C00-D49	46,498	22,924	23,574	182	5,638	21,408	19,270
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	5,648	4,271	1,378	653	2,772	1,489	735
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	32,367	16,395	15,972	998	4,674	13,427	13,268
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	17,683	8,875	8,809	3,564	4,556	5,413	4,150
VI 神經系統疾病	G00-G99	8,574	4,010	4,564	414	1,914	2,754	3,492
VII 眼與附器疾病	H00-H59	15,774	7,086	8,689	1,512	1,966	4,508	7,788
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	2,963	1,362	1,601	437	661	933	932
IX 循環系統疾病	I00-I99	35,058	19,213	15,845	80	2,407	13,076	19,495
X 呼吸系統疾病	J00-J99	35,874	18,039	17,834	10,910	10,322	7,731	6,910
XI 消化系統疾病	K00-K95	17,789	9,270	8,519	837	4,088	7,189	5,675
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	10,719	5,758	4,960	885	4,342	3,304	2,187
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	33,267	13,059	20,208	280	5,719	13,199	14,068
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	65,711	33,298	32,413	191	8,696	25,798	31,026
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	790	-	790	0	781	9	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	203	88	114	164	39	0	0
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	1,432	675	757	706	401	194	131
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	11,459	5,266	6,193	1,768	2,700	3,510	3,481
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	11,349	5,568	5,781	581	3,582	3,715	3,471
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	11,817	5,333	6,484	765	3,132	4,945	2,975
不詳		133	66	66	30	13	39	51

107年西醫門診（不含急診）醫療費用計3,803億點，較上年增加5.2%，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50.0%。

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37.6%及36.3%，15-44歲占19.3%，0-14歲占6.7%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泌尿系統疾病之17.3%；腫瘤之12.2%；呼吸系統疾病之9.4%。

(4) 前十大就診率疾病

表5 107年西醫門診（不含急診）前十大就診率疾病

疾病別	國際疾病及 相關健康問題 統計分類 第十版臨床修訂	就診率（每十萬人口）						
		男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
1 急性上呼吸道多處或未明示感染	J06	39,586	37,076	42,064	61,709	38,370	32,930	36,978
2 急性支氣管炎	J20	23,722	22,325	25,102	43,198	21,988	18,859	21,338
3 急性鼻竇炎	J01	21,316	20,204	22,414	35,425	23,382	16,192	12,926
4 結膜炎	H10	19,701	16,774	22,591	32,711	13,640	17,380	30,955
5 急性扁桃腺炎	J03	18,309	17,136	19,469	28,681	21,116	13,691	10,047
6 來院接受疫苗接種	Z23	15,896	14,231	17,540	26,982	4,847	15,089	40,787
7 急性鼻咽炎(感冒)	J00	15,470	14,467	16,459	28,578	15,022	11,752	12,626
8 急性咽炎	J02	12,877	11,831	13,910	25,414	13,164	9,234	8,182
9 本態性(原發性)高血壓	I10	12,543	12,886	12,204	21	2,312	18,312	42,769
10 脂蛋白代謝疾患及其他血脂症	E78	12,249	12,194	12,302	185	3,499	19,957	33,504

107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 39,586 人，按年齡層觀察，以 0-14 歲之就診率最高，達每十萬人口 61,709 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6 107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	49,599	25,851	23,749	12	3,708	19,530	26,349
2 第二型糖尿病	E11	20,089	10,470	9,619	4	1,402	8,822	9,861
3 本態性(原發性)高血壓	I10	9,324	4,738	4,587	1	653	4,205	4,465
4 急性上呼吸道多處或未明示感染	J06	8,887	4,215	4,672	3,133	2,662	1,833	1,258
5 乳房惡性腫瘤	C50	7,890	19	7,870	0	1,050	4,841	1,998
6 支氣管及肺惡性腫瘤	C34	6,483	3,079	3,404	0	265	2,727	3,491
7 高血壓性心臟病	I11	5,713	2,894	2,819	0	293	2,215	3,205
8 慢性病毒性肝炎	B18	5,391	2,988	2,403	2	746	2,522	2,121
9 退化性脊椎炎	M47	4,597	1,963	2,634	1	391	1,882	2,323
10 急性鼻竇炎	J01	4,439	2,174	2,264	1,483	1,741	859	356

107年西醫門診（不含急診）前十大醫療費用疾病之醫療費用 1,224 億點，占全體西醫門診（不含急診）之 32.2%。

觀察前十大醫療費用疾病之排名，第一名為慢性腎臟疾病，占 13.0%；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 2.5%；至於第四至第十名占全體比率皆小於 2.5%。

2. 牙醫門診（不含急診）

(1) 就診率

表7 107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		47,590	44,968	50,180	57,468	47,653	45,714	42,296
牙齒發育及萌發疾患	K00	1,525	1,512	1,537	7,451	1,044	260	204
埋伏及阻生齒	K01	701	655	747	110	1,414	212	121
齲齒	K02	27,458	25,345	29,546	37,268	27,900	25,304	21,668
牙齒硬組織其他疾病	K03	2,251	2,149	2,351	2,315	1,488	2,966	2,989
齒髓及根尖周圍組織疾病	K04	7,880	7,395	8,360	6,314	6,713	9,435	9,572
齒齦炎及牙周疾病	K05	39,394	36,885	41,872	34,747	42,008	39,883	34,737
齒齦及無齒性齒槽骨其他疾患	K06	237	225	248	98	179	318	367
牙齒及支持性構造其他疾患	K08	3,584	3,505	3,663	8,423	1,766	3,244	5,356
口腔部位囊腫，他處未歸類者	K09	118	120	116	60	102	147	159
唾液腺疾病	K11	120	118	122	77	85	143	212
口腔炎及相關病灶	K12	5,872	5,309	6,428	6,787	4,508	6,072	8,729
唇及口腔黏膜其他疾病	K13	483	510	456	419	345	578	757
舌疾病	K14	27	23	32	27	18	31	49
其他		2,745	2,910	2,582	4,054	2,884	2,231	2,207
不詳		0	0	0	0	0	0	0

107年牙醫門診（不含急診）就診人數 1,122 萬人，就診率為每十萬人口 47,590 人，其中男性之就診率為 44,968 人，低於女性之 50,180 人。

若以年齡層分析，0-14 歲就診率為每十萬人口 57,468 人，15-44 歲為 47,653 人，45-64 歲為 45,714 人，65 歲以上為 42,296 人，顯示隨年齡之增長，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與牙周疾病之 39,394 人；齲齒之 27,458 人；齒髓及根尖周圍組織疾病之 7,880 人。

(2) 就診件數

表8 107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		34,468,405	15,963,477	18,504,928	4,955,721	13,527,386	10,892,837	5,092,461
牙齒發育及萌發疾患	K00	437,821	212,509	225,312	299,495	115,659	16,398	6,269
埋伏及阻生齒	K01	197,329	88,941	108,388	3,638	175,110	14,986	3,595
齲齒	K02	10,666,977	4,865,472	5,801,505	2,102,829	4,494,177	2,852,700	1,217,271
牙齒硬組織其他疾患	K03	494,247	235,893	258,354	73,087	123,185	198,856	99,119
齒髓及根尖周圍組織疾病	K04	3,061,942	1,401,040	1,660,902	281,152	1,108,380	1,128,042	544,368
齒齦炎及牙周疾病	K05	15,621,291	7,244,943	8,376,348	1,438,814	6,327,116	5,489,741	2,365,620
齒齦及無齒性齒槽骨其他疾患	K06	61,375	29,129	32,246	3,287	17,406	25,816	14,866
牙齒及支持性構造其他疾患	K08	974,430	467,924	506,506	329,505	176,427	246,637	221,861
口腔部位囊腫，他處未歸類者	K09	29,246	15,042	14,204	1,800	9,784	11,444	6,218
唾液腺疾病	K11	34,703	16,598	18,105	2,969	10,706	12,040	8,988
口腔炎及相關病灶	K12	1,831,757	808,960	1,022,797	242,982	555,373	586,269	447,133
唇及口腔黏膜其他疾病	K13	155,849	85,076	70,773	15,113	43,908	59,533	37,295
舌疾病	K14	7,863	2,971	4,892	918	1,935	2,835	2,175
其他		893,558	488,967	404,591	160,130	368,216	247,533	117,679
不詳		17	12	5	2	4	7	4

107年牙醫門診（不含急診）就診件數 3,447 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 歲及 45-64 歲就診件數占比較高，分占 39.2%及 31.6%，65 歲以上及 0-14 歲較低，分占 14.8%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與牙周疾病之 45.3%；齲齒之 30.9%；齒髓及根尖周圍組織疾病之 8.9%；口腔炎及相關病灶之 5.3%。前四大疾病合計達 90.4%。

(3) 醫療費用申報

表9 107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		44,342	20,682	23,660	5,320	19,006	13,995	6,021
牙齒發育及萌發疾患	K00	553	263	290	199	317	29	8
埋伏及阻生齒	K01	586	265	321	6	541	33	5
齲齒	K02	16,368	7,510	8,858	2,948	7,397	4,240	1,784
牙齒硬組織其他疾病	K03	605	291	314	49	154	270	132
齒髓及根尖周圍組織疾病	K04	6,554	3,018	3,536	627	2,538	2,372	1,017
齒齦炎及牙周疾病	K05	16,464	7,728	8,736	1,067	6,879	6,119	2,398
齒齦及無齒性齒槽骨其他疾患	K06	41	20	22	2	12	17	9
牙齒及支持性構造其他疾患	K08	1,033	495	539	219	221	287	307
口腔部位囊腫，他處未歸類者	K09	23	12	11	1	9	8	4
唾液腺疾病	K11	27	13	13	2	11	8	6
口腔炎及相關病灶	K12	745	333	412	96	231	238	180
唇及口腔黏膜其他疾病	K13	109	73	36	6	30	49	25
舌疾病	K14	5	2	4	0	1	2	2
其他		1,227	660	567	97	665	321	143
不詳		0	0	0	0	0	0	0

107年牙醫門診(不含急診)醫療費用計443億點，其中男性之醫療費用占46.6%，低於女性之53.4%。

若以年齡層分析，15-44歲及45-64歲醫療費用較高，分占42.9%及31.6%，65歲以上及0-14歲較低，分占13.6%及12.0%。

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37.1%；齲齒之36.9%；齒髓及根尖周圍組織疾病之14.8%。前三大疾病合計達88.8%。

3. 中醫門診

(1) 就診率

表10 107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		27,202	21,810	32,528	15,584	29,318	29,206	27,247
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	168	137	200	86	155	205	209
II 腫瘤	C00-D49	281	161	399	6	152	473	517
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	190	35	342	34	272	175	114
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	582	426	736	153	436	813	926
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	821	486	1,152	173	793	1,082	949
VI 神經系統疾病	G00-G99	4,130	2,456	5,783	461	3,978	5,679	4,692
VII 眼與附器疾病	H00-H59	473	349	596	169	270	697	893
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	360	267	453	53	214	560	662
IX 循環系統疾病	I00-I99	726	681	771	23	313	1,034	1,970
X 呼吸系統疾病	J00-J99	7,940	6,161	9,696	8,908	8,157	7,802	6,688
XI 消化系統疾病	K00-K95	5,746	3,971	7,498	2,821	5,890	6,690	6,004
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	2,765	1,965	3,556	1,890	3,758	2,272	1,610
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	8,413	7,051	9,758	1,034	7,856	10,798	11,841
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	3,497	577	6,381	708	5,426	2,976	1,325
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	131	-	131	0	150	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	9	7	10	11	8	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	9,452	6,736	12,135	5,927	9,411	10,678	10,229
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	7,797	6,982	8,601	2,758	8,887	8,708	7,209
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	3	3	4	1	3	4	7
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	21	13	28	6	17	26	32
不詳		9	13	6	15	2	14	16

107年中醫門診就診人數計641萬人，就診率為每十萬人口27,202人，其中男性之就診率21,810人，低於女性之32,528人。

若以年齡層分析，每十萬人口就診率依序為15-44歲之29,318人，45-64歲29,206人，65歲以上27,247人，0-14歲15,584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9,452人；肌肉骨骼系統及結締組織疾病之8,413人；呼吸系統疾病之7,940人。

