

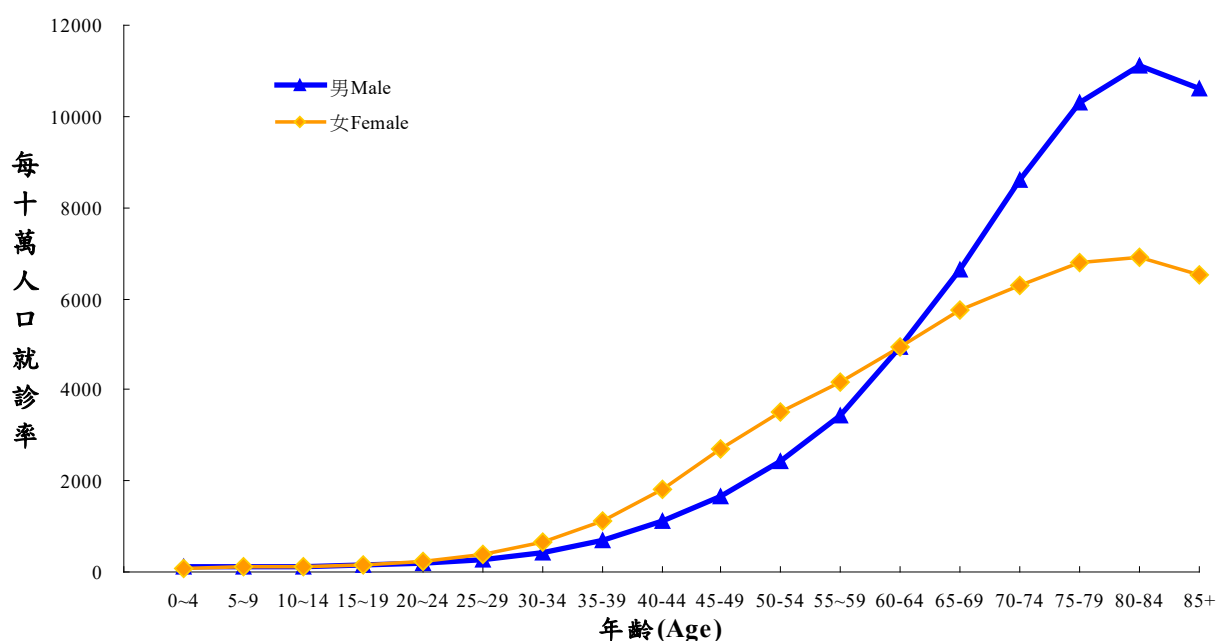
97 年依主要死因分之疾病就診率性別統計分析

衛生署統計室為推動性別主流化實施計畫，就 97 年全民健保醫療統計結果呈現依主要死因之疾病就診率性別差異作成簡要分析，供為各界參用。

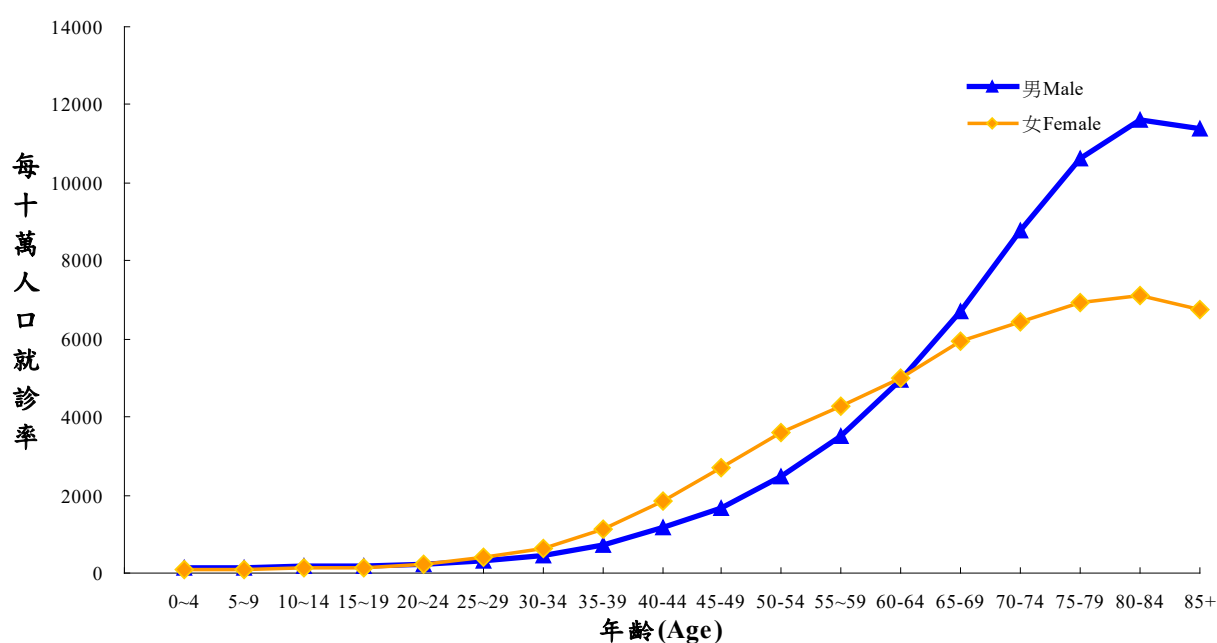
本文分析之就診率定義為經歸戶後之該疾病門、住診（包括急診）就診人數占當年年中人口數之比，單位為每十萬人口。

