

醫院總額專業醫療服務品質指標
100年第2季附表

目錄

指標	指標名稱
1	各區同院所門診注射劑使用率
2	各區同院所門診抗生素使用率
3	各區同院所上呼吸道感染病人7日內複診率
4	各區同院所門診同一處方制酸劑重複使用率
5	各區同院所降血壓藥物(口服)不同處方用藥日數重複率
6	各區同院所降血脂藥物(口服)不同處方用藥日數重複率
7	各區同院所降血糖(不分口服及注射)不同處方用藥日數重複率
8	各區同院所精神分裂不同處方用藥日數重複率
9	各區同院所憂鬱症不同處方用藥日數重複率
10	各區同院所安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率
11	各區跨院所降血壓藥物(口服)不同處方用藥日數重複率
12	各區跨院所降血脂藥物(口服)不同處方用藥日數重複率
13	各區跨院所降血糖(不分口服及注射)不同處方用藥日數重複率
14	各區跨院所精神分裂不同處方用藥日數重複率
15	各區跨院所憂鬱症不同處方用藥日數重複率
16	各區跨院所安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率
17	各區同院所慢性病開立慢性病連續處方箋百分比
18	各區同院所三十日以上住院率
19	各區非計畫性住院案件出院後十四日內再住院率
20	剖腹產率
21	各區住院案件出院後三日內再急診率
22	初次非自願剖腹產率
23	清淨手術抗生素大於等於3日以上(含)使用率
24	各區同院所使用ESWL人口平均利用人次

100年第2季 醫院總額專業醫療服務品質指標各分區彙整表

指標	指標名稱(編號)	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全局	監測值		臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全局
									下限值	上限值							
1	各區同院所門診注射劑使用率(1150)	2.78%	3.10%	4.15%	3.11%	3.39%	2.84%	3.24%		4.01%	<	<	>	<	<	<	<
2	各區同院所門診抗生素使用率(1140)	7.07%	7.30%	7.64%	7.11%	7.04%	6.68%	7.20%		8.59%	<	<	<	<	<	<	<
	各區同院所急診抗生素使用率(1141)	26.84%	24.19%	22.44%	24.04%	20.76%	21.34%	24.09%	實施1年後再訂		N/A						
3	各區同院所上呼吸道感染病人7日內複診率(105)	6.23%	6.35%	8.28%	7.28%	8.44%	5.85%	7.15%		10.84%	<	<	<	<	<	<	<
4	各區同院所門診同一處方制酸劑重複使用率(1148)	1.06%	0.54%	0.58%	0.88%	0.80%	0.59%	0.79%		1.16%	<	<	<	<	<	<	<
5	各區同院所降血壓藥物(口服)不同處方用藥日數重複率(1157)	0.75%	0.55%	0.61%	0.64%	0.65%	0.68%	0.66%		0.91%	<	<	<	<	<	<	<
6	各區同院所降血脂藥物(口服)不同處方用藥日數重複率(1158)	0.40%	0.25%	0.28%	0.30%	0.40%	0.25%	0.35%		0.47%	<	<	<	<	<	<	<
7	各區同院所降血糖(不分口服及注射)不同處方用藥日數重複率(1159)	0.48%	0.35%	0.40%	0.38%	0.45%	0.34%	0.42%		0.59%	<	<	<	<	<	<	<
8	各區同院所精神分裂不同處方用藥日數重複率(1160)	0.80%	0.67%	0.66%	0.72%	0.72%	0.66%	0.73%		1.01%	<	<	<	<	<	<	<
9	各區同院所憂鬱症不同處方用藥日數重複率(1161)	0.64%	0.52%	0.54%	0.62%	0.54%	0.53%	0.59%		0.82%	<	<	<	<	<	<	<
10	各區同院所安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率(1162)	1.50%	1.12%	1.39%	1.62%	1.33%	1.39%	1.42%		1.87%	<	<	<	<	<	<	<
11	各區跨院所降血壓藥物(口服)不同處方用藥日數重複率(1163)	1.63%	1.45%	1.78%	1.66%	1.85%	1.75%	1.68%	實施1年後再訂		N/A						
12	各區跨院所降血脂藥物(口服)不同處方用藥日數重複率(1164)	0.68%	0.46%	0.54%	0.53%	0.69%	0.60%	0.61%	實施1年後再訂		N/A						
13	各區跨院所降血糖(不分口服及注射)不同處方用藥日數重複率(1165)	1.02%	0.92%	1.06%	1.03%	1.21%	1.13%	1.05%	實施1年後再訂		N/A						
14	各區跨院所精神分裂不同處方用藥日數重複率(1166)	1.70%	1.30%	1.59%	1.50%	1.52%	1.24%	1.55%	實施1年後再訂		N/A						
15	各區跨院所憂鬱症不同處方用藥日數重複率(1167)	1.66%	1.49%	1.99%	1.63%	1.78%	1.74%	1.71%	實施1年後再訂		N/A						
16	各區跨院所安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率(1168)	4.59%	3.95%	5.51%	4.60%	5.06%	5.03%	4.77%	實施1年後再訂		N/A						
17	各區同院所慢性病開立慢性病連續處方箋百分比(889)	37.98%	43.17%	37.80%	39.17%	38.65%	36.18%	38.77%	18.21%		>	>	>	>	>	>	>
18	各區同院所(急性病床)三十日以上住院率(892)	2.41%	1.64%	1.41%	1.51%	1.59%	2.07%	1.82%	實施1年後再訂		N/A						
	各區同院所(慢性病床)三十日以上住院率(893)	1.69%	69.84%	37.44%	6.76%	4.90%	0.76%	8.88%	實施1年後再訂		N/A						
19	各區非計畫性住院案件出院後十四日內再住院率(1077)	8.04%	6.24%	7.19%	8.57%	6.41%	8.07%	7.40%		8.25%	<	<	<	>	<	<	<
20	剖腹產率(1136)	33.61%	32.58%	33.53%	34.18%	38.82%	30.91%	34.23%		37.22%	<	<	<	<	>	<	<
21	各區住院案件出院後三日內再急診率(108)	3.15%	2.83%	3.22%	2.47%	2.29%	2.57%	2.86%	2.11%	3.17%	<	<	>	<	<	<	<
22	初次非自願剖腹產率(1075)	18.86%	17.75%	19.83%	19.30%	23.23%	17.83%	19.55%		20.93%	<	<	<	<	>	<	<
23	清淨手術抗生素大於等於3日以上(含)使用率(1154)	16.25%	14.10%	11.17%	17.72%	17.71%	20.13%	15.32%	實施1年後再訂		N/A						
24	各區同院所使用ESWL人口平均利用人次(20)	1.13	1.09	1.20	1.15	1.14	1.09	1.14	1.04	1.27	O	O	O	O	O	O	O

【說明】一、>為高於監測值上限，<為低於監測值下限，○為位於監測值範圍。

二、配合99年起實施TW-DRGs支付制度，自99年第1季起「各區非計畫性住院案件出院後十四日內再住院率」、「初次非自願剖腹產率」

、「清淨手術抗生素大於等於3日以上(含)使用率」等3項指標監測範圍之DRG代碼已依99年第3次(99年8月26日)醫院總額支付委員會會議結論，修訂為該DRG代碼所對應之ICD_9_CM主診斷碼或主手術(或處置)碼。

三、指標5-10以「醫令給藥日份」計算不同處方用藥日數重複率，因醫療院所自98Q3始開始申報「醫令給藥日份」，爰暫以99年平均值*(1+20%)設定上限值。

指標1 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區同

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	針劑給藥案件數	63,254	18,446	34,721	14,010	22,899	2,003	155,333
	給藥案件數	2,538,678	571,661	904,495	405,904	771,328	127,271	5,319,337
	注射劑使用率	2.49%	3.23%	3.84%	3.45%	2.97%	1.57%	2.92%
99年第2季	針劑給藥案件數	65,970	19,127	38,243	14,491	25,471	2,020	165,322
	給藥案件數	2,650,100	592,510	960,048	426,161	809,685	134,364	5,572,868
	注射劑使用率	2.49%	3.23%	3.98%	3.40%	3.15%	1.50%	2.97%
99年第3季	針劑給藥案件數	69,262	18,794	39,211	15,024	25,805	2,308	170,404
	給藥案件數	2,679,504	538,400	964,659	436,101	798,264	134,284	5,551,212
	注射劑使用率	2.58%	3.49%	4.06%	3.45%	3.23%	1.72%	3.07%
99年第4季	針劑給藥案件數	78,593	22,560	41,154	16,960	28,277	3,345	190,889
	給藥案件數	2,716,335	532,138	993,653	443,335	810,723	134,547	5,630,731
	注射劑使用率	2.89%	4.24%	4.14%	3.83%	3.49%	2.49%	3.39%
99年小計	針劑給藥案件數	277,079	78,927	153,329	60,485	102,452	9,676	681,948
	給藥案件數	10,584,617	2,234,709	3,822,855	1,711,501	3,190,000	530,466	22,074,148
	注射劑使用率	2.62%	3.53%	4.01%	3.53%	3.21%	1.82%	3.09%
100年第1季	針劑給藥案件數	66,385	19,553	38,721	14,231	25,125	3,232	167,247
	給藥案件數	2,702,033	563,024	977,683	428,484	771,437	131,916	5,574,577
	注射劑使用率	2.46%	3.47%	3.96%	3.32%	3.26%	2.45%	3.00%
100年第2季	針劑給藥案件數	69,082	20,716	41,805	14,835	27,530	4,215	178,183
	給藥案件數	2,731,529	577,133	1,004,554	419,467	793,188	134,840	5,660,711
	注射劑使用率	2.53%	3.59%	4.16%	3.54%	3.47%	3.13%	3.15%

備註：

- 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：1150
- 資料範圍：每季所有屬醫院總額之門診給藥案件(藥費不為0，或給藥天數不為0，或處方調劑方式為1、0、6其中一種)。
- 公式說明：分子：給藥案件之針劑藥品(醫令代碼為10碼，且第8碼為「2」)案件數，但排除全民健康保險醫院總額支付制度品質分母：給藥案件數。
*100年度監測值：3.34%×(1+20%)=4.01%
- 資料擷取日期：10/28/2011
- 製表單位：醫審及藥材組

院所門診注射劑使用率(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
53,768	18,252	52,427	45,043	22,851	4,347	196,688
2,449,713	945,222	1,455,458	1,513,413	1,048,543	192,071	7,604,420
2.19%	1.93%	3.60%	2.98%	2.18%	2.26%	2.59%
57,775	19,415	56,673	48,417	25,077	4,544	211,901
2,593,119	970,293	1,526,621	1,566,913	1,090,690	201,304	7,948,940
2.23%	2.00%	3.71%	3.09%	2.30%	2.26%	2.67%
60,585	19,041	58,323	49,682	25,427	4,179	217,237
2,625,336	967,684	1,519,294	1,567,474	1,094,998	195,243	7,970,029
2.31%	1.97%	3.84%	3.17%	2.32%	2.14%	2.73%
63,546	22,129	58,146	51,329	27,144	5,080	227,374
2,615,672	963,370	1,505,012	1,580,530	1,100,161	205,883	7,970,628
2.43%	2.30%	3.86%	3.25%	2.47%	2.47%	2.85%
235,674	78,837	225,569	194,471	100,499	18,150	853,200
10,283,840	3,846,569	6,006,385	6,228,330	4,334,392	794,501	31,494,017
2.29%	2.05%	3.76%	3.12%	2.32%	2.28%	2.71%
61,599	19,529	53,830	45,622	25,144	5,087	210,811
2,811,973	1,005,817	1,511,969	1,584,025	1,197,531	210,491	8,321,806
2.19%	1.94%	3.56%	2.88%	2.10%	2.42%	2.53%
66,452	20,843	56,348	48,468	25,783	5,459	223,353
2,829,688	997,923	1,525,676	1,598,425	1,206,414	204,438	8,362,564
2.35%	2.09%	3.69%	3.03%	2.14%	2.67%	2.67%

〔確保方案表三所列藥物案件。〕

指標1 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區

		地區醫院(含未評鑑醫院)						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	針劑給藥案件數	58,870	44,710	64,799	15,865	59,369	6,937	250,550
	給藥案件數	1,382,701	1,031,462	1,369,933	528,305	1,164,650	207,576	5,684,627
	注射劑使用率	4.26%	4.33%	4.73%	3.00%	5.10%	3.34%	4.41%
99年第2季	針劑給藥案件數	60,923	47,965	66,440	16,538	57,607	7,442	256,915
	給藥案件數	1,457,164	1,091,145	1,410,069	535,059	1,224,200	219,442	5,937,079
	注射劑使用率	4.18%	4.40%	4.71%	3.09%	4.71%	3.39%	4.33%
99年第3季	針劑給藥案件數	63,100	45,106	69,566	16,912	59,554	7,231	261,469
	給藥案件數	1,476,492	1,090,401	1,430,874	542,063	1,248,938	217,169	6,005,937
	注射劑使用率	4.27%	4.14%	4.86%	3.12%	4.77%	3.33%	4.35%
99年第4季	針劑給藥案件數	65,281	46,776	66,744	17,051	59,796	6,544	262,192
	給藥案件數	1,481,590	1,103,930	1,457,356	559,380	1,294,847	225,177	6,122,280
	注射劑使用率	4.41%	4.24%	4.58%	3.05%	4.62%	2.91%	4.28%
99年小計	針劑給藥案件數	248,174	184,557	267,549	66,366	236,326	28,154	1,031,126
	給藥案件數	5,797,947	4,316,938	5,668,232	2,164,807	4,932,635	869,364	23,749,923
	注射劑使用率	4.28%	4.28%	4.72%	3.07%	4.79%	3.24%	4.34%
100年第1季	針劑給藥案件數	55,982	42,977	69,485	17,137	59,150	5,886	250,617
	給藥案件數	1,280,429	1,096,344	1,472,127	560,572	1,177,310	220,598	5,807,380
	注射劑使用率	4.37%	3.92%	4.72%	3.06%	5.02%	2.67%	4.32%
100年第2季	針劑給藥案件數	54,263	41,100	66,358	16,617	53,821	6,060	238,219
	給藥案件數	1,277,416	1,088,677	1,433,703	552,164	1,160,397	215,601	5,727,958
	注射劑使用率	4.25%	3.78%	4.63%	3.01%	4.64%	2.81%	4.16%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：1150

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之門診給藥案件(藥費不為0，或給藥天數不為0，或處方調劑方式為1、0、6其中一種)。

3. 公式說明：
 分子：給藥案件之針劑藥品(醫令代碼為10碼，且第8碼為「2」)案件數，但排除全民健康保險醫院
 分母：給藥案件數。
 *100年度監測值：3.34%×(1+20%)=4.01

4. 資料擷取日期：10/09/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

同院所門診注射劑使用率(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
175,892	81,408	151,947	74,918	105,119	13,287	602,571
6,371,092	2,548,345	3,729,886	2,447,622	2,984,521	526,918	18,608,384
2.76%	3.19%	4.07%	3.06%	3.52%	2.52%	3.24%
184,668	86,507	161,356	79,446	108,155	14,006	634,138
6,700,383	2,653,948	3,896,738	2,528,133	3,124,575	555,110	19,458,887
2.76%	3.26%	4.14%	3.14%	3.46%	2.52%	3.26%
192,947	82,941	167,100	81,618	110,786	13,718	649,110
6,781,332	2,596,485	3,914,827	2,545,638	3,142,200	546,696	19,527,178
2.85%	3.19%	4.27%	3.21%	3.53%	2.51%	3.32%
207,420	91,465	166,044	85,340	115,217	14,969	680,455
6,813,597	2,599,438	3,956,021	2,583,245	3,205,731	565,607	19,723,639
3.04%	3.52%	4.20%	3.30%	3.59%	2.65%	3.45%
760,927	342,321	646,447	321,322	439,277	55,980	2,566,274
26,666,404	10,398,216	15,497,472	10,104,638	12,457,027	2,194,331	77,318,088
2.85%	3.29%	4.17%	3.18%	3.53%	2.55%	3.32%
183,966	82,059	162,036	76,990	109,419	14,205	628,675
6,794,435	2,665,185	3,961,779	2,573,081	3,146,278	563,005	19,703,763
2.71%	3.08%	4.09%	2.99%	3.48%	2.52%	3.19%
189,797	82,659	164,511	79,920	107,134	15,734	639,755
6,838,633	2,663,733	3,963,933	2,570,056	3,159,999	554,879	19,751,233
2.78%	3.10%	4.15%	3.11%	3.39%	2.84%	3.24%

總額支付制度品質確保方案表三所列藥物案件。

%

指標2 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區同

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	門診抗生素給藥案件數	127,405	29,846	43,978	23,823	27,716	6,924	259,692
	門診給藥案件數	2,353,205	521,117	822,392	366,663	714,383	114,423	4,892,183
	門診抗生素使用率	5.41%	5.73%	5.35%	6.50%	3.88%	6.05%	5.31%
	急診抗生素給藥案件數	42,952	12,364	17,794	7,687	11,232	2,664	94,693
	急診給藥案件數	185,473	50,544	82,103	39,241	56,945	12,848	427,154
	急診抗生素使用率	23.16%	24.46%	21.67%	19.59%	19.72%	20.73%	22.17%
99年第2季	門診抗生素給藥案件數	141,599	33,552	50,426	26,560	31,812	7,738	291,687
	門診給藥案件數	2,465,543	539,364	879,301	387,203	753,998	121,273	5,146,682
	門診抗生素使用率	5.74%	6.22%	5.73%	6.86%	4.22%	6.38%	5.67%
	急診抗生素給藥案件數	48,428	15,375	19,030	9,151	11,203	3,069	106,256
	急診給藥案件數	184,557	53,146	80,747	38,958	55,687	13,091	426,186
	急診抗生素使用率	26.24%	28.93%	23.57%	23.49%	20.12%	23.44%	24.93%
99年第3季	門診抗生素給藥案件數	140,682	26,896	49,862	27,012	30,200	7,743	282,395
	門診給藥案件數	2,488,839	484,246	880,178	394,288	740,414	120,703	5,108,668
	門診抗生素使用率	5.65%	5.55%	5.66%	6.85%	4.08%	6.41%	5.53%
	急診抗生素給藥案件數	50,439	15,483	20,976	9,189	11,367	3,253	110,707
	急診給藥案件數	190,665	54,154	84,481	41,813	57,850	13,581	442,544
	急診抗生素使用率	26.45%	28.59%	24.83%	21.98%	19.65%	23.95%	25.02%
99年第4季	門診抗生素給藥案件數	139,703	25,465	50,707	26,158	30,190	7,409	279,632
	門診給藥案件數	2,538,305	486,305	915,642	404,020	755,421	122,805	5,222,498
	門診抗生素使用率	5.50%	5.24%	5.54%	6.47%	4.00%	6.03%	5.35%
	急診抗生素給藥案件數	44,739	11,690	18,083	8,602	11,064	2,621	96,799
	急診給藥案件數	178,030	45,833	78,011	39,315	55,302	11,742	408,233
	急診抗生素使用率	25.13%	25.51%	23.18%	21.88%	20.01%	22.32%	23.71%
99年小計	門診抗生素給藥案件數	549,389	115,759	194,973	103,553	119,918	29,814	1,113,406
	門診給藥案件數	9,845,892	2,031,032	3,497,513	1,552,174	2,964,216	479,204	20,370,031
	門診抗生素使用率	5.58%	5.70%	5.57%	6.67%	4.05%	6.22%	5.47%
	急診抗生素給藥案件數	186,558	54,912	75,883	34,629	44,866	11,607	408,455
	急診給藥案件數	738,725	203,677	325,342	159,327	225,784	51,262	1,704,117
	急診抗生素使用率	25.25%	26.96%	23.32%	21.73%	19.87%	22.64%	23.97%
100年第1季	門診抗生素給藥案件數	151,241	30,591	52,454	23,580	30,235	7,593	295,694
	門診給藥案件數	2,480,347	506,145	882,409	377,929	703,994	117,861	5,068,685
	門診抗生素使用率	6.10%	6.04%	5.94%	6.24%	4.29%	6.44%	5.83%
	急診抗生素給藥案件數	54,223	14,990	21,656	11,508	13,318	3,036	118,731
	急診給藥案件數	221,686	56,879	95,286	50,555	67,443	14,055	505,904
	急診抗生素使用率	24.46%	26.35%	22.73%	22.76%	19.75%	21.60%	23.47%
100年第2季	門診抗生素給藥案件數	148,289	31,531	52,273	22,771	29,873	8,006	292,743
	門診給藥案件數	2,546,123	524,207	922,401	376,743	737,040	122,685	5,229,199
	門診抗生素使用率	5.82%	6.01%	5.67%	6.04%	4.05%	6.53%	5.60%
	急診抗生素給藥案件數	50489	15678	20149	11146	12242	2962	112666
	急診給藥案件數	185406	52926	82153	42724	56148	12155	431512
	急診抗生素使用率	27.23%	29.62%	24.53%	26.09%	21.80%	24.37%	26.11%

備註：

- 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：門診抗生素使用率1140、急診抗生素使用率1141
- 資料範圍：每季所有屬醫院總額之門診給藥案件(藥費不為0，或給藥天數不為0，或處方調劑方式為1、0、6其中一種)。
- 公式說明：(1). 門診抗生素使用率=醫院門診開立抗生素藥品案件數/醫院門診開藥總案件數。 *100年度監測值：7.16%×(1+20%)=8.59%
 (2). 急診抗生素使用率=醫院急診開立抗生素藥品案件數/醫院急診開藥總案件數。 *監測值：為新監測項目，待
 (3). 抗生素藥品：ATC碼前三碼為J01 (ANTIBACTERIALS FOR SYSTEMIC USE)。

4. 資料擷取日期：10/09/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

院所門診抗生素使用率(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
150,049	49,083	87,117	81,311	53,261	10,320	431,141
2,222,380	808,661	1,317,655	1,369,562	947,128	171,551	6,836,937
6.75%	6.07%	6.61%	5.94%	5.62%	6.02%	6.31%
47,067	22,207	22,483	25,896	17,474	3,437	138,564
227,333	136,561	137,803	143,851	101,415	20,520	767,483
20.70%	16.26%	16.32%	18.00%	17.23%	16.75%	18.05%
168,238	53,798	99,321	90,378	59,588	12,802	484,125
2,364,930	835,579	1,393,446	1,430,770	993,159	179,210	7,197,094
7.11%	6.44%	7.13%	6.32%	6.00%	7.14%	6.73%
54,192	25,301	25,120	28,445	18,114	4,463	155,635
228,189	134,714	133,175	136,143	97,531	22,094	751,846
23.75%	18.78%	18.86%	20.89%	18.57%	20.20%	20.70%
167,508	50,532	100,149	87,810	57,146	12,149	475,294
2,381,242	824,813	1,371,303	1,421,922	990,614	173,800	7,163,694
7.03%	6.13%	7.30%	6.18%	5.77%	6.99%	6.63%
60,749	28,045	28,640	29,915	19,700	4,319	171,368
244,094	142,871	147,991	145,552	104,384	21,443	806,335
24.89%	19.63%	19.35%	20.55%	18.87%	20.14%	21.25%
159,220	49,652	96,171	85,004	56,795	12,512	459,354
2,401,329	836,653	1,371,273	1,451,508	1,009,177	186,835	7,256,775
6.63%	5.93%	7.01%	5.86%	5.63%	6.70%	6.33%
50,444	22,528	24,140	25,671	15,841	3,531	142,155
214,343	126,717	133,739	129,022	90,984	19,048	713,853
23.53%	17.78%	18.05%	19.90%	17.41%	18.54%	19.91%
645,015	203,065	382,758	344,503	226,790	47,783	1,849,914
9,369,881	3,305,706	5,453,677	5,673,762	3,940,078	711,396	28,454,500
6.88%	6.14%	7.02%	6.07%	5.76%	6.72%	6.50%
212,452	98,081	100,383	109,927	71,129	15,750	607,722
913,959	540,863	552,708	554,568	394,314	83,105	3,039,517
23.25%	18.13%	18.16%	19.82%	18.04%	18.95%	19.99%
188,651	60,318	103,121	89,932	65,463	13,995	521,480
2,506,511	838,185	1,345,591	1,413,533	1,060,939	185,600	7,350,359
7.53%	7.20%	7.66%	6.36%	6.17%	7.54%	7.09%
66,790	31,003	28,647	32,618	22,926	4,529	186,513
305,554	167,648	166,378	170,492	136,592	24,892	971,556
21.86%	18.49%	17.22%	19.13%	16.78%	18.19%	19.20%
184,411	56,178	100,878	89,770	67,225	13,735	512,197
2,579,428	855,558	1,388,532	1,459,562	1,099,492	183,726	7,566,298
7.15%	6.57%	7.27%	6.15%	6.11%	7.48%	6.77%
63498	29822	27841	31669	21643	4471	178944
250260	142365	137144	138863	106922	20712	796266
25.37%	20.95%	20.30%	22.81%	20.24%	21.59%	22.47%

〔施1年後再訂。〕

指標2 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區同

年季	分區別	地區醫院(含未評鑑醫院)						小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
99年第1季	門診抗生素給藥案件數	114,368	79,413	123,733	54,399	102,272	10,490	484,675
	門診給藥案件數	1,291,828	953,056	1,289,380	502,764	1,089,745	186,347	5,313,120
	門診抗生素使用率	8.85%	8.33%	9.60%	10.82%	9.38%	5.63%	9.12%
	急診抗生素給藥案件數	22,136	16,938	16,895	6,717	13,271	3,818	79,775
	急診給藥案件數	90,873	78,406	80,553	25,541	74,905	21,229	371,507
	急診抗生素使用率	24.36%	21.60%	20.97%	26.30%	17.72%	17.98%	21.47%
99年第2季	門診抗生素給藥案件數	126,779	92,601	135,511	56,179	112,808	12,791	536,669
	門診給藥案件數	1,366,452	1,014,885	1,332,932	510,289	1,146,520	197,138	5,568,216
	門診抗生素使用率	9.28%	9.12%	10.17%	11.01%	9.84%	6.49%	9.64%
	急診抗生素給藥案件數	25,890	19,043	18,119	7,115	14,632	4,066	88,865
	急診給藥案件數	90,712	76,260	77,137	24,770	77,680	22,304	368,863
	急診抗生素使用率	28.54%	24.97%	23.49%	28.72%	18.84%	18.23%	24.09%
99年第3季	門診抗生素給藥案件數	132,424	94,627	134,936	58,342	114,916	12,413	547,658
	門診給藥案件數	1,378,396	1,009,260	1,346,876	514,874	1,164,065	194,558	5,608,029
	門診抗生素使用率	9.61%	9.38%	10.02%	11.33%	9.87%	6.38%	9.77%
	急診抗生素給藥案件數	29,680	22,623	20,118	7,694	17,427	4,653	102,195
	急診給藥案件數	98,096	81,141	83,998	27,189	84,873	22,611	397,908
	急診抗生素使用率	30.26%	27.88%	23.95%	28.30%	20.53%	20.58%	25.68%
99年第4季	門診抗生素給藥案件數	123,102	87,207	122,700	56,550	113,916	11,191	514,666
	門診給藥案件數	1,396,114	1,032,383	1,383,566	535,977	1,220,301	206,069	5,774,410
	門診抗生素使用率	8.82%	8.45%	8.87%	10.55%	9.34%	5.43%	8.91%
	急診抗生素給藥案件數	23,705	18,287	22,431	6,325	18,937	3,441	82,735
	急診給藥案件數	85,476	71,547	104,107	23,415	99,740	19,520	347,870
	急診抗生素使用率	27.73%	25.56%	21.55%	27.01%	18.99%	17.63%	23.78%
99年小計	門診抗生素給藥案件數	496,673	353,848	516,880	225,470	443,912	46,885	2,083,668
	門診給藥案件數	5,432,790	4,009,584	5,352,754	2,063,904	4,620,631	784,112	22,263,775
	門診抗生素使用率	9.14%	8.82%	9.66%	10.92%	9.61%	5.98%	9.36%
	急診抗生素給藥案件數	101,411	76,891	71,662	27,847	59,864	15,895	353,570
	急診給藥案件數	365,157	307,354	315,478	100,903	312,004	85,252	1,486,148
	急診抗生素使用率	27.77%	25.02%	22.72%	27.60%	19.19%	18.64%	23.79%
100年第1季	門診抗生素給藥案件數	117,891	86,616	134,454	63,740	116,371	11,176	530,248
	門診給藥案件數	1,197,264	1,006,201	1,381,904	531,188	1,095,601	194,641	5,406,799
	門診抗生素使用率	9.85%	8.61%	9.73%	12.00%	10.62%	5.74%	9.81%
	急診抗生素給藥案件數	22,245	19,964	18,688	7,070	14,140	4,290	86,397
	急診給藥案件數	83,165	90,143	92,965	29,384	81,709	25,957	403,323
	急診抗生素使用率	26.75%	22.15%	20.10%	24.06%	17.31%	16.53%	21.42%
100年第2季	門診抗生素給藥案件數	114989	86399	125343	55515	108853	11460	502559
	門診給藥案件數	1209680	1006124	1331975	527514	1089135	190787	5355215
	門診抗生素使用率	9.51%	8.59%	9.41%	10.52%	9.99%	6.01%	9.38%
	急診抗生素給藥案件數	21121	19401	17830	6543	14032	3787	82714
	急診給藥案件數	67736	72969	74032	23745	67787	19712	325981
	急診抗生素使用率	31.18%	26.59%	24.08%	27.56%	20.70%	19.21%	25.37%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：門診抗生素使用率1140、急診抗生素使用率1141