(2) 就診件數

表 11 107 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		41,369,577	14,894,932	26,474,645	2,544,393	16,925,734	14,953,806	6,945,644
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	81,310	36,292	45,018	4,239	29,409	31,715	15,947
II 腫瘤	C00-D49	534,723	154,228	380,495	1,344	96,352	303,405	133,622
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	120,268	11,524	108,744	2,496	72,709	34,853	10,210
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	548,032	213,725	334,307	18,807	165,746	238,171	125,308
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	557,913	177,932	379,981	20,110	208,349	230,327	99,127
VI 神經系統疾病	G00-G99	2,949,226	904,097	2,045,129	43,518	1,075,050	1,316,123	514,535
VII 眼與附器疾病	H00-H59	326,943	133,661	193,282	11,365	69,864	152,323	93,391
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	235,865	98,234	137,631	3,370	52,985	114,193	65,317
IX 循環系統疾病	I00-I99	896,543	487,266	409,277	2,234	118,593	385,835	389,881
X 呼吸系統疾病	J00-J99	6,232,924	2,554,025	3,678,899	1,171,493	2,521,451	1,815,863	724,117
XI 消化系統疾病	K00-K95	4,525,349	1,619,816	2,905,533	218,487	1,843,351	1,749,545	713,966
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	2,181,441	818,730	1,362,711	171,463	1,323,383	531,852	154,743
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	5,936,015	2,443,996	3,492,019	57,163	1,839,268	2,434,168	1,605,416
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	3,304,685	287,755	3,016,930	61,692	2,252,845	827,002	163,146
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	38,142	-	38,142	24	37,242	876	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	33	20	13	32	1	-	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	8,397	3,797	4,600	2,048	3,155	1,906	1,288
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	7,799,485	2,777,909	5,021,576	592,196	2,992,286	2,875,058	1,339,945
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	5,075,988	2,162,773	2,913,215	160,780	2,220,559	1,903,561	791,088
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	26	12	14	1	21	2	2
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	7,995	2,866	5,129	292	2,519	2,751	2,433
不詳		8,274	6,274	2,000	1,239	596	4,277	2,162

107 年中醫門診就診件數計 4,137 萬件，其中男性之就診件數占 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 40.9%，45-64 歲 36.1%，65 歲以上 16.8%，0-14 歲 6.2%。

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 18.9%；呼吸系統疾病之 15.1%；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 12.3%；消化系統疾病之 10.9%。前五大疾病合計達 71.5%。

(3) 醫療費用

表12 107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		26,678	9,842	16,836	1,509	10,481	9,818	4,869
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	49	22	26	2	17	19	10
II 腫瘤	C00-D49	452	137	315	1	73	258	121
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	82	8	74	2	50	24	7
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	411	167	244	15	111	185	101
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	416	135	282	16	152	170	78
VI 神經系統疾病	G00-G99	1,796	565	1,231	33	645	788	330
VII 眼與附器疾病	H00-H59	200	82	117	7	42	93	58
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	154	64	90	2	34	74	43
IX 循環系統疾病	I00-I99	850	482	368	2	98	361	389
X 呼吸系統疾病	J00-J99	3,565	1,483	2,082	686	1,461	1,013	405
XI 消化系統疾病	K00-K95	2,651	957	1,694	127	1,087	1,022	415
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	1,291	490	802	100	785	315	91
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	4,367	1,774	2,593	38	1,254	1,800	1,275
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	1,949	193	1,756	34	1,296	509	109
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	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	4,188	1,501	2,687	322	1,614	1,537	715
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	4,217	1,770	2,447	120	1,736	1,645	717
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	0	0	0	0	0	0	0
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	5	2	3	0	1	2	2
不詳		5	4	1	1	0	3	1

107年中醫門診醫療費用計267億點，其中男性之醫療費用占36.9%，明顯低於女性之63.1%。

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39.3%，45-64歲36.8%，65歲以上18.3%，0-14歲5.7%。

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15.8%；症狀、徵候與臨床和實驗室的異常發現，他處未歸類者之15.7%；呼吸系統疾病之13.4%；消化系統疾病之9.9%。前五大疾病合計達71.2%。

4. 急診

(1) 就診率

表13 107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		17,903	18,236	17,574	21,309	15,978	14,765	27,189
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	1,002	1,061	944	2,423	671	573	1,602
II 腫瘤	C00-D49	511	557	465	27	109	626	1,926
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	240	201	279	74	110	216	835
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	1,162	1,155	1,169	1,076	407	995	3,870
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	434	403	465	46	355	478	935
VI 神經系統疾病	G00-G99	438	431	444	159	315	435	1,068
VII 眼與附器疾病	H00-H59	212	226	198	290	181	208	241
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	410	331	488	573	230	395	832
IX 循環系統疾病	I00-I99	1,595	1,686	1,506	48	332	1,637	6,738
X 呼吸系統疾病	J00-J99	3,559	3,750	3,370	9,069	2,467	1,903	5,286
XI 消化系統疾病	K00-K95	3,253	3,277	3,229	4,024	2,940	2,516	5,039
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	1,027	1,095	961	1,351	887	871	1,486
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	1,018	1,088	949	212	763	1,154	2,238
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	1,843	1,539	2,143	730	1,256	1,774	4,776
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	327	-	327	0	381	4	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	13	4	22	44	18	0	0
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	28	28	27	78	20	15	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	7,772	7,402	8,138	9,806	6,087	6,273	14,145
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	6,503	7,221	5,793	6,343	6,682	5,260	8,719
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	458	497	419	532	444	374	606
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	193	165	221	107	199	139	366
不詳		39	45	33	27	12	31	148

107年急診就診人數計422萬人，就診率為每十萬人口17,903人，其中男性之就診率為18,236人，高於女性的17,574人。

若以年齡層分析，65歲以上就診率最高，每十萬人口27,189人，其餘依序為0-14歲21,309人，15-44歲15,978人，45-64歲14,765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7,772人；傷害、中毒與其它外因造成的特定影響之6,503人；呼吸系統疾病之3,559人。

(2) 就診件數

表14 107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		6,554,591	3,355,542	3,199,049	970,473	2,288,406	1,599,130	1,696,582
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	157,804	82,672	75,132	55,674	46,575	24,425	31,130
II 腫瘤	C00-D49	112,214	66,124	46,090	830	9,105	45,311	56,968
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾病	D50-D89	23,456	10,310	13,146	1,179	4,589	6,371	11,317
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	70,936	34,583	36,353	3,542	10,343	18,419	38,632
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	77,446	36,240	41,206	878	35,105	26,189	15,274
VI 神經系統疾病	G00-G99	71,300	36,427	34,873	4,086	26,322	21,082	19,810
VII 眼與附器疾病	H00-H59	42,751	22,401	20,350	6,202	16,183	13,343	7,023
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	77,815	30,729	47,086	12,579	18,869	23,116	23,251
IX 循環系統疾病	I00-I99	231,267	127,583	103,684	952	19,923	72,398	137,994
X 呼吸系統疾病	J00-J99	706,960	383,238	323,722	251,923	197,594	106,843	150,600
XI 消化系統疾病	K00-K95	615,786	320,794	294,992	89,847	243,611	145,915	136,413
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	224,380	119,102	105,278	35,045	86,667	58,787	43,881
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	212,054	120,870	91,184	4,299	67,442	76,122	64,191
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	331,951	139,129	192,822	13,007	103,958	105,400	109,586
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	42,815	-	42,815	6	42,479	330	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	2,981	371	2,610	1,254	1,717	9	1
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	3,686	1,828	1,858	1,542	1,171	505	468
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	1,813,552	857,660	955,892	273,658	584,086	440,836	514,972
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	1,699,436	949,324	750,112	210,968	759,567	406,471	322,430
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	139	69	70	19	63	33	24
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	26,621	10,797	15,824	2,144	11,844	4,997	7,636
不詳		9,241	5,291	3,950	839	1,193	2,228	4,981

107年急診就診件數計655萬件，其中男性之就診件數占51.2%，女性占48.8%。

若以年齡層分析，15-44歲占急診就診件數之34.9%最高，其餘依序為65歲以上25.9%，45-64歲24.4%，0-14歲14.8%。

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27.7%；傷害、中毒與其它外因造成的特定影響之25.9%；呼吸系統疾病之10.8%；消化系統疾病之9.4%；生殖泌尿系統疾病之5.1%。前五大疾病合計達78.8%。

(3) 醫療費用申報

表15 107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		22,935	12,213	10,722	2,136	5,948	6,145	8,706
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	564	304	260	130	126	108	199
II 腫瘤	C00-D49	703	416	287	3	52	277	370
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	176	93	83	12	46	44	74
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	359	174	185	12	47	97	204
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	236	116	120	2	100	74	60
VI 神經系統疾病	G00-G99	322	181	141	17	93	99	113
VII 眼與附器疾病	H00-H59	93	51	42	9	29	34	21
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	179	72	107	21	36	56	66
IX 循環系統疾病	I00-I99	1,789	1,061	727	6	142	571	1,070
X 呼吸系統疾病	J00-J99	2,175	1,258	917	539	390	364	882
XI 消化系統疾病	K00-K95	2,238	1,263	975	189	622	651	776
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	454	252	202	52	139	130	134
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	450	242	208	10	123	159	158
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	1,621	699	922	34	310	499	778
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	8	1	7	4	5	0	0
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	15	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	6,362	3,123	3,239	616	1,659	1,685	2,402
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	4,975	2,829	2,146	468	1,909	1,258	1,340
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	68	30	37	4	23	17	23
不詳		62	38	23	3	9	18	32

107年急診醫療費用計229億點，其中男性之醫療費用占53.2%，女性占46.8%。

若以年齡層分析，65歲以上占38.0%最高，45-64歲及15-44歲分占26.8%及25.9%，0-14歲占9.3%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27.7%；傷害、中毒與其它外因造成的特定影響之21.7%；消化系統疾病之9.8%；呼吸系統疾病之9.5%；循環系統疾病之7.8%。前五大疾病合計達76.5%。

(三) 住院就診概況

1. 住院就診率

表16 107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		8,637	8,356	8,915	7,389	5,378	8,137	20,668
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	1,588	1,721	1,456	2,029	435	1,314	5,240
II 腫瘤	C00-D49	1,326	1,242	1,409	91	501	1,823	3,902
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	717	611	821	346	356	636	2,315
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	2,481	2,634	2,329	2,351	521	2,409	8,666
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	541	562	520	60	318	630	1,468
VI 神經系統疾病	G00-G99	635	695	576	224	244	660	2,142
VII 眼與附器疾病	H00-H59	152	159	145	145	58	190	365
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	137	135	139	339	47	124	255
IX 循環系統疾病	I00-I99	2,987	3,292	2,685	103	427	3,110	13,096
X 呼吸系統疾病	J00-J99	2,125	2,440	1,815	3,918	629	1,332	6,666
XI 消化系統疾病	K00-K95	2,165	2,520	1,815	1,683	950	2,270	6,056
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	533	613	454	501	238	513	1,492
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	1,063	997	1,128	158	365	1,240	3,627
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	2,093	2,070	2,117	655	699	1,906	8,015
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	1,494	-	1,494	0	1,747	9	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	149	164	134	1,144	1	-	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	121	136	107	409	62	82	119
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	1,250	1,424	1,079	1,073	391	1,133	4,251
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	1,447	1,544	1,351	381	906	1,499	3,944
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	869	912	827	280	656	918	1,948
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	1,704	1,285	2,119	621	1,514	1,361	3,993
不詳		4	5	4	7	1	2	16

107年住院人數計203萬人，住院就診率為每十萬人口8,637人，其中男性8,356人，低於女性的8,915人。

若以年齡層分析，65歲以上就診率最高，每十萬人口20,668人，其餘依序為45-64歲8,137人，0-14歲7,389人，15-44歲5,378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2,987人；內分泌、營養和代謝疾病之2,481人；消化系統疾病之2,165人。