惡性腫瘤

97 年惡性腫瘤年齡別就診率



96 年惡性腫瘤年齡別就診率



97 年惡性腫瘤年齡別就診率

性別	總計	0~4歲	5~9歲	10~14歲	15~19歲	20~24歲	25~29歲	30~34歲	35~39歲
97就診率									
男	1,876	124	147	171	193	223	295	463	738
女	2,006	78	104	120	154	241	397	651	1,125
全體	1,940	102	127	146	175	232	345	556	931
較上年增減%									
男	5.22	25.25	26.72	36.80	26.14	13.20	6.50	6.19	4.68
女	4.59	1.30	6.12	7.14	1.32	-0.82	2.06	-0.15	0.36
全體	4.92	15.91	18.69	22.69	14.38	5.94	3.92	2.39	2.08
40-44歲	45-49歲	50-54歲	55~59歲	60-64歲	65-69歲	70-74歲	75-79歲	80-84歲	85歲以上
97就診率									
1,158	1,683	2,468	3,525	4,941	6,729	8,760	10,605	11,622	11,407
1,843	2,715	3,582	4,291	5,015	5,933	6,437	6,922	7,093	6,759
1,498	2,197	3,028	3,913	4,979	6,311	7,521	8,812	9,470	8,934
較上年增減%									
2.21	1.63	1.15	2.29	0.24	1.42	1.99	3.05	4.61	7.44
2.05	1.23	2.20	2.63	1.60	3.49	2.39	1.88	2.74	3.95
2.11	1.38	1.82	2.49	0.95	2.43	1.94	2.03	4.00	6.03

惡性腫瘤取碼範圍：ICD9CM：140-208 A-Code：A08-A14

97 年惡性腫瘤之總就診人數為 446,235 人，性比例 95.5(性比例：每百女性就診所當男性就診數)，總就診率每十萬人口 1,940 人，男性就診率為女性的 0.9 倍。

惡性腫瘤居國人 97 年死因之首位，總死亡人數為 38,913 人，性比例 179.1，粗死亡率為每十萬人口 169.2 人，男性粗死亡率為女性的 1.8 倍。

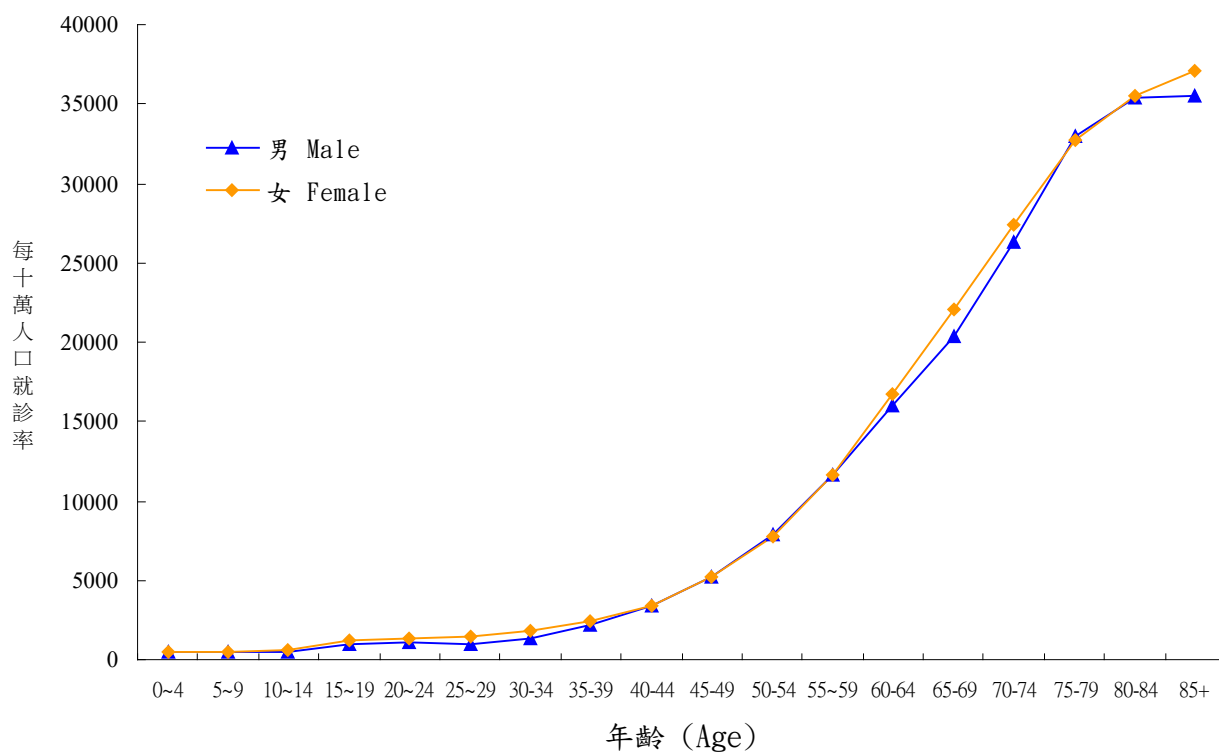
65 歲以下就診率兩性差異不大，但 65 歲以上則呈現男性就診率呈快速上升趨勢。