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之門診給藥案件(藥費不為0，或給藥天數不為0，或處方調劑方式為1、0、6其中一種)。

3. 公式說明：(1). 門診抗生素使用率=醫院門診開立抗生素藥品案件數/醫院門診開藥總案件數。 *100年度監測值：7.16%×(1+20%)=8.59%

(2). 急診抗生素使用率=醫院急診開立抗生素藥品案件數/醫院急診開藥總案件數。 *監測值：為新監測項目，待實施14

(3). 抗生素藥品：ATC碼前三碼為J01 (ANTIBACTERIALS FOR SYSTEMIC USE)。

4. 資料擷取日期：10/09/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

院所門診抗生素使用率(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
391,822	158,342	254,828	159,533	183,249	27,734	1,175,508
5,867,413	2,282,834	3,429,427	2,238,989	2,751,256	472,321	17,042,240
6.68%	6.94%	7.43%	7.13%	6.66%	5.87%	6.90%
112,155	51,509	57,172	40,300	41,977	9,919	315,834
503,679	265,511	300,459	208,633	233,265	54,597	1,573,072
22.27%	19.40%	19.03%	19.32%	18.00%	18.17%	20.08%
436,616	179,951	285,258	173,117	204,208	33,331	1,312,481
6,196,925	2,389,828	3,605,679	2,328,262	2,893,677	497,621	17,911,992
7.05%	7.53%	7.91%	7.44%	7.06%	6.70%	7.33%
128,510	59,719	62,269	44,711	43,949	11,598	354,206
503,458	264,120	291,059	199,871	230,898	57,489	1,555,015
25.53%	22.61%	21.39%	22.37%	19.03%	20.17%	22.78%
440,614	172,055	284,947	173,164	202,262	32,305	1,305,347
6,248,477	2,318,319	3,598,357	2,331,084	2,895,093	489,061	17,880,391
7.05%	7.42%	7.92%	7.43%	6.99%	6.61%	7.30%
140,868	66,151	69,734	46,798	48,494	12,225	254,377
532,855	278,166	316,470	214,554	247,107	57,635	1,103,793
26.44%	23.78%	22.03%	21.81%	19.62%	21.21%	23.05%
422,025	162,324	269,578	167,712	200,901	31,112	1,253,652
6,335,748	2,355,341	3,670,481	2,391,505	2,984,899	515,709	18,253,683
6.66%	6.89%	7.34%	7.01%	6.73%	6.03%	6.87%
118,888	52,505	58,753	40,594	41,439	9,510	324,573
477,849	244,097	285,540	191,740	220,832	49,898	1,476,192
24.88%	21.51%	20.58%	21.17%	18.76%	19.06%	21.99%
1,691,077	672,672	1,094,611	673,526	790,620	124,482	5,046,988
24,648,563	9,346,322	14,303,944	9,289,840	11,524,925	1,974,712	71,088,306
6.86%	7.20%	7.65%	7.25%	6.86%	6.30%	7.10%
500,421	229,884	247,928	172,403	175,859	43,252	1,387,776
2,017,841	1,051,894	1,193,528	814,798	932,102	219,619	6,271,387
24.80%	21.85%	20.77%	21.16%	18.87%	19.69%	22.13%
457,783	177,525	290,029	177,252	212,069	32,764	1,347,422
6,184,122	2,350,531	3,609,904	2,322,650	2,860,534	498,102	17,825,843
7.40%	7.55%	8.03%	7.63%	7.41%	6.58%	7.56%
143,258	65,957	68,991	51,196	50,384	11,855	394,463
610,405	314,670	354,629	250,431	285,744	64,904	1,888,310
23.47%	20.96%	19.45%	20.44%	17.63%	18.27%	20.89%
447689	174108	278494	168056	205951	33201	1307499
6335231	2385889	3642908	2363819	2925667	497198	18150712
7.07%	7.30%	7.64%	7.11%	7.04%	6.68%	7.20%
135108	64901	65820	49358	47917	11220	374324
503402	268260	293329	205332	230857	52579	1553759
26.84%	24.19%	22.44%	24.04%	20.76%	21.34%	24.09%

指標3 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區同院所門診上呼吸道感染病人7日內複診率

年季	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	上呼吸道感染 7日內重複就診人次	9,564	4,272	5,322	3,783	5,871	1,010	29,822
	上呼吸道感染人次	52,881	22,872	29,644	17,419	29,631	5,354	157,801
	上呼吸道感染病人7日內複診率	18.09%	18.68%	17.95%	21.72%	19.81%	18.86%	18.90%
99年第2季	上呼吸道感染 7日內重複就診人次	3,379	1,609	2,360	1,056	2,176	525	11,105
	上呼吸道感染人次	48,951	20,703	25,276	14,453	25,878	6,900	142,161
	上呼吸道感染病人7日內複診率	6.90%	7.77%	9.34%	7.31%	8.41%	7.61%	7.81%
99年第3季	上呼吸道感染 7日內重複就診人次	3,103	1,290	2,077	995	2,117	258	9,840
	上呼吸道感染人次	43,150	17,010	23,085	13,743	24,595	4,460	126,043
	上呼吸道感染病人7日內複診率	7.19%	7.58%	9.00%	7.24%	8.61%	5.78%	7.81%
99年第4季	上呼吸道感染 7日內重複就診人次	2,619	1,390	2,270	974	2,345	325	9,923
	上呼吸道感染人次	42,116	18,314	24,931	13,643	26,332	5,304	130,640
	上呼吸道感染病人7日內複診率	6.22%	7.59%	9.11%	7.14%	8.91%	6.13%	7.60%
99年小計	上呼吸道感染 7日內重複就診人次	18,665	8,561	12,029	6,808	12,509	2,118	60,690
	上呼吸道感染人次	187,098	78,899	102,936	59,258	106,436	22,018	556,645
	上呼吸道感染病人7日內複診率	9.98%	10.85%	11.69%	11.49%	11.75%	9.62%	10.90%
100年第1季	上呼吸道感染 7日內重複就診人次	6,364	2,867	4,915	1,562	4,312	545	20,565
	上呼吸道感染人次	81,335	36,219	47,205	21,325	42,272	7,989	236,345
	上呼吸道感染病人7日內複診率	7.82%	7.92%	10.41%	7.32%	10.20%	6.82%	8.70%
100年第2季	上呼吸道感染 7日內重複就診人次	2,100	957	1,513	761	1,707	245	7,283
	上呼吸道感染人次	33,699	15,068	18,269	10,455	20,234	4,190	101,915
	上呼吸道感染病人7日內複診率	6.23%	6.35%	8.28%	7.28%	8.44%	5.85%	7.15%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：105

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之門診案件，程式會以亂數取得一個費用年月為資料範圍計算。

3. 公式說明：

分子：按院所、ID、總額部門歸戶，計算因URI於同一院所同一總額部門別，二次就醫日期小於7日之人次。(URI：主診斷前3碼為[460]、[462]、[465]、[487])。

分母：按院所、ID、總額部門歸戶，計算URI人次。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組 *100年度監測值：9.85%×(1±10%)=10.84%

指標4 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區同院所門診同

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	制酸劑重複案件數	1,066	0	535	394	508	4	2,507
	制酸劑案件數	199,658	38,905	88,520	32,478	54,939	3,231	417,731
	重複比率	0.53%	0.00%	0.60%	1.21%	0.92%	0.12%	0.60%
99年第2季	制酸劑重複案件數	852	0	406	243	396	7	1,904
	制酸劑案件數	195,675	39,170	81,029	24,290	54,562	3,213	397,939
	重複比率	0.44%	0.00%	0.50%	1.00%	0.73%	0.22%	0.48%
99年第3季	制酸劑重複案件數	742	0	359	254	327	132	1,814
	制酸劑案件數	186,506	38,035	79,095	25,380	49,684	7,301	386,001
	重複比率	0.40%	0.00%	0.45%	1.00%	0.66%	1.81%	0.47%
99年第4季	制酸劑重複案件數	702	0	359	237	391	243	1,932
	制酸劑案件數	188,626	16,648	77,571	25,174	38,312	11,393	357,724
	重複比率	0.37%	0.00%	0.46%	0.94%	1.02%	2.13%	0.54%
99年小計	制酸劑重複案件數	3,362	0	1,659	1,128	1,622	386	8,157
	制酸劑案件數	770,465	132,758	326,215	107,322	197,497	25,138	1,559,395
	重複比率	0.44%	0.00%	0.51%	1.05%	0.82%	1.54%	0.52%
100年第1季	制酸劑重複案件數	730	0	334	235	389	76	1,764
	制酸劑案件數	190,909	29	75,541	23,714	21,520	10,664	322,377
	重複比率	0.38%	0.00%	0.44%	0.99%	1.81%	0.71%	0.55%
100年第2季	制酸劑重複案件數	743	0	199	234	374	44	1,594
	制酸劑案件數	184,510	0	68,192	23,486	20,761	11,006	307,955
	重複比率	0.40%	0.00%	0.29%	1.00%	1.80%	0.40%	0.52%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：1148

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之門診給藥案件（藥費不為0，或給藥天數不為0，或處方調劑方式為1、0、6其中一種）。

3. 公式說明：

分子：制酸劑藥理重複案件數。

分母：制酸劑案件數。

100年度監測值：0.96%(1+20%)=1.16%

4. 定義說明：(1) 制酸劑：係指ATC碼前四碼為A02A (ANACIDS)，惟下列藥品參考衛生署藥品許可證之適應症，不列入制酸劑重複使用之計算：

a. ATC碼前五碼為A02AH (ANTACIDS WITH SODIUM BICARBONATE) 之單方藥品(程式邏輯不需處理單複方)：適服

b. 醫令代碼為A001046100及A023521100：適應症為「軟便」。

(2) 制酸劑重複案件：同一處方，含有兩筆不同制酸劑醫令，方計為重複案件。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

一處方制酸劑重複使用率(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
1,281	391	764	454	1,048	170	4,108
122,633	62,489	155,557	133,270	108,934	15,057	597,940
1.04%	0.63%	0.49%	0.34%	0.96%	1.13%	0.69%
1,068	362	659	381	937	217	3,624
119,960	60,299	154,198	124,129	107,887	14,997	581,470
0.89%	0.60%	0.43%	0.31%	0.87%	1.45%	0.62%
963	385	690	453	819	154	3,464
125,299	61,641	155,925	122,985	99,209	14,630	579,689
0.77%	0.62%	0.44%	0.37%	0.83%	1.05%	0.60%
1,027	336	602	500	731	177	3,373
122,385	59,368	154,581	122,804	103,683	14,206	577,027
0.84%	0.57%	0.39%	0.41%	0.71%	1.25%	0.58%
4,339	1,474	2,715	1,788	3,535	718	14,569
490,277	243,797	620,261	503,188	419,713	58,890	2,336,126
0.89%	0.60%	0.44%	0.36%	0.84%	1.22%	0.62%
947	334	576	529	670	119	3,175
131,597	62,737	155,430	114,941	100,945	11,619	577,269
0.72%	0.53%	0.37%	0.46%	0.66%	1.02%	0.55%
848	262	447	480	541	78	2,656
122,888	58,719	140,820	107,830	91,323	7,412	528,992
0.69%	0.45%	0.32%	0.45%	0.59%	1.05%	0.50%

註：症為「酸中毒之鹼化劑」

指標4 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區同院所門診

年季	分區別	地區醫院(含未評鑑醫院)						小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
99年第1季	制酸劑重複案件數	4,395	729	2,770	1,116	1,361	165	10,536
	制酸劑案件數	136,160	111,541	226,179	64,434	137,014	15,508	690,836
	重複比率	3.23%	0.65%	1.22%	1.73%	0.99%	1.06%	1.53%
99年第2季	制酸劑重複案件數	3,313	639	2,327	1,275	1,242	190	8,986
	制酸劑案件數	130,461	116,224	220,202	61,722	138,649	16,144	683,402
	重複比率	2.54%	0.55%	1.06%	2.07%	0.90%	1.18%	1.31%
99年第3季	制酸劑重複案件數	3,070	672	2,171	1,015	1,214	195	8,337
	制酸劑案件數	132,798	116,871	221,239	59,007	141,203	17,300	688,418
	重複比率	2.31%	0.57%	0.98%	1.72%	0.86%	1.13%	1.21%
99年第4季	制酸劑重複案件數	3,013	685	2,117	1,082	1,308	188	8,393
	制酸劑案件數	125,066	110,864	216,252	58,049	138,731	17,517	666,479
	重複比率	2.41%	0.62%	0.98%	1.86%	0.94%	1.07%	1.26%
99年小計	制酸劑重複案件數	13,791	2,725	9,385	4,488	5,125	738	36,252
	制酸劑案件數	524,485	455,500	883,872	243,212	555,597	66,469	2,729,135
	重複比率	2.63%	0.60%	1.06%	1.85%	0.92%	1.11%	1.33%
100年第1季	制酸劑重複案件數	3,194	735	2,124	1,127	1,358	155	8,693
	制酸劑案件數	119,613	110,046	230,482	60,070	139,217	17,583	677,011
	重複比率	2.67%	0.67%	0.92%	1.88%	0.98%	0.88%	1.28%
100年第2季	制酸劑重複案件數	2,824	611	1,739	926	1,060	82	7,242
	制酸劑案件數	108,022	104,381	199,864	55,314	134,937	16,361	618,879
	重複比率	2.61%	0.59%	0.87%	1.67%	0.79%	0.50%	1.17%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：1148

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之門診給藥案件（藥費不為0，或給藥天數不為0，或處方調劑方式為1、0、6其中一種）。

3. 公式說明：分子：制酸劑藥理重複案件數。

分母：制酸劑案件數。

100年度監測值：0.96%(1+20%)=1.16%

4. 定義說明：(1) 制酸劑：係指ATC碼前四碼為A02A (ANATACIDS)，惟下列藥品參考衛生署藥品許可證之適應症，不列入制酸劑重複使用之計算：

a. ATC碼前五碼為A02AH (ANTACIDS WITH SODIUM BICARBONATE) 之單方藥品(程式邏輯不需處理單複方)：

b. 醫令代碼為A001046100及A023521100：適應症為「軟便」。

(2) 制酸劑重複案件：同一處方，含有兩筆不同制酸劑醫令，方計為重複案件。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

參同一處方制酸劑重複使用率(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
6,742	1,120	4,069	1,964	2,917	339	17,151
458,451	212,935	470,256	230,182	300,887	33,796	1,706,507
1.47%	0.53%	0.87%	0.85%	0.97%	1.00%	1.00%
5,233	1,001	3,392	1,899	2,575	414	14,514
446,096	215,693	455,429	210,141	301,098	34,354	1,662,811
1.17%	0.46%	0.74%	0.90%	0.86%	1.21%	0.87%
4,775	1,057	3,220	1,722	2,360	481	13,615
444,603	216,547	456,259	207,372	290,096	39,231	1,654,108
1.07%	0.49%	0.71%	0.83%	0.81%	1.23%	0.82%
4,742	1,021	3,078	1,819	2,430	608	13,698
436,077	186,880	448,404	206,027	280,726	43,116	1,601,230
1.09%	0.55%	0.69%	0.88%	0.87%	1.41%	0.86%
21,492	4,199	13,759	7,404	10,282	1,842	58,978
1,785,227	832,055	1,830,348	853,722	1,172,807	150,497	6,624,656
1.20%	0.50%	0.75%	0.87%	0.88%	1.22%	0.89%
4,871	1,069	3,034	1,891	2,417	350	13,632
442,119	172,812	461,453	198,725	261,682	39,866	1,576,657
1.10%	0.62%	0.66%	0.95%	0.92%	0.88%	0.86%
4,415	873	2,385	1,640	1,975	204	11,492
415,420	163,100	408,876	186,630	247,021	34,779	1,455,826
1.06%	0.54%	0.58%	0.88%	0.80%	0.59%	0.79%

:適應症為「酸中毒之鹼化劑」

指標5 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區同院所口服降血壓藥物-不同

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	199,214	27,823	48,034	26,314	38,942	5,792	346,119
	降血壓(口服)之給藥日數	18,747,807	4,136,982	6,327,003	3,051,506	6,409,799	875,077	39,548,174
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	1.06%	0.67%	0.76%	0.86%	0.61%	0.66%	0.88%
99年第2季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	173,390	24,708	44,405	22,530	33,551	5,468	304,052
	降血壓(口服)之給藥日數	18,976,956	4,157,680	6,417,203	3,122,845	6,491,752	891,627	40,058,063
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	0.91%	0.59%	0.69%	0.72%	0.52%	0.61%	0.76%
99年第3季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	167,954	23,462	38,686	23,391	33,381	6,104	292,978
	降血壓(口服)之給藥日數	18,938,711	4,033,342	6,049,929	3,143,103	6,484,040	903,569	39,552,694
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	0.89%	0.58%	0.64%	0.74%	0.51%	0.68%	0.74%
99年第4季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	186,985	26,699	43,969	24,238	38,745	6,841	327,477
	降血壓(口服)之給藥日數	19,644,082	4,100,153	6,565,984	3,236,710	6,561,389	916,009	41,024,327
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	0.95%	0.65%	0.67%	0.75%	0.59%	0.75%	0.80%
99年小計	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	727,543	102,692	175,094	96,473	144,619	24,205	1,270,626
	降血壓(口服)之給藥日數	76,307,556	16,428,157	25,360,119	12,554,164	25,946,980	3,586,282	160,183,258
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	0.95%	0.63%	0.69%	0.77%	0.56%	0.67%	0.79%
100年第1季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	218,384	30,373	55,461	28,075	84,159	7,254	423,706
	降血壓(口服)之給藥日數	19,562,361	4,116,990	6,468,492	3,200,885	6,286,428	896,791	40,531,947
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	1.12%	0.74%	0.86%	0.88%	1.34%	0.81%	1.05%
100年第2季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	164,087	24,827	40,597	20,412	32,763	6,517	289,203
	降血壓(口服)之給藥日數	19,615,248	4,078,812	6,488,663	3,158,618	6,437,776	889,792	40,668,909
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	0.84%	0.61%	0.63%	0.65%	0.51%	0.73%	0.71%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1157

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之降血壓藥物，同一醫院同一病患不同處方開立同類藥物之用藥日數重複率統計。

3. 公式說明： 分子：降血壓藥物(口服)重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。

分母：降血壓藥物(口服)之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

降血壓藥物(口服)：ATC前三碼為C07或ATC前五碼為C02AC、C02CA、C02DB、C02DC、C02DD、C02KX、C03AA、C03BA、C03CA、C03DA、C08CA、C08DA、C08DB、C09AA、C09CA，且

100年度監測值：0.76%(1+20%)=0.91%

自98Q3開始申報醫令給藥日數，爰暫以99年平均數(1+20%)設定上限值。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

]處方用藥日數重複率(排08案件)(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
147,424	45,902	81,332	84,486	43,773	8,064	410,981
15,014,383	5,939,771	8,529,616	10,523,121	6,213,622	1,061,839	47,282,352
0.98%	0.77%	0.95%	0.80%	0.70%	0.76%	0.87%
131,186	38,071	71,304	71,842	40,324	7,507	360,234
15,291,499	5,976,011	8,536,736	10,499,430	6,285,971	1,092,574	47,682,221
0.86%	0.64%	0.84%	0.68%	0.64%	0.69%	0.76%
124,682	33,678	68,948	68,781	39,351	7,326	342,766
15,420,265	5,908,150	8,632,308	10,491,714	6,258,546	1,087,675	47,798,658
0.81%	0.57%	0.80%	0.66%	0.63%	0.67%	0.72%
136,045	38,934	68,002	80,006	44,241	8,528	375,756
16,031,516	6,082,942	8,970,824	10,776,748	6,514,530	1,136,888	49,513,448
0.85%	0.64%	0.76%	0.74%	0.68%	0.75%	0.76%
539,337	156,585	289,586	305,115	167,689	31,425	1,489,737
61,757,663	23,906,874	34,669,484	42,291,013	25,272,669	4,378,976	192,276,679
0.87%	0.65%	0.84%	0.72%	0.66%	0.72%	0.77%
162,869	46,904	77,135	93,861	56,787	10,944	448,500
16,956,347	6,071,802	8,897,194	10,789,697	6,989,047	1,146,986	50,851,073
0.96%	0.77%	0.87%	0.87%	0.81%	0.95%	0.88%
124,260	34,103	57,598	69,029	59,451	8,722	353,163
17,041,884	6,030,935	8,953,153	10,758,760	7,021,974	1,142,530	50,949,236
0.73%	0.57%	0.64%	0.64%	0.85%	0.76%	0.69%

†令代碼第8碼為1。

指標5 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區同院所口服降血壓藥物-不I

年季	分區別	地區醫院(含未評鑑醫院)						小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
99年第1季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	61,372	38,897	56,902	26,791	31,817	8,992	224,771
	降血壓(口服)之給藥日數	7,092,620	5,597,854	6,964,774	2,533,263	4,185,904	1,172,197	27,546,612
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	0.87%	0.69%	0.82%	1.06%	0.76%	0.77%	0.82%
99年第2季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	49,718	31,110	45,532	16,837	26,849	7,690	177,736
	降血壓(口服)之給藥日數	7,162,551	5,619,227	6,864,110	2,485,256	4,247,628	1,182,784	27,561,556
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	0.69%	0.55%	0.66%	0.68%	0.63%	0.65%	0.64%
99年第3季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	46,095	30,114	41,757	17,943	27,269	6,721	169,899
	降血壓(口服)之給藥日數	7,160,087	5,560,591	6,903,604	2,506,792	4,337,431	1,173,110	27,641,615
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	0.64%	0.54%	0.60%	0.72%	0.63%	0.57%	0.61%
99年第4季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	52,694	34,549	47,852	20,175	31,542	9,407	196,219
	降血壓(口服)之給藥日數	7,523,196	5,763,816	7,201,196	2,653,970	4,550,095	1,200,169	28,892,442
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	0.70%	0.60%	0.66%	0.76%	0.69%	0.78%	0.68%
99年小計	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	209,879	134,670	192,043	81,746	117,477	32,810	768,625
	降血壓(口服)之給藥日數	28,938,454	22,541,488	27,933,684	10,179,281	17,321,058	4,728,260	111,642,225
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	0.73%	0.60%	0.69%	0.80%	0.68%	0.69%	0.69%
100年第1季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	51,848	38,391	57,008	25,430	28,899	9,961	211,537
	降血壓(口服)之給藥日數	6,514,935	5,733,696	7,230,415	2,656,170	3,897,186	1,186,074	27,218,476
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	0.80%	0.67%	0.79%	0.96%	0.74%	0.84%	0.78%
100年第2季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	34,881	28,104	39,255	16,702	20,863	6,627	146,432
	降血壓(口服)之給藥日數	6,528,008	5,690,333	7,229,743	2,637,677	3,938,803	1,181,039	27,205,603
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	0.53%	0.49%	0.54%	0.63%	0.53%	0.56%	0.54%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1157

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之降血壓藥物，同一醫院同一病患不同處方開立同類藥物之用藥日數重複率統計。

3. 公式說明： 分子：降血壓藥物(口服)重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。

分母：降血壓藥物(口服)之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

降血壓藥物(口服)：ATC前三碼為C07或ATC前五碼為C02AC、C02CA、C02DB、C02DC、C02DD、C02KX、C03AA、C03BA、C03CA、C03DA、C08CA、C08DA、C08DB、C09AA、C09CA，且暫

100年度監測值：0.76%(1+20%)=0.91%

自98Q3開始申報醫令給藥日數，爰暫以99年平均值(1+20%)設定上限值。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

司處方用藥日數重複率(排08案件)(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
408,010	112,622	186,268	137,591	114,532	22,848	981,871
40,854,810	15,674,607	21,821,393	16,107,890	16,809,325	3,109,113	114,377,138
1.00%	0.72%	0.85%	0.85%	0.68%	0.73%	0.86%
354,294	93,889	161,241	111,209	100,724	20,665	842,022
41,431,006	15,752,918	21,818,049	16,107,531	17,025,351	3,166,985	115,301,840
0.86%	0.60%	0.74%	0.69%	0.59%	0.65%	0.73%
338,731	87,254	149,391	110,115	100,001	20,151	805,643
41,519,063	15,502,083	21,585,841	16,141,609	17,080,017	3,164,354	114,992,967
0.82%	0.56%	0.69%	0.68%	0.59%	0.64%	0.70%
375,724	100,182	159,823	124,419	114,528	24,776	899,452
43,198,794	15,946,911	22,738,004	16,667,428	17,626,014	3,253,066	119,430,217
0.87%	0.63%	0.70%	0.75%	0.65%	0.76%	0.75%
1,476,759	393,947	656,723	483,334	429,785	88,440	3,528,988
167,003,673	62,876,519	87,963,287	65,024,458	68,540,707	12,693,518	464,102,162
0.88%	0.63%	0.75%	0.74%	0.63%	0.70%	0.76%
433,101	115,668	189,604	147,366	169,845	28,159	1,083,743
43,033,643	15,922,488	22,596,101	16,646,752	17,172,661	3,229,851	118,601,496
1.01%	0.73%	0.84%	0.89%	0.99%	0.87%	0.91%
323,228	87,034	137,450	106,143	113,077	21,866	788,798
43,185,140	15,800,080	22,671,559	16,555,055	17,398,553	3,213,361	118,823,748
0.75%	0.55%	0.61%	0.64%	0.65%	0.68%	0.66%

†令代碼第8碼為1。

指標6 醫院總額專業醫療服務品質指標 - 各區同院所口服降血脂藥物不

年季	分區別	醫學中心						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	48,702	4,566	7,785	5,046	8,815	1,433	76,347
	降血脂(口服)之給藥日數	7,401,266	1,590,325	2,083,457	893,464	2,794,103	325,990	15,088,605
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.66%	0.29%	0.37%	0.56%	0.32%	0.44%	0.51%
99年第2季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	43,084	4,185	8,820	4,598	7,767	1,186	69,640
	降血脂(口服)之給藥日數	7,610,500	1,626,934	2,094,729	946,393	2,863,428	338,879	15,480,863
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.57%	0.26%	0.42%	0.49%	0.27%	0.35%	0.45%
99年第3季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	42,643	3,984	7,805	5,217	8,761	718	69,128
	降血脂(口服)之給藥日數	7,666,612	1,610,729	2,037,243	1,003,830	2,861,819	353,122	15,533,355
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.56%	0.25%	0.38%	0.52%	0.31%	0.20%	0.45%
99年第4季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	43,476	4,370	8,022	5,340	9,678	630	71,516
	降血脂(口服)之給藥日數	8,008,508	1,663,999	2,325,078	1,072,387	2,836,541	357,074	16,263,587
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.54%	0.26%	0.35%	0.50%	0.34%	0.18%	0.44%
99年小計	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	177,905	17,105	32,432	20,201	35,021	3,967	286,631
	降血脂(口服)之給藥日數	30,686,886	6,491,987	8,540,507	3,916,074	11,355,891	1,375,065	62,366,410
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.58%	0.26%	0.38%	0.52%	0.31%	0.29%	0.46%
100年第1季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	53,250	5,209	9,792	6,354	29,425	1,050	105,080
	降血脂(口服)之給藥日數	8,006,326	1,672,130	2,176,809	1,075,885	2,745,423	356,422	16,032,995
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.67%	0.31%	0.45%	0.59%	1.07%	0.29%	0.66%
100年第2季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	40,438	4,398	6,804	4,569	9,021	959	66,189
	降血脂(口服)之給藥日數	8,276,220	1,684,887	2,177,630	1,092,420	2,861,502	364,405	16,457,064
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.49%	0.26%	0.31%	0.42%	0.32%	0.26%	0.40%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1158

