

# 牙醫總額專業醫療服務品質指標

95年第4季附表

### 指標3.1 牙醫門診總額專業醫療

年	資料	台北分局	北區分局
93年4月至 94年3月	同牙位重補數	5,943	1,754
	填補總數	6,550,861	2,406,375
	一年平均重補率	0.09%	0.07%
93年7月至 94年6月	同牙位重補數	6,448	1,860
	填補總數	6,542,681	2,388,057
	一年平均重補率	0.10%	0.08%
93年10月至 94年9月	同牙位重補數	4,919	1,513
	填補總數	6,499,880	2,387,622
	一年平均重補率	0.08%	0.06%
94年1月至 94年12月	同牙位重補數	4,443	1,356
	填補總數	6,382,125	2,379,102
	一年平均重補率	0.07%	0.06%
94年4月至 95年3月	同牙位重補數	4,435	1,342
	填補總數	6,329,775	2,414,622
	一年平均重補率	0.07%	0.06%
94年7月至 95年6月	同牙位重補數	4,137	1,332
	填補總數	6,258,749	2,453,284
	一年平均重補率	0.07%	0.05%
94年10月至 95年9月	同牙位重補數	3,623	1,195
	填補總數	6,245,641	2,499,083
	一年平均重補率	0.06%	0.05%
95年1月至 95年12月	同牙位重補數	2,952	1,334
	填補總數	6,206,247	2,541,718
	一年平均重補率	0.05%	0.05%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統

2. 資料範圍：牙體復形：89001C、89002C、89003C、89004C、89005C、89008C、89010C、89011C、89012C（93年7月始將89012C列入）

牙位：FDI牙位表示法(11-19,21-29,31-39,41-49,51-55,61-65,71-75,81-85)之內之資料，若費用年月介於9001~9306，則同診所、同病患、同牙位、同就醫日期，同時申報89004C及89005C則不算重補，不計入分子)

3. 公式說明：分子(同牙位重補數)：同診所同病患同牙位，有兩筆以上(含)的牙體復形  
分母(填補總數)：同診所同病患同牙位，實施牙體復形之數量

4. 資料擷取日期：96年05月03日

5. 製表單位：醫審小組

## 服務品質指標-牙體復形同院所一年平均重補率

中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
2,250 4,269,437 0.05%	1,923 2,463,213 0.08%	2,420 3,202,298 0.08%	783 381,971 0.20%	15,073 19,274,155 0.08%
2,639 4,220,019 0.06%	2,006 2,444,296 0.08%	2,607 3,196,447 0.08%	849 387,518 0.22%	16,409 19,179,018 0.09%
1,865 4,142,244 0.05%	1,370 2,388,733 0.06%	2,028 3,162,467 0.06%	730 382,044 0.19%	12,425 18,962,990 0.07%
1,540 4,032,011 0.04%	1,171 2,327,718 0.05%	1,772 3,115,950 0.06%	749 381,141 0.20%	11,031 18,618,047 0.06%
1,415 3,985,777 0.04%	1,045 2,295,013 0.05%	1,704 3,085,332 0.06%	863 379,046 0.23%	10,804 18,489,565 0.06%
1,301 3,932,877 0.03%	1,027 2,258,186 0.05%	1,685 3,065,243 0.05%	802 380,597 0.21%	10,284 18,348,936 0.06%
1,250 3,930,650 0.03%	1,000 2,248,338 0.04%	1,575 3,071,517 0.05%	721 384,930 0.19%	9,364 18,380,159 0.05%
1,135 3,911,955 0.03%	879 2,238,435 0.04%	1,296 3,075,225 0.04%	568 374,975 0.15%	8,164 18,348,555 0.04%

89009C、

牙位

形之數量

### 指標3.2 牙醫門診總額專業醫療

年	資料	台北分局	北區分局
92年4月至 94年3月	同牙位重補數	30,387	12,037
	填補總數	12,956,650	4,691,566
	二年平均重補率	0.23%	0.26%
92年7月至 94年6月	同牙位重補數	58,837	23,442
	填補總數	13,100,014	4,753,081
	二年平均重補率	0.45%	0.49%
92年10月至 94年9月	同牙位重補數	81,802	34,522
	填補總數	12,997,808	4,742,948
	二年平均重補率	0.63%	0.73%
93年1月至 94年12月	同牙位重補數	72,915	34,437
	填補總數	12,891,726	4,766,199
	二年平均重補率	0.57%	0.72%
93年4月至 95年3月	同牙位重補數	72,723	35,692
	填補總數	12,816,350	4,789,900
	二年平均重補率	0.57%	0.75%
93年7月至 95年6月	同牙位重補數	72,695	35,903
	填補總數	12,739,072	4,808,509
	二年平均重補率	0.57%	0.75%
93年10月至 95年9月	同牙位重補數	68,523	34,855
	填補總數	12,685,343	4,854,472
	二年平均重補率	0.54%	0.72%
94年1月至 95年12月	同牙位重補數	59,112	33,094
	填補總數	12,536,497	4,890,324
	二年平均重補率	0.47%	0.68%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統
2. 資料範圍：牙體復形：89001C、89002C、89003C、89004C、89005C、89008C、89010C、89011C、89012C（93年7月始將89012C列入）  
牙位：FDI牙位表示法(11-19,21-29,31-39,41-49,51-55,61-65,71-75,81-85)之內之牙資料，若費用年月介於9001-9306，則同診所、同病患、同牙位、同就醫日期，同時申報89004C及89005C則不算重補，不計入分子)
3. 公式說明：分子(同牙位重補數)：同診所同病患同牙位，有兩筆以上(含)的牙體復形  
分母(填補總數)：同診所同病患同牙位，實施牙體復形之數量
4. 資料擷取日期：96年05月03日
5. 製表單位：醫審小組