97 年 20-64 年齡層女性就診率皆高於男性；男性在 50 歲以後就診率呈快速上升趨勢。

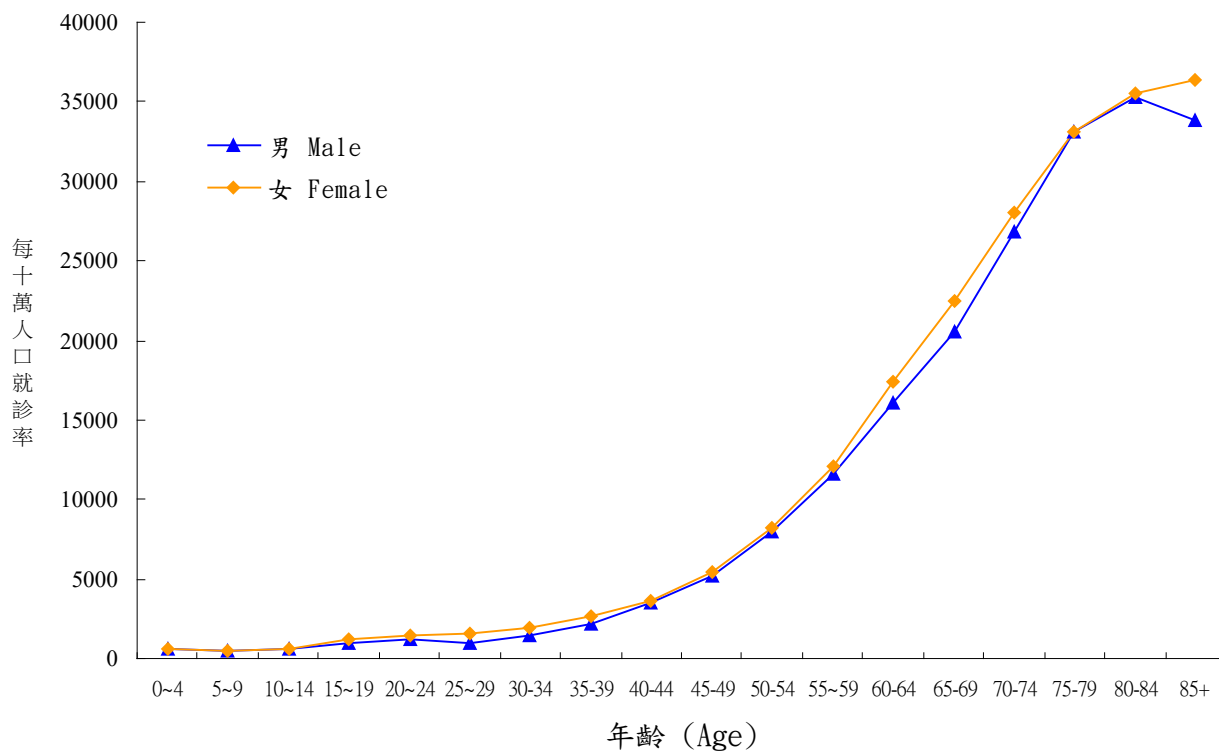
如與上年比較，全體總就診率增幅為 4.92%，男性增幅 5.22%低於女性之 4.59%。

心臟疾病

97 年心臟疾病年齡別就診率



96 年心臟疾病年齡別就診率



97 年心臟疾病年齡別就診率

性別	總計	0~4歲	5~9歲	10~14歲	15~19歲	20~24歲	25~29歲	30~34歲	35~39歲
97年每十萬人口就診率									
男	5,877	544	452	544	916	1,100	947	1,323	2,126
女	6,419	524	465	612	1,224	1,386	1,496	1,806	2,441
全體	6,145	534	458	577	1,064	1,239	1,218	1,563	2,283
較上年增減%									
男	0.97	-14.37	-11.16	-1.69	-2.15	-10.30	-5.83	-6.03	-3.86
女	-0.25	-14.90	-9.51	1.65	2.47	-1.31	-4.82	-5.46	-6.33
全體	0.35	-14.62	-10.37	-0.01	0.34	-5.64	-5.19	-5.68	-5.17
40-44歲	45-49歲	50-54歲	55-59歲	60-64歲	65-69歲	70-74歲	75-79歲	80-84歲	85歲以上
97年每十萬人口就診率									
3,390	5,200	7,899	11,583	15,985	20,418	26,243	32,936	35,420	35,479
3,446	5,156	7,782	11,658	16,774	22,026	27,430	32,726	35,498	37,068
3,418	5,178	7,840	11,621	16,389	21,262	26,876	32,834	35,458	36,324
較上年增減%									
-1.59	-0.50	-0.68	-0.39	-0.72	-0.34	-2.39	-0.46	0.44	4.67
-5.53	-4.32	-4.66	-3.88	-3.31	-2.19	-2.32	-1.19	-0.11	1.85
-3.60	-2.43	-2.70	-2.19	-2.10	-1.36	-2.32	-0.81	0.18	3.12