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之降血脂藥物(口服)，同一醫院同一病患不同處方開立同類藥物之用藥日數重複率統計。

3. 公式說明：
 分子：降血脂藥物(口服)重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。
 分母：降血脂藥物(口服)之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為1、0、6)。

降血脂藥物(口服)：ATC前五碼=C10AA、C10AB、C10AC、C10AD、C10AX，且醫令代碼第8碼為1。

100年度監測值：0.39%(1+20%)=0.47%

自98Q3開始申報醫令給藥日份，爰暫以99年平均値(1+20%)設定上限值。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

司處方用藥日數重複率(排08案件)(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
20,476	6,260	11,519	10,308	7,238	1,541	57,342
5,249,007	1,866,027	2,304,868	3,183,485	2,119,267	427,532	15,150,186
0.39%	0.34%	0.50%	0.32%	0.34%	0.36%	0.38%
19,771	5,344	9,968	9,824	7,169	1,384	53,460
5,560,413	1,944,961	2,383,067	3,288,161	2,158,225	455,553	15,790,380
0.36%	0.27%	0.42%	0.30%	0.33%	0.30%	0.34%
18,783	5,112	9,775	10,568	6,985	1,368	52,591
5,769,360	1,958,984	2,435,665	3,386,997	2,102,505	456,778	16,110,289
0.33%	0.26%	0.40%	0.31%	0.33%	0.30%	0.33%
21,596	5,613	8,575	10,593	8,104	1,566	56,047
6,176,030	2,040,879	2,531,227	3,584,907	2,311,702	496,272	17,141,017
0.35%	0.28%	0.34%	0.30%	0.35%	0.32%	0.33%
80,626	22,329	39,837	41,293	29,496	5,859	219,440
22,754,810	7,810,851	9,654,827	13,443,550	8,691,699	1,836,135	64,191,872
0.35%	0.29%	0.41%	0.31%	0.34%	0.32%	0.34%
30,020	7,925	9,919	12,360	11,014	2,158	73,396
6,614,166	2,044,653	2,473,456	3,551,355	2,475,657	509,481	17,668,768
0.45%	0.39%	0.40%	0.35%	0.44%	0.42%	0.42%
21,900	5,423	7,800	10,049	13,765	1,346	60,283
6,736,885	2,072,364	2,564,974	3,596,516	2,476,923	527,147	17,974,809
0.33%	0.26%	0.30%	0.28%	0.56%	0.26%	0.34%

指標6 醫院總額專業醫療服務品質指標 - 各區同院所口服降血脂藥物

		地區醫院(含未評鑑醫院)						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	11,353	4,724	7,473	4,476	4,176	1,497	33,699
	降血脂(口服)之給藥日數	2,487,008	1,474,000	2,014,721	569,667	1,170,465	339,229	8,055,090
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.46%	0.32%	0.37%	0.79%	0.36%	0.44%	0.42%
99年第2季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	9,823	4,322	6,028	1,735	4,084	1,057	27,049
	降血脂(口服)之給藥日數	2,554,583	1,523,244	2,028,296	604,856	1,220,410	357,308	8,288,697
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.38%	0.28%	0.30%	0.29%	0.33%	0.30%	0.33%
99年第3季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	8,957	3,999	6,179	1,622	3,905	984	25,646
	降血脂(口服)之給藥日數	2,580,333	1,503,613	2,107,148	615,574	1,262,111	359,322	8,428,101
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.35%	0.27%	0.29%	0.26%	0.31%	0.27%	0.30%
99年第4季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	9,930	3,922	6,672	1,613	4,141	1,388	27,666
	降血脂(口服)之給藥日數	2,802,112	1,588,107	2,222,138	657,466	1,349,830	368,833	8,988,486
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.35%	0.25%	0.30%	0.25%	0.31%	0.38%	0.31%
99年小計	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	40,063	16,967	26,352	9,446	16,306	4,926	114,060
	降血脂(口服)之給藥日數	10,424,036	6,088,964	8,372,303	2,447,563	5,002,816	1,424,692	33,760,374
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.38%	0.28%	0.31%	0.39%	0.33%	0.35%	0.34%
100年第1季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	9,307	4,859	7,237	2,036	3,546	1,596	28,581
	降血脂(口服)之給藥日數	2,261,379	1,605,773	2,183,915	659,083	1,069,010	350,206	8,129,366
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.41%	0.30%	0.33%	0.31%	0.33%	0.46%	0.35%
100年第2季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	7,082	3,866	5,086	1,456	2,861	882	21,233
	降血脂(口服)之給藥日數	2,311,250	1,661,308	2,251,081	684,589	1,095,499	364,962	8,368,689
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.31%	0.23%	0.23%	0.21%	0.26%	0.24%	0.25%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1158

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之降血脂藥物(口服)，同一醫院同一病患不同處方開立同類藥物之用藥日數重複率統計。

3. 公式說明：
 分子：降血脂藥物(口服)重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。
 分母：降血脂藥物(口服)之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為1、0、6)。

降血脂藥物(口服)：ATC前五碼=C10AA、C10AB、C10AC、C10AD、C10AX，且醫令代碼第8碼為1。

100年度監測值：0.39%(1+20%)=0.47%

自98Q3開始申報醫令給藥日份，爰暫以99年平均値(1+20%)設定上限值。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

不同處方用藥日數重複率(排08案件)(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
80,531	15,550	26,777	19,830	20,229	4,471	167,388
15,137,281	4,930,352	6,403,046	4,646,616	6,083,835	1,092,751	38,293,881
0.53%	0.32%	0.42%	0.43%	0.33%	0.41%	0.44%
72,678	13,851	24,816	16,157	19,020	3,627	150,149
15,725,496	5,095,139	6,506,092	4,839,410	6,242,063	1,151,740	39,559,940
0.46%	0.27%	0.38%	0.33%	0.30%	0.31%	0.38%
70,383	13,095	23,759	17,407	19,651	3,070	147,365
16,016,305	5,073,326	6,580,056	5,006,401	6,226,435	1,169,222	40,071,745
0.44%	0.26%	0.36%	0.35%	0.32%	0.26%	0.37%
75,002	13,905	23,269	17,546	21,923	3,584	155,229
16,986,650	5,292,985	7,078,443	5,314,760	6,498,073	1,222,179	42,393,090
0.44%	0.26%	0.33%	0.33%	0.34%	0.29%	0.37%
298,594	56,401	98,621	70,940	80,823	14,752	620,131
63,865,732	20,391,802	26,567,637	19,807,187	25,050,406	4,635,892	160,318,656
0.47%	0.28%	0.37%	0.36%	0.32%	0.32%	0.39%
92,577	17,993	26,948	20,750	43,985	4,804	207,057
16,881,871	5,322,556	6,834,180	5,286,323	6,290,090	1,216,109	41,831,129
0.55%	0.34%	0.39%	0.39%	0.70%	0.40%	0.49%
69,420	13,687	19,690	16,074	25,647	3,187	147,705
17,324,355	5,418,559	6,993,685	5,373,525	6,433,924	1,256,514	42,800,562
0.40%	0.25%	0.28%	0.30%	0.40%	0.25%	0.35%

指標7 醫院總額專業醫療服務品質指標 - 各區同院所降血糖藥物-不同

年季	分區別	醫學中心						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	55,016	7,143	12,475	6,088	10,017	1,183	91,922
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	6,889,455	1,666,948	2,354,122	1,194,822	2,760,683	341,057	15,207,087
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	0.80%	0.43%	0.53%	0.51%	0.36%	0.35%	0.60%
99年第2季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	49,755	7,223	11,370	4,764	8,886	992	82,990
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	7,030,424	1,636,460	2,359,998	1,246,976	2,771,472	346,322	15,391,652
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	0.71%	0.44%	0.48%	0.38%	0.32%	0.29%	0.54%
99年第3季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	50,808	6,824	11,565	5,701	8,686	1,305	84,889
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	7,142,338	1,587,567	2,242,059	1,281,628	2,760,054	356,211	15,369,857
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	0.71%	0.43%	0.52%	0.44%	0.31%	0.37%	0.55%
99年第4季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	51,981	6,796	12,819	5,654	8,808	1,230	87,288
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	7,299,350	1,597,549	2,513,097	1,313,202	2,797,130	364,018	15,884,346
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	0.71%	0.43%	0.51%	0.43%	0.31%	0.34%	0.55%
99年小計	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	207,560	27,986	48,229	22,207	36,397	4,710	347,089
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	28,361,567	6,488,524	9,469,276	5,036,628	11,089,339	1,407,608	61,852,942
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	0.73%	0.43%	0.51%	0.44%	0.33%	0.33%	0.56%
100年第1季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	58,463	8,069	15,105	6,523	23,800	1,282	113,242
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	7,130,848	1,582,340	2,339,683	1,289,317	2,632,799	348,346	15,323,333
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	0.82%	0.51%	0.65%	0.51%	0.90%	0.37%	0.74%
100年第2季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	44,390	6,933	11,554	4,887	6,987	1,203	75,954
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	7,206,061	1,574,380	2,345,588	1,298,164	2,784,142	358,743	15,567,078
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	0.62%	0.44%	0.49%	0.38%	0.25%	0.34%	0.49%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1159

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之血糖藥物(不分口服及注射)，同一醫院同一病患不同處方開立同類藥物之用藥日數重複率統計。

3. 公式說明：
 分子：降血糖藥物(不分口服及注射)重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)
 分母：降血糖藥物(不分口服及注射)之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

降血糖藥物(不分口服及注射)：ATC前五碼=A10AB、A10AC、A10AD、A10AE、A10BA、A10BB、A10BF、A10BG、A10BX

100年度監測值：0.49%(1+20%) =0.59%

自98Q3開始申報醫令給藥日份，爰暫以99年平均值(1+20%)設定上限值。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

處方用藥日數重複率(排08案件)(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
28,033	11,446	23,144	22,324	12,324	1,779	99,050
5,931,515	2,509,229	3,658,638	4,769,004	2,869,472	433,403	20,171,261
0.47%	0.46%	0.63%	0.47%	0.43%	0.41%	0.49%
25,231	10,321	20,911	20,298	12,684	1,883	91,328
6,109,601	2,564,680	3,725,425	4,824,126	2,949,991	447,328	20,621,151
0.41%	0.40%	0.56%	0.42%	0.43%	0.42%	0.44%
24,522	9,566	21,286	20,739	12,698	1,915	90,726
6,271,433	2,583,403	3,780,743	4,847,541	2,875,826	452,688	20,811,634
0.39%	0.37%	0.56%	0.43%	0.44%	0.42%	0.44%
25,908	9,375	19,402	19,573	14,155	1,966	90,379
6,444,567	2,632,060	3,900,892	4,923,142	2,950,387	465,820	21,316,868
0.40%	0.36%	0.50%	0.40%	0.48%	0.42%	0.42%
103,694	40,708	84,743	82,934	51,861	7,543	371,483
24,757,116	10,289,372	15,065,698	19,363,813	11,645,676	1,799,239	82,920,914
0.42%	0.40%	0.56%	0.43%	0.45%	0.42%	0.45%
34,020	11,095	20,218	23,162	15,926	2,601	107,022
6,637,522	2,544,339	3,749,112	4,850,269	3,080,619	466,000	21,327,861
0.51%	0.44%	0.54%	0.48%	0.52%	0.56%	0.50%
25,678	8,242	15,823	18,661	20,983	1,878	91,265
6,761,864	2,555,911	3,872,546	4,953,073	3,109,744	473,088	21,726,226
0.38%	0.32%	0.41%	0.38%	0.67%	0.40%	0.42%

)。

指標7 醫院總額專業醫療服務品質指標 - 各區同院所降血糖藥物-不

年季	分區別	地區醫院(含未評鑑醫院)						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	16,039	12,253	16,762	11,883	9,774	2,575	69,286
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	2,762,389	2,515,232	2,928,405	1,051,062	2,030,843	519,968	11,807,899
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	0.58%	0.49%	0.57%	1.13%	0.48%	0.50%	0.59%
99年第2季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	14,478	10,571	14,693	5,630	8,097	2,406	55,875
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	2,854,072	2,577,918	2,798,942	1,057,171	2,103,817	539,098	11,931,018
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	0.51%	0.41%	0.52%	0.53%	0.38%	0.45%	0.47%
99年第3季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	13,309	9,905	12,545	5,027	9,004	2,467	52,257
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	2,924,016	2,591,142	2,891,770	1,085,373	2,168,250	562,751	12,223,302
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	0.46%	0.38%	0.43%	0.46%	0.42%	0.44%	0.43%
99年第4季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	13,677	9,639	12,544	4,577	9,138	2,453	52,028
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	3,022,463	2,652,221	2,998,420	1,122,360	2,225,347	577,012	12,597,823
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	0.45%	0.36%	0.42%	0.41%	0.41%	0.43%	0.41%
99年小計	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	57,503	42,368	56,544	27,117	36,013	9,901	229,446
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	11,562,940	10,336,513	11,617,537	4,315,966	8,528,257	2,198,829	48,560,042
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	0.50%	0.41%	0.49%	0.63%	0.42%	0.45%	0.47%
100年第1季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	13,564	11,133	13,884	6,007	8,597	2,561	55,746
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	2,559,148	2,580,173	2,939,594	1,100,247	1,908,095	563,992	11,651,249
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	0.53%	0.43%	0.47%	0.55%	0.45%	0.45%	0.48%
100年第2季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	10,345	8,320	9,362	4,347	7,470	1,691	41,535
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	2,623,533	2,601,630	2,966,171	1,114,542	1,955,135	571,720	11,832,731
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	0.39%	0.32%	0.32%	0.39%	0.38%	0.30%	0.35%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1159

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之血糖藥物(不分口服及注射)，同一醫院同一病患不同處方開立同類藥物之用藥日數重複率統計。

3. 公式說明：
 分子：降血糖藥物(不分口服及注射)重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)
 分母：降血糖藥物(不分口服及注射)之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

降血糖藥物(不分口服及注射)：ATC前五碼=A10AB、A10AC、A10AD、A10AE、A10BA、A10BB、A10BF、A10BG、A10BX

100年度監測值：0.49%(1+20%)=0.59%

自98Q3開始申報醫令給藥日份，爰暫以99年平均值(1+20%)設定上限值。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

司處方用藥日數重複率(排08案件)(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99,088	30,842	52,381	40,295	32,115	5,537	260,258
15,583,359	6,691,409	8,941,165	7,014,888	7,660,998	1,294,428	47,186,247
0.64%	0.46%	0.59%	0.57%	0.42%	0.43%	0.55%
89,464	28,115	46,974	30,692	29,667	5,281	230,193
15,994,097	6,779,058	8,884,365	7,128,273	7,825,280	1,332,748	47,943,821
0.56%	0.41%	0.53%	0.43%	0.38%	0.40%	0.48%
88,639	26,295	45,396	31,467	30,388	5,687	227,872
16,337,787	6,762,112	8,914,572	7,214,542	7,804,130	1,371,650	48,404,793
0.54%	0.39%	0.51%	0.44%	0.39%	0.41%	0.47%
91,566	25,810	44,765	29,804	32,101	5,649	229,695
16,766,380	6,881,830	9,412,409	7,358,704	7,972,864	1,406,850	49,799,037
0.55%	0.38%	0.48%	0.41%	0.40%	0.40%	0.46%
368,757	111,062	189,516	132,258	124,271	22,154	948,018
64,681,623	27,114,409	36,152,511	28,716,407	31,263,272	5,405,676	193,333,898
0.57%	0.41%	0.52%	0.46%	0.40%	0.41%	0.49%
106,047	30,297	49,207	35,692	48,323	6,444	276,010
16,327,518	6,706,852	9,028,389	7,239,833	7,621,513	1,378,338	48,302,443
0.65%	0.45%	0.55%	0.49%	0.63%	0.47%	0.57%
80,413	23,495	36,739	27,895	35,440	4,772	208,754
16,591,458	6,731,921	9,184,305	7,365,779	7,849,021	1,403,551	49,126,035
0.48%	0.35%	0.40%	0.38%	0.45%	0.34%	0.42%

。

指標8 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區同院所抗精神分裂藥物-不

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	15,103	2,736	5,191	2,188	2,942	499	28,659
	精神分裂藥物之給藥日數	1,578,779	316,953	587,082	251,625	464,760	71,054	3,270,253
	精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	0.96%	0.86%	0.88%	0.87%	0.63%	0.70%	0.88%
99年第2季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	14,401	2,593	4,201	1,783	3,255	424	26,657
	精神分裂藥物之給藥日數	1,608,041	317,234	596,421	254,410	480,061	71,023	3,327,190
	精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	0.90%	0.82%	0.70%	0.70%	0.68%	0.60%	0.80%
99年第3季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	14,979	2,644	5,030	1,619	2,881	514	27,667
	精神分裂藥物之給藥日數	1,619,724	313,167	543,941	261,168	465,291	70,517	3,273,808
	精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	0.92%	0.84%	0.92%	0.62%	0.62%	0.73%	0.85%
99年第4季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	14,975	2,437	4,670	1,646	2,960	513	27,201
	精神分裂藥物之給藥日數	1,669,148	316,261	614,777	268,486	479,226	70,886	3,418,784
	精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	0.90%	0.77%	0.76%	0.61%	0.62%	0.72%	0.80%
99年小計	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	59,458	10,410	19,092	7,236	12,038	1,950	110,184
	精神分裂藥物之給藥日數	6,475,692	1,263,615	2,342,221	1,035,689	1,889,338	283,480	13,290,035
	精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	0.92%	0.82%	0.82%	0.70%	0.64%	0.69%	0.83%
100年第1季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	16,545	2,921	4,754	1,881	10,170	517	36,788
	精神分裂藥物之給藥日數	1,683,483	331,820	600,126	262,513	466,798	69,022	3,413,762
	精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	0.98%	0.88%	0.79%	0.72%	2.18%	0.75%	1.08%
100年第2季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	13,441	2,704	4,077	1,534	2,521	424	24,701
	精神分裂藥物之給藥日數	1,679,319	332,466	605,349	258,853	478,417	68,122	3,422,526
	精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	0.80%	0.81%	0.67%	0.59%	0.53%	0.62%	0.72%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1160

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之精神分裂不同處方給藥日數。

3. 公式說明： 分子：精神分裂藥物重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。

分母：精神分裂藥物之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為1、0、6)。

精神分裂藥物：ATC前五碼=N05AA、N05AB、N05AD、N05AE、N05AF、N05AH、N05AL、N05AN、A05AX。

100年度監測值：0.84%(1+20%)=1.01%

自98Q3開始申報醫令給藥日份，爰暫以99年平均值(1+20%)設定上限。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

司處方用藥日數重複率(排08案件)(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
17,527	6,189	7,790	10,722	6,971	847	50,046
1,759,776	777,749	898,499	1,284,706	734,256	99,363	5,554,349
1.00%	0.80%	0.87%	0.83%	0.95%	0.85%	0.90%
17,304	5,755	7,027	9,981	6,751	793	47,611
1,803,184	792,761	900,226	1,284,906	764,172	105,226	5,650,475
0.96%	0.73%	0.78%	0.78%	0.88%	0.75%	0.84%
16,891	5,942	7,281	9,668	8,581	750	49,113
1,800,806	798,919	914,763	1,267,756	772,997	106,320	5,661,561
0.94%	0.74%	0.80%	0.76%	1.11%	0.71%	0.87%
16,592	6,601	7,368	9,703	8,601	567	49,432
1,860,221	809,951	970,201	1,326,847	813,921	111,230	5,892,371
0.89%	0.81%	0.76%	0.73%	1.06%	0.51%	0.84%
68,314	24,487	29,466	40,074	30,904	2,957	196,202
7,223,987	3,179,380	3,683,689	5,164,215	3,085,346	422,139	22,758,756
0.95%	0.77%	0.80%	0.78%	1.00%	0.70%	0.86%
19,641	6,854	8,198	11,360	8,917	787	55,757
1,935,471	806,726	975,955	1,330,052	839,258	116,970	6,004,432
1.01%	0.85%	0.84%	0.85%	1.06%	0.67%	0.93%
16,014	4,683	6,315	9,527	7,532	551	44,622
1,928,703	779,008	991,318	1,329,495	835,532	110,942	5,974,998
0.83%	0.60%	0.64%	0.72%	0.90%	0.50%	0.75%

值。

指標8 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區同院所抗精神分裂藥物-不I

年季	分區別	地區醫院(含未評鑑醫院)						小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
99年第1季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	5,386	3,706	5,440	1,958	2,693	3,940	23,123
	精神分裂藥物之給藥日數	514,582	434,707	633,885	251,081	401,683	292,704	2,528,642
	精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	1.05%	0.85%	0.86%	0.78%	0.67%	1.35%	0.91%
99年第2季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	4,524	3,009	5,596	2,255	2,486	2,313	20,183
	精神分裂藥物之給藥日數	527,252	439,047	647,153	259,264	414,657	306,608	2,593,981
	精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	0.86%	0.69%	0.86%	0.87%	0.60%	0.75%	0.78%
99年第3季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	4,818	3,292	5,271	2,277	2,497	2,336	20,491
	精神分裂藥物之給藥日數	537,147	448,420	642,720	266,867	413,625	310,247	2,619,026
	精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	0.90%	0.73%	0.82%	0.85%	0.60%	0.75%	0.78%
99年第4季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	5,383	2,907	5,748	2,372	2,788	2,046	21,244
	精神分裂藥物之給藥日數	559,031	457,101	675,127	281,678	429,457	302,674	2,705,068
	精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	0.96%	0.64%	0.85%	0.84%	0.65%	0.68%	0.79%
99年小計	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	20,111	12,914	22,055	8,862	10,464	10,635	85,041
	精神分裂藥物之給藥日數	2,138,012	1,779,275	2,598,885	1,058,890	1,659,422	1,212,233	10,446,717
	精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	0.94%	0.73%	0.85%	0.84%	0.63%	0.88%	0.81%
100年第1季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	5,635	3,690	6,292	2,994	2,949	4,382	25,942
	精神分裂藥物之給藥日數	499,904	461,602	695,605	276,002	415,636	302,267	2,651,016
	精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	1.13%	0.80%	0.90%	1.08%	0.71%	1.45%	0.98%
100年第2季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	3,460	3,132	4,576	2,360	2,272	2,185	17,985
	精神分裂藥物之給藥日數	483,024	451,066	688,204	273,247	409,469	298,805	2,603,815
	精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	0.72%	0.69%	0.66%	0.86%	0.55%	0.73%	0.69%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1160

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之精神分裂不同處方給藥日數。

3. 公式說明： 分子：精神分裂藥物重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。

分母：精神分裂藥物之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

精神分裂藥物：ATC前五碼=N05AA、N05AB、N05AD、N05AE、N05AF、N05AH、N05AL、N05AN、A05AX。

100年度監測值：0.84%(1+20%)=1.01%

自98Q3開始申報醫令給藥日份，爰暫以99年平均値(1+20%)設定上限值。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

司處方用藥日數重複率(排08案件)(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
38,016	12,631	18,421	14,868	12,606	5,286	101,828
3,853,137	1,529,409	2,119,466	1,787,412	1,600,699	463,121	11,353,244
0.99%	0.83%	0.87%	0.83%	0.79%	1.14%	0.90%
36,229	11,357	16,824	14,019	12,492	3,530	94,451
3,938,477	1,549,042	2,143,800	1,798,580	1,658,890	482,857	11,571,646
0.92%	0.73%	0.78%	0.78%	0.75%	0.73%	0.82%
36,688	11,878	17,582	13,564	13,959	3,600	97,271
3,957,677	1,560,506	2,101,424	1,795,791	1,651,913	487,084	11,554,395
0.93%	0.76%	0.84%	0.76%	0.85%	0.74%	0.84%
36,950	11,945	17,786	13,721	14,349	3,126	97,877
4,088,400	1,583,313	2,260,105	1,877,011	1,722,604	484,790	12,016,223
0.90%	0.75%	0.79%	0.73%	0.83%	0.64%	0.81%
147,883	47,811	70,613	56,172	53,406	15,542	391,427
15,837,691	6,222,270	8,624,795	7,258,794	6,634,106	1,917,852	46,495,508
0.93%	0.77%	0.82%	0.77%	0.81%	0.81%	0.84%
41,821	13,465	19,244	16,235	22,036	5,686	118,487
4,118,858	1,600,148	2,271,686	1,868,567	1,721,692	488,259	12,069,210
1.02%	0.84%	0.85%	0.87%	1.28%	1.16%	0.98%
32,915	10,519	14,968	13,421	12,325	3,160	87,308
4,091,046	1,562,540	2,284,871	1,861,595	1,723,418	477,869	12,001,339
0.80%	0.67%	0.66%	0.72%	0.72%	0.66%	0.73%

指標9 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區同院所抗憂鬱症藥物-不同

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	23,008	3,727	7,594	3,315	3,979	928	42,551
	憂鬱症藥物之給藥日數	2,952,122	611,442	1,117,990	420,053	892,931	139,728	6,134,266
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	0.78%	0.61%	0.68%	0.79%	0.45%	0.66%	0.69%
99年第2季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	21,644	3,275	6,622	3,052	3,794	934	39,321
	憂鬱症藥物之給藥日數	3,031,827	627,030	1,145,173	431,899	942,935	145,557	6,324,421
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	0.71%	0.52%	0.58%	0.71%	0.40%	0.64%	0.62%
99年第3季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	22,735	2,961	6,681	3,294	4,094	876	40,641
	憂鬱症藥物之給藥日數	3,069,120	587,294	1,072,921	441,380	922,688	144,768	6,238,171
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	0.74%	0.50%	0.62%	0.75%	0.44%	0.61%	0.65%
99年第4季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	22,626	2,979	7,105	3,205	4,787	1,263	41,965
	憂鬱症藥物之給藥日數	3,145,551	584,063	1,175,685	456,690	937,984	149,365	6,449,338
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	0.72%	0.51%	0.60%	0.70%	0.51%	0.85%	0.65%
99年小計	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	90,013	12,942	28,002	12,866	16,654	4,001	164,478
	憂鬱症藥物之給藥日數	12,198,620	2,409,829	4,511,769	1,750,022	3,696,538	579,418	25,146,196
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	0.74%	0.54%	0.62%	0.74%	0.45%	0.69%	0.65%
100年第1季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	23,891	3,011	7,256	3,530	27,640	1,160	66,488
	憂鬱症藥物之給藥日數	3,051,301	606,336	1,129,385	442,540	879,816	141,425	6,250,803
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	0.78%	0.50%	0.64%	0.80%	3.14%	0.82%	1.06%
100年第2季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	20,269	2,746	6,069	3,228	4,106	969	37,387
	憂鬱症藥物之給藥日數	3,144,580	616,614	1,142,852	441,724	909,058	139,203	6,394,031
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	0.64%	0.45%	0.53%	0.73%	0.45%	0.70%	0.58%

備註：

- 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1161
- 資料範圍：每季所有屬醫院總額之憂鬱症不同處方給藥日數。
- 公式說明：