2. 住院件數

表17 107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		3,509,538	1,790,069	1,719,469	301,632	769,193	1,134,779	1,303,934
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	156,121	84,993	71,128	34,607	18,370	30,258	72,886
II 腫瘤	C00-D49	359,371	171,683	187,688	3,316	54,157	158,980	142,918
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾病	D50-D89	18,082	8,024	10,058	2,674	3,842	4,831	6,735
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	69,922	32,783	37,139	3,849	12,214	22,221	31,638
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	284,564	168,039	116,525	2,281	91,669	160,725	29,889
VI 神經系統疾病	G00-G99	57,468	32,328	25,140	4,646	13,008	18,226	21,588
VII 眼與附器疾病	H00-H59	23,115	11,846	11,269	1,538	3,534	9,881	8,162
VIII 耳與耳突疾病	H60-H95	17,247	7,910	9,337	3,181	3,330	6,177	4,559
IX 循環系統疾病	I00-I99	293,662	181,178	112,484	993	21,397	101,463	169,809
X 呼吸系統疾病	J00-J99	489,743	291,484	198,259	121,407	52,703	79,430	236,203
XI 消化系統疾病	K00-K95	351,025	213,893	137,132	30,170	75,800	116,258	128,797
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	76,629	44,378	32,251	5,963	17,136	23,582	29,948
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	174,128	72,117	102,011	3,106	26,241	62,716	82,065
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	251,960	115,314	136,646	13,426	47,978	77,647	112,909
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	187,593	-	187,593	9	186,892	692	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	23,332	12,846	10,486	23,327	5	-	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	14,139	7,892	6,247	7,662	3,466	2,105	906
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	56,556	30,421	26,135	9,885	8,046	15,071	23,554
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	312,085	166,646	145,439	9,990	91,818	96,960	113,317
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	5	2	3	-	1	2	2
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	288,334	133,804	154,530	19,371	37,424	146,890	84,649
不詳		4,457	2,488	1,969	231	162	664	3,400

107年住院件數計 351 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，住院件數占比最高者為 65 歲以上之 37.2%，其餘依序為 45-64 歲之 32.3%，15-44 歲之 21.9%，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 14.0%；腫瘤之 10.2%；消化系統疾病之 10.0%；傷害、中毒與其它外因造成的特定影響之 8.9%；循環系統疾病之 8.4%。前五大疾病合計達 51.5%。

3. 住院醫療費用

表18 107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		217,610	120,055	97,555	11,442	35,733	71,479	98,956
I 感染症及寄生蟲病	A00-B99	10,087	5,835	4,252	612	836	2,374	6,265
II 腫瘤	C00-D49	33,247	18,159	15,088	416	4,428	15,026	13,377
III 血液和造血器官及涉及免疫機轉的疾患	D50-D89	1,123	611	513	179	239	301	405
IV 內分泌、營養和代謝疾病	E00-E89	4,149	2,120	2,029	406	832	1,219	1,692
V 精神、行為和神經發展疾患	F01-F99	12,223	7,031	5,192	44	4,394	6,493	1,293
VI 神經系統疾病	G00-G99	3,275	1,887	1,388	262	697	1,051	1,265
VII 眼與附器疾病	H00-H59	1,180	641	539	48	166	565	401
VIII 耳與乳突疾病	H60-H95	709	345	363	241	151	185	132
IX 循環系統疾病	I00-I99	32,505	20,892	11,614	150	2,366	11,537	18,453
X 呼吸系統疾病	J00-J99	32,667	20,073	12,594	2,393	2,381	6,109	21,784
XI 消化系統疾病	K00-K95	16,242	9,956	6,286	671	2,775	5,611	7,185
XII 皮膚及皮下組織疾病	L00-L99	3,006	1,747	1,259	126	524	934	1,422
XIII 肌肉骨骼系統及結締組織疾病	M00-M99	13,588	5,661	7,927	180	1,365	4,666	7,378
XIV 生殖泌尿系統疾病	N00-N99	9,914	4,404	5,510	347	1,751	2,995	4,822
XV 妊娠、生產與產褥期	O00-O9A	6,247	-	6,247	0	6,218	29	-
XVI 源於周產期的病況	P00-P96	1,552	895	657	1,551	1	-	-
XVII 先天性畸形、變形與染色體異常	Q00-Q99	1,763	969	794	1,101	350	206	106
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	2,215	1,231	984	213	261	632	1,108
XIX 傷害、中毒與其它外因造成的特定影響	S00-T88	17,519	9,997	7,522	398	4,300	5,275	7,546
XX 導致罹病或致死之外因	V00-Y99	0	0	0	-	0	0	0
XXI 影響健康狀況及健康服務	Z00-Z99	14,242	7,516	6,725	2,101	1,694	6,242	4,205
不詳		157	84	72	4	6	28	119

107年住院醫療費用計 2,176 億點，其中男性之醫療費用占 55.2%，高於女性之 44.8%。

若以年齡層分析，住院醫療費用占比最高者為 65 歲以上之 45.5%，其餘依序為 45-64 歲之 32.8%，15-44 歲之 16.4%，0-14 歲之 5.3%。

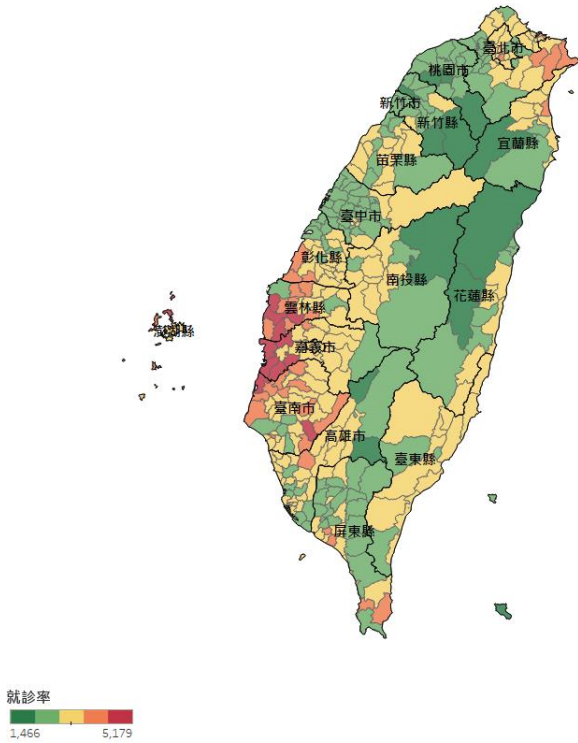
若以疾病別分析，住院醫療費用占比前五名之疾病依序為腫瘤之 15.3%；呼吸系統疾病之 15.0%；循環系統疾病之 14.9%；傷害、中毒與其它外因造成的特定影響之 8.1%；消化系統疾病之 7.5%。前五大疾病合計達 60.7%。

貳、十大主要死因相關疾病之 健保就醫概況與分布

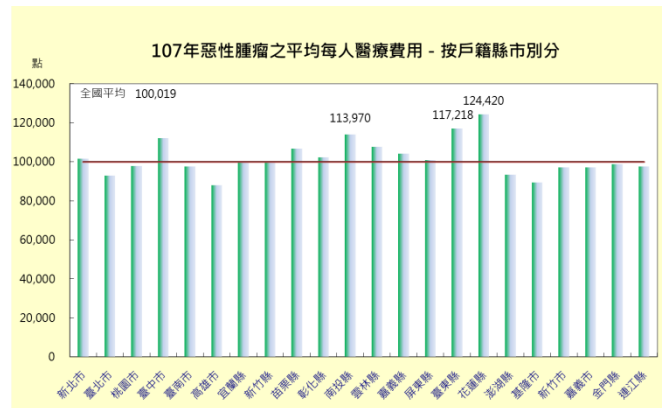
一、惡性腫瘤

ICD-10-CM：C00-C96

107年惡性腫瘤就診率



107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	2,982	2,776	3,187	107	683	4,288	9,814
新北市	2,878	2,568	3,176	116	673	4,280	9,475
臺北市	3,374	2,999	3,716	102	752	4,412	10,418
桃園市	2,399	2,141	2,655	87	651	3,931	8,856
臺中市	2,654	2,418	2,884	131	654	4,130	9,776
臺南市	3,336	3,113	3,557	107	719	4,613	10,951
高雄市	3,100	2,907	3,288	99	678	4,392	9,923
宜蘭縣	3,244	3,146	3,345	100	674	4,391	10,337
新竹縣	2,314	2,096	2,541	118	683	3,696	8,144
苗栗縣	2,881	2,761	3,009	119	638	4,045	9,055
彰化縣	3,055	3,030	3,081	120	699	4,454	9,865
南投縣	3,004	2,966	3,044	117	637	4,060	8,737
雲林縣	3,568	3,760	3,362	89	689	4,657	10,735
嘉義縣	3,617	3,689	3,539	108	694	4,461	10,283
屏東縣	2,969	2,941	3,000	82	668	4,106	8,645
臺東縣	3,078	3,090	3,065	84	627	4,274	9,295
花蓮縣	2,896	2,865	2,929	66	595	4,028	8,936
澎湖縣	3,433	3,287	3,588	63	663	4,923	10,776
基隆市	3,391	3,088	3,693	92	772	4,470	10,421
新竹市	2,536	2,194	2,869	97	736	4,023	9,426
嘉義市	3,173	2,949	3,386	89	687	4,473	10,822
金門縣	2,970	2,765	3,174	158	598	4,333	9,666
連江縣	3,108	2,987	3,268	64	718	4,893	10,679



107年惡性腫瘤之全民健保就診人數為703,259人，為當年死亡人數之14.4倍；就診率為每十萬人口2,982人，男性為2,776人，女性為3,187人；就診率隨年齡成長而上升，以65歲以上者之9,814人最高。

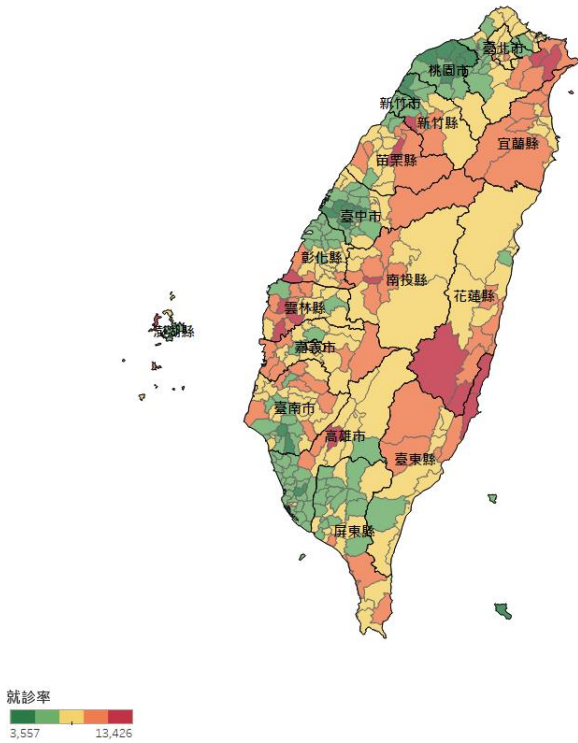
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口3,617人，最低者為新竹縣之2,314人。