## 服務品質指標-牙體復形同院所二年平均重補率

中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
7,397	10,077	14,901	3,183	77,982
8,388,568	4,888,641	6,269,711	718,405	37,913,541
0.09%	0.21%	0.24%	0.44%	0.21%
13,774	18,779	28,480	4,975	148,287
8,471,957	4,929,942	6,325,323	737,877	38,318,194
0.16%	0.38%	0.45%	0.67%	0.39%
19,659	25,728	38,993	6,137	206,841
8,461,104	4,863,993	6,310,223	741,900	38,117,976
0.23%	0.53%	0.62%	0.83%	0.54%
17,449	23,142	34,855	6,214	189,012
8,347,657	4,796,677	6,291,226	755,460	37,848,945
0.21%	0.48%	0.55%	0.82%	0.50%
18,091	23,346	34,596	6,030	190,478
8,251,520	4,741,573	6,259,638	756,871	37,615,852
0.22%	0.49%	0.55%	0.80%	0.51%
18,242	23,599	35,229	6,463	192,131
8,138,420	4,681,847	6,230,559	763,251	37,361,658
0.22%	0.50%	0.57%	0.85%	0.51%
17,223	22,236	33,968	6,568	183,373
8,058,602	4,617,128	6,203,449	761,808	37,180,802
0.21%	0.48%	0.55%	0.86%	0.49%
15,180	20,320	31,740	5,510	164,956
7,931,255	4,547,809	6,162,340	751,882	36,820,107
0.19%	0.45%	0.52%	0.73%	0.45%

39009C、

牙位

之數量

表3.3牙醫門診總額專業醫療服

年季	資料	台北分局	北區分局
94年第1季	根管治療	181,148	77,381
	根管開擴及清創	211,421	89,772
	根管治療未完成率	14.32%	13.80%
94年第2季	根管治療	196,588	83,091
	根管開擴及清創	226,650	96,345
	根管治療未完成率	13.26%	13.76%
94年第3季	根管治療	197,079	83,518
	根管開擴及清創	227,280	97,150
	根管治療未完成率	13.29%	14.03%
94年第4季	根管治療	200,978	85,623
	根管開擴及清創	226,653	97,972
	根管治療未完成率	11.33%	12.60%
94年小計	根管治療	775,793	329,613
	根管開擴及清創	892,004	381,239
	根管治療未完成率	13.03%	13.54%
95年第1季	根管治療	182,162	78,782
	根管開擴及清創	208,950	91,237
	根管治療未完成率	12.82%	13.65%
95年第2季	根管治療	191,743	83,172
	根管開擴及清創	218,410	96,248
	根管治療未完成率	12.21%	13.59%
95年第3季	根管治療	194,356	84,450
	根管開擴及清創	221,157	97,713
	根管治療未完成率	12.12%	13.57%
95年第4季	根管治療	189,787	84,375
	根管開擴及清創	215,171	97,094
	根管治療未完成率	11.80%	13.10%
95年小計	根管治療	758,048	330,779
	根管開擴及清創	863,688	382,292
	根管治療未完成率	12.23%	13.47%

備註：

1. 資料來源醫療給付檔案分析系統

2. 公式說明：計算公式 - (1- 分子/分母)

分子(根管治療)：根管治療單根(90001C)、雙根(90002C)、三根以上(90003C)、乳牙根管治療(90016C)