分子：憂鬱症藥物重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。

分母：憂鬱症藥物之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為1、0、6)。

憂鬱症藥物：ATC前五碼=N06AA、N06AB、N06AG、N06AX。

100年度監測值：0.68%(1+20%)=0.82% *自98Q3開始申報醫令給藥日份，爰暫以99年平均值*(1+20%)設定上限值。
- 資料擷取日期：10/28/2011
- 製表單位：醫審及藥材組

處方用藥日數重複率(排08案件)(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
23,776	7,422	11,792	13,420	7,513	1,315	65,238
2,945,178	1,087,187	1,503,445	1,830,713	1,061,289	234,280	8,662,092
0.81%	0.68%	0.78%	0.73%	0.71%	0.56%	0.75%
22,673	7,284	11,065	13,325	6,911	1,160	62,418
3,051,140	1,128,013	1,529,081	1,871,383	1,103,258	245,597	8,928,472
0.74%	0.65%	0.72%	0.71%	0.63%	0.47%	0.70%
22,941	7,462	11,973	13,827	7,470	1,410	65,083
3,027,048	1,140,546	1,569,468	1,888,378	1,111,685	247,687	8,984,812
0.76%	0.65%	0.76%	0.73%	0.67%	0.57%	0.72%
23,382	7,294	11,173	13,682	8,062	1,438	65,031
3,168,679	1,147,053	1,657,744	1,958,873	1,179,219	248,779	9,360,347
0.74%	0.64%	0.67%	0.70%	0.68%	0.58%	0.69%
92,772	29,462	46,003	54,254	29,956	5,323	257,770
12,192,045	4,502,799	6,259,738	7,549,347	4,455,451	976,343	35,935,723
0.76%	0.65%	0.73%	0.72%	0.67%	0.55%	0.72%
25,857	7,966	11,078	13,533	8,594	1,591	68,619
3,232,616	1,126,050	1,609,406	1,935,324	1,251,539	245,837	9,400,772
0.80%	0.71%	0.69%	0.70%	0.69%	0.65%	0.73%
21,364	6,773	9,720	11,707	8,293	1,457	59,314
3,290,560	1,161,849	1,661,103	1,974,198	1,283,374	250,398	9,621,482
0.65%	0.58%	0.59%	0.59%	0.65%	0.58%	0.62%

指標9 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區同院所抗憂鬱症藥物-不

		地區醫院(含未評鑑醫院)						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	7,506	5,379	6,549	3,362	3,475	1,165	27,436
	憂鬱症藥物之給藥日數	903,548	862,627	930,353	358,890	557,187	199,688	3,812,293
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	0.83%	0.62%	0.70%	0.94%	0.62%	0.58%	0.72%
99年第2季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	6,732	5,378	6,294	2,948	3,215	1,226	25,793
	憂鬱症藥物之給藥日數	940,657	879,328	943,830	365,422	580,730	207,479	3,917,446
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	0.72%	0.61%	0.67%	0.81%	0.55%	0.59%	0.66%
99年第3季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	6,779	4,642	6,266	2,736	3,406	1,129	24,958
	憂鬱症藥物之給藥日數	949,398	862,289	944,041	368,281	591,879	205,204	3,921,092
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	0.71%	0.54%	0.66%	0.74%	0.58%	0.55%	0.64%
99年第4季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	7,081	4,988	5,198	2,944	3,539	1,189	24,939
	憂鬱症藥物之給藥日數	991,393	885,635	987,794	382,652	624,742	205,747	4,077,963
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	0.71%	0.56%	0.53%	0.77%	0.57%	0.58%	0.61%
99年小計	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	28,098	20,387	24,307	11,990	13,635	4,709	103,126
	憂鬱症藥物之給藥日數	3,784,996	3,489,879	3,806,018	1,475,245	2,354,538	818,118	15,728,794
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	0.74%	0.58%	0.64%	0.81%	0.58%	0.58%	0.66%
100年第1季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	6,290	5,218	6,580	3,287	2,940	1,259	25,574
	憂鬱症藥物之給藥日數	799,762	868,782	980,719	373,055	499,203	197,958	3,719,479
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	0.79%	0.60%	0.67%	0.88%	0.59%	0.64%	0.69%
100年第2季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	5,117	4,177	4,939	2,536	2,346	686	19,801
	憂鬱症藥物之給藥日數	828,184	878,732	1,000,855	384,303	513,443	198,105	3,803,622
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	0.62%	0.48%	0.49%	0.66%	0.46%	0.35%	0.52%

備註：

- 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1161
- 資料範圍：每季所有屬醫院總額之憂鬱症不同處方給藥日數。
- 公式說明：

分子：憂鬱症藥物重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。

分母：憂鬱症藥物之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

憂鬱症藥物：ATC前五碼=N06AA、N06AB、N06AG、N06AX。

100年度監測值：0.68%(1+20%)=0.82% *自98Q3開始申報醫令給藥日份，爰暫以99年平均價值*(1+20%)設定上限值。
- 資料擷取日期：10/28/2011
- 製表單位：醫審及藥材組

：同處方用藥日數重複率(排08案件)(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
54,290	16,528	25,935	20,097	14,967	3,408	135,225
6,800,848	2,561,256	3,551,788	2,609,656	2,511,407	573,696	18,608,651
0.80%	0.65%	0.73%	0.77%	0.60%	0.59%	0.73%
51,049	15,937	23,981	19,325	13,920	3,320	127,532
7,023,624	2,634,371	3,618,084	2,668,704	2,626,923	598,633	19,170,339
0.73%	0.60%	0.66%	0.72%	0.53%	0.55%	0.67%
52,455	15,065	24,920	19,857	14,970	3,415	130,682
7,045,566	2,590,129	3,586,430	2,698,039	2,626,252	597,659	19,144,075
0.74%	0.58%	0.69%	0.74%	0.57%	0.57%	0.68%
53,089	15,261	23,476	19,831	16,388	3,890	131,935
7,305,623	2,616,751	3,821,223	2,798,215	2,741,945	603,891	19,887,648
0.73%	0.58%	0.61%	0.71%	0.60%	0.64%	0.66%
210,883	62,791	98,312	79,110	60,245	14,033	525,374
28,175,661	10,402,507	14,577,525	10,774,614	10,506,527	2,373,879	76,810,713
0.75%	0.60%	0.67%	0.73%	0.57%	0.59%	0.68%
56,038	16,195	24,914	20,350	39,174	4,010	160,681
7,083,679	2,601,168	3,719,510	2,750,919	2,630,558	585,220	19,371,054
0.79%	0.62%	0.67%	0.74%	1.49%	0.69%	0.83%
46,750	13,696	20,728	17,471	14,745	3,112	116,502
7,263,324	2,657,195	3,804,810	2,800,225	2,705,875	587,706	19,819,135
0.64%	0.52%	0.54%	0.62%	0.54%	0.53%	0.59%

指標10 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區同院所安眠鎮靜藥物-不

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	165,703	26,636	41,566	19,054	32,085	5,740	290,784
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	9,506,373	1,924,597	3,099,200	1,270,897	2,665,476	404,672	18,871,215
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	1.74%	1.38%	1.34%	1.50%	1.20%	1.42%	1.54%
99年第2季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	162,681	26,627	42,135	19,698	36,114	5,752	293,007
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	9,670,860	1,932,628	3,213,042	1,296,111	2,766,486	405,213	19,284,340
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	1.68%	1.38%	1.31%	1.52%	1.31%	1.42%	1.52%
99年第3季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	154,926	24,857	39,104	19,894	35,382	6,118	280,281
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	9,612,550	1,800,448	2,977,840	1,308,509	2,722,593	407,551	18,829,491
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	1.61%	1.38%	1.31%	1.52%	1.30%	1.50%	1.49%
99年第4季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	166,006	23,686	42,064	19,074	35,718	8,801	295,349
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	9,932,841	1,802,062	3,272,978	1,351,746	2,775,637	420,115	19,555,379
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	1.67%	1.31%	1.29%	1.41%	1.29%	2.09%	1.51%
99年小計	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	649,316	101,806	164,869	77,720	139,299	26,411	1,159,421
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	38,722,624	7,459,735	12,563,060	5,227,263	10,930,192	1,637,551	76,540,425
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	1.68%	1.36%	1.31%	1.49%	1.27%	1.61%	1.51%
100年第1季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	164,870	26,613	44,754	18,196	67,523	7,029	328,985
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	9,664,415	1,855,626	3,150,592	1,285,651	2,595,631	405,705	18,957,620
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	1.71%	1.43%	1.42%	1.42%	2.60%	1.73%	1.74%
100年第2季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	144,705	25,036	41,744	16,835	33,773	6,755	268,848
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	9,816,287	1,885,054	3,218,141	1,281,801	2,720,732	412,962	19,334,977
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	1.47%	1.33%	1.30%	1.31%	1.24%	1.64%	1.39%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1162

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之安眠鎮靜藥物不同處方給藥日數。

3. 公式說明： 分子：安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。
分母：安眠鎮靜藥物之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

安眠鎮靜藥物(不含抗焦慮藥物)：ATC前五碼為N05BA、N05BE、N05CC、N05CD、N05CF、N05CM。

100年度監測值：1.56%(1+20%)=1.87%

自98Q3開始申報醫令給藥日份，爰暫以99年平均值(1+20%)設定上限值。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

同處方用藥日數重複率(排08案件)(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
149,173	42,270	87,056	108,497	49,085	10,699	446,780
8,299,347	3,095,043	4,854,861	5,282,195	3,085,349	582,593	25,199,388
1.80%	1.37%	1.79%	2.05%	1.59%	1.84%	1.77%
150,607	39,690	84,901	105,679	45,534	10,377	436,788
8,520,828	3,144,600	4,909,234	5,347,056	3,140,923	600,815	25,663,456
1.77%	1.26%	1.73%	1.98%	1.45%	1.73%	1.70%
145,531	38,520	84,482	104,506	47,137	10,291	430,467
8,507,174	3,129,275	4,967,223	5,329,329	3,109,522	599,596	25,642,119
1.71%	1.23%	1.70%	1.96%	1.52%	1.72%	1.68%
151,271	39,614	85,747	105,968	50,517	11,249	444,366
8,836,161	3,204,194	5,154,681	5,492,155	3,232,953	625,071	26,545,215
1.71%	1.24%	1.66%	1.93%	1.56%	1.80%	1.67%
596,582	160,094	342,186	424,650	192,273	42,616	1,758,401
34,163,510	12,573,112	19,885,999	21,450,735	12,568,747	2,408,075	103,050,178
1.75%	1.27%	1.72%	1.98%	1.53%	1.77%	1.71%
163,961	42,951	85,522	105,949	53,826	12,938	465,147
9,109,686	3,152,158	5,009,308	5,400,849	3,384,946	620,556	26,677,503
1.80%	1.36%	1.71%	1.96%	1.59%	2.08%	1.74%
150,815	35,793	77,695	95,900	52,894	11,179	424,276
9,290,877	3,171,723	5,109,715	5,470,781	3,441,837	625,292	27,110,225
1.62%	1.13%	1.52%	1.75%	1.54%	1.79%	1.57%

指標10 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區同院所安眠鎮靜藥物-不

		地區醫院(含未評鑑醫院)						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	53,899	34,291	59,209	21,806	26,169	8,637	204,011
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	3,589,132	2,751,266	3,411,854	1,330,447	1,946,388	655,077	13,684,164
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	1.50%	1.25%	1.74%	1.64%	1.34%	1.32%	1.49%
99年第2季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	52,948	30,748	55,613	18,941	23,714	7,221	189,185
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	3,691,727	2,787,414	3,444,238	1,327,626	1,988,732	664,401	13,904,138
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	1.43%	1.10%	1.61%	1.43%	1.19%	1.09%	1.36%
99年第3季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	50,667	30,236	51,463	19,194	23,916	7,091	182,567
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	3,694,820	2,747,586	3,431,927	1,342,364	1,988,839	658,516	13,864,052
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	1.37%	1.10%	1.50%	1.43%	1.20%	1.08%	1.32%
99年第4季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	52,873	30,909	52,609	20,678	25,932	6,990	189,991
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	3,862,798	2,823,952	3,583,021	1,407,812	2,090,080	673,403	14,441,066
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	1.37%	1.09%	1.47%	1.47%	1.24%	1.04%	1.32%
99年小計	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	210,387	126,184	218,894	80,619	99,731	29,939	765,754
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	14,838,477	11,110,218	13,871,040	5,408,249	8,014,039	2,651,397	55,893,420
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	1.42%	1.14%	1.58%	1.49%	1.24%	1.13%	1.37%
100年第1季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	46,008	31,613	53,898	22,166	21,879	8,206	183,770
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	3,297,771	2,775,930	3,530,071	1,384,028	1,769,023	651,321	13,408,144
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	1.40%	1.14%	1.53%	1.60%	1.24%	1.26%	1.37%
100年第2季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	41,476	27,020	46,411	19,377	18,781	5,600	158,665
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	3,358,558	2,806,045	3,599,695	1,409,728	1,789,160	653,841	13,617,027
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	1.23%	0.96%	1.29%	1.37%	1.05%	0.86%	1.17%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1162

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之安眠鎮靜藥物不同處方給藥日數。

3. 公式說明： 分子：安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。
分母：安眠鎮靜藥物之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

安眠鎮靜藥物(不含抗焦慮藥物)：ATC前五碼為N05BA、N05BE、N05CC、N05CD、N05CF、N05CM。

100年度監測值：1.56%(1+20%)=1.87%

自98Q3開始申報醫令給藥日份，爰暫以99年平均值(1+20%)設定上限值。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

同處方用藥日數重複率(排08案件)(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
368,775	103,197	187,831	149,357	107,339	25,076	941,575
21,394,852	7,770,906	11,365,915	7,883,539	7,697,213	1,642,342	57,754,767
1.72%	1.33%	1.65%	1.89%	1.39%	1.53%	1.63%
366,236	97,065	182,649	144,318	105,362	23,350	918,980
21,883,415	7,864,642	11,566,514	7,970,793	7,896,141	1,670,429	58,851,934
1.67%	1.23%	1.58%	1.81%	1.33%	1.40%	1.56%
351,124	93,613	175,049	143,594	106,435	23,500	893,315
21,814,544	7,677,309	11,376,990	7,980,202	7,820,954	1,665,663	58,335,662
1.61%	1.22%	1.54%	1.80%	1.36%	1.41%	1.53%
370,150	94,209	180,420	145,720	112,167	27,040	929,706
22,631,800	7,830,208	12,010,680	8,251,713	8,098,670	1,718,589	60,541,660
1.64%	1.20%	1.50%	1.77%	1.39%	1.57%	1.54%
1,456,285	388,084	725,949	582,989	431,303	98,966	3,683,576
87,724,611	31,143,065	46,320,099	32,086,247	31,512,978	6,697,023	235,484,023
1.66%	1.25%	1.57%	1.82%	1.37%	1.48%	1.56%
374,839	101,177	184,174	146,311	143,228	28,173	977,902
22,071,872	7,783,714	11,689,971	8,070,528	7,749,600	1,677,582	59,043,267
1.70%	1.30%	1.58%	1.81%	1.85%	1.68%	1.66%
336,996	87,849	165,850	132,112	105,448	23,534	851,789
22,465,722	7,862,822	11,927,551	8,162,310	7,951,729	1,692,095	60,062,229
1.50%	1.12%	1.39%	1.62%	1.33%	1.39%	1.42%

指標11 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區跨院所口服降血壓藥物-不同

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	374,075	48,294	131,329	61,693	110,957	14,203	740,551
	降血壓(口服)之給藥日數	18,747,807	4,136,982	6,327,003	3,051,506	6,409,799	875,077	39,548,174
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	2.00%	1.17%	2.08%	2.02%	1.73%	1.62%	1.87%
99年第2季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	338,553	45,115	118,567	54,055	100,933	13,731	670,954
	降血壓(口服)之給藥日數	18,976,956	4,157,680	6,417,203	3,122,845	6,491,752	891,627	40,058,063
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	1.78%	1.09%	1.85%	1.73%	1.55%	1.54%	1.67%
99年第3季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	321,475	40,559	103,140	54,276	96,705	13,823	629,978
	降血壓(口服)之給藥日數	18,938,711	4,033,342	6,049,929	3,143,103	6,484,040	903,569	39,552,694
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	1.70%	1.01%	1.70%	1.73%	1.49%	1.53%	1.59%
99年第4季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	359,984	45,895	122,810	58,213	106,177	15,622	708,701
	降血壓(口服)之給藥日數	19,644,082	4,100,153	6,565,984	3,236,710	6,561,389	916,009	41,024,327
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	1.83%	1.12%	1.87%	1.80%	1.62%	1.71%	1.73%
99年小計	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	1,394,087	179,863	475,846	228,237	414,772	57,379	2,750,184
	降血壓(口服)之給藥日數	76,307,556	16,428,157	25,360,119	12,554,164	25,946,980	3,586,282	160,183,258
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	1.83%	1.09%	1.88%	1.82%	1.60%	1.60%	1.72%
100年第1季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	397,616	50,887	137,621	63,759	152,481	16,016	818,380
	降血壓(口服)之給藥日數	19,562,361	4,116,990	6,468,492	3,200,885	6,286,428	896,791	40,531,947
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	2.03%	1.24%	2.13%	1.99%	2.43%	1.79%	2.02%
100年第2季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	318,446	43,222	110,750	48,115	90,670	14,394	625,597
	降血壓(口服)之給藥日數	19,615,248	4,078,812	6,488,663	3,158,618	6,437,776	889,792	40,668,909
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	1.62%	1.06%	1.71%	1.52%	1.41%	1.62%	1.54%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1163

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之降血壓藥物(口服)不同處方給藥日數。

3. 公式說明： 分子：降血壓藥物(口服)重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。

分母：降血壓藥物(口服)之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

* 監測值

降血壓藥物(口服)：ATC前三碼為C07或ATC前五碼為C02AC、C02CA、C02DB、C02DC、C02DD、C02KX、C03AA、C03BA、C03CA、C03DA、C08CA、C08DA、C08DB、C09AA、C09CA，且

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

司處方用藥日數重複率(排08案件)(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
305,623	126,336	196,408	210,223	137,845	20,129	996,564
15,014,383	5,939,771	8,529,616	10,523,121	6,213,622	1,061,839	47,282,352
2.04%	2.13%	2.30%	2.00%	2.22%	1.90%	2.11%
276,858	108,676	177,387	189,488	124,447	19,259	896,115
15,291,499	5,976,011	8,536,736	10,499,430	6,285,971	1,092,574	47,682,221
1.81%	1.82%	2.08%	1.80%	1.98%	1.76%	1.88%
259,086	96,280	167,065	173,784	118,615	17,902	832,732
15,420,265	5,908,150	8,632,308	10,491,714	6,258,546	1,087,675	47,798,658
1.68%	1.63%	1.94%	1.66%	1.90%	1.65%	1.74%
291,786	110,911	184,473	200,038	135,693	21,063	943,964
16,031,516	6,082,942	8,970,824	10,776,748	6,514,530	1,136,888	49,513,448
1.82%	1.82%	2.06%	1.86%	2.08%	1.85%	1.91%
1,133,353	442,203	725,333	773,533	516,600	78,353	3,669,375
61,757,663	23,906,874	34,669,484	42,291,013	25,272,669	4,378,976	192,276,679
1.84%	1.85%	2.09%	1.83%	2.04%	1.79%	1.91%
342,800	125,132	200,476	219,999	160,251	24,562	1,073,220
16,956,347	6,071,802	8,897,194	10,789,697	6,989,047	1,146,986	50,851,073
2.02%	2.06%	2.25%	2.04%	2.29%	2.14%	2.11%
277,531	97,036	158,684	168,074	142,613	19,736	863,674
17,041,884	6,030,935	8,953,153	10,758,760	7,021,974	1,142,530	50,949,236
1.63%	1.61%	1.77%	1.56%	2.03%	1.73%	1.70%

直：原未訂監測值，待實施1年後再訂。

†令代碼第8碼為1。

指標11 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區跨院所口服降血壓藥物-不

年季	分區別	地區醫院(含未評鑑醫院)						小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
99年第1季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	163,025	119,096	179,185	80,577	122,221	26,489	690,593
	降血壓(口服)之給藥日數	7,092,620	5,597,854	6,964,774	2,533,263	4,185,904	1,172,197	27,546,612
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	2.30%	2.13%	2.57%	3.18%	2.92%	2.26%	2.51%
99年第2季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	143,422	102,379	152,592	64,242	109,691	24,035	596,361
	降血壓(口服)之給藥日數	7,162,551	5,619,227	6,864,110	2,485,256	4,247,628	1,182,784	27,561,556
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	2.00%	1.82%	2.22%	2.58%	2.58%	2.03%	2.16%
99年第3季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	134,579	92,869	140,612	61,883	106,259	22,881	559,083
	降血壓(口服)之給藥日數	7,160,087	5,560,591	6,903,604	2,506,792	4,337,431	1,173,110	27,641,615
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	1.88%	1.67%	2.04%	2.47%	2.45%	1.95%	2.02%
99年第4季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	151,356	105,521	164,716	70,189	120,082	26,589	638,453
	降血壓(口服)之給藥日數	7,523,196	5,763,816	7,201,196	2,653,970	4,550,095	1,200,169	28,892,442
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	2.01%	1.83%	2.29%	2.64%	2.64%	2.22%	2.21%
99年小計	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	592,382	419,865	637,105	276,891	458,253	99,994	2,484,490
	降血壓(口服)之給藥日數	28,938,454	22,541,488	27,933,684	10,179,281	17,321,058	4,728,260	111,642,225
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	2.05%	1.86%	2.28%	2.72%	2.65%	2.11%	2.23%
100年第1季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	141,940	113,569	178,351	76,819	112,412	28,833	651,924
	降血壓(口服)之給藥日數	6,514,935	5,733,696	7,230,415	2,656,170	3,897,186	1,186,074	27,218,476
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	2.18%	1.98%	2.47%	2.89%	2.88%	2.43%	2.40%
100年第2季	降血壓(口服)重複用藥日數(排08案件)	108,687	88,931	134,666	58,801	89,037	22,129	502,251
	降血壓(口服)之給藥日數	6,528,008	5,690,333	7,229,743	2,637,677	3,938,803	1,181,039	27,205,603
	降血壓(口服)不同處方用藥日數重複率	1.66%	1.56%	1.86%	2.23%	2.26%	1.87%	1.85%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1163

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之降血壓藥物(口服)不同處方給藥日數。

3. 公式說明： 分子：降血壓藥物(口服)重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。

分母：降血壓藥物(口服)之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

* 監測值

降血壓藥物(口服)：ATC前三碼為C07或ATC前五碼為C02AC、C02CA、C02DB、C02DC、C02DD、C02KX、C03AA、C03BA、C03CA、C03DA、C08CA、C08DA、C08DB、C09AA、C09CA，且

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

同處方用藥日數重複率(排08案件)(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
842,723	293,726	506,922	352,493	371,023	60,821	2,427,708
40,854,810	15,674,607	21,821,393	16,107,890	16,809,325	3,109,113	114,377,138
2.06%	1.87%	2.32%	2.19%	2.21%	1.96%	2.12%
758,833	256,170	448,546	307,785	335,071	57,025	2,163,430
41,431,006	15,752,918	21,818,049	16,107,531	17,025,351	3,166,985	115,301,840
1.83%	1.63%	2.06%	1.91%	1.97%	1.80%	1.88%
715,140	229,708	410,817	289,943	321,579	54,606	2,021,793
41,519,063	15,502,083	21,585,841	16,141,609	17,080,017	3,164,354	114,992,967
1.72%	1.48%	1.90%	1.80%	1.88%	1.73%	1.76%
803,126	262,327	471,999	328,440	361,952	63,274	2,291,118
43,198,794	15,946,911	22,738,004	16,667,428	17,626,014	3,253,066	119,430,217
1.86%	1.65%	2.08%	1.97%	2.05%	1.95%	1.92%
3,119,822	1,041,931	1,838,284	1,278,661	1,389,625	235,726	8,904,049
167,003,673	62,876,519	87,963,287	65,024,458	68,540,707	12,693,518	464,102,162
1.87%	1.66%	2.09%	1.97%	2.03%	1.86%	1.92%
882,356	289,588	516,448	360,577	425,144	69,411	2,543,524
43,033,643	15,922,488	22,596,101	16,646,752	17,172,661	3,229,851	118,601,496
2.05%	1.82%	2.29%	2.17%	2.48%	2.15%	2.14%
704,664	229,189	404,100	274,990	322,320	56,259	1,991,522
43,185,140	15,800,080	22,671,559	16,555,055	17,398,553	3,213,361	118,823,748
1.63%	1.45%	1.78%	1.66%	1.85%	1.75%	1.68%

直：原未訂監測值，待實施1年後再訂。

†令代碼第8碼為1。

指標12 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區跨院所口服降血脂藥物不同

年季	分區別	醫學中心						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	69,387	6,722	14,612	7,582	16,144	1,965	116,412
	降血脂(口服)之給藥日數	7,401,266	1,590,325	2,083,457	893,464	2,794,103	325,990	15,088,605
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.94%	0.42%	0.70%	0.85%	0.58%	0.60%	0.77%
99年第2季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	63,419	6,241	15,131	7,185	14,966	2,220	109,162
	降血脂(口服)之給藥日數	7,610,500	1,626,934	2,094,729	946,393	2,863,428	338,879	15,480,863
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.83%	0.38%	0.72%	0.76%	0.52%	0.66%	0.71%
99年第3季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	64,075	5,591	13,474	7,764	15,911	1,745	108,560
	降血脂(口服)之給藥日數	7,666,612	1,610,729	2,037,243	1,003,830	2,861,819	353,122	15,533,355
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.84%	0.35%	0.66%	0.77%	0.56%	0.49%	0.70%
99年第4季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	67,205	6,098	15,050	8,534	16,769	1,486	115,142
	降血脂(口服)之給藥日數	8,008,508	1,663,999	2,325,078	1,072,387	2,836,541	357,074	16,263,587
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.84%	0.37%	0.65%	0.80%	0.59%	0.42%	0.71%
99年小計	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	264,086	24,652	58,267	31,065	63,790	7,416	449,276
	降血脂(口服)之給藥日數	30,686,886	6,491,987	8,540,507	3,916,074	11,355,891	1,375,065	62,366,410
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.86%	0.38%	0.68%	0.79%	0.56%	0.54%	0.72%
100年第1季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	75,592	7,065	15,718	9,101	36,473	1,652	145,601
	降血脂(口服)之給藥日數	8,006,326	1,672,130	2,176,809	1,075,885	2,745,423	356,422	16,032,995
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.94%	0.42%	0.72%	0.85%	1.33%	0.46%	0.91%
100年第2季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	62,502	6,266	11,892	7,299	15,199	1,696	104,854
	降血脂(口服)之給藥日數	8,276,220	1,684,887	2,177,630	1,092,420	2,861,502	364,405	16,457,064
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.76%	0.37%	0.55%	0.67%	0.53%	0.47%	0.64%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1164

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之降血脂藥物(口服)不同處方給藥日數。

3. 公式說明：分子：降血脂藥物(口服)重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。

分母：降血脂藥物(口服)之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

降血脂藥物(口服)：ATC前五碼=C10AA、C10AB、C10AC、C10AD、C10AX，且醫令代碼第8碼為1。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