心臟疾病取碼範圍：ICD9-CM：390-398,410-429 A-Code：A250-251, A27-28

97 年心臟疾病之總就診人數為 1,413,194 人，性比例 93.5，總就診率每十萬人口 6,145 人，男性就診率為女性的 0.9 倍。

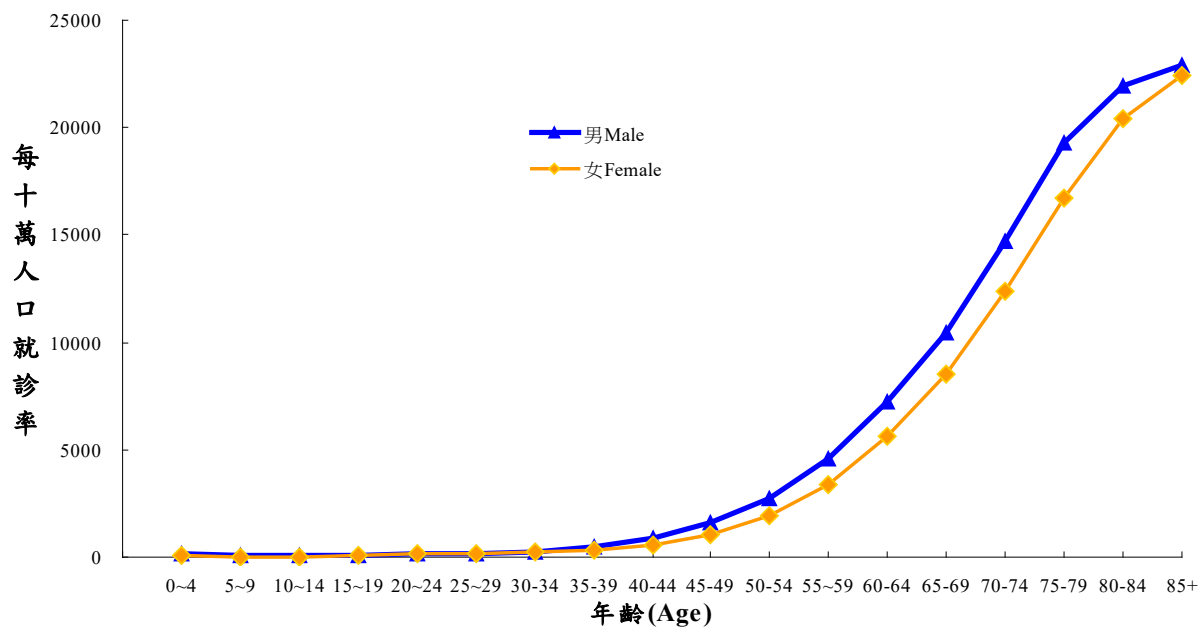
心臟疾病居國人 97 年死因之第二位，其總死亡人數為 15,726 人，性比例 148.0，粗死亡率為每十萬人口 68.4 人，男性粗死亡率為女性的 1.5 倍。