惡性腫瘤之平均每人健保醫療費用為100,019點，其前三高之縣市依序為花蓮縣、臺東縣與南投縣。

二、心臟疾病

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

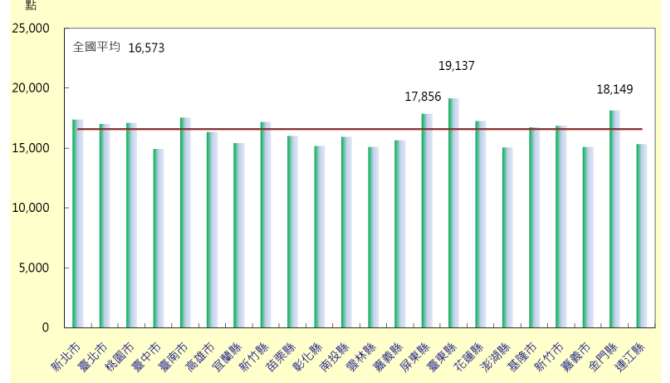
107年心臟疾病就診率



107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	7,268	7,494	7,046	566	1,891	8,571	26,902
新北市	7,317	7,637	7,009	442	1,905	9,166	27,396
臺北市	8,829	9,401	8,307	574	2,226	9,876	29,367
桃園市	5,598	5,959	5,241	559	1,525	7,209	25,133
臺中市	6,324	6,493	6,159	944	1,740	8,002	26,276
臺南市	7,054	7,246	6,863	405	1,800	8,161	25,508
高雄市	6,638	6,985	6,298	563	1,797	7,582	23,780
宜蘭縣	9,060	8,914	9,209	449	2,524	9,862	31,668
新竹縣	6,166	6,475	5,843	321	1,657	7,831	26,798
苗栗縣	7,860	7,934	7,780	394	1,828	8,946	28,277
彰化縣	7,642	7,525	7,764	442	1,931	9,154	27,723
南投縣	9,137	8,549	9,755	631	2,336	9,912	29,899
雲林縣	8,732	8,546	8,932	416	1,945	9,387	28,854
嘉義縣	8,627	8,310	8,970	417	1,865	8,878	26,937
屏東縣	7,168	7,362	6,965	484	1,844	7,601	24,549
臺東縣	8,760	8,793	8,724	1,515	2,507	9,485	28,930
花蓮縣	8,395	8,677	8,104	698	3,192	8,902	27,119
澎湖縣	7,582	7,966	7,174	877	1,990	8,147	26,841
基隆市	7,978	8,149	7,808	678	1,823	8,929	27,623
新竹市	6,068	6,357	5,786	498	1,705	7,768	26,655
嘉義市	7,808	7,747	7,865	577	1,972	9,426	28,630
金門縣	6,423	7,040	5,807	323	1,768	7,800	23,565
連江縣	7,017	7,664	6,159	967	2,083	8,995	27,581

107年心臟疾病之平每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



107年心臟疾病之全民健保就診人數為1,713,904人，為當年死亡人數之79.5倍；就診率為每十萬人口7,268人，男性為7,494人，女性為7,046人；就診率隨年齡成長而上升，以65歲以上者之26,902人最高。

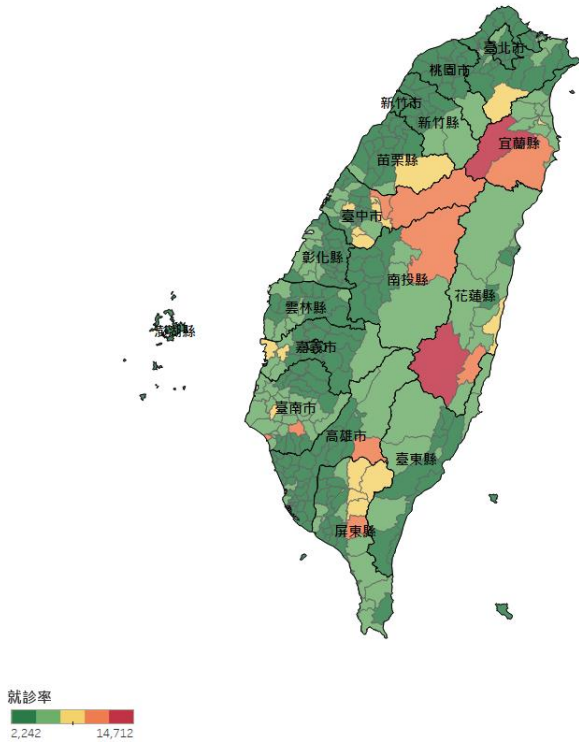
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為南投縣之每十萬人口9,137人，最低者為桃園市之5,598人。

心臟疾病之平均每人健保醫療費用為16,573點，其前三高之縣市依序為臺東縣、金門縣與屏東縣。

三、肺炎

ICD-10-CM：J12-J18

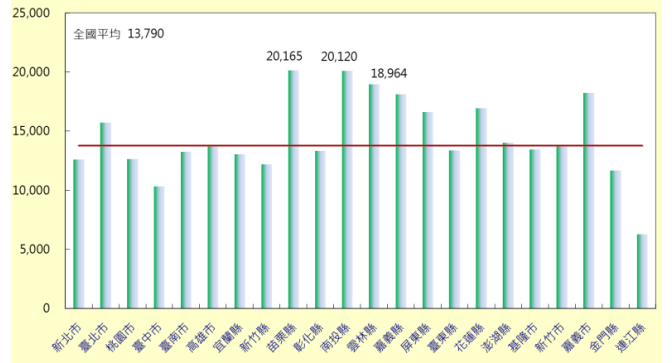
107年肺炎就診率



107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	4,184	4,249	4,120	10,552	2,065	2,557	8,167
新北市	3,637	3,690	3,586	8,576	1,969	2,448	7,337
臺北市	3,766	3,935	3,612	8,441	1,752	2,224	7,456
桃園市	3,536	3,660	3,412	10,194	1,441	1,893	7,259
臺中市	5,157	5,189	5,126	12,561	3,093	3,233	8,564
臺南市	5,560	5,503	5,616	14,824	3,033	3,380	9,623
高雄市	3,639	3,736	3,545	10,904	1,665	2,017	6,816
宜蘭縣	6,705	6,485	6,931	16,167	3,418	4,458	12,577
新竹縣	3,546	3,630	3,457	8,166	1,451	2,143	8,074
苗栗縣	3,657	3,715	3,595	9,129	1,486	2,034	8,076
彰化縣	4,239	4,259	4,218	10,427	1,889	2,595	8,719
南投縣	4,290	4,435	4,137	9,366	1,858	2,743	9,771
雲林縣	4,502	4,567	4,432	9,906	1,847	2,752	10,013
嘉義縣	4,371	4,258	4,493	9,287	2,105	2,737	9,445
屏東縣	4,528	4,555	4,500	14,450	1,961	2,555	8,348
臺東縣	4,214	4,343	4,078	12,026	1,577	2,610	8,341
花蓮縣	5,563	5,585	5,540	13,507	2,662	3,832	10,532
澎湖縣	3,240	3,339	3,135	6,633	1,356	2,392	7,804
基隆市	4,397	4,469	4,325	11,228	2,254	2,938	8,605
新竹市	3,332	3,461	3,205	8,147	1,382	1,784	7,101
嘉義市	3,445	3,568	3,329	7,399	1,400	2,095	8,388
金門縣	2,668	2,655	2,680	7,505	1,396	1,792	5,780
連江縣	6,370	5,542	7,469	12,706	3,169	5,709	14,356

107年肺炎之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



107年肺炎之全民健保就診人數為986,631人，為當年死亡人數之73.5倍；就診率為每十萬人口4,184人，男性為4,249人，女性為4,120人；各年齡組就診率以0-14歲者之10,552人最高。

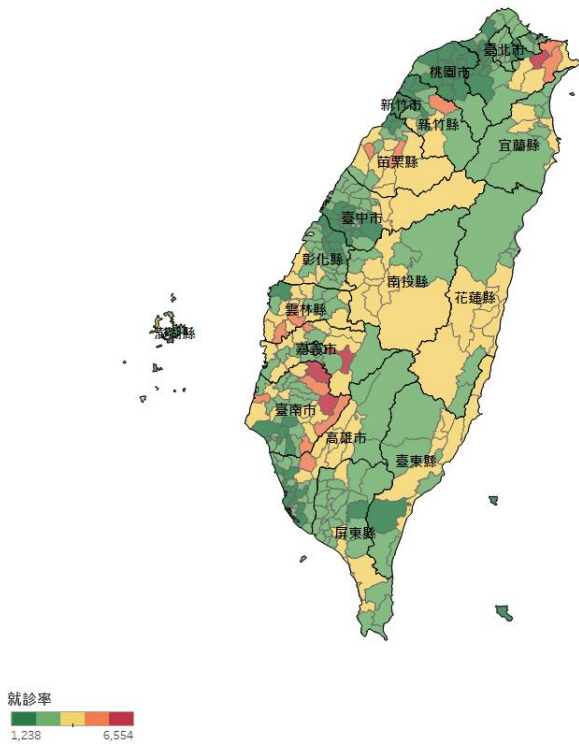
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為宜蘭縣之每十萬人口6,705人；最低者為金門縣之2,668人。

肺炎之平均每人健保醫療費用為13,790點，其前三高之縣市依序為苗栗縣、南投縣與雲林縣。

四、腦血管疾病

ICD-10-CM：I60-I69

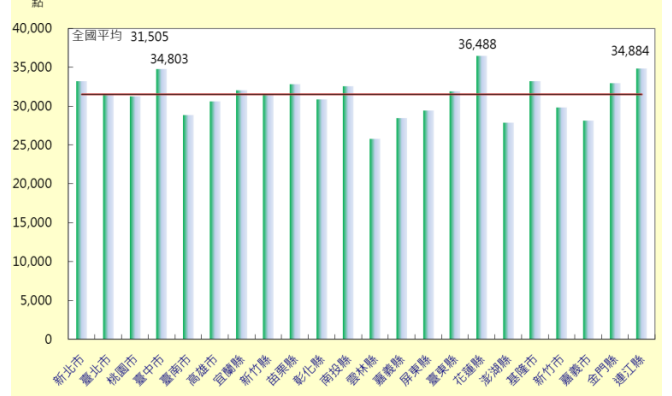
107年腦血管疾病就診率



107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	2,472	2,784	2,164	47	264	2,366	11,583
新北市	2,300	2,647	1,966	49	265	2,342	11,089
臺北市	2,439	2,786	2,122	47	235	2,028	10,347
桃園市	1,911	2,223	1,603	38	250	2,115	10,781
臺中市	2,303	2,596	2,020	54	269	2,469	12,393
臺南市	2,642	2,955	2,330	94	260	2,438	12,078
高雄市	2,371	2,725	2,024	50	260	2,258	10,679
宜蘭縣	3,094	3,332	2,850	47	284	2,702	13,737
新竹縣	2,020	2,290	1,737	27	236	2,077	11,090
苗栗縣	2,955	3,231	2,660	17	276	2,642	13,183
彰化縣	2,595	2,815	2,366	31	267	2,335	12,081
南投縣	3,339	3,616	3,047	31	318	2,835	13,811
雲林縣	3,404	3,587	3,206	50	338	2,900	13,547
嘉義縣	3,515	3,636	3,385	25	308	2,835	13,329
屏東縣	2,780	3,114	2,431	35	265	2,556	11,545
臺東縣	3,174	3,498	2,829	46	366	3,015	13,101
花蓮縣	2,920	3,165	2,667	43	319	2,894	12,083
澎湖縣	2,472	2,745	2,181	45	263	2,402	10,466
基隆市	2,669	3,045	2,292	33	274	2,516	11,302
新竹市	1,865	2,165	1,572	33	200	1,958	10,564
嘉義市	2,936	3,218	2,670	27	296	2,774	13,809
金門縣	1,757	2,053	1,461	45	214	1,851	8,194
連江縣	1,696	1,838	1,508	129	158	1,748	9,477

107年腦血管疾病的平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



107 年腦血管疾病之全民健保就診人數為 583,018 人，為當年死亡人數之 50.6 倍；就診率為每十萬人口 2,472 人，男性為 2,784 人，女性為 2,164 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 11,583 人最高。

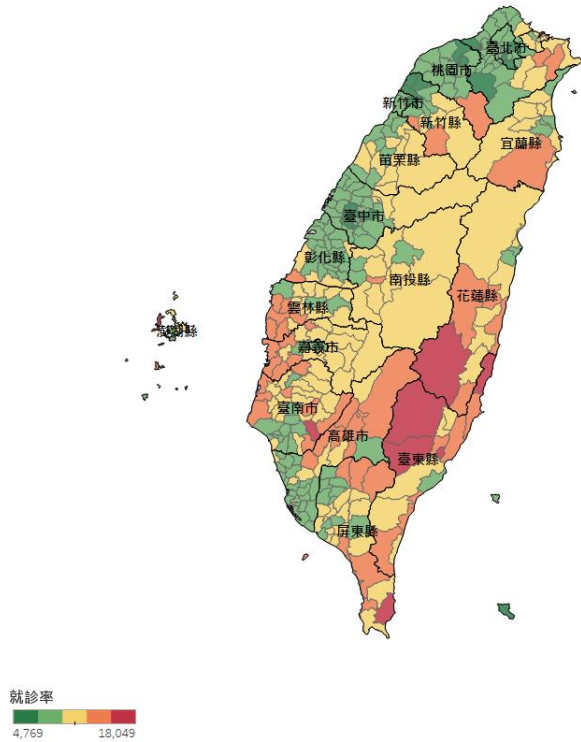
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口 3,515 人，最低者為連江縣之 1,696 人。