]處方用藥日數重複率(排08案件)(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
37,178	11,150	19,227	18,186	14,303	3,048	103,092
5,249,007	1,866,027	2,304,868	3,183,485	2,119,267	427,532	15,150,186
0.71%	0.60%	0.83%	0.57%	0.67%	0.71%	0.68%
36,754	10,954	17,867	18,814	14,775	3,175	102,339
5,560,413	1,944,961	2,383,067	3,288,161	2,158,225	455,553	15,790,380
0.66%	0.56%	0.75%	0.57%	0.68%	0.70%	0.65%
35,393	10,385	16,800	18,780	13,358	2,867	97,583
5,769,360	1,958,984	2,435,665	3,386,997	2,102,505	456,778	16,110,289
0.61%	0.53%	0.69%	0.55%	0.64%	0.63%	0.61%
41,272	10,811	16,966	19,263	15,791	3,512	107,615
6,176,030	2,040,879	2,531,227	3,584,907	2,311,702	496,272	17,141,017
0.67%	0.53%	0.67%	0.54%	0.68%	0.71%	0.63%
150,597	43,300	70,860	75,043	58,227	12,602	410,629
22,754,810	7,810,851	9,654,827	13,443,550	8,691,699	1,836,135	64,191,872
0.66%	0.55%	0.73%	0.56%	0.67%	0.69%	0.64%
50,572	13,278	17,953	20,279	20,092	3,753	125,927
6,614,166	2,044,653	2,473,456	3,551,355	2,475,657	509,481	17,668,768
0.76%	0.65%	0.73%	0.57%	0.81%	0.74%	0.71%
40,405	10,028	14,879	17,980	21,947	3,223	108,462
6,736,885	2,072,364	2,564,974	3,596,516	2,476,923	527,147	17,974,809
0.60%	0.48%	0.58%	0.50%	0.89%	0.61%	0.60%

◁ 監測值：原未訂監測值，待實施1年後再訂。

指標12 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區跨院所口服降血脂藥物不

		地區醫院(含未評鑑醫院)						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	21,396	9,736	14,353	7,084	9,337	3,122	65,028
	降血脂(口服)之給藥日數	2,487,008	1,474,000	2,014,721	569,667	1,170,465	339,229	8,055,090
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.86%	0.66%	0.71%	1.24%	0.80%	0.92%	0.81%
99年第2季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	19,689	8,940	13,634	3,919	9,279	2,718	58,179
	降血脂(口服)之給藥日數	2,554,583	1,523,244	2,028,296	604,856	1,220,410	357,308	8,288,697
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.77%	0.59%	0.67%	0.65%	0.76%	0.76%	0.70%
99年第3季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	17,943	8,149	13,269	4,199	9,063	2,800	55,423
	降血脂(口服)之給藥日數	2,580,333	1,503,613	2,107,148	615,574	1,262,111	359,322	8,428,101
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.70%	0.54%	0.63%	0.68%	0.72%	0.78%	0.66%
99年第4季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	19,831	8,649	13,998	4,635	9,330	3,234	59,677
	降血脂(口服)之給藥日數	2,802,112	1,588,107	2,222,138	657,466	1,349,830	368,833	8,988,486
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.71%	0.54%	0.63%	0.70%	0.69%	0.88%	0.66%
99年小計	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	78,859	35,474	55,254	19,837	37,009	11,874	238,307
	降血脂(口服)之給藥日數	10,424,036	6,088,964	8,372,303	2,447,563	5,002,816	1,424,692	33,760,374
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.76%	0.58%	0.66%	0.81%	0.74%	0.83%	0.71%
100年第1季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	17,392	9,748	13,038	4,669	7,268	3,585	55,700
	降血脂(口服)之給藥日數	2,261,379	1,605,773	2,183,915	659,083	1,069,010	350,206	8,129,366
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.77%	0.61%	0.60%	0.71%	0.68%	1.02%	0.69%
100年第2季	降血脂(口服)重複用藥日數(排08案件)	14,153	8,659	11,199	3,454	7,107	2,641	47,213
	降血脂(口服)之給藥日數	2,311,250	1,661,308	2,251,081	684,589	1,095,499	364,962	8,368,689
	降血脂(口服)不同處方用藥日數重複率	0.61%	0.52%	0.50%	0.50%	0.65%	0.72%	0.56%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1164
2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之降血脂藥物(口服)不同處方給藥日數。
3. 公式說明：

分子：降血脂藥物(口服)重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。

分母：降血脂藥物(口服)之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

降血脂藥物(口服)：ATC前五碼=C10AA、C10AB、C10AC、C10AD、C10AX，且醫令代碼第8碼為1。
4. 資料擷取日期：10/28/2011
5. 製表單位：醫審及藥材組

二同處方用藥日數重複率(排08案件)(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
127,961	27,608	48,192	32,852	39,784	8,135	284,532
15,137,281	4,930,352	6,403,046	4,646,616	6,083,835	1,092,751	38,293,881
0.85%	0.56%	0.75%	0.71%	0.65%	0.74%	0.74%
119,862	26,135	46,632	29,918	39,020	8,113	269,680
15,725,496	5,095,139	6,506,092	4,839,410	6,242,063	1,151,740	39,559,940
0.76%	0.51%	0.72%	0.62%	0.63%	0.70%	0.68%
117,411	24,125	43,543	30,743	38,332	7,412	261,566
16,016,305	5,073,326	6,580,056	5,006,401	6,226,435	1,169,222	40,071,745
0.73%	0.48%	0.66%	0.61%	0.62%	0.63%	0.65%
128,308	25,558	46,014	32,432	41,890	8,232	282,434
16,986,650	5,292,985	7,078,443	5,314,760	6,498,073	1,222,179	42,393,090
0.76%	0.48%	0.65%	0.61%	0.64%	0.67%	0.67%
493,542	103,426	184,381	125,945	159,026	31,892	1,098,212
63,865,732	20,391,802	26,567,637	19,807,187	25,050,406	4,635,892	160,318,656
0.77%	0.51%	0.69%	0.64%	0.63%	0.69%	0.69%
143,556	30,091	46,709	34,049	63,833	8,990	327,228
16,881,871	5,322,556	6,834,180	5,286,323	6,290,090	1,216,109	41,831,129
0.85%	0.57%	0.68%	0.64%	1.01%	0.74%	0.78%
117,060	24,953	37,970	28,733	44,253	7,560	260,529
17,324,355	5,418,559	6,993,685	5,373,525	6,433,924	1,256,514	42,800,562
0.68%	0.46%	0.54%	0.53%	0.69%	0.60%	0.61%

* 監測值：原未訂監測值，待實施1年後再訂。

指標13 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區跨院所降血糖藥物-不同

年季	分區別	醫學中心						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	91,984	13,240	29,584	16,126	28,992	3,517	183,443
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	6,889,455	1,666,948	2,354,122	1,194,822	2,760,683	341,057	15,207,087
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	1.34%	0.79%	1.26%	1.35%	1.05%	1.03%	1.21%
99年第2季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	88,624	13,515	28,163	14,150	27,628	3,408	175,488
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	7,030,424	1,636,460	2,359,998	1,246,976	2,771,472	346,322	15,391,652
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	1.26%	0.83%	1.19%	1.13%	1.00%	0.98%	1.14%
99年第3季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	88,762	12,581	26,647	15,657	26,630	3,750	174,027
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	7,142,338	1,587,567	2,242,059	1,281,628	2,760,054	356,211	15,369,857
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	1.24%	0.79%	1.19%	1.22%	0.96%	1.05%	1.13%
99年第4季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	89,843	12,174	30,518	16,273	26,814	4,219	179,841
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	7,299,350	1,597,549	2,513,097	1,313,202	2,797,130	364,018	15,884,346
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	1.23%	0.76%	1.21%	1.24%	0.96%	1.16%	1.13%
99年小計	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	359,213	51,510	114,912	62,206	110,064	14,894	712,799
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	28,361,567	6,488,524	9,469,276	5,036,628	11,089,339	1,407,608	61,852,942
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	1.27%	0.79%	1.21%	1.24%	0.99%	1.06%	1.15%
100年第1季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	95,844	13,216	32,080	16,884	41,586	3,772	203,382
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	7,130,848	1,582,340	2,339,683	1,289,317	2,632,799	348,346	15,323,333
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	1.34%	0.84%	1.37%	1.31%	1.58%	1.08%	1.33%
100年第2季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	78,800	12,179	26,117	13,020	23,590	3,274	156,980
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	7,206,061	1,574,380	2,345,588	1,298,164	2,784,142	358,743	15,567,078
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	1.09%	0.77%	1.11%	1.00%	0.85%	0.91%	1.01%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1165

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之降血糖藥物(不分口服及注射)不同處方給藥日數。

3. 公式說明：
 分子：降血糖藥物(不分口服及注射)重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)
 分母：降血糖藥物(不分口服及注射)之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

降血糖藥物(不分口服及注射)：ATC前五碼=A10AB、A10AC、A10AD、A10AE、A10BA、A10BB、A10BF、A10BG、A10BX

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

處方用藥日數重複率(排08案件)(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
65,927	32,002	49,149	57,718	38,503	5,443	248,742
5,931,515	2,509,229	3,658,638	4,769,004	2,869,472	433,403	20,171,261
1.11%	1.28%	1.34%	1.21%	1.34%	1.26%	1.23%
60,839	30,460	47,781	54,889	38,353	5,639	237,961
6,109,601	2,564,680	3,725,425	4,824,126	2,949,991	447,328	20,621,151
1.00%	1.19%	1.28%	1.14%	1.30%	1.26%	1.15%
60,536	28,638	48,019	53,207	35,917	6,005	232,322
6,271,433	2,583,403	3,780,743	4,847,541	2,875,826	452,688	20,811,634
0.97%	1.11%	1.27%	1.10%	1.25%	1.33%	1.12%
64,279	26,770	46,922	52,484	37,270	6,355	234,080
6,444,567	2,632,060	3,900,892	4,923,142	2,950,387	465,820	21,316,868
1.00%	1.02%	1.20%	1.07%	1.26%	1.36%	1.10%
251,581	117,870	191,871	218,298	150,043	23,442	953,105
24,757,116	10,289,372	15,065,698	19,363,813	11,645,676	1,799,239	82,920,914
1.02%	1.15%	1.27%	1.13%	1.29%	1.30%	1.15%
73,892	28,421	45,738	54,973	42,901	6,419	252,344
6,637,522	2,544,339	3,749,112	4,850,269	3,080,619	466,000	21,327,861
1.11%	1.12%	1.22%	1.13%	1.39%	1.38%	1.18%
62,580	23,617	40,706	46,922	44,875	5,584	224,284
6,761,864	2,555,911	3,872,546	4,953,073	3,109,744	473,088	21,726,226
0.93%	0.92%	1.05%	0.95%	1.44%	1.18%	1.03%

)。

* 監測值：原未訂監測值，待實施1年後再訂。

指標13 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區跨院所降血糖藥物-不同

		地區醫院(含未評鑑醫院)						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	39,370	34,033	42,220	25,689	36,042	9,133	186,487
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	2,762,389	2,515,232	2,928,405	1,051,062	2,030,843	519,968	11,807,899
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	1.43%	1.35%	1.44%	2.44%	1.77%	1.76%	1.58%
99年第2季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	38,837	33,063	37,169	19,370	33,339	8,567	170,345
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	2,854,072	2,577,918	2,798,942	1,057,171	2,103,817	539,098	11,931,018
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	1.36%	1.28%	1.33%	1.83%	1.58%	1.59%	1.43%
99年第3季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	38,029	29,301	35,548	18,352	33,957	9,082	164,269
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	2,924,016	2,591,142	2,891,770	1,085,373	2,168,250	562,751	12,223,302
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	1.30%	1.13%	1.23%	1.69%	1.57%	1.61%	1.34%
99年第4季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	38,403	29,507	35,108	18,939	33,724	9,552	165,233
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	3,022,463	2,652,221	2,998,420	1,122,360	2,225,347	577,012	12,597,823
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	1.27%	1.11%	1.17%	1.69%	1.52%	1.66%	1.31%
99年小計	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	154,639	125,904	150,045	82,350	137,062	36,334	686,334
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	11,562,940	10,336,513	11,617,537	4,315,966	8,528,257	2,198,829	48,560,042
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	1.34%	1.22%	1.29%	1.91%	1.61%	1.65%	1.41%
100年第1季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	34,022	31,263	36,943	18,357	28,094	9,820	158,499
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	2,559,148	2,580,173	2,939,594	1,100,247	1,908,095	563,992	11,651,249
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	1.33%	1.21%	1.26%	1.67%	1.47%	1.74%	1.36%
100年第2季	降血糖(口服及注射)重複用藥日數(排08案件)	28,316	26,112	30,826	16,041	26,129	7,070	134,494
	降血糖(口服及注射)之給藥日數	2,623,533	2,601,630	2,966,171	1,114,542	1,955,135	571,720	11,832,731
	降血糖(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	1.08%	1.00%	1.04%	1.44%	1.34%	1.24%	1.14%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1165

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之降血糖藥物(不分口服及注射)不同處方給藥日數。

3. 公式說明：
 分子：降血糖藥物(不分口服及注射)重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)
 分母：降血糖藥物(不分口服及注射)之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

降血糖藥物(不分口服及注射)：ATC前五碼=A10AB、A10AC、A10AD、A10AE、A10BA、A10BB、A10BF、A10BG、A10BX

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

I 處方用藥日數重複率(排08案件)(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
197,281	79,275	120,953	99,533	103,537	18,093	618,672
15,583,359	6,691,409	8,941,165	7,014,888	7,660,998	1,294,428	47,186,247
1.27%	1.18%	1.35%	1.42%	1.35%	1.40%	1.31%
188,300	77,038	113,113	88,409	99,320	17,614	583,794
15,994,097	6,779,058	8,884,365	7,128,273	7,825,280	1,332,748	47,943,821
1.18%	1.14%	1.27%	1.24%	1.27%	1.32%	1.22%
187,327	70,520	110,214	87,216	96,504	18,837	570,618
16,337,787	6,762,112	8,914,572	7,214,542	7,804,130	1,371,650	48,404,793
1.15%	1.04%	1.24%	1.21%	1.24%	1.37%	1.18%
192,525	68,451	112,548	87,696	97,808	20,126	579,154
16,766,380	6,881,830	9,412,409	7,358,704	7,972,864	1,406,850	49,799,037
1.15%	0.99%	1.20%	1.19%	1.23%	1.43%	1.16%
765,433	295,284	456,828	362,854	397,169	74,670	2,352,238
64,681,623	27,114,409	36,152,511	28,716,407	31,263,272	5,405,676	193,333,898
1.18%	1.09%	1.26%	1.26%	1.27%	1.38%	1.22%
203,758	72,900	114,761	90,214	112,581	20,011	614,225
16,327,518	6,706,852	9,028,389	7,239,833	7,621,513	1,378,338	48,302,443
1.25%	1.09%	1.27%	1.25%	1.48%	1.45%	1.27%
169,696	61,908	97,649	75,983	94,594	15,928	515,758
16,591,458	6,731,921	9,184,305	7,365,779	7,849,021	1,403,551	49,126,035
1.02%	0.92%	1.06%	1.03%	1.21%	1.13%	1.05%

* 監測值：原未訂監測值，待實施1年後再訂。

指標14 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區跨院所抗精神分裂藥物-不

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	28,877	3,880	9,272	3,636	6,457	1,519	53,641
	精神分裂藥物之給藥日數	1,578,779	316,953	587,082	251,625	464,760	71,054	3,270,253
	精神分裂藥物之給藥日數	1.83%	1.22%	1.58%	1.45%	1.39%	2.14%	1.64%
99年第2季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	27,947	3,879	8,987	3,409	6,630	1,110	51,962
	精神分裂藥物之給藥日數	1,608,041	317,234	596,421	254,410	480,061	71,023	3,327,190
	精神分裂藥物之給藥日數	1.74%	1.22%	1.51%	1.34%	1.38%	1.56%	1.56%
99年第3季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	28,978	3,595	8,900	3,501	5,755	1,223	51,952
	精神分裂藥物之給藥日數	1,619,724	313,167	543,941	261,168	465,291	70,517	3,273,808
	精神分裂藥物之給藥日數	1.79%	1.15%	1.64%	1.34%	1.24%	1.73%	1.59%
99年第4季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	29,037	3,413	9,487	3,436	6,173	1,311	52,857
	精神分裂藥物之給藥日數	1,669,148	316,261	614,777	268,486	479,226	70,886	3,418,784
	精神分裂藥物之給藥日數	1.74%	1.08%	1.54%	1.28%	1.29%	1.85%	1.55%
99年小計	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	114,839	14,767	36,646	13,982	25,015	5,163	210,412
	精神分裂藥物之給藥日數	6,475,692	1,263,615	2,342,221	1,035,689	1,889,338	283,480	13,290,035
	精神分裂藥物之給藥日數	1.77%	1.17%	1.56%	1.35%	1.32%	1.82%	1.58%
100年第1季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	30,886	4,018	10,169	3,461	13,296	1,309	63,139
	精神分裂藥物之給藥日數	1,683,483	331,820	600,126	262,513	466,798	69,022	3,413,762
	精神分裂藥物之給藥日數	1.83%	1.21%	1.69%	1.32%	2.85%	1.90%	1.85%
100年第2季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	26,517	3,716	8,528	3,100	5,275	1,191	48,327
	精神分裂藥物之給藥日數	1,679,319	332,466	605,349	258,853	478,417	68,122	3,422,526
	精神分裂藥物之給藥日數	1.58%	1.12%	1.41%	1.20%	1.10%	1.75%	1.41%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1166

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之精神分裂不同處方給藥日數。

3. 公式說明： 分子：精神分裂藥物重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)

分母：精神分裂藥物之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)

*

精神分裂藥物：ATC前五碼=N05AA、N05AB、N05AD、N05AE、N05AF、N05AH、N05AL、N05AN、A05AX

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

同處方用藥日數重複率(排08案件)(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
34,452	10,984	15,897	19,254	13,295	1,877	95,759
1,759,776	777,749	898,499	1,284,706	734,256	99,363	5,554,349
1.96%	1.41%	1.77%	1.50%	1.81%	1.89%	1.72%
34,105	10,562	14,562	18,658	13,173	2,083	93,143
1,803,184	792,761	900,226	1,284,906	764,172	105,226	5,650,475
1.89%	1.33%	1.62%	1.45%	1.72%	1.98%	1.65%
33,681	11,379	15,503	17,811	16,191	1,909	96,474
1,800,806	798,919	914,763	1,267,756	772,997	106,320	5,661,561
1.87%	1.42%	1.69%	1.40%	2.09%	1.80%	1.70%
35,240	11,879	16,763	18,982	15,642	1,742	100,248
1,860,221	809,951	970,201	1,326,847	813,921	111,230	5,892,371
1.89%	1.47%	1.73%	1.43%	1.92%	1.57%	1.70%
137,478	44,804	62,725	74,705	58,301	7,611	385,624
7,223,987	3,179,380	3,683,689	5,164,215	3,085,346	422,139	22,758,756
1.90%	1.41%	1.70%	1.45%	1.89%	1.80%	1.69%
39,021	12,083	17,500	21,411	17,299	1,602	108,916
1,935,471	806,726	975,955	1,330,052	839,258	116,970	6,004,432
2.02%	1.50%	1.79%	1.61%	2.06%	1.37%	1.81%
33,102	8,703	15,286	18,955	14,691	1,318	92,055
1,928,703	779,008	991,318	1,329,495	835,532	110,942	5,974,998
1.72%	1.12%	1.54%	1.43%	1.76%	1.19%	1.54%

: 監測值：原未訂監測值，待實施1年後再訂。

指標14 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區跨院所抗精神分裂藥物-不

		地區醫院(含未評鑑醫院)						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	11,918	7,870	13,150	4,186	7,064	5,176	49,364
	精神分裂藥物之給藥日數	514,582	434,707	633,885	251,081	401,683	292,704	2,528,642
	精神分裂藥物之給藥日數	2.32%	1.81%	2.07%	1.67%	1.76%	1.77%	1.95%
99年第2季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	10,990	7,748	13,285	4,984	6,521	3,528	47,056
	精神分裂藥物之給藥日數	527,252	439,047	647,153	259,264	414,657	306,608	2,593,981
	精神分裂藥物之給藥日數	2.08%	1.76%	2.05%	1.92%	1.57%	1.15%	1.81%
99年第3季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	11,723	8,604	12,924	5,793	7,158	3,614	49,816
	精神分裂藥物之給藥日數	537,147	448,420	642,720	266,867	413,625	310,247	2,619,026
	精神分裂藥物之給藥日數	2.18%	1.92%	2.01%	2.17%	1.73%	1.16%	1.90%
99年第4季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	12,670	7,444	13,898	5,769	7,598	3,616	50,995
	精神分裂藥物之給藥日數	559,031	457,101	675,127	281,678	429,457	302,674	2,705,068
	精神分裂藥物之給藥日數	2.27%	1.63%	2.06%	2.05%	1.77%	1.19%	1.89%
99年小計	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	47,301	31,666	53,257	20,732	28,341	15,934	197,231
	精神分裂藥物之給藥日數	2,138,012	1,779,275	2,598,885	1,058,890	1,659,422	1,212,233	10,446,717
	精神分裂藥物之給藥日數	2.21%	1.78%	2.05%	1.96%	1.71%	1.31%	1.89%
100年第1季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	12,219	7,935	14,652	6,796	7,326	5,810	54,738
	精神分裂藥物之給藥日數	499,904	461,602	695,605	276,002	415,636	302,267	2,651,016
	精神分裂藥物之給藥日數	2.44%	1.72%	2.11%	2.46%	1.76%	1.92%	2.06%
100年第2季	精神分裂藥物重複用藥日數(排08案件)	9,959	7,952	12,518	5,923	6,302	3,426	46,080
	精神分裂藥物之給藥日數	483,024	451,066	688,204	273,247	409,469	298,805	2,603,815
	精神分裂藥物之給藥日數	2.06%	1.76%	1.82%	2.17%	1.54%	1.15%	1.77%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1166

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之精神分裂不同處方給藥日數。

3. 公式說明： 分子：精神分裂藥物重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)

分母：精神分裂藥物之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)

* 監

精神分裂藥物：ATC前五碼=N05AA、N05AB、N05AD、N05AE、N05AF、N05AH、N05AL、N05AN、A05AX

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

同處方用藥日數重複率(排08案件)(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
75,247	22,734	38,319	27,076	26,816	8,572	198,764
3,853,137	1,529,409	2,119,466	1,787,412	1,600,699	463,121	11,353,244
1.95%	1.49%	1.81%	1.51%	1.68%	1.85%	1.75%
73,042	22,189	36,834	27,051	26,324	6,721	192,161
3,938,477	1,549,042	2,143,800	1,798,580	1,658,890	482,857	11,571,646
1.85%	1.43%	1.72%	1.50%	1.59%	1.39%	1.66%
74,382	23,578	37,327	27,105	29,104	6,746	198,242
3,957,677	1,560,506	2,101,424	1,795,791	1,651,913	487,084	11,554,395
1.88%	1.51%	1.78%	1.51%	1.76%	1.38%	1.72%
76,947	22,736	40,148	28,187	29,413	6,669	204,100
4,088,400	1,583,313	2,260,105	1,877,011	1,722,604	484,790	12,016,223
1.88%	1.44%	1.78%	1.50%	1.71%	1.38%	1.70%
299,618	91,237	152,628	109,419	111,657	28,708	793,267
15,837,691	6,222,270	8,624,795	7,258,794	6,634,106	1,917,852	46,495,508
1.89%	1.47%	1.77%	1.51%	1.68%	1.50%	1.71%
82,126	24,036	42,321	31,668	37,921	8,721	226,793
4,118,858	1,600,148	2,271,686	1,868,567	1,721,692	488,259	12,069,210
1.99%	1.50%	1.86%	1.69%	2.20%	1.79%	1.88%
69,578	20,371	36,332	27,978	26,268	5,935	186,462
4,091,046	1,562,540	2,284,871	1,861,595	1,723,418	477,869	12,001,339
1.70%	1.30%	1.59%	1.50%	1.52%	1.24%	1.55%

測值：原未訂監測值，待實施1年後再訂。

指標15 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區跨院所抗憂鬱症藥物-不同

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	52,990	5,598	21,035	7,244	12,750	2,235	101,852
	憂鬱症藥物之給藥日數	2,952,122	611,442	1,117,990	420,053	892,931	139,728	6,134,266
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	1.79%	0.92%	1.88%	1.72%	1.43%	1.60%	1.66%
99年第2季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	50,772	5,581	20,195	7,608	12,877	2,440	99,473
	憂鬱症藥物之給藥日數	3,031,827	627,030	1,145,173	431,899	942,935	145,557	6,324,421
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	1.67%	0.89%	1.76%	1.76%	1.37%	1.68%	1.57%
99年第3季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	52,174	4,950	18,923	7,130	12,390	2,423	97,990
	憂鬱症藥物之給藥日數	3,069,120	587,294	1,072,921	441,380	922,688	144,768	6,238,171
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	1.70%	0.84%	1.76%	1.62%	1.34%	1.67%	1.57%
99年第4季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	51,901	4,807	21,390	6,336	13,076	3,241	100,751
	憂鬱症藥物之給藥日數	3,145,551	584,063	1,175,685	456,690	937,984	149,365	6,449,338
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	1.65%	0.82%	1.82%	1.39%	1.39%	2.17%	1.56%
99年小計	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	207,837	20,936	81,543	28,318	51,093	10,339	400,066
	憂鬱症藥物之給藥日數	12,198,620	2,409,829	4,511,769	1,750,022	3,696,538	579,418	25,146,196
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	1.70%	0.87%	1.81%	1.62%	1.38%	1.78%	1.59%
100年第1季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	53,362	5,250	21,271	7,540	35,146	2,775	125,344
	憂鬱症藥物之給藥日數	3,051,301	606,336	1,129,385	442,540	879,816	141,425	6,250,803
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	1.75%	0.87%	1.88%	1.70%	3.99%	1.96%	2.01%
100年第2季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	46,905	4,825	19,362	7,413	12,621	2,443	93,569
	憂鬱症藥物之給藥日數	3,144,580	616,614	1,142,852	441,724	909,058	139,203	6,394,031
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	1.49%	0.78%	1.69%	1.68%	1.39%	1.75%	1.46%

備註：

- 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1167
- 資料範圍：每季所有屬醫院總額之憂鬱症不同處方給藥日數。
- 公式說明：

分子：憂鬱症藥物重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。

分母：憂鬱症藥物之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

憂鬱症藥物：ATC前五碼=N06AA、N06AB、N06AG、N06AX。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

]處方用藥日數重複率(排08案件)(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
58,495	22,392	36,316	33,489	23,648	4,242	178,582
2,945,178	1,087,187	1,503,445	1,830,713	1,061,289	234,280	8,662,092
1.99%	2.06%	2.42%	1.83%	2.23%	1.81%	2.06%
58,169	23,495	34,860	33,473	24,230	4,662	178,889
3,051,140	1,128,013	1,529,081	1,871,383	1,103,258	245,597	8,928,472
1.91%	2.08%	2.28%	1.79%	2.20%	1.90%	2.00%
57,800	24,057	35,572	32,771	25,757	5,194	181,151
3,027,048	1,140,546	1,569,468	1,888,378	1,111,685	247,687	8,984,812
1.91%	2.11%	2.27%	1.74%	2.32%	2.10%	2.02%
60,871	22,174	37,355	33,734	25,382	4,950	184,466
3,168,679	1,147,053	1,657,744	1,958,873	1,179,219	248,779	9,360,347
1.92%	1.93%	2.25%	1.72%	2.15%	1.99%	1.97%
235,335	92,118	144,103	133,467	99,017	19,048	723,088
12,192,045	4,502,799	6,259,738	7,549,347	4,455,451	976,343	35,935,723
1.93%	2.05%	2.30%	1.77%	2.22%	1.95%	2.01%
62,105	22,004	36,029	33,141	26,763	4,106	184,148
3,232,616	1,126,050	1,609,406	1,935,324	1,251,539	245,837	9,400,772
1.92%	1.95%	2.24%	1.71%	2.14%	1.67%	1.96%
54,770	20,220	33,537	30,178	25,409	3,897	168,011
3,290,560	1,161,849	1,661,103	1,974,198	1,283,374	250,398	9,621,482
1.66%	1.74%	2.02%	1.53%	1.98%	1.56%	1.75%