97 年 40 歲以上各年齡層之就診率增幅明顯增加，男、女性就診率差異不大。

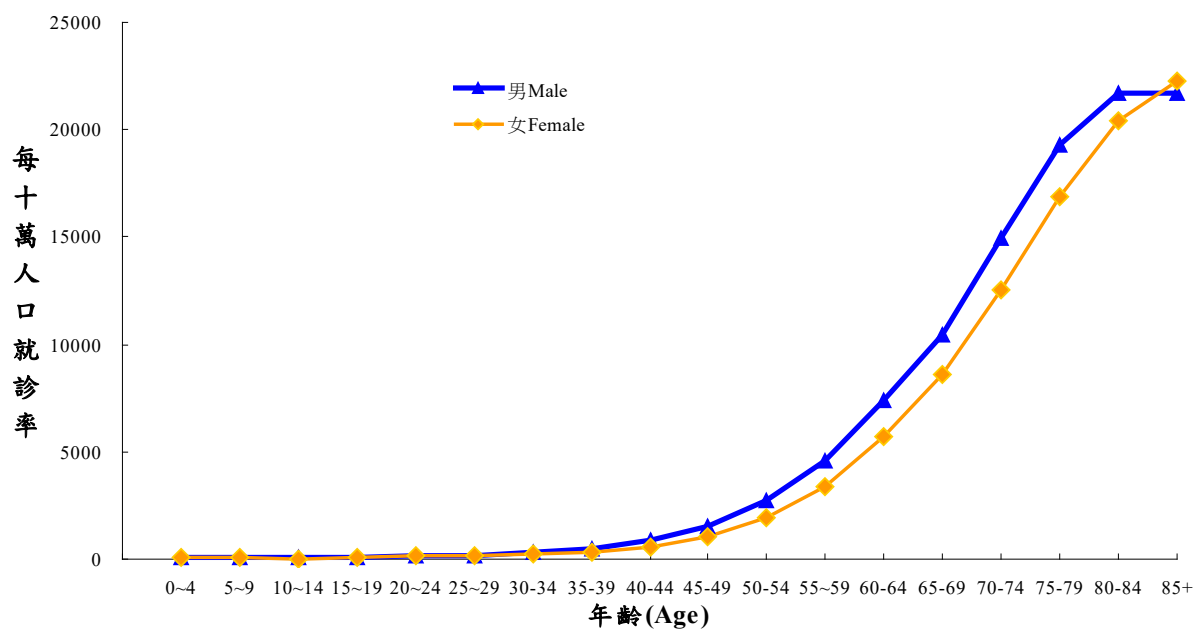
如與上年比較，全體總就診率增 0.35%，男性增 0.97%，女性降 0.25%。

腦血管疾病

97 年腦血管疾病年齡別就診率



96 年腦血管疾病年齡別就診率



97 年腦血管疾病年齡別就診率

性別	總計	0~4歲	5~9歲	10~14歲	15~19歲	20~24歲	25~29歲	30~34歲	35~39歲
97就診率									
男	2,628	132	48	47	108	161	194	281	494
女	2,246	82	39	36	86	121	153	204	312
全體	2,439	108	44	42	98	141	173	243	404
較上年增減%									
男	2.54	20.00	-7.69	-2.08	-5.26	-1.23	-0.51	-1.40	2.28
女	2.32	18.84	-7.14	-7.69	-2.27	-6.92	-1.92	-2.86	-2.80
全體	2.44	18.68	-6.38	-4.55	-2.97	-4.08	-1.70	-1.62	0.50
40-44歲	45-49歲	50-54歲	55-59歲	60-64歲	65-69歲	70-74歲	75-79歲	80-84歲	85歲以上
97就診率									
874	1,572	2,750	4,602	7,246	10,434	14,727	19,318	21,940	22,905
556	1,038	1,952	3,338	5,631	8,483	12,401	16,730	20,411	22,425
716	1,306	2,349	3,962	6,418	9,410	13,487	18,058	21,213	22,650
較上年增減%									
0.23	2.54	0.29	0.61	-2.01	-0.35	-1.65	0.23	1.11	5.41
0.72	-1.05	0.00	-1.77	-1.80	-1.25	-1.39	-1.02	-0.08	0.75
0.28	1.08	0.13	-0.45	-1.91	-0.77	-1.65	-0.51	0.56	2.90

腦血管疾病取碼範圍：ICD9CM：430-438 A-Code：A29

97 年腦血管疾病之總就診人數為 561,002 人，性比例 119.4，總就診率每十萬人口 2,439 人，男性就診率為女性的 1.2 倍。

腦血管疾病居國人 97 年死因之第三位，其總死亡人數為 10,663 人，性比例 139.9，粗死亡率為每十萬人口 46.4 人，男性粗死亡率為女性的 1.4 倍。

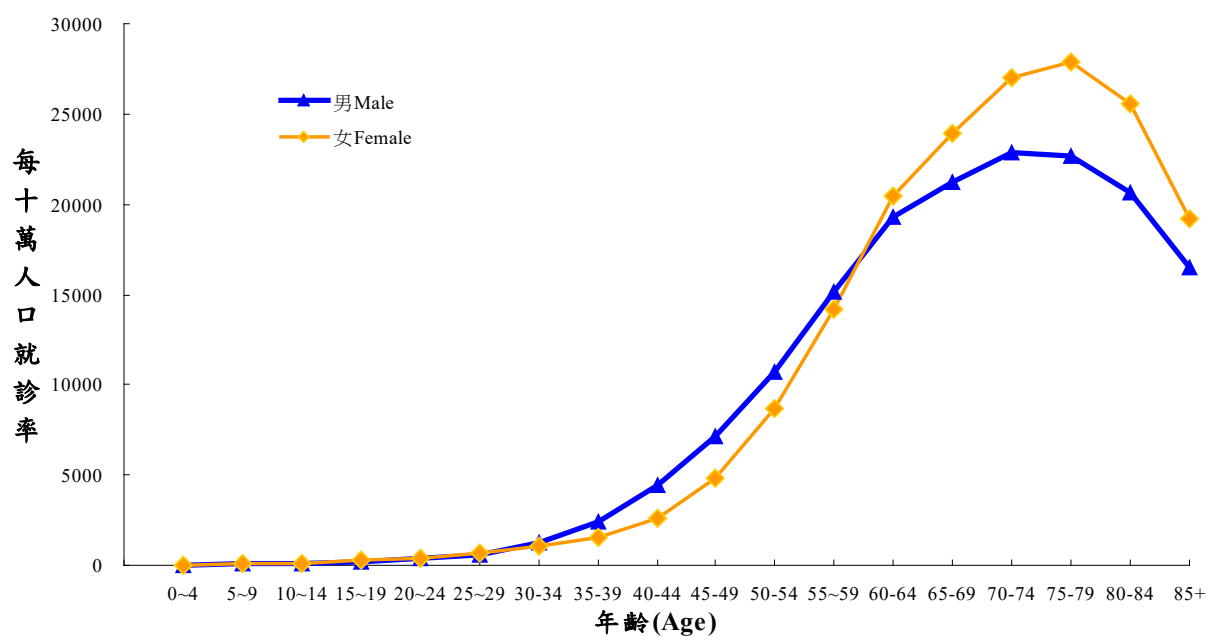
腦血管疾病就診人口群主要在 40 歲以上人口，就診率不論男、女性均隨年齡增加而正向變動。