腦血管疾病之平均每人健保醫療費用為 31,505 點，其前三高之縣市依序為花蓮縣、連江縣與臺中市。

五、糖尿病

ICD-10-CM：E08-E13

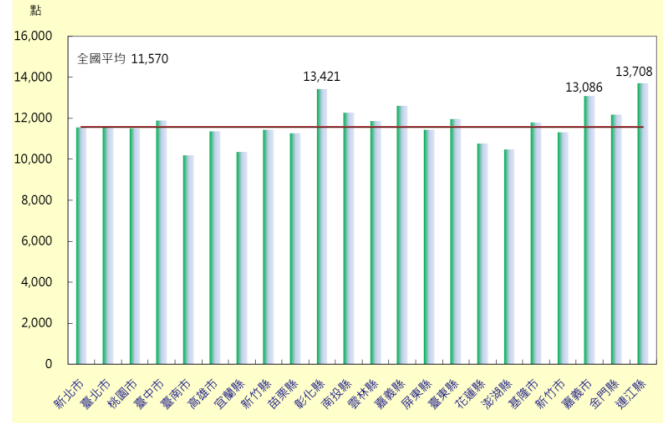
107年糖尿病就診率



107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	8,911	9,250	8,577	82	1,710	12,910	30,331
新北市	8,693	9,053	8,347	93	1,694	12,724	30,462
臺北市	7,892	8,614	7,232	56	1,409	10,238	25,498
桃園市	7,579	7,834	7,326	60	1,608	12,161	30,757
臺中市	8,045	8,347	7,752	82	1,601	12,581	31,311
臺南市	9,730	10,112	9,350	102	1,786	14,016	31,863
高雄市	9,244	9,746	8,752	77	1,727	13,172	30,476
宜蘭縣	10,192	10,179	10,205	89	1,911	14,201	32,412
新竹縣	7,420	7,671	7,158	63	1,617	11,384	29,683
苗栗縣	9,092	9,090	9,094	77	1,755	12,960	29,165
彰化縣	9,252	9,302	9,200	84	1,793	13,411	31,215
南投縣	10,350	10,331	10,369	60	1,976	14,355	30,188
雲林縣	11,020	11,188	10,839	94	1,973	15,002	32,621
嘉義縣	11,621	11,556	11,691	127	2,041	15,340	31,875
屏東縣	10,301	10,546	10,044	82	1,896	14,346	31,017
臺東縣	11,384	11,050	11,740	81	2,422	16,498	32,917
花蓮縣	10,609	10,448	10,776	98	2,138	15,212	32,049
澎湖縣	10,792	11,058	10,509	63	1,735	15,249	35,368
基隆市	10,920	11,154	10,685	163	2,118	14,818	33,736
新竹市	7,315	7,522	7,113	97	1,714	11,311	29,665
嘉義市	9,668	10,035	9,322	212	1,656	14,101	33,358
金門縣	8,196	9,063	7,332	75	1,448	12,093	27,295
連江縣	7,981	9,313	6,212	-	1,628	12,746	27,935

107年糖尿病之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



107年糖尿病之全民健保就診人數為 2,101,289 人，為當年死亡人數之 224.2 倍；就診率為每十萬人口 8,911 人，男性為 9,250 人，女性為 8,577 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 30,331 人最高。

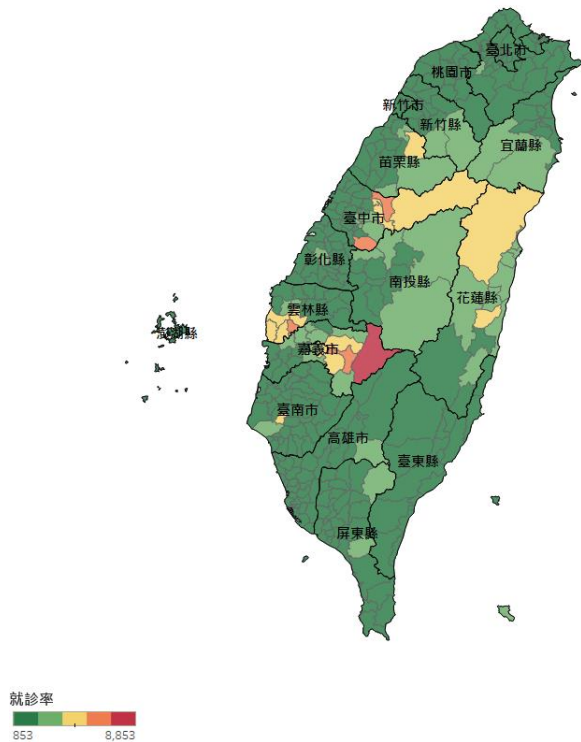
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口 11,621 人，最低者為新竹市之 7,315 人。

糖尿病之平均每人健保醫療費用為 11,570 點，其前三高之縣市依序為連江縣、彰化縣與嘉義市。

六、事故傷害

ICD-10-CM：V01-X58

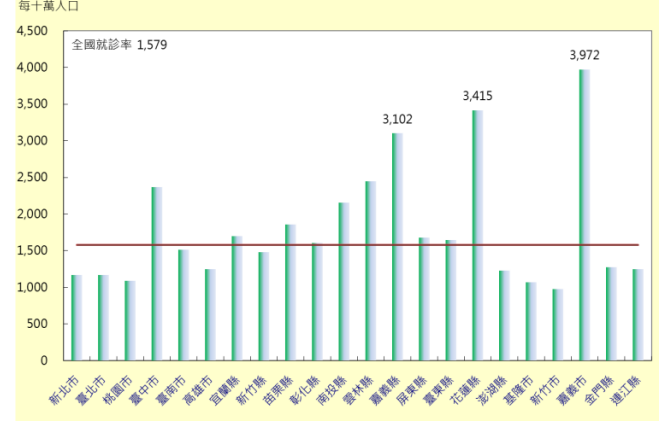
107年事故傷害就診率



107年事故傷害就診率

戶籍縣市	就診率 (每十萬人口)						
	男	女	0-14歲	15-44歲	45-64歲	65歲以上	
總計	1,579	1,627	1,531	997	1,406	1,522	2,755
新北市	1,167	1,237	1,100	713	1,041	1,164	2,022
臺北市	1,168	1,175	1,161	773	946	1,111	2,116
桃園市	1,089	1,137	1,042	690	975	1,130	1,999
臺中市	2,365	2,426	2,306	1,776	2,139	2,192	4,368
臺南市	1,512	1,581	1,442	893	1,415	1,432	2,474
高雄市	1,248	1,271	1,226	520	1,114	1,253	2,230
宜蘭縣	1,700	1,719	1,680	894	1,364	1,731	3,163
新竹縣	1,478	1,486	1,470	804	1,379	1,504	2,693
苗栗縣	1,856	1,925	1,783	896	1,619	1,806	3,375
彰化縣	1,608	1,602	1,614	860	1,456	1,601	2,712
南投縣	2,158	2,161	2,155	1,208	2,017	1,924	3,552
雲林縣	2,446	2,459	2,431	1,414	2,078	2,264	4,272
嘉義縣	3,102	3,170	3,029	2,812	2,909	2,730	4,288
屏東縣	1,681	1,714	1,646	775	1,521	1,727	2,609
臺東縣	1,648	1,724	1,567	936	1,464	1,740	2,475
花蓮縣	3,415	3,622	3,202	2,795	2,948	3,252	5,454
澎湖縣	1,227	1,221	1,233	546	1,090	1,231	2,067
基隆市	1,067	1,088	1,045	415	938	1,059	1,885
新竹市	980	983	976	438	901	965	2,104
嘉義市	3,972	4,114	3,837	4,710	3,365	3,447	6,104
金門縣	1,274	1,236	1,313	481	1,088	1,254	2,587
連江縣	1,249	1,460	970	709	1,050	1,445	2,051

107年事故傷害就診率 - 按戶籍縣市別分



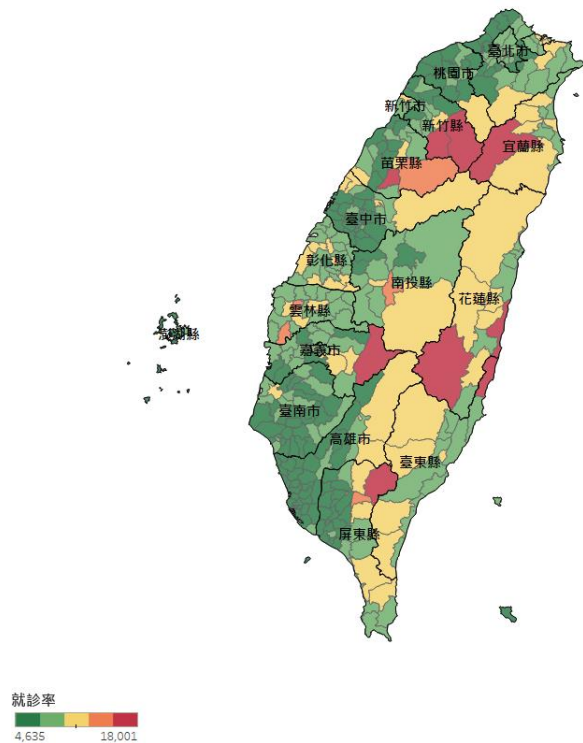
107年事故傷害之全民健保就診人數為372,293人，為當年死亡人數之54.4倍，就診率為每十萬人口1,579人，男性為1,627人，女性為1,531人；就診率隨年齡成長而上升，以65歲以上者之2,755人最高。

若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義市之每十萬人口3,972人；最低者為新竹市之980人。

七、慢性下呼吸道疾病

ICD-10-CM：J40-J47

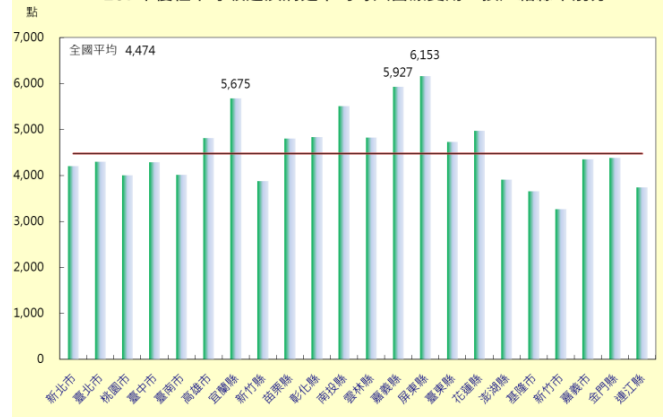
107年慢性下呼吸道疾病就診率



107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	7,419	7,511	7,328	10,546	3,960	6,736	16,428
新北市	7,484	7,484	7,483	11,595	4,167	6,864	16,087
臺北市	7,932	8,197	7,690	12,436	4,379	6,476	15,257
桃園市	6,943	7,000	6,886	12,226	3,651	6,013	15,652
臺中市	6,419	6,563	6,280	7,745	3,704	6,265	15,479
臺南市	6,774	6,803	6,746	8,851	3,901	6,198	14,534
高雄市	6,240	6,397	6,086	7,814	3,280	5,814	14,469
宜蘭縣	9,565	9,523	9,609	9,166	4,938	9,421	22,560
新竹縣	7,865	7,816	7,917	11,865	3,923	7,147	18,446
苗栗縣	7,669	7,729	7,605	8,800	4,427	6,810	17,116
彰化縣	8,867	9,039	8,689	9,937	4,428	8,860	20,849
南投縣	7,910	7,935	7,882	6,007	3,713	7,743	19,723
雲林縣	9,160	9,351	8,955	14,093	4,381	8,019	18,909
嘉義縣	7,983	7,977	7,989	8,495	3,814	7,143	18,073
屏東縣	6,648	6,685	6,610	6,823	3,163	6,351	16,108
臺東縣	9,374	9,191	9,569	18,275	3,785	7,917	20,021
花蓮縣	9,196	9,084	9,312	12,562	4,134	8,497	21,382
澎湖縣	6,593	6,687	6,493	8,772	3,678	6,464	13,560
基隆市	9,527	9,450	9,605	21,332	5,139	7,554	17,462
新竹市	9,042	9,067	9,017	18,638	4,836	6,786	15,839
嘉義市	8,408	8,482	8,337	11,142	4,626	7,881	17,969
金門縣	4,847	5,044	4,651	4,881	2,771	5,012	11,606
連江縣	6,385	6,407	6,356	7,288	3,536	6,711	15,912