* 監測值：原未訂監測值，待實施1年後再訂。

指標15 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區跨院所抗憂鬱症藥物-1

		地區醫院(含未評鑑醫院)						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	23,288	18,389	24,647	9,301	13,042	4,477	93,144
	憂鬱症藥物之給藥日數	903,548	862,627	930,353	358,890	557,187	199,688	3,812,293
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	2.58%	2.13%	2.65%	2.59%	2.34%	2.24%	2.44%
99年第2季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	22,365	18,944	24,281	9,462	13,764	4,982	93,798
	憂鬱症藥物之給藥日數	940,657	879,328	943,830	365,422	580,730	207,479	3,917,446
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	2.38%	2.15%	2.57%	2.59%	2.37%	2.40%	2.39%
99年第3季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	22,774	16,184	23,448	8,970	15,104	5,282	91,762
	憂鬱症藥物之給藥日數	949,398	862,289	944,041	368,281	591,879	205,204	3,921,092
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	2.40%	1.88%	2.48%	2.44%	2.55%	2.57%	2.34%
99年第4季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	23,034	16,494	24,463	9,069	14,813	5,064	92,937
	憂鬱症藥物之給藥日數	991,393	885,635	987,794	382,652	624,742	205,747	4,077,963
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	2.32%	1.86%	2.48%	2.37%	2.37%	2.46%	2.28%
99年小計	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	91,461	70,011	96,839	36,802	56,723	19,805	371,641
	憂鬱症藥物之給藥日數	3,784,996	3,489,879	3,806,018	1,475,245	2,354,538	818,118	15,728,794
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	2.42%	2.01%	2.54%	2.49%	2.41%	2.42%	2.36%
100年第1季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	21,863	16,118	25,554	9,409	11,652	5,018	89,614
	憂鬱症藥物之給藥日數	799,762	868,782	980,719	373,055	499,203	197,958	3,719,479
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	2.73%	1.86%	2.61%	2.52%	2.33%	2.53%	2.41%
100年第2季	憂鬱症藥物重複用藥日數(排08案件)	18,675	14,470	22,857	7,987	10,185	3,900	78,074
	憂鬱症藥物之給藥日數	828,184	878,732	1,000,855	384,303	513,443	198,105	3,803,622
	憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	2.25%	1.65%	2.28%	2.08%	1.98%	1.97%	2.05%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1167
2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之憂鬱症不同處方給藥日數。
3. 公式說明：

分子：憂鬱症藥物重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。

分母：憂鬱症藥物之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

憂鬱症藥物：ATC前五碼=N06AA、N06AB、N06AG、N06AX。
4. 資料擷取日期：10/28/2011
5. 製表單位：醫審及藥材組

不同處方用藥日數重複率(排08案件)(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
134,773	46,379	81,998	50,034	49,440	10,954	373,578
6,800,848	2,561,256	3,551,788	2,609,656	2,511,407	573,696	18,608,651
1.98%	1.81%	2.31%	1.92%	1.97%	1.91%	2.01%
131,306	48,020	79,336	50,543	50,871	12,084	372,160
7,023,624	2,634,371	3,618,084	2,668,704	2,626,923	598,633	19,170,339
1.87%	1.82%	2.19%	1.89%	1.94%	2.02%	1.94%
132,748	45,191	77,943	48,871	53,251	12,899	370,903
7,045,566	2,590,129	3,586,430	2,698,039	2,626,252	597,659	19,144,075
1.88%	1.74%	2.17%	1.81%	2.03%	2.16%	1.94%
135,806	43,475	83,208	49,139	53,271	13,255	378,154
7,305,623	2,616,751	3,821,223	2,798,215	2,741,945	603,891	19,887,648
1.86%	1.66%	2.18%	1.76%	1.94%	2.19%	1.90%
534,633	183,065	322,485	198,587	206,833	49,192	1,494,795
28,175,661	10,402,507	14,577,525	10,774,614	10,506,527	2,373,879	76,810,713
1.90%	1.76%	2.21%	1.84%	1.97%	2.07%	1.95%
137,330	43,372	82,854	50,090	73,561	11,899	399,106
7,083,679	2,601,168	3,719,510	2,750,919	2,630,558	585,220	19,371,054
1.94%	1.67%	2.23%	1.82%	2.80%	2.03%	2.06%
120,350	39,515	75,756	45,578	48,215	10,240	339,654
7,263,324	2,657,195	3,804,810	2,800,225	2,705,875	587,706	19,819,135
1.66%	1.49%	1.99%	1.63%	1.78%	1.74%	1.71%

*監測值：原未訂監測值，待實施1年後再訂。

指標16 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區跨院所安眠鎮靜藥物-不

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	415,664	49,235	146,268	49,796	105,751	19,330	786,044
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	9,506,373	1,924,597	3,099,200	1,270,897	2,665,476	404,672	18,871,215
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	4.37%	2.56%	4.72%	3.92%	3.97%	4.78%	4.17%
99年第2季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	411,958	48,935	150,261	52,955	115,066	18,988	798,163
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	9,670,860	1,932,628	3,213,042	1,296,111	2,766,486	405,213	19,284,340
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	4.26%	2.53%	4.68%	4.09%	4.16%	4.69%	4.14%
99年第3季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	402,503	45,807	139,990	54,327	111,071	20,101	773,799
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	9,612,550	1,800,448	2,977,840	1,308,509	2,722,593	407,551	18,829,491
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	4.19%	2.54%	4.70%	4.15%	4.08%	4.93%	4.11%
99年第4季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	428,793	44,226	154,331	52,766	114,110	23,961	818,187
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	9,932,841	1,802,062	3,272,978	1,351,746	2,775,637	420,115	19,555,379
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	4.32%	2.45%	4.72%	3.90%	4.11%	5.70%	4.18%
99年小計	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	1,658,918	188,203	590,850	209,844	445,998	82,380	3,176,193
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	38,722,624	7,459,735	12,563,060	5,227,263	10,930,192	1,637,551	76,540,425
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	4.28%	2.52%	4.70%	4.01%	4.08%	5.03%	4.15%
100年第1季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	419,823	47,505	156,766	50,099	137,734	21,424	833,351
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	9,664,415	1,855,626	3,150,592	1,285,651	2,595,631	405,705	18,957,620
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	4.34%	2.56%	4.98%	3.90%	5.31%	5.28%	4.40%
100年第2季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	384,276	45,272	147,181	47,525	103,141	19,410	746,805
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	9,816,287	1,885,054	3,218,141	1,281,801	2,720,732	412,962	19,334,977
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	3.91%	2.40%	4.57%	3.71%	3.79%	4.70%	3.86%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1168

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之安眠鎮靜藥物不同處方給藥日數。

3. 公式說明： 分子：安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。

分母：安眠鎮靜藥物之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

* 監測

安眠鎮靜藥物(不含抗焦慮藥物)：ATC前五碼為N05BA、N05BE、N05CC、N05CD、N05CF、N05CM。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

同處方用藥日數重複率(排08案件)(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
420,437	150,733	280,073	265,295	173,925	30,907	1,321,370
8,299,347	3,095,043	4,854,861	5,282,195	3,085,349	582,593	25,199,388
5.07%	4.87%	5.77%	5.02%	5.64%	5.31%	5.24%
431,752	150,203	279,254	261,666	170,892	32,535	1,326,302
8,520,828	3,144,600	4,909,234	5,347,056	3,140,923	600,815	25,663,456
5.07%	4.78%	5.69%	4.89%	5.44%	5.42%	5.17%
419,583	146,500	280,550	258,085	167,285	32,382	1,304,385
8,507,174	3,129,275	4,967,223	5,329,329	3,109,522	599,596	25,642,119
4.93%	4.68%	5.65%	4.84%	5.38%	5.40%	5.09%
444,853	147,388	297,133	264,657	175,723	34,908	1,364,662
8,836,161	3,204,194	5,154,681	5,492,155	3,232,953	625,071	26,545,215
5.03%	4.60%	5.76%	4.82%	5.44%	5.58%	5.14%
1,716,625	594,824	1,137,010	1,049,703	687,825	130,732	5,316,719
34,163,510	12,573,112	19,885,999	21,450,735	12,568,747	2,408,075	103,050,178
5.02%	4.73%	5.72%	4.89%	5.47%	5.43%	5.16%
471,834	147,341	286,769	264,532	185,729	32,957	1,389,162
9,109,686	3,152,158	5,009,308	5,400,849	3,384,946	620,556	26,677,503
5.18%	4.67%	5.72%	4.90%	5.49%	5.31%	5.21%
438,424	133,105	269,960	243,425	173,852	30,217	1,288,983
9,290,877	3,171,723	5,109,715	5,470,781	3,441,837	625,292	27,110,225
4.72%	4.20%	5.28%	4.45%	5.05%	4.83%	4.75%

值：原未訂監測值，待實施1年後再訂。

指標16 醫院總額專業醫療服務品質指標-各區跨院所安眠鎮靜藥物-不

		地區醫院(含未評鑑醫院)						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	235,231	156,651	268,206	88,099	161,340	40,522	950,049
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	3,589,132	2,751,266	3,411,854	1,330,447	1,946,388	655,077	13,684,164
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	6.55%	5.69%	7.86%	6.62%	8.29%	6.19%	6.94%
99年第2季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	240,290	155,988	260,665	84,248	159,471	38,099	938,761
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	3,691,727	2,787,414	3,444,238	1,327,626	1,988,732	664,401	13,904,138
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	6.51%	5.60%	7.57%	6.35%	8.02%	5.73%	6.75%
99年第3季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	237,310	151,053	247,774	84,174	149,403	37,745	907,459
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	3,694,820	2,747,586	3,431,927	1,342,364	1,988,839	658,516	13,864,052
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	6.42%	5.50%	7.22%	6.27%	7.51%	5.73%	6.55%
99年第4季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	248,068	154,404	267,038	90,674	159,042	40,471	959,697
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	3,862,798	2,823,952	3,583,021	1,407,812	2,090,080	673,403	14,441,066
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	6.42%	5.47%	7.45%	6.44%	7.61%	6.01%	6.65%
99年小計	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	960,899	618,096	1,043,683	347,195	629,256	156,837	3,755,966
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	14,838,477	11,110,218	13,871,040	5,408,249	8,014,039	2,651,397	55,893,420
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	6.48%	5.56%	7.52%	6.42%	7.85%	5.92%	6.72%
100年第1季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	221,757	146,913	265,384	89,830	131,644	41,448	896,976
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	3,297,771	2,775,930	3,530,071	1,384,028	1,769,023	651,321	13,408,144
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	6.72%	5.29%	7.52%	6.49%	7.44%	6.36%	6.69%
100年第2季	安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排08案件)	208,556	132,181	240,359	84,893	125,388	35,482	826,859
	安眠鎮靜藥物之給藥日數	3,358,558	2,806,045	3,599,695	1,409,728	1,789,160	653,841	13,617,027
	安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	6.21%	4.71%	6.68%	6.02%	7.01%	5.43%	6.07%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1168

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之安眠鎮靜藥物不同處方給藥日數。

3. 公式說明： 分子：安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)。

分母：安眠鎮靜藥物之給藥日數(給藥天數不為0 或藥費不為0 或處方調劑方式為 1、0、6)。

* 監測

安眠鎮靜藥物(不含抗焦慮藥物)：ATC前五碼為N05BA、N05BE、N05CC、N05CD、N05CF、N05CM。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

同處方用藥日數重複率(排08案件)(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
1,071,332	356,619	694,547	403,190	441,016	90,759	3,057,463
21,394,852	7,770,906	11,365,915	7,883,539	7,697,213	1,642,342	57,754,767
5.01%	4.59%	6.11%	5.11%	5.73%	5.53%	5.29%
1,084,000	355,126	690,180	398,869	445,429	89,622	3,063,226
21,883,415	7,864,642	11,566,514	7,970,793	7,896,141	1,670,429	58,851,934
4.95%	4.52%	5.97%	5.00%	5.64%	5.37%	5.20%
1,059,396	343,360	668,314	396,586	427,759	90,228	2,985,643
21,814,544	7,677,309	11,376,990	7,980,202	7,820,954	1,665,663	58,335,662
4.86%	4.47%	5.87%	4.97%	5.47%	5.42%	5.12%
1,121,714	346,018	718,502	408,097	448,875	99,340	3,142,546
22,631,800	7,830,208	12,010,680	8,251,713	8,098,670	1,718,589	60,541,660
4.96%	4.42%	5.98%	4.95%	5.54%	5.78%	5.19%
4,336,442	1,401,123	2,771,543	1,606,742	1,763,079	369,949	12,248,878
87,724,611	31,143,065	46,320,099	32,086,247	31,512,978	6,697,023	235,484,023
4.94%	4.50%	5.98%	5.01%	5.59%	5.52%	5.20%
1,113,414	341,759	708,919	404,461	455,107	95,829	3,119,489
22,071,872	7,783,714	11,689,971	8,070,528	7,749,600	1,677,582	59,043,267
5.04%	4.39%	6.06%	5.01%	5.87%	5.71%	5.28%
1,031,256	310,558	657,500	375,843	402,381	85,109	2,862,647
22,465,722	7,862,822	11,927,551	8,162,310	7,951,729	1,692,095	60,062,229
4.59%	3.95%	5.51%	4.60%	5.06%	5.03%	4.77%

值：原未訂監測值，待實施1年後再訂。

指標17 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區同院所慢性病開立

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	開立慢性病連續處方箋案件數	578,933	145,292	157,881	111,435	228,089	20,485	1,242,115
	慢性病給藥案件數	1,559,307	291,855	403,821	211,693	410,584	47,332	2,924,592
	慢性病 開立慢性病連續處方箋百分比	27.96%	36.21%	23.46%	36.05%	37.56%	22.04%	29.90%
99年第2季	開立慢性病連續處方箋案件數	591,529	144,996	166,874	114,151	212,440	20,687	1,250,677
	慢性病給藥案件數	1,623,498	300,455	430,082	222,342	438,303	49,442	3,064,122
	慢性病 開立慢性病連續處方箋百分比	27.45%	35.39%	23.57%	35.04%	33.34%	21.35%	28.87%
99年第3季	開立慢性病連續處方箋案件數	609,288	149,130	175,776	118,225	214,420	21,061	1,287,900
	慢性病給藥案件數	1,637,489	271,979	436,398	226,180	430,684	49,561	3,052,291
	慢性病 開立慢性病連續處方箋百分比	27.90%	39.17%	24.66%	35.68%	33.98%	21.78%	29.70%
99年第4季	開立慢性病連續處方箋案件數	633,501	155,269	184,419	120,579	221,713	21,895	1,337,376
	慢性病給藥案件數	1,666,539	272,808	456,488	240,142	420,386	50,335	3,106,698
	慢性病 開立慢性病連續處方箋百分比	28.33%	40.29%	24.93%	35.01%	34.59%	22.32%	30.09%
99年小計	開立慢性病連續處方箋案件數	2,413,251	594,687	684,950	464,390	876,662	84,128	5,118,068
	慢性病給藥案件數	6,486,833	1,137,097	1,726,789	900,357	1,699,957	196,670	12,147,703
	慢性病 開立慢性病連續處方箋百分比	37.20%	52.30%	39.67%	51.58%	51.57%	42.78%	42.13%
100年第1季	開立慢性病連續處方箋案件數	638,397	154,822	185,361	121,040	214,020	21,820	1,335,460
	慢性病給藥案件數	1,581,214	291,477	447,979	244,925	375,523	48,524	2,989,642
	慢性病 開立慢性病連續處方箋百分比	40.37%	53.12%	41.38%	49.42%	56.99%	44.97%	44.67%
100年第2季	開立慢性病連續處方箋案件數	644,043	153,936	190,753	122,101	226,828	22,248	1,359,909
	慢性病給藥案件數	1,635,370	197,433	465,050	248,265	396,817	51,157	2,994,092
	慢性病 開立慢性病連續處方箋百分比	39.38%	77.97%	41.02%	49.18%	57.16%	43.49%	45.42%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：889

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之慢性病連續處方箋給藥案件數

3. 公式說明： 分子：開立慢性病連續處方箋案件數。

分母：慢性病案件數。

100年度監測值：22.76%(1-20%)=18.21%

開立慢性病連續處方箋的案件：(診察費項目代碼為慢箋)或(案件分類=E1且慢性病連續處方箋有效期間處方日份 > 給藥天數且慢性病連續處方箋有效日份為給藥天

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

慢性病連續處方箋百分比(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
459,142	141,168	200,240	267,756	157,104	25,310	1,250,720
1,133,852	378,759	533,238	698,758	478,674	69,679	3,292,960
28.58%	23.90%	21.77%	25.02%	21.70%	20.56%	24.84%
469,043	146,909	205,501	261,905	159,697	26,171	1,269,226
1,189,865	391,993	556,872	717,338	490,363	70,977	3,417,408
27.85%	23.99%	21.46%	23.70%	21.38%	20.41%	24.25%
490,063	151,171	207,858	273,975	164,939	27,375	1,315,381
1,196,092	385,731	557,146	714,817	487,908	68,977	3,410,671
28.71%	24.82%	21.60%	24.88%	22.10%	21.64%	25.04%
509,570	158,609	216,464	294,934	170,493	29,149	1,379,219
1,220,019	397,783	571,858	738,477	496,786	72,934	3,497,857
29.19%	25.36%	22.21%	26.05%	22.31%	21.79%	25.66%
1,927,818	597,857	830,063	1,098,570	652,233	108,005	5,214,546
4,739,828	1,554,266	2,219,114	2,869,390	1,953,731	282,567	13,618,896
40.67%	38.47%	37.41%	38.29%	33.38%	38.22%	38.29%
533,956	159,668	216,546	293,855	189,538	29,375	1,422,938
1,275,459	390,236	538,022	714,623	532,146	71,031	3,521,517
41.86%	40.92%	40.25%	41.12%	35.62%	41.36%	40.41%
545,427	162,360	224,642	302,552	191,534	29,715	1,456,230
1,321,649	408,009	560,820	734,614	543,549	72,944	3,641,585
41.27%	39.79%	40.06%	41.19%	35.24%	40.74%	39.99%

(數的倍數)。

指標17 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區同院所慢性病開

年季	分區別	地區醫院(含未評鑑醫院)						小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
99年第1季	開立慢性病連續處方箋案件數	116,241	96,962	105,025	38,202	57,948	23,826	438,204
	慢性病給藥案件數	551,843	361,791	386,341	203,898	312,859	93,921	1,910,653
	慢性病 開立慢性病連續處方箋百分比	21.06%	26.80%	27.18%	18.74%	18.52%	25.37%	22.93%
99年第2季	開立慢性病連續處方箋案件數	121,791	99,433	103,863	39,263	61,099	24,601	450,050
	慢性病給藥案件數	580,494	379,335	388,476	214,506	325,952	99,353	1,988,116
	慢性病 開立慢性病連續處方箋百分比	20.98%	26.21%	26.74%	18.30%	18.74%	24.76%	22.64%
99年第3季	開立慢性病連續處方箋案件數	129,670	103,530	113,327	42,075	66,578	25,019	480,199
	慢性病給藥案件數	590,470	381,236	391,312	211,610	337,792	97,162	2,009,582
	慢性病 開立慢性病連續處方箋百分比	21.96%	27.16%	28.96%	19.88%	19.71%	25.75%	23.90%
99年第4季	開立慢性病連續處方箋案件數	139,123	108,258	119,862	45,755	72,861	25,650	511,509
	慢性病給藥案件數	600,793	388,994	404,331	223,113	358,633	100,727	2,076,591
	慢性病 開立慢性病連續處方箋百分比	23.16%	27.83%	29.64%	20.51%	20.32%	25.46%	24.63%
99年小計	開立慢性病連續處方箋案件數	506,825	408,183	442,077	165,295	258,486	99,096	1,879,962
	慢性病給藥案件數	2,323,600	1,511,356	1,570,460	853,127	1,335,236	391,163	7,984,942
	慢性病 開立慢性病連續處方箋百分比	21.81%	27.01%	28.15%	19.38%	19.36%	25.33%	23.54%
100年第1季	開立慢性病連續處方箋案件數	117,039	109,437	119,383	47,822	57,730	25,707	477,118
	慢性病給藥案件數	469,175	373,026	384,014	218,938	284,228	93,154	1,822,535
	慢性病 開立慢性病連續處方箋百分比	24.95%	29.34%	31.09%	21.84%	20.31%	27.60%	26.18%
100年第2季	開立慢性病連續處方箋案件數	120,194	113,416	124,199	49,148	59,706	25,913	492,576
	慢性病給藥案件數	491,707	389,973	401,690	226,700	296,596	91,147	1,897,813
	慢性病 開立慢性病連續處方箋百分比	24.44%	29.08%	30.92%	21.68%	20.13%	28.43%	25.95%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：889

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之慢性病連續處方箋給藥案件數

3. 公式說明： 分子：開立慢性病連續處方箋案件數。

分母：慢性病案件數。

100年度監測值：22.76%(1-20%)=18.21%

開立慢性病連續處方箋的案件：(診察費項目代碼為慢箋)或(案件分類=E1且慢性病連續處方箋有效期間處方日份 > 給藥天數且慢性病連續處方箋有效日份為給藥天

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

立慢性病連續處方箋百分比(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
1,154,316	383,422	463,146	417,393	443,141	69,621	2,931,039
3,245,002	1,032,405	1,323,400	1,114,349	1,202,117	210,932	8,128,205
35.57%	37.14%	35.00%	37.46%	36.86%	33.01%	36.06%
1,182,363	391,338	476,238	415,319	433,236	71,459	2,969,953
3,393,857	1,071,783	1,375,430	1,154,186	1,254,618	219,772	8,469,646
34.84%	36.51%	34.62%	35.98%	34.53%	32.52%	35.07%
1,229,021	403,831	496,961	434,275	445,937	73,455	3,083,480
3,424,051	1,038,946	1,384,856	1,152,607	1,256,384	215,700	8,472,544
35.89%	38.87%	35.89%	37.68%	35.49%	34.05%	36.39%
829,802	275,518	339,704	299,567	302,778	24,030	2,071,399
2,272,846	697,496	940,027	780,772	840,003	71,171	5,602,315
36.51%	39.50%	36.14%	38.37%	36.04%	33.76%	36.97%
4,395,502	1,454,109	1,776,049	1,566,554	1,625,092	238,565	11,055,871
12,335,756	3,840,630	5,023,713	4,201,914	4,553,122	717,575	30,672,710
35.63%	37.86%	35.35%	37.28%	35.69%	33.25%	36.04%
1,289,392	423,927	521,290	462,717	461,288	76,902	3,235,516
3,325,848	1,054,739	1,370,015	1,178,486	1,191,897	212,709	8,333,694
38.77%	40.19%	38.05%	39.26%	38.70%	36.15%	38.82%
1,309,664	429,712	539,594	473,801	478,068	77,876	3,308,715
3,448,726	995,415	1,427,560	1,209,579	1,236,962	215,248	8,533,490
37.98%	43.17%	37.80%	39.17%	38.65%	36.18%	38.77%

(數的倍數)。

指標18 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區同院所

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	(急性病床)住院>30日案件數	2,221	914	720	367	841	156	5,219
	(急性病床)出院案件數	86,644	25,322	39,813	19,125	31,611	4,130	206,645
	(急性病床)>30日住院率	2.56%	3.61%	1.81%	1.92%	2.66%	3.78%	2.53%
	(慢性病床)住院>30日案件數	0	0	1	0	41	9	51
	(慢性病床)出院案件數	0	0	59	0	758	1,051	1,868
	(慢性病床)>30日住院率	0.00%	0.00%	1.69%	0.00%	5.41%	0.86%	2.73%
99年第2季	(急性病床)住院>30日案件數	2,487	971	866	377	949	201	5,851
	(急性病床)出院案件數	93,443	27,156	42,112	20,400	34,179	4,414	221,704
	(急性病床)>30日住院率	2.66%	3.58%	2.06%	1.85%	2.78%	4.55%	2.64%
	(慢性病床)住院>30日案件數	0	0	2	0	43	13	58
	(慢性病床)出院案件數	0	0	57	0	663	1,140	1,860
	(慢性病床)>30日住院率	0.00%	0.00%	3.51%	0.00%	6.49%	1.14%	3.12%
99年第3季	(急性病床)住院>30日案件數	2,615	957	862	407	1,015	224	6,080
	(急性病床)出院案件數	96,346	27,553	42,785	20,925	35,546	4,656	227,811
	(急性病床)>30日住院率	2.71%	3.47%	2.01%	1.95%	2.86%	4.81%	2.67%
	(慢性病床)住院>30日案件數	0	0	1	0	67	9	77
	(慢性病床)出院案件數	0	0	84	0	644	1,255	1,983
	(慢性病床)>30日住院率	0.00%	0.00%	1.19%	0.00%	10.40%	0.72%	3.88%
99年第4季	(急性病床)住院>30日案件數	2,666	1,001	856	387	1,069	217	6,196
	(急性病床)出院案件數	94,415	27,052	40,887	20,882	35,881	4,380	223,497
	(急性病床)>30日住院率	2.82%	3.70%	2.09%	1.85%	2.98%	4.95%	2.77%
	(慢性病床)住院>30日案件數	0	0	2	0	45	16	63
	(慢性病床)出院案件數	0	0	44	0	903	1,213	2,160
	(慢性病床)>30日住院率	0.00%	0.00%	4.55%	0.00%	4.98%	1.32%	2.92%
99年小計	(急性病床)住院>30日案件數	9,989	3,843	3,304	1,538	3,874	798	23,346
	(急性病床)出院案件數	370,848	107,083	165,597	81,332	137,217	17,580	879,657
	(急性病床)>30日住院率	2.69%	3.59%	2.00%	1.89%	2.82%	4.54%	2.65%
	(慢性病床)住院>30日案件數	0	0	6	0	196	47	249
	(慢性病床)出院案件數	0	0	244	0	2,968	4,659	7,871
	(慢性病床)>30日住院率	0.00%	0.00%	2.46%	0.00%	6.60%	1.01%	3.16%
100年第1季	(急性病床)住院>30日案件數	2,388	875	632	302	918	150	5,265
	(急性病床)出院案件數	88,476	25,442	40,595	19,464	34,196	4,152	212,325
	(急性病床)>30日住院率	2.70%	3.44%	1.56%	1.55%	2.68%	3.61%	2.48%
	(慢性病床)住院>30日案件數	0	0	1	0	34	9	44
	(慢性病床)出院案件數	0	0	135	0	682	1,144	1,961
	(慢性病床)>30日住院率	0.00%	0.00%	0.74%	0.00%	4.99%	0.79%	2.24%
100年第2季	(急性病床)住院>30日案件數	2,672	990	691	388	968	204	5,913
	(急性病床)出院案件數	94,185	26,881	42,058	21,275	35,414	4,254	224,067
	(急性病床)>30日住院率	2.84%	3.68%	1.64%	1.82%	2.73%	4.80%	2.64%
	(慢性病床)住院>30日案件數	0	0	2	0	55	10	67
	(慢性病床)出院案件數	0	0	130	0	624	1,307	2,061
	(慢性病床)>30日住院率	0.00%	0.00%	1.54%	0.00%	8.81%	0.77%	3.25%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：急性病床：892,慢性病床：893

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之出院案件(出院日在資料範圍之案件，按「院所、ID、生日、住院日」歸戶，因切帳申報之緣故，可能有多個止