97 年 50 歲以上各年齡層之就診率增幅明顯增加，男、女性就診率差異不大。

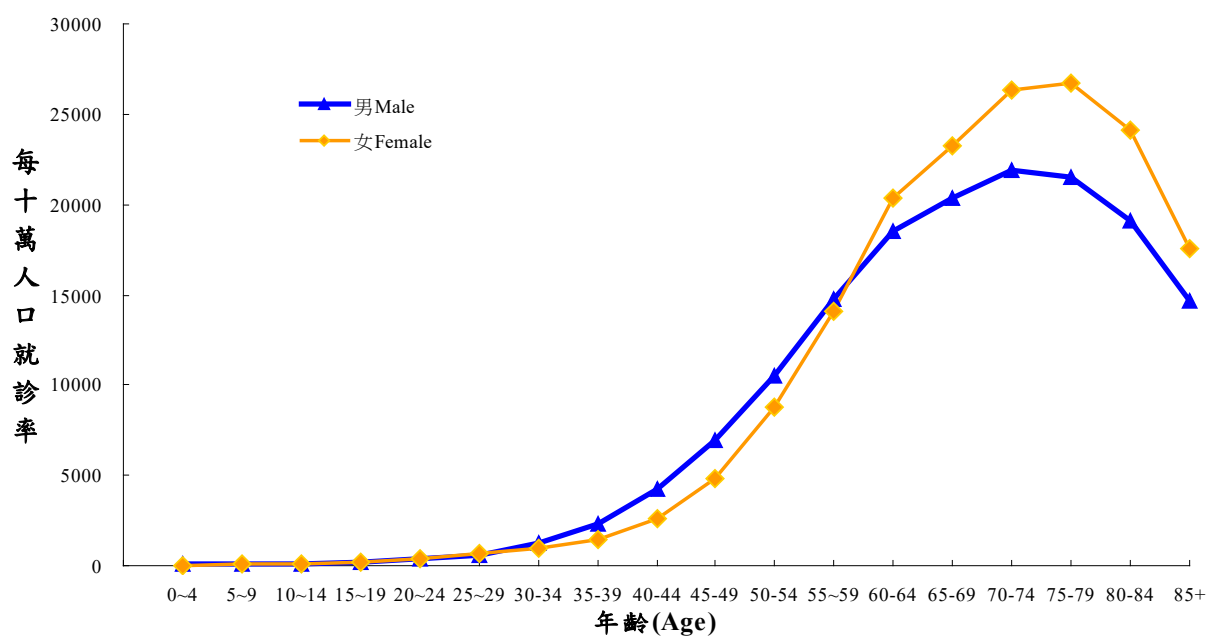
如與上年比較，全體總就診率增 2.44%，男性增 2.54%，女性增 2.32%。

糖尿病

97 年糖尿病年齡別就診率



96 年糖尿病年齡別就診率



97 年糖尿病年齡別就診率

性別	總計	0~4歲	5~9歲	10~14歲	15~19歲	20~24歲	25~29歲	30~34歲	35~39歲
97年每十萬人口就診率									
男	5,811	38	66	127	240	353	593	1,260	2,440
女	5,909	27	63	135	243	389	656	1,016	1,508
全體	5,860	33	65	131	242	371	624	1,138	1,975
較上年增減%									
男	6.27	-26.92	-15.38	5.83	-0.41	-0.28	2.77	3.03	3.70
女	4.96	-28.95	-10.00	1.50	3.40	1.04	1.55	0.40	0.87
全體	5.62	-26.67	-12.16	3.97	1.68	0.54	2.13	1.79	2.49
40-44歲	45-49歲	50-54歲	55~59歲	60-64歲	65-69歲	70-74歲	75-79歲	80-84歲	85歲以上
97年每十萬人口就診率									
4,432	7,159	10,748	15,156	19,292	21,204	22,841	22,713	20,643	16,510
2,625	4,849	8,704	14,171	20,471	23,880	27,018	27,924	25,525	19,176
3,535	6,008	9,721	14,657	19,896	22,608	25,068	25,250	22,963	17,928
較上年增減%									
3.62	3.39	2.54	2.43	4.03	3.97	4.14	5.59	7.95	12.37
1.27	0.43	-0.59	0.52	0.58	2.62	2.70	4.34	6.00	8.99
2.70	2.18	1.09	1.48	2.18	3.20	3.45	5.23	6.88	10.41