107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



107年慢性下呼吸道疾病之全民健保就診人數為1,749,310人，為當年死亡人數之284.6倍，就診率為每十萬人口7,419人，男性為7,511人，女性為7,328人；各年齡組就診率以65歲以上者之16,428人最高，0-14歲之10,546人居次。

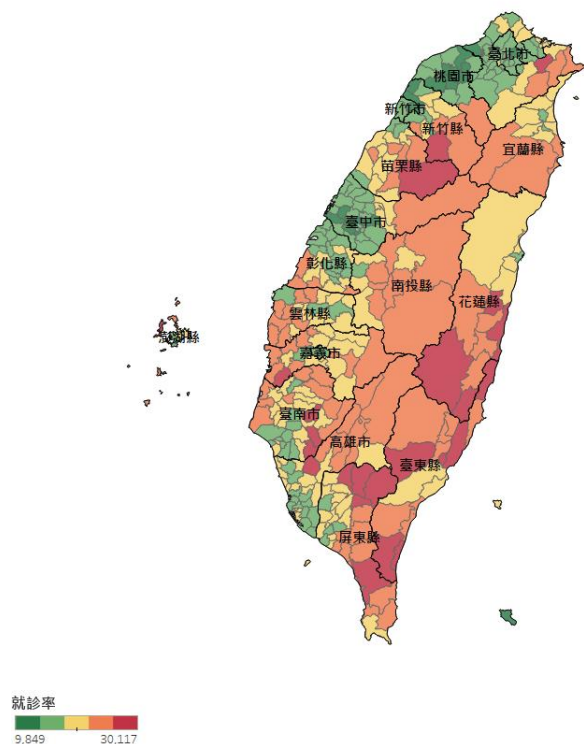
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為宜蘭縣之每十萬人口9,565人；最低者為金門縣之4,847人。

慢性下呼吸道疾病之平均每人健保醫療費用為4,474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

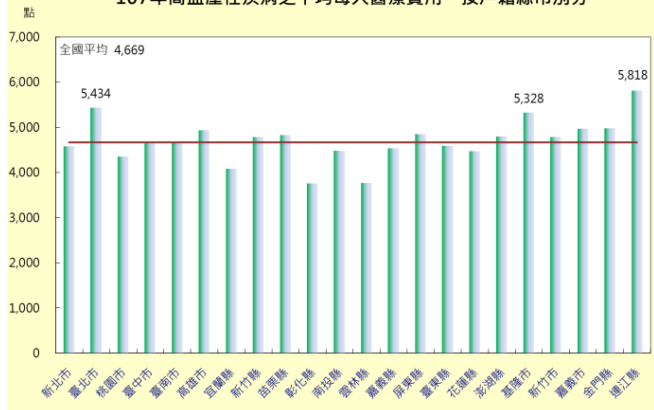
107年高血壓性疾病就診率



107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	16,431	16,983	15,886	32	2,971	23,512	57,198
新北市	15,438	16,165	14,741	42	2,908	22,734	54,232
臺北市	15,283	16,613	14,069	29	2,476	19,688	50,288
桃園市	13,562	14,167	12,962	31	2,792	21,791	55,424
臺中市	14,758	15,448	14,088	30	2,785	23,321	57,566
臺南市	17,387	17,688	17,087	22	2,981	24,127	59,578
高雄市	17,459	18,111	16,820	39	3,156	24,463	58,824
宜蘭縣	19,220	19,095	19,347	47	3,451	26,357	62,444
新竹縣	14,475	15,000	13,926	30	2,967	22,387	58,308
苗栗縣	18,052	18,244	17,846	20	3,250	25,237	59,565
彰化縣	17,173	17,286	17,056	30	3,036	24,727	59,202
南投縣	20,003	19,798	20,219	44	3,591	26,803	60,681
雲林縣	19,836	19,653	20,032	29	3,290	26,205	60,726
嘉義縣	21,036	20,311	21,821	12	3,254	25,941	61,809
屏東縣	19,693	19,440	19,958	26	3,409	26,482	61,773
臺東縣	21,340	20,949	21,756	46	4,295	30,219	63,818
花蓮縣	19,815	19,567	20,071	60	3,582	27,770	62,315
澎湖縣	20,157	20,580	19,707	45	3,279	27,755	67,345
基隆市	18,393	18,765	18,021	33	3,166	24,644	58,756
新竹市	13,408	14,091	12,742	31	2,816	21,030	55,126
嘉義市	17,111	17,708	16,546	19	2,887	24,224	60,976
金門縣	15,696	17,468	13,928	15	2,568	22,136	55,878
連江縣	17,320	18,598	15,621	-	3,396	26,051	66,054

107年高血壓性疾病之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



107年高血壓性疾病之全民健保就診人數為 3,874,449 人，為當年死亡人數之 646.7 倍，就診率為每十萬人口 16,431 人，男性為 16,983 人，女性為 15,886 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 57,198 人最高。

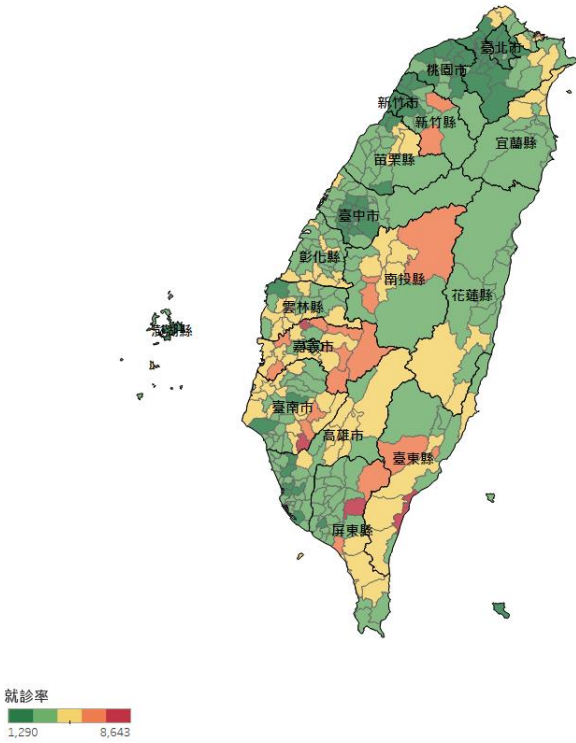
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為臺東縣之每十萬人口 21,340 人；最低者為新竹市之 13,408 人。

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、腎病徵候群及腎病變

ICD-10-CM：N00-N07, N17-N19, N25-N27

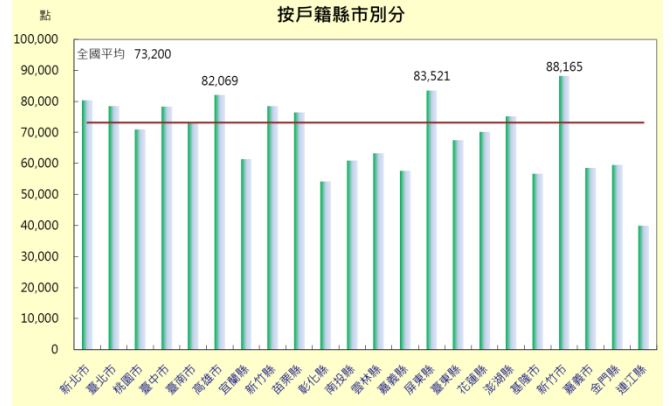
107年腎炎、腎病症候群及腎病變就診率



107年腎炎、腎病徵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	3,049	3,406	2,696	125	555	3,185	12,968
新北市	2,617	2,924	2,321	101	549	2,908	11,173
臺北市	2,548	3,018	2,118	164	489	2,373	9,684
桃園市	2,627	2,889	2,367	123	550	3,143	13,269
臺中市	2,600	2,937	2,272	125	502	2,821	13,072
臺南市	3,616	4,025	3,208	87	591	3,942	14,634
高雄市	3,038	3,471	2,613	149	531	3,117	12,564
宜蘭縣	3,816	3,993	3,635	109	660	3,553	15,646
新竹縣	2,369	2,684	2,040	122	463	2,559	11,935
苗栗縣	3,055	3,409	2,677	78	458	2,792	13,003
彰化縣	3,828	4,118	3,528	199	596	3,857	16,341
南投縣	4,364	4,580	4,137	93	681	4,037	16,761
雲林縣	4,022	4,413	3,602	72	623	3,807	14,853
嘉義縣	5,113	5,318	4,891	102	799	4,730	17,582
屏東縣	3,393	3,779	2,989	143	530	3,412	12,922
臺東縣	3,993	4,303	3,663	84	636	4,418	14,766
花蓮縣	3,537	3,836	3,229	98	592	3,679	13,714
澎湖縣	2,640	3,153	2,094	125	425	2,534	10,776
基隆市	4,366	4,532	4,200	135	877	4,445	16,561
新竹市	2,036	2,370	1,711	90	465	2,191	10,416
嘉義市	4,200	4,591	3,830	110	818	4,567	17,320
金門縣	2,303	2,728	1,879	68	469	2,596	9,608
連江縣	1,619	2,054	1,041	193	490	1,911	6,860

107年腎炎、腎病徵候群及腎病變之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



107年腎炎、腎病徵候群及腎病變之全民健保就診人數為718,854人，為當年死亡人數之130.2倍，就診率為每十萬人口3,049人，男性為3,406人，女性為2,696人；就診率隨年齡成長而上升，以65歲以上者之12,968人最高。

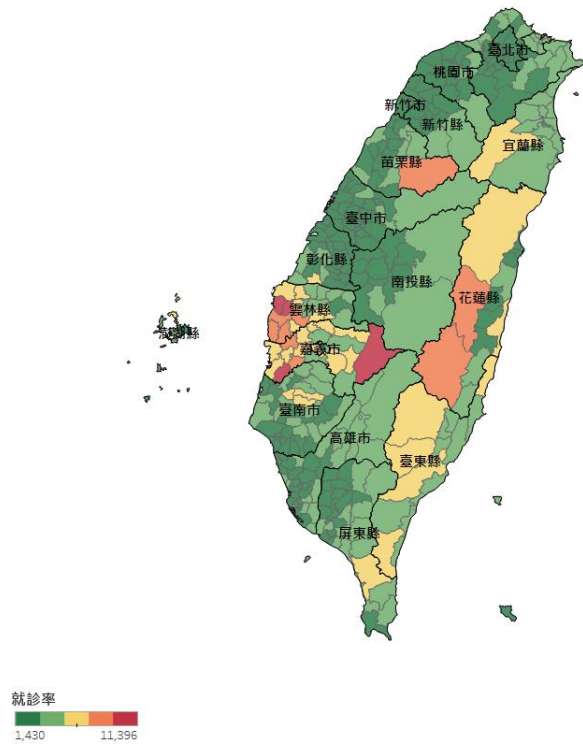
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口5,113人；最低者為連江縣之1,619人。

腎炎、腎病徵候群及腎病變之平均每人健保醫療費用為73,200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