3. 公式說明： 分子：住院超過30日的案件數(以出院案件為母體，按「院所、ID、生日、住院日」歸戶，找出住院日距離

分母：出院案件數。

* 監測值：區分急、慢性床為新監測項目，待實施

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

三十日以上住院率(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
1,341	274	594	747	514	85	3,555
72,934	32,797	57,112	56,699	38,875	6,825	265,242
1.84%	0.84%	1.04%	1.32%	1.32%	1.25%	1.34%
8	0	81	2	7	0	98
2,113	0	148	5	803	3	3,072
0.38%	0.00%	54.73%	40.00%	0.87%	0.00%	3.19%
1,661	338	771	809	634	131	4,344
79,782	36,050	62,561	61,207	42,378	7,753	289,731
2.08%	0.94%	1.23%	1.32%	1.50%	1.69%	1.50%
10	0	104	4	19	1	138
2,314	0	129	5	880	3	3,331
0.43%	0.00%	80.62%	80.00%	2.16%	33.33%	4.14%
1,691	367	733	854	627	97	4,369
83,976	36,540	64,160	63,663	43,350	7,796	299,485
2.01%	1.00%	1.14%	1.34%	1.45%	1.24%	1.46%
17	0	88	2	12	0	119
2,365	0	107	3	918	4	3,397
0.72%	0.00%	82.24%	66.67%	1.31%	0.00%	3.50%
1,772	332	797	972	632	98	4,603
79,865	34,968	59,650	62,319	41,536	7,588	285,926
2.22%	0.95%	1.34%	1.56%	1.52%	1.29%	1.61%
5	0	94	3	13	0	115
3,152	0	117	5	894	3	4,171
0.16%	0.00%	80.34%	60.00%	1.45%	0.00%	2.76%
6,465	1,311	2,895	3,382	2,407	411	16,871
316,557	140,355	243,483	243,888	166,139	29,962	1,140,384
2.04%	0.93%	1.19%	1.39%	1.45%	1.37%	1.48%
40	0	367	11	51	1	470
9,944	0	501	18	3,495	13	13,971
0.40%	0.00%	73.25%	61.11%	1.46%	7.69%	3.36%
1,632	287	574	707	548	96	3,844
85,040	35,268	60,676	61,036	45,580	7,442	295,042
1.92%	0.81%	0.95%	1.16%	1.20%	1.29%	1.30%
4	0	79	2	10	0	95
3,005	1	137	4	845	1	3,993
0.13%	0.00%	57.66%	50.00%	1.18%	0.00%	2.38%
1,922	304	662	928	632	92	4,540
88,689	37,694	62,279	62,731	46,674	7,667	305,734
2.17%	0.81%	1.06%	1.48%	1.35%	1.20%	1.48%
16	0	92	2	16	0	126
3,269	5	137	3	841	2	4,257
0.49%	0.00%	67.15%	66.67%	1.90%	0.00%	2.96%

註：院日，以最晚之出院日為準。
 出院日超過30日的案件)。
 1年後再訂。

指標18 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區同院所

		地區醫院(含未評鑑醫院)						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	(急性病床)住院>30日案件數	261	133	312	109	126	47	988
	(急性病床)出院案件數	20,194	24,135	23,414	9,663	27,167	4,382	108,955
	(急性病床)>30日住院率	1.29%	0.55%	1.33%	1.13%	0.46%	1.07%	0.91%
	(慢性病床)住院>30日案件數	156	261	59	17	0	0	493
	(慢性病床)出院案件數	994	470	220	682	12	0	2,378
	(慢性病床)>30日住院率	15.69%	55.53%	26.82%	2.49%	0.00%	0.00%	20.73%
99年第2季	(急性病床)住院>30日案件數	319	182	398	107	127	42	1,175
	(急性病床)出院案件數	21,374	26,087	24,538	10,670	29,549	4,806	117,024
	(急性病床)>30日住院率	1.49%	0.70%	1.62%	1.00%	0.43%	0.87%	1.00%
	(慢性病床)住院>30日案件數	138	408	54	30	3	0	633
	(慢性病床)出院案件數	905	502	180	579	9	0	2,175
	(慢性病床)>30日住院率	15.25%	81.27%	30.00%	5.18%	33.33%	0.00%	29.10%
99年第3季	(急性病床)住院>30日案件數	282	176	376	108	126	62	1,130
	(急性病床)出院案件數	22,159	26,407	24,967	10,941	30,995	5,144	120,613
	(急性病床)>30日住院率	1.27%	0.67%	1.51%	0.99%	0.41%	1.21%	0.94%
	(慢性病床)住院>30日案件數	118	336	48	27	2	0	531
	(慢性病床)出院案件數	842	585	168	521	5	0	2,121
	(慢性病床)>30日住院率	14.01%	57.44%	28.57%	5.18%	40.00%	0.00%	25.04%
99年第4季	(急性病床)住院>30日案件數	311	195	364	107	136	47	1,160
	(急性病床)出院案件數	21,522	23,949	23,780	9,999	29,726	4,766	113,742
	(急性病床)>30日住院率	1.45%	0.81%	1.53%	1.07%	0.46%	0.99%	1.02%
	(慢性病床)住院>30日案件數	140	243	49	38	2	0	472
	(慢性病床)出院案件數	728	620	175	489	5	0	2,017
	(慢性病床)>30日住院率	19.23%	39.19%	28.00%	7.77%	40.00%	0.00%	23.40%
99年小計	(急性病床)住院>30日案件數	1,173	686	1,450	431	515	198	4,453
	(急性病床)出院案件數	85,249	100,578	96,699	41,273	117,437	19,098	460,334
	(急性病床)>30日住院率	1.38%	0.68%	1.50%	1.04%	0.44%	1.04%	0.97%
	(慢性病床)住院>30日案件數	552	1,248	210	112	7	0	2,129
	(慢性病床)出院案件數	3,469	2,177	743	2,271	31	0	8,691
	(慢性病床)>30日住院率	15.91%	57.33%	28.26%	4.93%	22.58%	0.00%	24.50%
100年第1季	(急性病床)住院>30日案件數	186	141	446	87	122	22	1,004
	(急性病床)出院案件數	15,991	24,464	24,639	10,292	25,535	4,738	105,659
	(急性病床)>30日住院率	1.16%	0.58%	1.81%	0.85%	0.48%	0.46%	0.95%
	(慢性病床)住院>30日案件數	73	228	44	14	1	1	361
	(慢性病床)出院案件數	828	522	244	332	10	1	1,937
	(慢性病床)>30日住院率	8.82%	43.68%	18.03%	4.22%	10.00%	100.00%	18.64%
100年第2季	(急性病床)住院>30日案件數	199	171	470	115	128	48	1,131
	(急性病床)出院案件數	16,058	24,778	24,567	10,482	26,509	4,730	107,124
	(急性病床)>30日住院率	1.24%	0.69%	1.91%	1.10%	0.48%	1.01%	1.06%
	(慢性病床)住院>30日案件數	52	382	70	12	1	0	517
	(慢性病床)出院案件數	759	542	171	204	5	0	1,681
	(慢性病床)>30日住院率	6.85%	70.48%	40.94%	5.88%	20.00%	0.00%	30.76%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：急性病床：892,慢性病床：893

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之出院案件(出院日在資料範圍之案件，按「院所、ID、生日、住院日」歸戶，因切帳申報之緣故，可能有多個出

3. 公式說明： 分子：住院超過30日的案件數(以出院案件為母體，按「院所、ID、生日、住院日」歸戶，找出住院日距離

分母：出院案件數。

* 監測值：區分急、慢性床為新監測項目，待實施

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

三十日以上住院率(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
3,823	1,321	1,626	1,223	1,481	288	9,762
179,772	82,254	120,339	85,487	97,653	15,337	580,842
2.13%	1.61%	1.35%	1.43%	1.52%	1.88%	1.68%
164	261	141	19	48	9	642
3,107	470	427	687	1,573	1,054	7,318
5.28%	55.53%	33.02%	2.77%	3.05%	0.85%	8.77%
4,467	1,491	2,035	1,293	1,710	374	11,370
194,599	89,293	129,211	92,277	106,106	16,973	628,459
2.30%	1.67%	1.57%	1.40%	1.61%	2.20%	1.81%
148	408	160	34	65	14	829
3,219	502	366	584	1,552	1,143	7,366
4.60%	81.27%	43.72%	5.82%	4.19%	1.22%	11.25%
4,588	1,500	1,971	1,369	1,768	383	11,579
202,481	90,500	131,912	95,529	109,891	17,596	647,909
2.27%	1.66%	1.49%	1.43%	1.61%	2.18%	1.79%
135	336	137	29	81	9	727
3,207	585	359	524	1,567	1,259	7,501
4.21%	57.44%	38.16%	5.53%	5.17%	0.71%	9.69%
4,749	1,528	2,017	1,466	1,837	362	11,959
195,802	85,969	124,317	93,200	107,143	16,734	623,165
2.43%	1.78%	1.62%	1.57%	1.71%	2.16%	1.92%
145	243	145	41	60	16	650
3,880	620	336	494	1,802	1,216	8,348
3.74%	39.19%	43.15%	8.30%	3.33%	1.32%	7.79%
17,627	5,840	7,649	5,351	6,796	1,407	44,670
772,654	348,016	505,779	366,493	420,793	66,640	2,480,375
2.28%	1.68%	1.51%	1.46%	1.62%	2.11%	1.80%
592	1,248	583	123	254	48	2,848
13,413	2,177	1,488	2,289	6,494	4,672	30,533
4.41%	57.33%	39.18%	5.37%	3.91%	1.03%	9.33%
4,206	1,303	1,652	1,096	1,588	268	10,113
189,507	85,174	125,910	90,792	105,311	16,332	613,026
2.22%	1.53%	1.31%	1.21%	1.51%	1.64%	1.65%
77	228	124	16	45	10	500
3,833	523	516	336	1,537	1,146	7,891
2.01%	43.59%	24.03%	4.76%	2.93%	0.87%	6.34%
4,793	1,465	1,823	1,431	1,728	344	11,584
198,932	89,353	128,904	94,488	108,597	16,651	636,925
2.41%	1.64%	1.41%	1.51%	1.59%	2.07%	1.82%
68	382	164	14	72	10	710
4,028	547	438	207	1,470	1,309	7,999
1.69%	69.84%	37.44%	6.76%	4.90%	0.76%	8.88%

院日，以最晚之出院日為準。
 出院日超過30日的案件)。
 年後再訂。

指標19 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區非計畫性住院率

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	十四日內再住院案件數	4,800	1,182	2,468	1,020	1,631	312	11,413
	出院案件數	70,891	22,245	33,325	16,568	28,771	5,009	176,809
	十四日內再住院率	6.77%	5.31%	7.41%	6.16%	5.67%	6.23%	6.45%
99年第2季	十四日內再住院案件數	5,598	1,213	2,571	1,108	1,768	341	12,599
	出院案件數	76,051	23,868	35,215	17,730	30,795	5,307	188,966
	十四日內再住院率	7.36%	5.08%	7.30%	6.25%	5.74%	6.43%	6.67%
99年第3季	十四日內再住院案件數	5,815	1,245	2,512	1,028	1,710	359	12,669
	出院案件數	78,645	24,210	36,475	18,235	31,963	5,605	195,133
	十四日內再住院率	7.39%	5.14%	6.89%	5.64%	5.35%	6.40%	6.49%
99年第4季	十四日內再住院案件數	5,612	1,192	2,341	1,035	1,716	321	12,217
	出院案件數	76,631	23,610	34,472	17,914	31,933	5,387	189,947
	十四日內再住院率	7.32%	5.05%	6.79%	5.78%	5.37%	5.96%	6.43%
99年小計	十四日內再住院案件數	21,825	4,832	9,892	4,191	6,825	1,333	48,898
	出院案件數	302,218	93,933	139,487	70,447	123,462	21,308	750,855
	十四日內再住院率	7.22%	5.14%	7.09%	5.95%	5.53%	6.26%	6.51%
100年第1季	十四日內再住院案件數	5,276	1,228	2,494	1,026	1,703	277	12,004
	出院案件數	73,557	22,553	35,168	17,049	30,516	5,204	184,047
	十四日內再住院率	7.17%	5.44%	7.09%	6.02%	5.58%	5.32%	6.52%
100年第2季	十四日內再住院案件數	5,647	1,214	2,532	1,231	1,878	320	12,822
	出院案件數	77,552	23,803	35,734	18,107	31,372	5,358	191,926
	十四日內再住院率	7.28%	5.10%	7.09%	6.80%	5.99%	5.97%	6.68%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：1077

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之出院案件(出院日在資料範圍內之案件，按「院所、ID、生日、住院日」歸戶，因切帳申報之緣故，可能有多個出院日)

3. 公式說明：分子：病人14日再住院人數。

分母：當季出院人數。

*100年度監測值：6.88%×(1+ 20%) =8.25%

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

案件出院後十四日內再住院率(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
5,184	1,673	3,742	3,901	2,491	413	17,404
63,799	29,652	49,708	48,118	35,156	5,953	232,386
8.13%	5.64%	7.53%	8.11%	7.09%	6.94%	7.49%
5,907	1,861	4,092	4,221	2,716	497	19,294
69,319	32,165	54,281	51,512	38,314	6,767	252,358
8.52%	5.79%	7.54%	8.19%	7.09%	7.34%	7.65%
6,128	1,763	3,952	4,383	2,728	487	19,441
73,122	32,705	55,690	54,065	39,092	6,774	261,448
8.38%	5.39%	7.10%	8.11%	6.98%	7.19%	7.44%
5,824	1,762	3,425	4,378	2,551	478	18,418
69,459	31,278	51,812	51,724	37,264	6,544	248,081
8.38%	5.63%	6.61%	8.46%	6.85%	7.30%	7.42%
23,043	7,059	15,211	16,883	10,486	1,875	74,557
275,699	125,800	211,491	205,419	149,826	26,038	994,273
8.36%	5.61%	7.19%	8.22%	7.00%	7.20%	7.50%
6,337	1,794	3,832	4,216	2,694	496	19,369
75,338	31,893	53,267	51,124	41,083	6,461	259,166
8.41%	5.63%	7.19%	8.25%	6.56%	7.68%	7.47%
6,739	2,209	3,906	4,437	2,812	514	20,617
77,719	33,757	54,329	52,199	42,000	6,617	266,621
8.67%	6.54%	7.19%	8.50%	6.70%	7.77%	7.73%

3，以最晚之出院住院日為準。

指標19 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區非計畫性住院

		地區醫院(含未評鑑醫院)						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	十四日內再住院案件數	1,530	1,378	1,630	1,070	1,545	348	7,501
	出院案件數	19,095	22,271	20,474	9,271	24,169	3,692	98,972
	十四日內再住院率	8.01%	6.19%	7.96%	11.54%	6.39%	9.43%	7.58%
99年第2季	十四日內再住院案件數	1,761	1,559	1,712	1,131	1,826	403	8,392
	出院案件數	20,099	23,891	21,450	9,811	26,117	4,158	105,526
	十四日內再住院率	8.76%	6.53%	7.98%	11.53%	6.99%	9.69%	7.95%
99年第3季	十四日內再住院案件數	1,835	1,516	1,577	1,171	1,777	418	8,294
	出院案件數	20,979	24,079	21,731	10,081	27,561	4,324	108,755
	十四日內再住院率	8.75%	6.30%	7.26%	11.62%	6.45%	9.67%	7.63%
99年第4季	十四日內再住院案件數	1,788	1,352	1,497	1,096	1,628	406	7,767
	出院案件數	20,220	21,905	20,410	9,282	26,406	3,993	102,216
	十四日內再住院率	8.84%	6.17%	7.33%	11.81%	6.17%	10.17%	7.60%
99年小計	十四日內再住院案件數	6,914	5,805	6,416	4,468	6,776	1,575	31,954
	出院案件數	80,393	92,146	84,065	38,445	104,253	16,167	415,469
	十四日內再住院率	8.60%	6.30%	7.63%	11.62%	6.50%	9.74%	7.69%
100年第1季	十四日內再住院案件數	1,366	1,357	1,557	1,082	1,413	430	7,205
	出院案件數	15,424	22,614	21,694	9,485	22,902	4,063	96,182
	十四日內再住院率	8.86%	6.00%	7.18%	11.41%	6.17%	10.58%	7.49%
100年第2季	十四日內再住院案件數	1,339	1,608	1,588	1,166	1,528	455	7,684
	出院案件數	15,390	23,036	21,580	9,429	23,685	3,997	97,117
	十四日內再住院率	8.70%	6.98%	7.36%	12.37%	6.45%	11.38%	7.91%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：1077

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之出院案件(出院日在資料範圍內之案件，按「院所、ID、生日、住院日」歸戶，因切帳申報之緣故，可能有多個出

3. 公式說明： 分子：病人14日再住院人數。

分母：當季出院人數。

*100年度監測值：6.88%(1+ 20%) =8.25%

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

案件出院後十四日內再住院率(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
11,514	4,233	7,840	5,991	5,667	1,073	36,318
153,785	74,168	103,507	73,957	88,096	14,654	508,167
7.49%	5.71%	7.57%	8.10%	6.43%	7.32%	7.15%
13,266	4,633	8,375	6,460	6,310	1,241	40,285
165,469	79,924	110,946	79,053	95,226	16,232	546,850
8.02%	5.80%	7.55%	8.17%	6.63%	7.65%	7.37%
13,778	4,524	8,041	6,582	6,215	1,264	40,404
172,746	80,994	113,896	82,381	98,616	16,703	565,336
7.98%	5.59%	7.06%	7.99%	6.30%	7.57%	7.15%
13,224	4,306	7,263	6,509	5,895	1,205	38,402
166,310	76,793	106,694	78,920	95,603	15,924	540,244
7.95%	5.61%	6.81%	8.25%	6.17%	7.57%	7.11%
51,782	17,696	31,519	25,542	24,087	4,783	155,409
658,310	311,879	435,043	314,311	377,541	63,513	2,160,597
7.87%	5.67%	7.25%	8.13%	6.38%	7.53%	7.19%
12,979	4,379	7,883	6,324	5,810	1,203	38,578
164,319	77,060	110,129	77,658	94,501	15,728	539,395
7.90%	5.68%	7.16%	8.14%	6.15%	7.65%	7.15%
13,725	5,031	8,026	6,834	6,218	1,289	41,123
170,661	80,596	111,643	79,735	97,057	15,972	555,664
8.04%	6.24%	7.19%	8.57%	6.41%	8.07%	7.40%

院日，以最晚之出院住院日為準)。

指標20 醫院總額專業醫療服務品質

		醫學中心						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	剖腹產案件數	1,199	491	609	249	216	24	2,788
	生產案件數	3,698	1,247	1,519	585	581	91	7,721
	剖腹產率	32.42%	39.37%	40.09%	42.56%	37.18%	26.37%	36.11%
99年第2季	剖腹產案件數	1,139	442	534	227	193	27	2,562
	生產案件數	3,341	1,185	1,352	503	467	103	6,951
	剖腹產率	34.09%	37.30%	39.50%	45.13%	41.33%	26.21%	36.86%
99年第3季	剖腹產案件數	1,164	476	589	241	222	30	2,722
	生產案件數	3,441	1,161	1,504	594	543	107	7,350
	剖腹產率	33.83%	41.00%	39.16%	40.57%	40.88%	28.04%	37.03%
99年第4季	剖腹產案件數	1,256	505	610	231	199	43	2,844
	生產案件數	3,725	1,251	1,634	600	539	117	7,866
	剖腹產率	33.72%	40.37%	37.33%	38.50%	36.92%	36.75%	36.16%
99年小計	剖腹產案件數	4,758	1,914	2,342	948	830	124	10,916
	生產案件數	14,205	4,844	6,009	2,282	2,130	418	29,888
	剖腹產率	33.50%	39.51%	38.97%	41.54%	38.97%	29.67%	36.52%
100年第1季	剖腹產案件數	1,343	549	611	227	244	34	3,008
	生產案件數	3,876	1,317	1,563	619	606	112	8,093
	剖腹產率	34.65%	41.69%	39.09%	36.67%	40.26%	30.36%	37.17%
100年第1季	剖腹產案件數	1,343	549	611	227	244	34	3,008
	生產案件數	3,876	1,317	1,563	619	606	112	8,093
	剖腹產率	34.65%	41.69%	39.09%	36.67%	40.26%	30.36%	37.17%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1136

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之生產案件。

3. 公式說明：分子：剖腹產案件數。

分母：生產案件數。

* 監測值： $33.84\% \times (1 \pm 10\%) = 37.22\%$

自然產案件，符合下列任一條件：

(1). TW-DRG前三碼為372~375。

(2). DRG_CODE為0373A、0373C。

(3). 需符合任一自然產醫令代碼：81017C、81018C、81019C、97001K、97002A、97003B、97004C、97005D、81024C、810

剖腹產案件：符合下列任一條件：

(1). TW-DRG前三碼為碼為370、371。

(2). DRG_CODE為0371A、0373B。

(3). 符合任一剖腹產醫令代碼：81004C、81028C、97006K、97007A、97008B、97009C、81005C、81029C、97014C。

生產案件數：自然產案件+剖腹產案件。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

6. 本項指標含符合適應症及自行要求剖腹產案件，各院所收治產婦之複雜度不同，故觀察結果也不同，本項指標不宜逕予判

指標一剖腹產率

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
1,133	603	723	816	360	140	3,775
3,770	1,943	2,192	2,275	787	464	11,431
30.05%	31.03%	32.98%	35.87%	45.74%	30.17%	33.02%
1,147	575	644	698	289	96	3,449
3,367	1,888	1,976	1,951	661	371	10,214
34.07%	30.46%	32.59%	35.78%	43.72%	25.88%	33.77%
1,254	639	730	859	297	119	3,898
3,727	2,003	2,195	2,218	671	411	11,225
33.65%	31.90%	33.26%	38.73%	44.26%	28.95%	34.73%
1,291	646	733	860	333	146	4,009
3,930	2,112	2,244	2,427	781	469	11,963
32.85%	30.59%	32.66%	35.43%	42.64%	31.13%	33.51%
4,825	2,463	2,830	3,233	1,279	501	15,131
14,794	7,946	8,607	8,871	2,900	1,715	44,833
32.61%	31.00%	32.88%	36.44%	44.10%	29.21%	33.75%
1,303	678	764	835	414	144	4,138
4,207	2,112	2,357	2,502	1,020	483	12,681
30.97%	32.10%	32.41%	33.37%	40.59%	29.81%	32.63%
1,303	678	764	835	414	144	4,138
4,207	2,112	2,357	2,502	1,020	483	12,681
30.97%	32.10%	32.41%	33.37%	40.59%	29.81%	32.63%

25C、81026C、97931K、97932A、97933B、97934C、81034C。

斷院所生產照護品質。

指標20 醫院總額專業醫療服務品質

		地區醫院(含未評鑑醫院)						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	剖腹產案件數	403	888	828	27	1,469	105	3,720
	生產案件數	1,145	2,958	2,423	66	3,784	213	10,589
	剖腹產率	35.20%	30.02%	34.17%	40.91%	38.82%	49.30%	35.13%
99年第2季	剖腹產案件數	415	741	737	21	1,273	44	3,231
	生產案件數	1,005	2,537	2,128	42	3,264	138	9,114
	剖腹產率	41.29%	29.21%	34.63%	50.00%	39.00%	31.88%	35.45%
99年第3季	剖腹產案件數	391	845	766	20	1,450	43	3,515
	生產案件數	1,026	2,809	2,282	52	3,583	146	9,898
	剖腹產率	38.11%	30.08%	33.57%	38.46%	40.47%	29.45%	35.51%
99年第4季	剖腹產案件數	454	866	817	22	1,568	54	3,781
	生產案件數	1,236	2,986	2,519	51	3,859	171	10,822
	剖腹產率	36.73%	29.00%	32.43%	43.14%	40.63%	31.58%	34.94%
99年小計	剖腹產案件數	1,663	3,340	3,148	90	5,760	246	14,247
	生產案件數	4,412	11,290	9,352	211	14,490	668	40,423
	剖腹產率	37.69%	29.58%	33.66%	42.65%	39.75%	36.83%	35.24%
100年第1季	剖腹產案件數	426	955	824	22	1,383	60	3,670
	生產案件數	1,057	3,269	2,638	50	3,632	175	10,821
	剖腹產率	40.30%	29.21%	31.24%	44.00%	38.08%	34.29%	33.92%
100年第1季	剖腹產案件數	426	955	824	22	1,383	60	3,670
	生產案件數	1,057	3,269	2,638	50	3,632	175	10,821
	剖腹產率	40.30%	29.21%	31.24%	44.00%	38.08%	34.29%	33.92%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1136

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之生產案件。

3. 公式說明：分子：剖腹產案件數。

分母：生產案件數。

* 監測值： $33.84\% \times (1 \pm 10\%) = 37.22\%$

自然產案件，符合下列任一條件：

(1). TW-DRG前三碼為372~375。

(2). DRG_CODE為0373A、0373C。

(3). 需符合任一自然產醫令代碼：81017C、81018C、81019C、97001K、97002A、97003B、97004C、97005D、81024C、8102

剖腹產案件：符合下列任一條件：

(1). TW-DRG前三碼為碼為370、371。

(2). DRG_CODE為0371A、0373B。

(3). 符合任一剖腹產醫令代碼：81004C、81028C、97006K、97007A、97008B、97009C、81005C、81029C、97014C。

生產案件數：自然產案件+剖腹產案件。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

6. 本項指標含符合適應症及自行要求剖腹產案件，各院所收治產婦之複雜度不同，故觀察結果也不同，本項指標不宜逕予判

指標一剖腹產率

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
2,735	1,982	2,160	1,092	2,045	269	10,283
8,613	6,148	6,134	2,926	5,152	768	29,741
31.75%	32.24%	35.21%	37.32%	39.69%	35.03%	34.58%
2,701	1,758	1,915	946	1,755	167	9,242
7,713	5,610	5,456	2,496	4,392	612	26,279
35.02%	31.34%	35.10%	37.90%	39.96%	27.29%	35.17%
2,809	1,960	2,085	1,120	1,969	192	10,135
8,194	5,973	5,981	2,864	4,797	664	28,473
34.28%	32.81%	34.86%	39.11%	41.05%	28.92%	35.60%
3,001	2,017	2,160	1,113	2,100	243	10,634
8,891	6,349	6,397	3,078	5,179	757	30,651
33.75%	31.77%	33.77%	36.16%	40.55%	32.10%	34.69%
11,246	7,717	8,320	4,271	7,869	871	40,294
33,411	24,080	23,968	11,364	19,520	2,801	115,144
33.66%	32.05%	34.71%	37.58%	40.31%	31.10%	34.99%
3,072	2,182	2,199	1,084	2,041	238	10,816
9,140	6,698	6,558	3,171	5,258	770	31,595
33.61%	32.58%	33.53%	34.18%	38.82%	30.91%	34.23%
3,072	2,182	2,199	1,084	2,041	238	10,816
9,140	6,698	6,558	3,171	5,258	770	31,595
33.61%	32.58%	33.53%	34.18%	38.82%	30.91%	34.23%

25C、81026C、97931K、97932A、97933B、97934C、81034C。

新院所生產照護品質。

指標21 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區住院診

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	三日內急診案件數	2,092	503	1,146	192	751	126	4,810
	出院案件數	75,236	23,243	35,686	17,423	30,044	5,254	186,886
	三日內急診率	2.78%	2.16%	3.21%	1.10%	2.50%	2.40%	2.57%
99年第2季	三日內急診案件數	2,353	608	1,235	239	782	130	5,347
	出院案件數	81,701	24,863	37,737	18,810	32,428	5,617	201,156
	三日內急診率	2.88%	2.45%	3.27%	1.27%	2.41%	2.31%	2.66%
99年第3季	三日內急診案件數	2,660	594	1,332	267	785	128	5,766
	出院案件數	84,353	25,270	38,642	19,167	33,391	5,890	206,713
	三日內急診率	3.15%	2.35%	3.45%	1.39%	2.35%	2.17%	2.79%
99年第4季	三日內急診案件數	2,277	453	1,113	179	755	99	4,876
	出院案件數	82,338	24,655	36,684	18,967	33,593	5,627	201,864
	三日內急診率	2.77%	1.84%	3.03%	0.94%	2.25%	1.76%	2.42%
99年小計	三日內急診案件數	9,382	2,158	4,826	877	3,073	483	20,799
	出院案件數	323,628	98,031	148,749	74,367	129,456	22,388	796,619
	三日內急診率	2.90%	2.20%	3.24%	1.18%	2.37%	2.16%	2.61%
100年第1季	三日內急診案件數	2,104	483	1,161	205	687	122	4,762
	出院案件數	78,181	23,522	37,133	17,903	31,857	5,454	194,050
	三日內急診率	2.69%	2.05%	3.13%	1.15%	2.16%	2.24%	2.45%
100年第2季	三日內急診案件數	2,343	615	1,274	230	773	112	5,347
	出院案件數	83,013	24,861	38,119	19,283	33,082	5,602	203,960
	三日內急診率	2.82%	2.47%	3.34%	1.19%	2.34%	2.00%	2.62%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：108

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之出院案件(出院日在資料範圍內之案件，按「院所、ID、生日、住院日」歸戶，因切帳申報之緣故，可能有多個)