糖尿病取碼範圍：ICD9CM：250 A-Code：A181

97 年糖尿病之總患者人數為 1,347,604 人，性比例 100.4，約占 97 年年中總人口數 5.86%。

糖尿病居 97 年國人死因第五位，男性之第六位，女性之第四位；總死亡人數為 8,036 人，性比例 97.1，粗死亡率為每十萬人口 34.9 人，男性粗死亡率為女性的 0.95 倍。

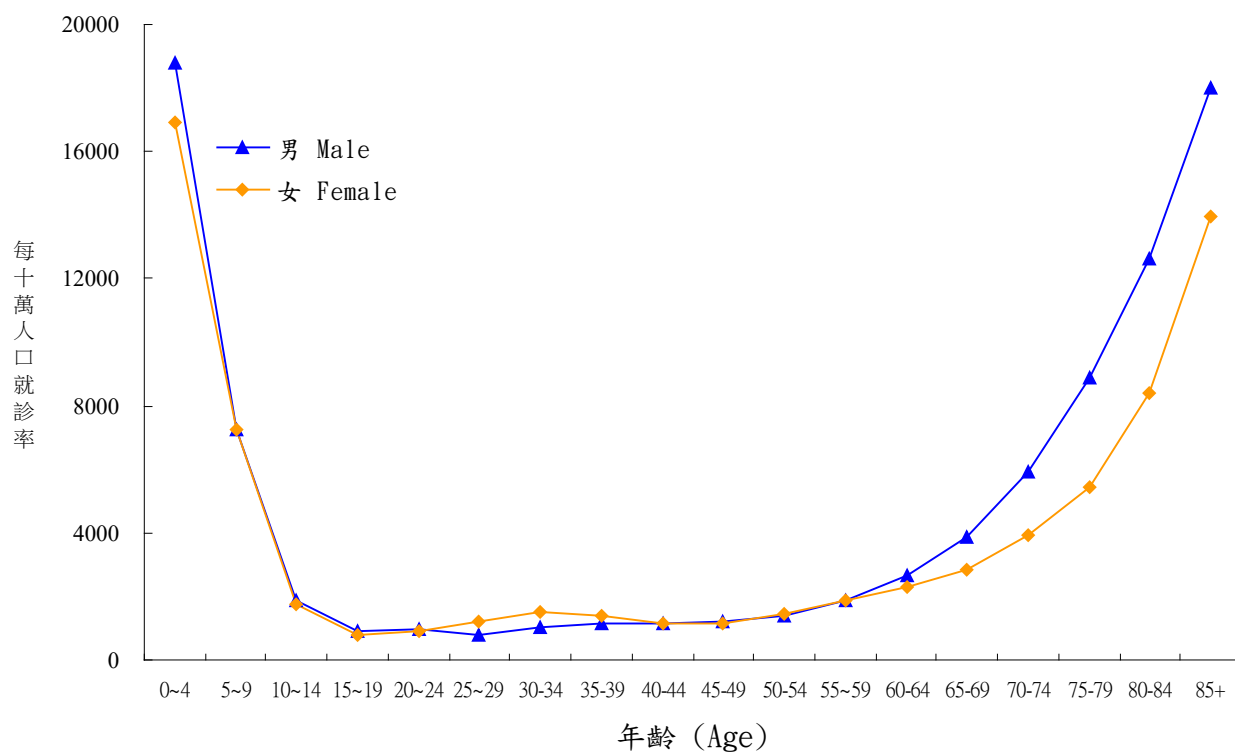
糖尿病就診人口群主要在 40 歲以上人口，70 歲以下就診率不論男、女性均隨年齡增加而正向變動。