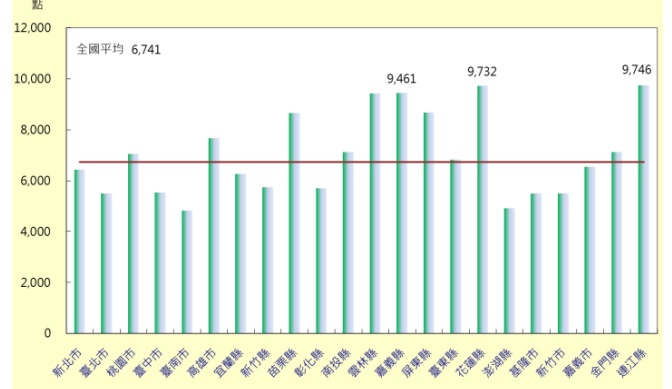
107年慢性肝病及肝硬化就診率



107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	3,120	3,632	2,614	79	1,627	5,208	6,020
新北市	3,026	3,473	2,598	95	1,558	5,076	5,788
臺北市	2,530	2,943	2,153	34	1,322	4,070	4,700
桃園市	2,967	3,411	2,529	47	1,656	5,416	6,129
臺中市	2,483	3,015	1,966	54	1,418	4,280	5,152
臺南市	3,160	3,581	2,741	117	1,556	5,107	6,306
高雄市	3,348	3,899	2,807	123	1,769	5,400	6,303
宜蘭縣	4,121	4,802	3,424	129	2,076	6,961	7,172
新竹縣	1,877	2,294	1,442	48	1,137	3,331	3,803
苗栗縣	2,801	3,358	2,208	67	1,491	4,714	5,046
彰化縣	2,915	3,449	2,360	92	1,547	5,060	5,372
南投縣	2,566	3,103	2,002	42	1,452	4,067	4,179
雲林縣	5,543	6,282	4,747	92	2,517	8,845	10,698
嘉義縣	6,219	6,903	5,478	116	2,884	9,622	10,825
屏東縣	3,012	3,663	2,332	82	1,597	4,842	5,087
臺東縣	4,253	4,832	3,635	96	2,209	7,006	7,206
花蓮縣	3,489	4,084	2,876	96	1,922	5,712	5,858
澎湖縣	3,808	4,534	3,036	63	2,258	6,273	6,175
基隆市	4,945	5,397	4,492	150	2,319	7,815	9,156
新竹市	1,857	2,175	1,547	52	973	3,186	4,751
嘉義市	5,363	5,965	4,793	145	2,744	9,066	10,606
金門縣	2,480	2,990	1,971	53	1,125	4,318	4,036
連江縣	6,963	7,664	6,033	387	3,449	11,861	13,508

107年慢性肝病及肝硬化之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



107年慢性肝病及肝硬化之全民健保就診人數為735,658人，為當年死亡人數之170.5倍，就診率為每十萬人口3,120人，男性為3,632人，女性為2,614人；就診率隨年齡成長而上升，以65歲以上者之6,020人最高。

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6,963人；最低者為新竹市之1,857人。

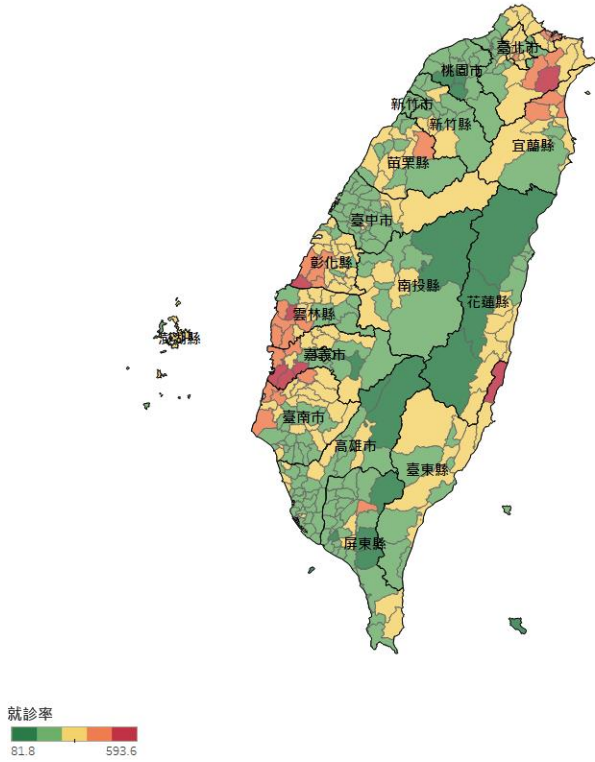
慢性肝病及肝硬化之平均每人健保醫療費用為6,741點，其前三高之縣市依序為連江縣、花蓮縣與嘉義縣。

參、五大癌症死因相關疾病之 健保就醫概況與分布

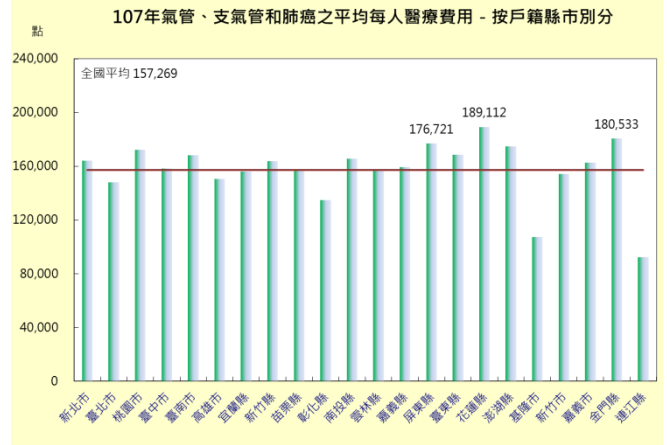
一、氣管、支氣管和肺癌

ICD-10-CM：C33-C34

107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	270	272	268	0	27	343	1,099
新北市	271	267	274	-	29	356	1,125
臺北市	334	311	355	1	36	388	1,216
桃園市	198	204	191	-	24	293	937
臺中市	242	242	242	0	29	348	1,094
臺南市	280	280	279	0	20	337	1,145
高雄市	239	244	235	1	19	297	958
宜蘭縣	338	350	327	-	31	359	1,384
新竹縣	215	216	215	-	34	326	921
苗栗縣	269	282	255	-	25	358	984
彰化縣	332	343	321	-	33	432	1,306
南投縣	259	291	226	2	27	308	904
雲林縣	329	353	303	-	27	365	1,187
嘉義縣	344	373	312	-	20	322	1,249
屏東縣	223	245	200	-	17	254	842
臺東縣	301	302	300	-	21	338	1,178
花蓮縣	222	238	207	-	21	260	855
澎湖縣	309	246	376	-	9	396	1,203
基隆市	391	408	373	-	49	450	1,455
新竹市	223	216	229	-	33	325	1,021
嘉義市	272	262	283	-	23	370	1,071
金門縣	255	255	256	-	18	367	970
連江縣	316	270	377	-	18	489	1,344



107年氣管、支氣管和肺癌之全民健保就診人數為 63,713 人，為當年死亡人數的 6.8 倍；就診率為每十萬人口 270 人，男性為 272 人，女性為 268 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 1,099 人最高。

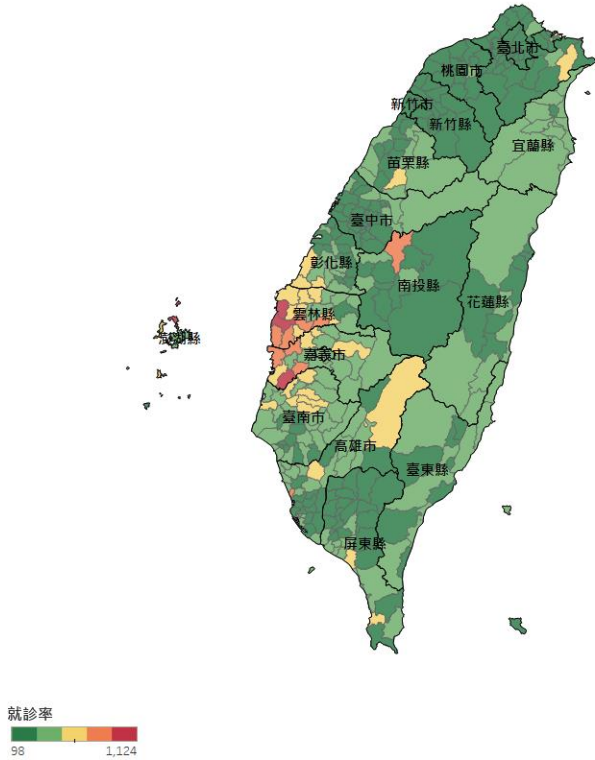
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為基隆市之每十萬人口 391 人；最低者為桃園市之 198 人。

氣管、支氣管和肺癌之平均每人健保醫療費用為 157,269 點，其前三高之縣市依序為花蓮縣、金門縣與屏東縣。

二、肝和肝內膽管癌

ICD-10-CM：C22

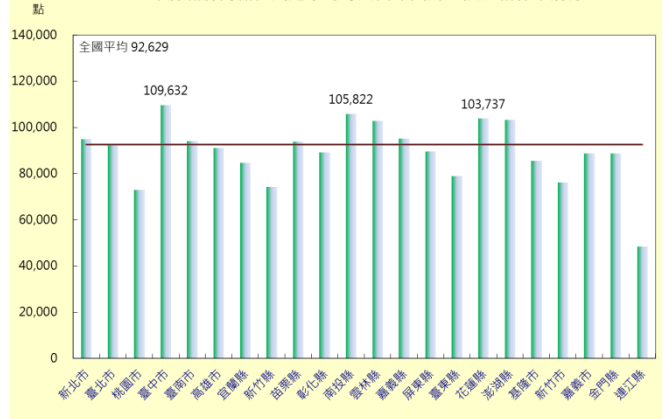
107年肝和肝內膽管癌就診率



107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	271	364	180	5	32	339	1,098
新北市	207	293	126	5	25	277	837
臺北市	213	294	139	5	24	227	805
桃園市	223	280	167	4	47	345	936
臺中市	218	293	146	4	26	279	1,063
臺南市	342	456	227	6	32	407	1,382
高雄市	307	414	203	3	30	375	1,224
宜蘭縣	354	461	245	7	54	465	1,211
新竹縣	172	231	111	8	35	231	759
苗栗縣	286	371	196	6	26	331	1,138
彰化縣	311	417	201	5	28	392	1,249
南投縣	292	379	202	7	36	337	1,023
雲林縣	539	715	350	10	45	609	1,916
嘉義縣	492	626	347	2	45	535	1,632
屏東縣	277	382	167	3	29	354	951
臺東縣	310	389	225	-	35	413	1,049
花蓮縣	274	362	184	-	38	335	994
澎湖縣	433	581	275	9	26	591	1,574
基隆市	335	425	245	-	43	382	1,258
新竹市	238	297	181	10	44	289	1,183
嘉義市	415	508	327	-	32	476	1,813
金門縣	314	469	160	8	28	441	1,201
連江縣	470	649	233	-	53	722	1,909

107年肝和肝內膽管癌之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



107 年肝和肝內膽管癌之全民健保就診人數為 64,008 人，為當年死亡人數的 7.8 倍；就診率為每十萬人口 271 人，男性為 364 人，女性為 180 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 1,098 人最高。

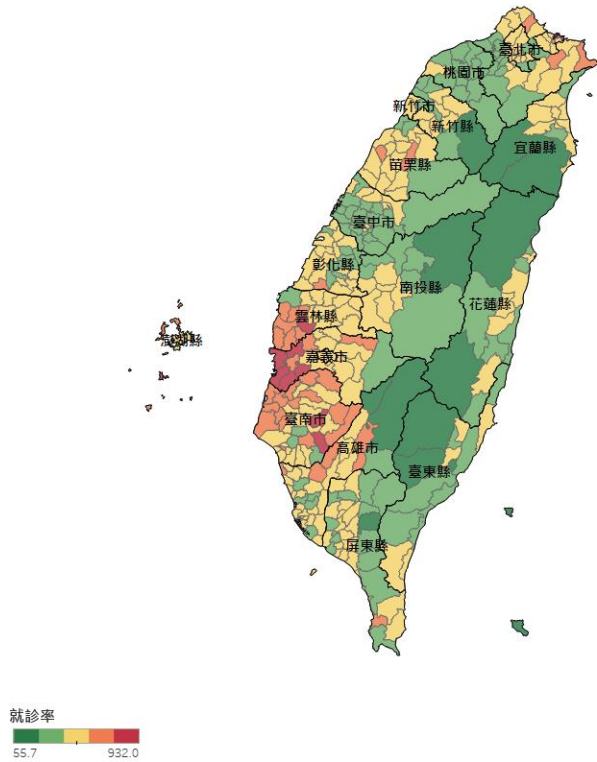
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為雲林縣之每十萬人口 539 人；最低者為新竹縣之 172 人。