3. 公式說明：
 分子：三日內再急診的案件數(以出院案件為母體，按「ID、生日」勾稽距離出院日0至3日內的急診案件數)
 分母：出院案件數。
 * 監測值：2.64%×(1±10%)

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

案件出院後三日內急診率(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
2,325	808	1,618	1,388	954	142	7,235
68,488	30,681	53,281	51,796	37,025	6,425	247,696
3.39%	2.63%	3.04%	2.68%	2.58%	2.21%	2.92%
2,736	966	1,892	1,506	976	206	8,282
74,989	33,663	58,773	55,906	40,549	7,295	271,175
3.65%	2.87%	3.22%	2.69%	2.41%	2.82%	3.05%
3,075	993	1,925	1,545	1,132	246	8,916
79,038	34,015	60,115	58,268	41,391	7,334	280,161
3.89%	2.92%	3.20%	2.65%	2.73%	3.35%	3.18%
2,471	850	1,593	1,410	962	252	7,538
75,133	32,453	55,417	56,079	39,433	7,121	265,636
3.29%	2.62%	2.87%	2.51%	2.44%	3.54%	2.84%
10,607	3,617	7,028	5,849	4,024	846	31,971
297,648	130,812	227,586	222,049	158,398	28,175	1,064,668
3.56%	2.77%	3.09%	2.63%	2.54%	3.00%	3.00%
2,648	918	1,744	1,540	1,030	144	8,024
80,762	32,840	56,826	55,049	43,181	6,982	275,640
3.28%	2.80%	3.07%	2.80%	2.39%	2.06%	2.91%
2,907	1,103	1,865	1,622	1,041	139	8,677
83,788	35,128	58,176	56,793	44,322	7,117	285,324
3.47%	3.14%	3.21%	2.86%	2.35%	1.95%	3.04%

出院日，以最晚之出院日為準)。
 半)。

指標21 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區住院

		地區醫院(含未評鑑醫院)						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	三日內急診案件數	645	658	546	234	539	166	2,788
	出院案件數	20,211	23,284	21,633	10,077	24,969	3,951	104,125
	三日內急診率	3.19%	2.83%	2.52%	2.32%	2.16%	4.20%	2.68%
99年第2季	三日內急診案件數	719	711	642	293	596	198	3,159
	出院案件數	21,303	25,143	22,723	10,851	27,172	4,476	111,668
	三日內急診率	3.38%	2.83%	2.83%	2.70%	2.19%	4.42%	2.83%
99年第3季	三日內急診案件數	808	690	658	277	680	211	3,324
	出院案件數	22,177	25,325	22,932	10,924	28,644	4,702	114,704
	三日內急診率	3.64%	2.72%	2.87%	2.54%	2.37%	4.49%	2.90%
99年第4季	三日內急診案件數	719	564	588	237	581	179	2,868
	出院案件數	21,368	23,010	21,573	10,055	27,433	4,415	107,854
	三日內急診率	3.36%	2.45%	2.73%	2.36%	2.12%	4.05%	2.66%
99年小計	三日內急診案件數	2,891	2,623	2,434	1,041	2,396	754	12,139
	出院案件數	85,059	96,762	88,861	41,907	108,218	17,544	438,351
	三日內急診率	3.40%	2.71%	2.74%	2.48%	2.21%	4.30%	2.77%
100年第1季	三日內急診案件數	521	524	648	261	451	177	2,582
	出院案件數	16,073	23,491	22,516	10,122	23,400	4,417	100,019
	三日內急診率	3.24%	2.23%	2.88%	2.58%	1.93%	4.01%	2.58%
100年第2季	三日內急診案件數	520	661	682	283	518	190	2,854
	出院案件數	16,115	24,018	22,537	10,262	24,431	4,419	101,782
	三日內急診率	3.23%	2.75%	3.03%	2.76%	2.12%	4.30%	2.80%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：108
2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之出院案件(出院日在資料範圍內之案件，按「院所、ID、生日、住院日」歸戶，因切帳申報之緣故，可能有多。
3. 公式說明：

分子：	三日內再急診的案件數(以出院案件為母體，按「ID、生日」勾稽距離出院日0至3日內的急診案件
分母：	出院案件數。
	*監測值：2.64%×(1±10%)
4. 資料擷取日期：10/28/2011
5. 製表單位：醫審及藥材組

案件出院後三日內急診率(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
5,062	1,969	3,310	1,814	2,244	434	14,833
163,935	77,208	110,600	79,296	92,038	15,630	538,707
3.09%	2.55%	2.99%	2.29%	2.44%	2.78%	2.75%
5,808	2,285	3,769	2,038	2,354	534	16,788
177,993	83,669	119,233	85,567	100,149	17,388	583,999
3.26%	2.73%	3.16%	2.38%	2.35%	3.07%	2.87%
6,543	2,277	3,915	2,089	2,597	585	18,006
185,568	84,610	121,689	88,359	103,426	17,926	601,578
3.53%	2.69%	3.22%	2.36%	2.51%	3.26%	2.99%
5,467	1,867	3,294	1,826	2,298	530	15,282
178,839	80,118	113,674	85,101	100,459	17,163	575,354
3.06%	2.33%	2.90%	2.15%	2.29%	3.09%	2.66%
22,880	8,398	14,288	7,767	9,493	2,083	64,909
706,335	325,605	465,196	338,323	396,072	68,107	2,299,638
3.24%	2.58%	3.07%	2.30%	2.40%	3.06%	2.82%
5,273	1,925	3,553	2,006	2,168	443	15,368
175,016	79,853	116,475	83,074	98,438	16,853	569,709
3.01%	2.41%	3.05%	2.41%	2.20%	2.63%	2.70%
5,770	2,379	3,821	2,135	2,332	441	16,878
182,916	84,007	118,832	86,338	101,835	17,138	591,066
3.15%	2.83%	3.22%	2.47%	2.29%	2.57%	2.86%

個出院日，以最晚之出院日為準)。

;)。

指標22 醫院總額專業醫療服務品質指標－初次剖

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	初次剖腹產案件數	706	326	385	157	147	15	1,736
	生產案件數	3,703	1,251	1,508	583	578	90	7,713
	初次剖腹產率	19.07%	26.06%	25.53%	26.93%	25.43%	16.67%	22.51%
99年第2季	初次剖腹產案件數	693	297	335	151	131	13	1,620
	生產案件數	3,346	1,190	1,354	497	471	103	6,961
	初次剖腹產率	20.71%	24.96%	24.74%	30.38%	27.81%	12.62%	23.27%
99年第3季	初次剖腹產案件數	693	318	359	154	148	16	1,688
	生產案件數	3,443	1,169	1,501	590	553	106	7,362
	初次剖腹產率	20.13%	27.20%	23.92%	26.10%	26.76%	15.09%	22.93%
99年第4季	初次剖腹產案件數	737	340	382	144	123	19	1,745
	生產案件數	3,736	1,269	1,632	603	542	117	7,899
	初次剖腹產率	19.73%	26.79%	23.41%	23.88%	22.69%	16.24%	22.09%
99年小計	初次剖腹產案件數	2,829	1,281	1,461	606	549	63	6,789
	生產案件數	14,228	4,879	5,995	2,273	2,144	416	29,935
	初次剖腹產率	19.88%	26.26%	24.37%	26.66%	25.61%	15.14%	22.68%
100年第1季	初次剖腹產案件數	787	364	365	143	158	16	1,833
	生產案件數	3,903	1,329	1,567	616	605	112	8,132
	初次剖腹產率	20.16%	27.39%	23.29%	23.21%	26.12%	14.29%	22.54%
100年第2季	初次剖腹產案件數	778	361	413	158	145	18	1,873
	生產案件數	4,063	1,441	1,690	655	570	107	8,526
	初次剖腹產率	19.15%	25.05%	24.44%	24.12%	25.44%	16.82%	21.97%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：1075

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之生產案件。

3. 公式說明：
 分子：總生產案件數中屬初次非自願剖腹產案件數
 分母：生產案件數。

* 監測值：19.03% \times (1 \pm 10%)

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

非自願剖腹產率(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
650	323	424	445	253	77	2,172
3,776	1,953	2,197	2,279	786	465	11,456
17.21%	16.54%	19.30%	19.53%	32.19%	16.56%	18.96%
671	306	398	401	177	57	2,010
3,377	1,891	1,988	1,962	660	371	10,249
19.87%	16.18%	20.02%	20.44%	26.82%	15.36%	19.61%
727	358	407	457	161	57	2,167
3,738	2,017	2,205	2,227	673	411	11,271
19.45%	17.75%	18.46%	20.52%	23.92%	13.87%	19.23%
729	379	405	481	179	77	2,250
3,943	2,120	2,248	2,443	782	469	12,005
18.49%	17.88%	18.02%	19.69%	22.89%	16.42%	18.74%
2,777	1,366	1,634	1,784	770	268	8,599
14,834	7,981	8,638	8,911	2,901	1,716	44,981
18.72%	17.12%	18.92%	20.02%	26.54%	15.62%	19.12%
750	365	443	440	249	77	2,324
4,218	2,129	2,377	2,513	1,027	485	12,749
17.78%	17.14%	18.64%	17.51%	24.25%	15.88%	18.23%
741	370	440	447	271	69	2,338
4,185	2,344	2,393	2,472	1,092	457	12,943
17.71%	15.78%	18.39%	18.08%	24.82%	15.10%	18.06%

指標22 醫院總額專業醫療服務品質指標－初次非自願

年季	分區別	地區醫院(含未評鑑醫院)						小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
99年第1季	初次剖腹產案件數	239	507	553	14	910	29	2,252
	生產案件數	1,151	2,959	2,425	67	3,776	167	10,545
	初次剖腹產率	20.76%	17.13%	22.80%	20.90%	24.10%	17.37%	21.36%
99年第2季	初次剖腹產案件數	245	404	459	10	769	31	1,918
	生產案件數	1,010	2,545	2,125	43	3,253	137	9,113
	初次剖腹產率	24.26%	15.87%	21.60%	23.26%	23.64%	22.63%	21.05%
99年第3季	初次剖腹產案件數	222	486	458	11	866	25	2,068
	生產案件數	1,024	2,813	2,280	54	3,579	146	9,896
	初次剖腹產率	21.68%	17.28%	20.09%	20.37%	24.20%	17.12%	20.90%
99年第4季	初次剖腹產案件數	281	495	477	13	933	28	2,227
	生產案件數	1,239	3,017	2,519	55	3,857	170	10,857
	初次剖腹產率	22.68%	16.41%	18.94%	23.64%	24.19%	16.47%	20.51%
99年小計	初次剖腹產案件數	987	1,892	1,947	48	3,478	113	8,465
	生產案件數	4,424	11,334	9,349	219	14,465	620	40,411
	初次剖腹產率	22.31%	16.69%	20.83%	21.92%	24.04%	18.23%	20.95%
100年第1季	初次剖腹產案件數	256	577	470	12	814	36	2,165
	生產案件數	1,062	3,285	2,636	55	3,664	174	10,876
	初次剖腹產率	24.11%	17.56%	17.83%	21.82%	22.22%	20.69%	19.91%
100年第2季	初次剖腹產案件數	230	588	478	6	850	43	2,195
	生產案件數	1,026	3,646	2,630	38	3,788	165	11,293
	初次剖腹產率	22.42%	16.13%	18.17%	15.79%	22.44%	26.06%	19.44%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：1075

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之生產案件。

3. 公式說明：
 分子：總生產案件數中屬初次非自願剖腹產案件數
 分母：生產案件數。

* 監測值：19.03%(1±10%)

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

頤剖腹產率(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
1,595	1,156	1,362	616	1,310	121	6,160
8,630	6,163	6,130	2,929	5,140	722	29,714
18.48%	18.76%	22.22%	21.03%	25.49%	16.76%	20.73%
1,609	1,007	1,192	562	1,077	101	5,548
7,733	5,626	5,467	2,502	4,384	611	26,323
20.81%	17.90%	21.80%	22.46%	24.57%	16.53%	21.08%
1,642	1,162	1,224	622	1,175	98	5,923
8,205	5,999	5,986	2,871	4,805	663	28,529
20.01%	19.37%	20.45%	21.66%	24.45%	14.78%	20.76%
1,747	1,214	1,264	638	1,235	124	6,222
8,918	6,406	6,399	3,101	5,181	756	30,761
19.59%	18.95%	19.75%	20.57%	23.84%	16.40%	20.23%
6,593	4,539	5,042	2,438	4,797	444	23,853
33,486	24,194	23,982	11,403	19,510	2,752	115,327
19.69%	18.76%	21.02%	21.38%	24.59%	16.13%	20.68%
1,793	1,306	1,278	595	1,221	129	6,322
9,183	6,743	6,580	3,184	5,296	771	31,757
19.53%	19.37%	19.42%	18.69%	23.06%	16.73%	19.91%
1,749	1,319	1,331	611	1,266	130	6,406
9,274	7,431	6,713	3,165	5,450	729	32,762
18.86%	17.75%	19.83%	19.30%	23.23%	17.83%	19.55%

指標23 醫院總額專業醫療服務品質指標 - 大於等於3日

年季	分區別	醫學中心						小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
99年第1季	手術後使用抗生素大於等於3日以上(含)案件數	236	67	37	15	59	3	417
	清淨手術案件數	1,415	608	608	340	544	109	3,624
	清淨手術抗生素大於等於3日以上(含)使用率	16.68%	11.02%	6.09%	4.41%	10.85%	2.75%	11.51%
99年第2季	手術後使用抗生素大於等於3日以上(含)案件數	277	76	50	22	63	1	489
	清淨手術案件數	1,679	593	729	389	647	122	4,159
	清淨手術抗生素大於等於3日以上(含)使用率	16.50%	12.82%	6.86%	5.66%	9.74%	0.82%	11.76%
99年第3季	手術後使用抗生素大於等於3日以上(含)案件數	223	54	40	16	61	4	398
	清淨手術案件數	1,661	559	744	386	660	121	4,131
	清淨手術抗生素大於等於3日以上(含)使用率	13.43%	9.66%	5.38%	4.14%	9.24%	3.31%	9.63%
99年第4季	手術後使用抗生素大於等於3日以上(含)案件數	348	68	44	26	56	15	557
	清淨手術案件數	1,679	559	800	396	707	142	4,283
	清淨手術抗生素大於等於3日以上(含)使用率	20.73%	12.16%	5.50%	6.57%	7.92%	10.56%	13.00%
99年小計	手術後使用抗生素大於等於3日以上(含)案件數	1,084	265	171	79	239	23	1,861
	清淨手術案件數	6,434	2,319	2,881	1,511	2,558	494	16,197
	清淨手術抗生素大於等於3日以上(含)使用率	16.85%	11.43%	5.94%	5.23%	9.34%	4.66%	11.49%
100年第1季	手術後使用抗生素大於等於3日以上(含)案件數	315	47	50	14	35	3	464
	清淨手術案件數	1,364	510	638	306	544	96	3,458
	清淨手術抗生素大於等於3日以上(含)使用率	23.09%	9.22%	7.84%	4.58%	6.43%	3.13%	13.42%
100年第2季	手術後使用抗生素3日案件數	222	60	43	27	56	3	411
	清淨手術案件數	1,732	594	773	407	674	152	4,332
	清淨手術抗生素	12.82%	10.10%	5.56%	6.63%	8.31%	1.97%	9.49%

備註：

- 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1154
- 資料範圍：每季所有屬醫院總額之清淨手術之案件數。
- 公式說明：
 - 分子：手術後 ≥ 3 日使用抗生素案件數。
 - 分母：清淨手術案件數。
 - *監測值：改為大於等於3日為新監測項目，待實施1年後再訂。

抗生素：ATC碼前三碼為J01 (ANTIBACTERIALS FOR SYSTEMIC USE)。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

以上(含)使用率(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
159	65	150	126	118	14	632
875	468	875	925	688	85	3,916
18.17%	13.89%	17.14%	13.62%	17.15%	16.47%	16.14%
215	107	231	193	181	22	949
1,023	541	1,074	1,081	858	76	4,653
21.02%	19.78%	21.51%	17.85%	21.10%	28.95%	20.40%
251	111	242	201	153	24	982
1,103	564	1,060	1,101	832	79	4,739
22.76%	19.68%	22.83%	18.26%	18.39%	30.38%	20.72%
238	127	228	183	146	28	950
1,052	562	1,076	984	796	104	4,574
22.62%	22.60%	21.19%	18.60%	18.34%	26.92%	20.77%
863	410	851	703	598	88	3,513
4,053	2,135	4,085	4,091	3,174	344	17,882
21.29%	19.20%	20.83%	17.18%	18.84%	25.58%	19.65%
146	58	120	131	123	16	594
863	452	814	744	592	58	3,523
16.92%	12.83%	14.74%	17.61%	20.78%	27.59%	16.86%
209	70	151	182	134	43	789
1,075	584	1,076	964	707	103	4,509
19.44%	11.99%	14.03%	18.88%	18.95%	41.75%	17.50%

指標23 醫院總額專業醫療服務品質指標 - 大於等於3日以

年季	分區別	地區醫院(含未評鑑醫院)						小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
99年第1季	手術後使用抗生素大於等於3日以上(含)案件數	137	70	95	66	104	22	494
	清淨手術案件數	566	487	1,001	368	435	70	2,927
	清淨手術抗生素大於等於3日以上(含)使用率	24.20%	14.37%	9.49%	17.93%	23.91%	31.43%	16.88%
99年第2季	手術後使用抗生素大於等於3日以上(含)案件數	178	94	125	57	139	21	614
	清淨手術案件數	704	589	1,042	426	515	78	3,354
	清淨手術抗生素大於等於3日以上(含)使用率	25.28%	15.96%	12.00%	13.38%	26.99%	26.92%	18.31%
99年第3季	手術後使用抗生素大於等於3日以上(含)案件數	126	141	126	66	141	20	620
	清淨手術案件數	629	545	1,050	382	499	68	3,173
	清淨手術抗生素大於等於3日以上(含)使用率	20.03%	25.87%	12.00%	17.28%	28.26%	29.41%	19.54%
99年第4季	手術後使用抗生素大於等於3日以上(含)案件數	140	109	116	85	174	17	641
	清淨手術案件數	684	586	1,049	451	541	77	3,388
	清淨手術抗生素大於等於3日以上(含)使用率	20.47%	18.60%	11.06%	18.85%	32.16%	22.08%	18.92%
99年小計	手術後使用抗生素大於等於3日以上(含)案件數	581	414	462	274	558	80	2,369
	清淨手術案件數	2,583	2,207	4,142	1,627	1,990	293	12,842
	清淨手術抗生素大於等於3日以上(含)使用率	22.49%	18.76%	11.15%	16.84%	28.04%	27.30%	18.45%
100年第1季	手術後使用抗生素大於等於3日以上(含)案件數	117	56	105	60	117	18	473
	清淨手術案件數	508	415	924	358	407	59	2,671
	清淨手術抗生素大於等於3日以上(含)使用率	23.03%	13.49%	11.36%	16.76%	28.75%	30.51%	17.71%
100年第2季	手術後使用抗生素3日案件數	130	113	134	115	190	18	700
	清淨手術案件數	645	545	1,087	457	765	63	3,562
	清淨手術抗生素	20.16%	20.73%	12.33%	25.16%	24.84%	28.57%	19.65%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1154

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之清淨手術之案件數。

3. 公式說明： 分子：手術後>=3日使用抗生素案件數。

分母：清淨手術案件數。

* 監測值：改為大於等於3日為新監測項目，待實施1年後再訂。

抗生素：ATC碼前三碼為J01 (ANTIBACTERIALS FOR SYSTEMIC USE)。

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

上(含)使用率(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
532	202	282	207	281	39	1,543
2,856	1,563	2,484	1,633	1,667	264	10,467
18.63%	12.92%	11.35%	12.68%	16.86%	14.77%	14.74%
670	277	406	272	383	44	2,052
3,406	1,723	2,845	1,896	2,020	276	12,166
19.67%	16.08%	14.27%	14.35%	18.96%	15.94%	16.87%
600	306	408	283	355	48	2,000
3,393	1,668	2,854	1,869	1,991	268	12,043
17.68%	18.35%	14.30%	15.14%	17.83%	17.91%	16.61%
726	304	388	294	376	60	2,148
3,415	1,707	2,925	1,831	2,044	323	12,245
21.26%	17.81%	13.26%	16.06%	18.40%	18.58%	17.54%
2,528	1,089	1,484	1,056	1,395	191	7,743
13,070	6,661	11,108	7,229	7,722	1,131	46,921
19.34%	16.35%	13.36%	14.61%	18.07%	16.89%	16.50%
578	161	275	205	275	37	1,531
2,735	1,377	2,376	1,408	1,543	213	9,652
21.13%	11.69%	11.57%	14.56%	17.82%	17.37%	15.86%
561	243	328	324	380	64	1,900
3,452	1,723	2,936	1,828	2,146	318	12,403
16.25%	14.10%	11.17%	17.72%	17.71%	20.13%	15.32%

指標24 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區同院所

		醫學中心						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	ESWL使用次數	1,419	250	685	246	638	73	3,311
	ESWL使用人數	1,315	235	631	232	553	70	3,036
	ESWL利用率	1.08	1.06	1.09	1.06	1.15	1.04	1.09
99年第2季	ESWL使用次數	1,739	305	878	346	729	87	4,084
	ESWL使用人數	1,572	286	818	305	659	82	3,722
	ESWL利用率	1.11	1.07	1.07	1.13	1.11	1.06	1.10
99年第3季	ESWL使用次數	2,217	340	1,055	397	875	84	4,968
	ESWL使用人數	2,019	319	992	348	764	80	4,522
	ESWL利用率	1.10	1.07	1.06	1.14	1.15	1.05	1.10
99年第4季	ESWL使用次數	1,741	303	841	401	845	107	4,238
	ESWL使用人數	1,580	283	794	355	737	104	3,853
	ESWL利用率	1.10	1.07	1.06	1.13	1.15	1.03	1.10
99年小計	ESWL使用次數	7,116	1,198	3,459	1,390	3,087	351	16,601
	ESWL使用人數	6,486	1,123	3,235	1,240	2,713	336	15,133
	ESWL利用率	1.10	1.07	1.07	1.12	1.14	1.04	1.10
100年第1季	ESWL使用次數	1,364	236	600	298	637	148	3,283
	ESWL使用人數	1,251	225	564	265	569	139	3,013
	ESWL利用率	1.09	1.05	1.06	1.12	1.12	1.06	1.09
100年第2季	ESWL使用次數	1,833	288	919	354	753	175	4,322
	ESWL使用人數	1,681	272	873	316	666	168	3,976
	ESWL利用率	1.09	1.06	1.05	1.12	1.13	1.04	1.09

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：20

2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之使用ESWL案件(醫令代碼為50023A、50024A、50025A、50026A之案件)。

3. 公式說明：分子：ESWL使用次數。

分母：ESWL使用人數。

* 監測值：1.155×(1±10)

4. 資料擷取日期：10/28/2011

5. 製表單位：醫審及藥材組

使用ESWL人口平均利用人次(2-1)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
3,250	1,483	3,020	1,640	1,477	382	11,252
2,874	1,375	2,444	1,413	1,291	302	9,699
1.13	1.08	1.24	1.16	1.14	1.26	1.16
4,067	1,718	3,892	2,226	1,856	339	14,098
3,564	1,578	3,157	1,959	1,656	297	12,211
1.14	1.09	1.23	1.14	1.12	1.14	1.15
5,173	2,186	4,470	2,636	1,968	442	16,875
4,551	2,007	3,644	2,312	1,750	384	14,648
1.14	1.09	1.23	1.14	1.12	1.15	1.15
3,665	1,642	3,585	2,148	1,673	426	13,139
3,216	1,532	2,912	1,854	1,464	351	11,329
1.14	1.07	1.23	1.16	1.14	1.21	1.16
16,155	7,029	14,967	8,650	6,974	1,589	55,364
14,205	6,492	12,157	7,538	6,161	1,334	47,887
1.14	1.08	1.23	1.15	1.13	1.19	1.16
3,214	1,259	2,837	1,588	1,548	287	10,733
2,853	1,158	2,297	1,392	1,361	262	9,323
1.13	1.09	1.24	1.14	1.14	1.10	1.15
4,205	1,810	4,090	2,383	2,117	380	14,985
3,692	1,684	3,289	2,048	1,869	351	12,933
1.14	1.07	1.24	1.16	1.13	1.08	1.16

%)

指標24 醫院總額專業醫療服務品質指標－各區同院

		地區醫院(含未評鑑醫院)						
年季	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第1季	ESWL使用次數	1,830	1,300	599	180	965	167	5,041
	ESWL使用人數	1,645	1,157	504	165	824	147	4,442
	ESWL利用率	1.11	1.12	1.19	1.09	1.17	1.14	1.13
99年第2季	ESWL使用次數	2,187	1,537	726	183	1,081	189	5,903
	ESWL使用人數	1,909	1,356	624	165	907	173	5,134
	ESWL利用率	1.15	1.13	1.16	1.11	1.19	1.09	1.15
99年第3季	ESWL使用次數	2,976	1,715	797	238	1,140	267	7,133
	ESWL使用人數	2,626	1,564	687	209	1,000	224	6,310
	ESWL利用率	1.13	1.10	1.16	1.14	1.14	1.19	1.13
99年第4季	ESWL使用次數	2,321	1,538	702	190	1,058	239	6,048
	ESWL使用人數	2,024	1,368	587	166	881	203	5,229
	ESWL利用率	1.15	1.12	1.20	1.14	1.20	1.18	1.16
99年小計	ESWL使用次數	9,314	6,090	2,824	791	4,244	862	24,125
	ESWL使用人數	8,204	5,445	2,402	705	3,612	747	21,115
	ESWL利用率	1.14	1.12	1.18	1.12	1.17	1.15	1.14
100年第1季	ESWL使用次數	1,641	1,333	587	163	652	201	4,577
	ESWL使用人數	1,445	1,179	482	147	546	180	3,979
	ESWL利用率	1.14	1.13	1.22	1.11	1.19	1.12	1.15
100年第2季	ESWL使用次數	2,282	1,658	803	229	901	251	6,124
	ESWL使用人數	1,996	1,489	692	214	765	222	5,378
	ESWL利用率	1.14	1.11	1.16	1.07	1.18	1.13	1.14

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：20
2. 資料範圍：每季所有屬醫院總額之使用ESWL案件(醫令代碼為50023A、50024A、50025A、50026A之案件)。
3. 公式說明：

分子：ESWL使用次數。
 分母：ESWL使用人數。

* 監測值：1.155x(1)
4. 資料擷取日期：10/28/2011
5. 製表單位：醫審及藥材組

所使用ESWL人口平均利用人次(2-2)

合計						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
6,499	3,033	4,304	2,066	3,080	622	19,604
5,834	2,767	3,579	1,810	2,668	519	17,177
1.11	1.10	1.20	1.14	1.15	1.20	1.14
7,993	3,560	5,496	2,755	3,666	615	24,085
7,045	3,220	4,599	2,429	3,222	552	21,067
1.13	1.11	1.20	1.13	1.14	1.11	1.14
10,366	4,241	6,322	3,271	3,983	793	28,976
9,196	3,890	5,323	2,869	3,514	688	25,480
1.13	1.09	1.19	1.14	1.13	1.15	1.14
7,727	3,483	5,128	2,739	3,576	772	23,425
6,820	3,183	4,293	2,375	3,082	658	20,411
1.13	1.09	1.19	1.15	1.16	1.17	1.15
32,585	14,317	21,250	10,831	14,305	2,802	96,090
28,895	13,060	17,794	9,483	12,486	2,417	84,135
1.13	1.10	1.19	1.14	1.15	1.16	1.14
6,219	2,828	4,024	2,049	2,837	636	18,593
5,549	2,562	3,343	1,804	2,476	581	16,315
1.12	1.10	1.20	1.14	1.15	1.09	1.14
8,320	3,756	5,812	2,966	3,771	806	25,431
7,369	3,445	4,854	2,578	3,300	741	22,287
1.13	1.09	1.20	1.15	1.14	1.09	1.14

±10%)