97 年 40 歲以上各年齡層之就診率增幅明顯增加，40-69 歲間之就診率呈現男性高於女性，70 歲以後則呈現女性高於男性。

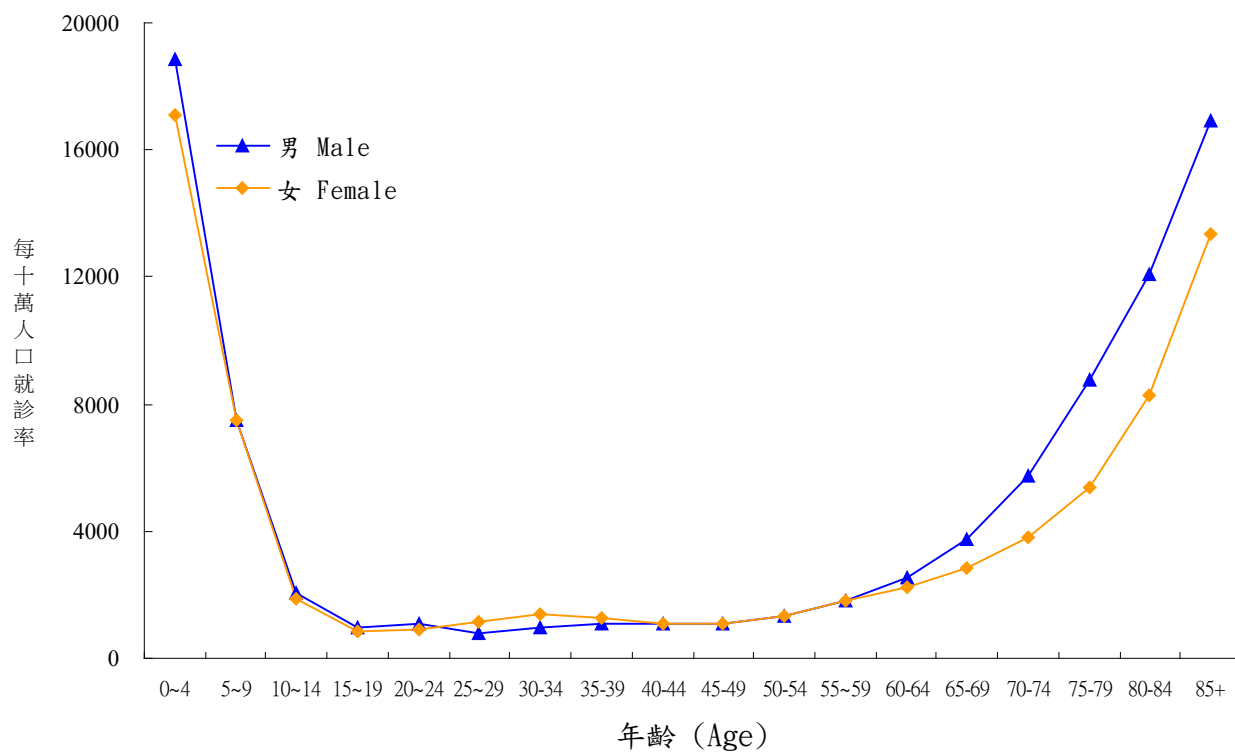
如與上年比較，全體總就診率增 5.62%，男性增 6.27%，女性增 4.96%。

肺炎

97 年肺炎年齡別就診率



96 年肺炎年齡別就診率



97 年肺炎年齡別就診率

性別	總計	0~4歲	5~9歲	10~14歲	15~19歲	20~24歲	25~29歲	30~34歲	35~39歲
97年每十萬人口就診率									
男	3,099	18,775	7,223	1,869	888	977	767	1,018	1,142
女	2,788	16,942	7,279	1,754	795	896	1,215	1,505	1,369
全體	2,945	17,900	7,250	1,814	843	938	988	1,260	1,255
較上年增減%									
男	-0.44	-0.47	-3.75	-9.80	-8.05	-8.43	1.27	5.74	4.88
女	0.29	-0.94	-3.03	-7.23	-3.89	-0.93	6.08	8.03	7.27
全體	-0.11	-0.69	-3.41	-8.62	-6.22	-5.08	4.17	7.12	6.20
40-44歲	45-49歲	50-54歲	55~59歲	60-64歲	65-69歲	70-74歲	75-79歲	80-84歲	85歲以上
97年每十萬人口就診率									
1,147	1,194	1,401	1,853	2,676	3,875	5,928	8,891	12,639	18,002
1,124	1,178	1,455	1,878	2,322	2,858	3,903	5,445	8,401	13,945
1,135	1,186	1,428	1,866	2,495	3,341	4,848	7,213	10,625	15,844
較上年增減%									
6.89	7.08	5.58	3.21	4.33	2.73	2.91	1.22	4.40	6.32
5.78	7.46	7.18	5.00	2.69	1.62	2.65	1.65	1.29	4.48
6.34	7.27	6.40	4.11	3.55	2.24	2.48	0.70	3.25	5.46

肺炎取碼範圍：ICD9-CM：480-486 A-Code：A321

97 年肺炎之總就診人數為 677,341 人，性比例 113.5，總就診率每十萬人口 2,945 人，男性就診率為女性的 1.1 倍。

肺炎居 97 年國人死因第四位，男性之第四位，女性之第五位；總死亡人數為 8,661 人，性比例 176.4，粗死亡率為每十萬人口 37.7 人，男性粗死亡率為女性的 1.73 倍。

肺炎之高就診率主要落在 10 歲以下及 60 歲以上人口群。

97 年 60 歲以上各年齡層不論男女性，就診率均隨年齡增加而增加，男性就診率增幅大於女性。

如與上年比較，全體總就診率降 0.11%，男性降 0.44%，女性增 0.29%。