肝和肝內膽管癌之平均每人健保醫療費用為 92,629 點，其前三高之縣市依序為臺中市、南投縣與花蓮縣。

三、結腸、直腸和肛門癌

ICD-10-CM：C18-C21

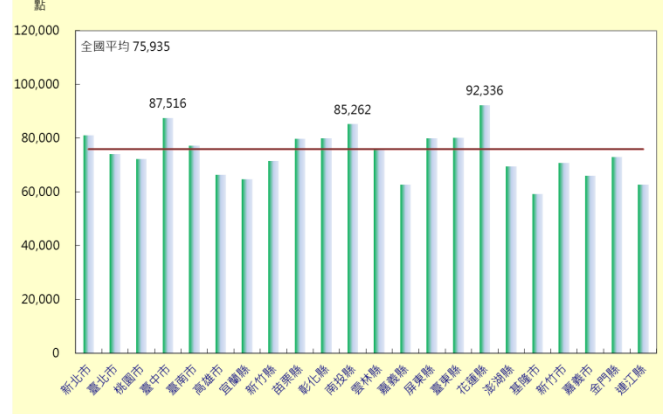
107年結腸、直腸和肛門癌就診率



107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	424	474	375	0	45	486	1,828
新北市	387	427	349	0	42	470	1,702
臺北市	448	499	402	-	42	442	1,787
桃園市	344	379	309	-	39	463	1,762
臺中市	367	405	329	0	45	464	1,801
臺南市	515	578	453	-	50	569	2,177
高雄市	457	522	393	1	43	520	1,906
宜蘭縣	445	481	409	-	37	453	1,867
新竹縣	353	398	305	-	51	470	1,667
苗栗縣	435	475	394	-	44	473	1,781
彰化縣	427	474	378	-	46	521	1,732
南投縣	397	441	351	-	35	398	1,543
雲林縣	530	606	449	-	42	530	2,012
嘉義縣	576	636	512	2	50	527	2,083
屏東縣	420	484	352	-	38	460	1,607
臺東縣	378	438	314	-	45	425	1,429
花蓮縣	372	424	319	-	39	425	1,440
澎湖縣	529	616	437	-	50	515	2,267
基隆市	547	575	518	3	80	598	2,076
新竹市	422	462	384	-	77	537	2,073
嘉義市	495	562	432	-	50	515	2,237
金門縣	414	482	347	-	53	483	1,802
連江縣	362	473	215	-	70	489	1,556

107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



107年結腸、直腸和肛門癌之全民健保就診人數為 100,027 人，為當年死亡人數的 17.2 倍；就診率為每十萬人口 424 人，男性為 474 人，女性為 375 人；就診率隨年齡成長而上升，以 65 歲以上者之 1,828 人最高。

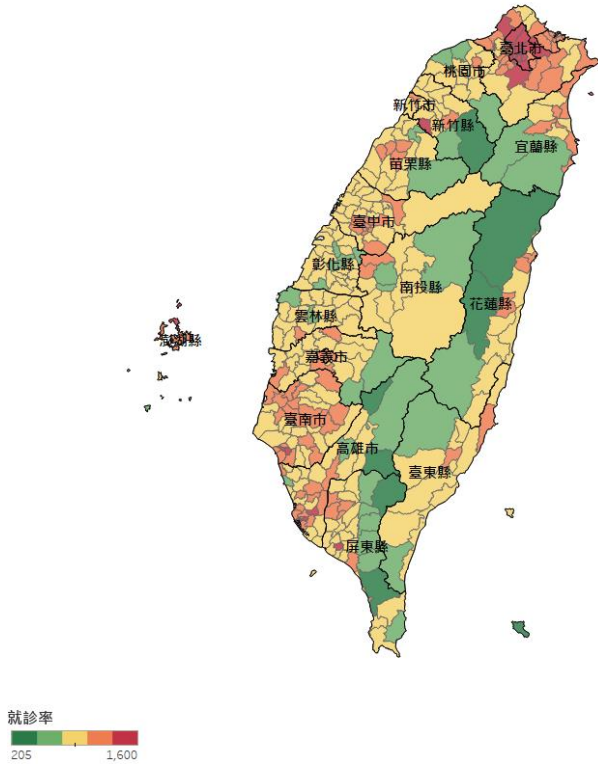
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為嘉義縣之每十萬人口 576 人；最低者為桃園市之 344 人。

結腸、直腸和肛門癌之平均每人健保醫療費用為 75,935 點，其前三高之縣市依序為花蓮縣、臺中市與南投縣。

四、女性乳癌

ICD-10-CM：C50

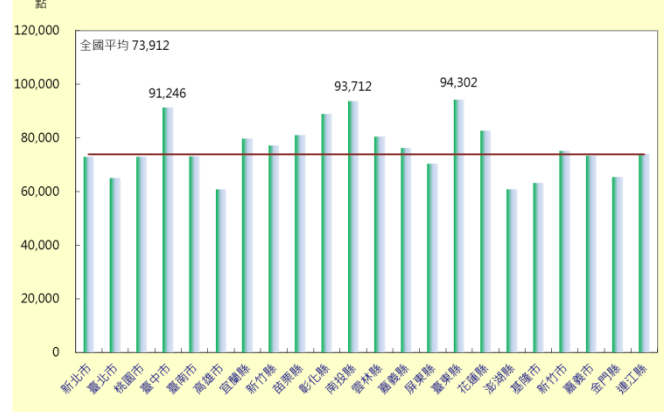
107年女性乳癌就診率



107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	1,111	-	1,111	0	250	2,158	2,308
新北市	1,215	-	1,215	0	276	2,272	2,616
臺北市	1,474	-	1,474	1	314	2,611	3,117
桃園市	944	-	944	-	236	1,996	2,226
臺中市	1,029	-	1,029	-	240	2,113	2,368
臺南市	1,118	-	1,118	1	234	2,154	2,266
高雄市	1,127	-	1,127	-	250	2,143	2,256
宜蘭縣	1,080	-	1,080	-	216	2,034	2,213
新竹縣	896	-	896	-	229	2,075	1,858
苗栗縣	985	-	985	-	240	1,981	1,889
彰化縣	890	-	890	-	211	1,836	1,762
南投縣	984	-	984	-	197	1,936	1,698
雲林縣	912	-	912	5	244	1,834	1,533
嘉義縣	941	-	941	-	192	1,873	1,472
屏東縣	991	-	991	-	220	1,894	1,777
臺東縣	948	-	948	-	207	1,833	1,714
花蓮縣	1,024	-	1,024	5	222	1,913	2,010
澎湖縣	1,223	-	1,223	-	239	2,632	2,162
基隆市	1,192	-	1,192	-	245	2,126	2,327
新竹市	1,011	-	1,011	-	256	2,146	2,441
嘉義市	1,118	-	1,118	-	234	2,195	2,347
金門縣	1,219	-	1,219	-	262	2,424	2,200
連江縣	934	-	934	-	80	2,300	1,659

107年女性乳癌之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



107年女性乳癌之全民健保就診人數為131,840人，為當年死亡人數的54.5倍；就診率為每十萬人口1,111人；就診率隨年齡成長而上升，以65歲以上者之2,308人最高。

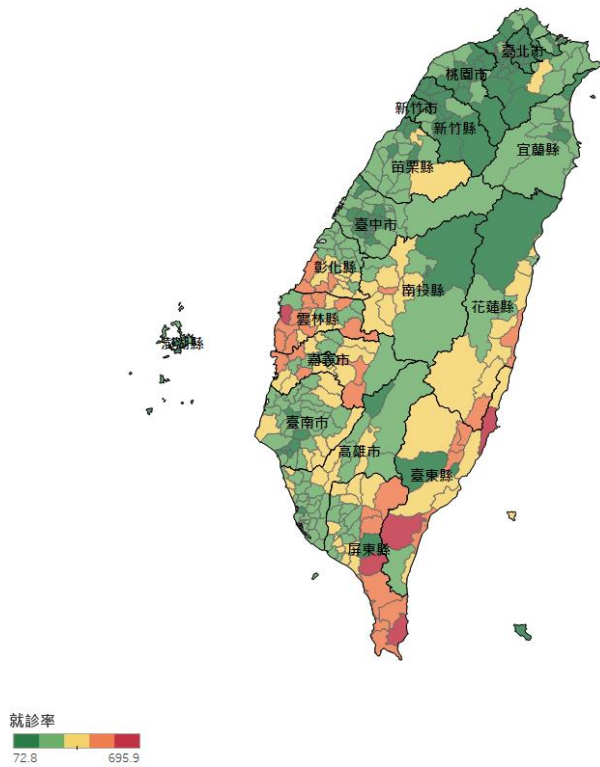
若以戶籍所在地觀察，就診率最高者為臺北市之每十萬人口1,474人；最低者為彰化縣之890人。

女性乳癌之平均每人健保醫療費用為73,912點，其前三高之縣市依序為臺東縣、南投縣與臺中市。

五、口腔癌

ICD-10-CM：C00-C06, C09-C10, C12-C14

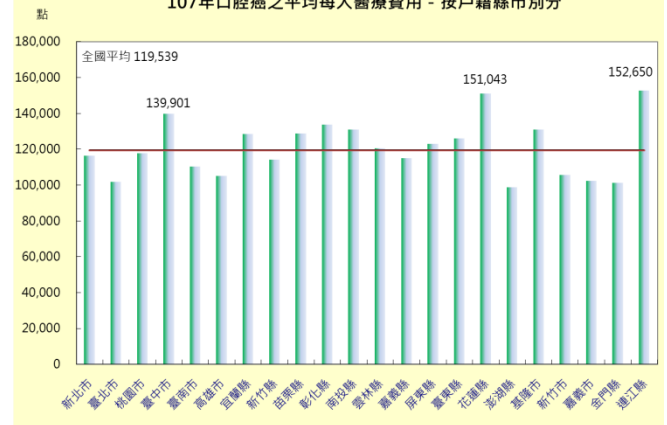
107年口腔癌就診率



107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	210	375	46	4	39	419	476
新北市	180	318	47	13	35	348	413
臺北市	124	209	46	6	21	219	295
桃園市	155	275	36	2	36	341	384
臺中市	187	334	44	4	39	392	477
臺南市	209	378	41	0	40	422	432
高雄市	240	442	42	1	39	479	524
宜蘭縣	191	342	36	4	40	425	287
新竹縣	134	233	32	4	30	308	303
苗栗縣	203	356	39	1	43	444	356
彰化縣	306	564	38	-	46	611	761
南投縣	303	536	58	-	52	592	583
雲林縣	397	711	59	-	58	756	854
嘉義縣	373	677	43	-	71	668	718
屏東縣	317	550	75	-	68	615	598
臺東縣	406	636	160	4	53	726	982
花蓮縣	334	561	100	3	43	676	686
澎湖縣	198	346	40	9	28	459	322
基隆市	192	330	54	-	33	361	389
新竹市	128	217	42	3	27	283	336
嘉義市	231	439	35	3	36	465	555
金門縣	132	221	42	60	22	232	294
連江縣	147	230	36	-	18	326	283

107年口腔癌之平均每人醫療費用 - 按戶籍縣市別分



107年口腔癌之全民健保就診人數為49,471人，為當年死亡人數的16.3倍；就診率為每十萬人口210人，男性為375人，女性為46人；就診率隨年齡成長而上升，以65歲以上者之476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406人；最低者為臺北市之124人。

口腔癌之平均每人健保醫療費用為119,539點，其前三高之縣市依序為連江縣、花蓮縣與臺中市。