醫令數量

分母(根管開擴及清創)：根管開擴及清創(90015C)的醫令數量

3. 資料擷取日期：96年05月03日

4. 製表單位：醫審小組

## 務品質指標 - 根管治療未完成率

中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
114,836	75,895	79,868	11,940	541,068
126,352	85,292	91,264	14,375	618,476
9.11%	11.02%	12.49%	16.94%	12.52%
125,855	79,865	87,812	12,347	585,558
137,828	90,740	99,784	14,917	666,264
8.69%	11.98%	12.00%	17.23%	12.11%
128,252	82,512	88,583	12,761	592,705
140,064	93,048	100,345	15,396	673,283
8.43%	11.32%	11.72%	17.11%	11.97%
129,448	81,359	90,487	13,488	601,383
139,466	91,155	100,806	15,749	671,801
7.18%	10.75%	10.24%	14.36%	10.48%
498,391	319,631	346,750	50,536	2,320,714
543,710	360,235	392,199	60,437	2,629,824
8.34%	11.27%	11.59%	16.38%	11.75%
117,252	76,234	84,645	12,427	551,502
127,094	86,053	94,997	14,774	623,105
7.74%	11.41%	10.90%	15.89%	11.49%
121,587	80,287	88,501	12,404	577,694
132,246	89,838	100,482	14,728	651,952
8.06%	10.63%	11.92%	15.78%	11.39%
123,988	80,470	88,447	12,852	584,563
134,380	90,695	99,395	15,279	658,619
7.73%	11.27%	11.01%	15.88%	11.24%
120,765	78,959	87,310	13,043	574,239
130,124	88,520	97,308	15,197	643,414
7.19%	10.80%	10.27%	14.17%	10.75%
483,592	315,950	348,903	50,726	2,287,998
523,844	355,106	392,182	59,978	2,577,090
7.68%	11.03%	11.04%	15.43%	11.22%

表3.4牙醫門診總額專業醫

年季	資料	台北分局	北區分局
94年第1季	同牙位重補數	55,940	20,740
	填補牙位數	1,645,192	596,451
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.60%	96.52%
94年第2季	同牙位重補數	54,684	20,966
	填補牙位數	1,645,076	606,212
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.68%	96.54%
94年第3季	同牙位重補數	54,914	20,567
	填補牙位數	1,638,117	603,133
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.65%	96.59%
94年第4季	同牙位重補數	57,150	20,988
	填補牙位數	1,736,074	641,882
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.71%	96.73%
94年小計	同牙位重補數	222,688	83,261
	填補牙位數	6,664,459	2,447,678
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.66%	96.60%
95年第1季	同牙位重補數	50,191	18,190
	填補牙位數	1,524,954	546,594
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.71%	96.67%
95年第2季	同牙位重補數	50,825	19,342
	填補牙位數	1,598,541	583,948
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.82%	96.69%
95年第3季	同牙位重補數	50,602	21,091
	填補牙位數	1,626,276	614,154
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.89%	96.57%
95年第4季	同牙位重補數	48,620	20,704
	填補牙位數	1,591,603	631,504
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.95%	96.72%
95年小計	同牙位重補數	200,238	79,327
	填補牙位數	6,341,374	2,376,200
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.84%	96.66%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統

2. 公式說明：計算公式 - (1- 分子/分母)

分子：以分母之牙位追蹤1年（365天）內於不同案件重複執行牙體復形醫令牙位數

分母：依同區同院所同保險對象同一牙位，統計執行牙體復形之牙位數；若為同案件、同病患、同牙位執行2筆以上牙體復形醫令時該牙位仍視為1

3. 資料擷取日期：96年05月03日

4. 製表單位：醫審小組

## 療服務品質指標 - 牙齒填補一年保存率

中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
40,497	19,248	32,605	3,882	172,912
1,100,819	624,392	804,799	91,108	4,862,761
96.32%	96.92%	95.95%	95.74%	96.45%
39,615	19,259	33,610	3,830	171,964
1,087,649	623,350	799,704	92,013	4,854,004
96.36%	96.91%	95.80%	95.84%	96.46%
38,500	18,884	32,754	3,920	169,539
1,078,253	624,873	809,110	96,896	4,850,382
96.43%	96.98%	95.95%	95.96%	96.51%
36,388	18,604	32,931	4,194	170,255
1,096,380	632,996	817,685	105,425	5,030,442
96.68%	97.06%	95.97%	96.02%	96.62%
155,000	75,995	131,900	15,826	684,670
4,363,101	2,505,611	3,231,298	385,442	19,597,589
96.45%	96.97%	95.92%	95.90%	96.51%
32,863	16,792	30,848	3,498	152,382
1,001,949	580,401	776,654	88,982	4,519,534
96.72%	97.11%	96.03%	96.07%	96.63%
32,156	16,722	30,966	3,799	153,810
1,006,482	584,596	773,419	92,987	4,639,973
96.81%	97.14%	96.00%	95.92%	96.69%
32,127	16,338	31,845	4,058	156,061
1,010,208	574,109	779,945	93,302	4,697,994
96.82%	97.16%	95.92%	95.65%	96.68%
30,224	15,705	30,186	4,188	149,627
972,859	572,058	770,466	102,601	4,641,091
96.89%	97.26%	96.08%	95.92%	96.78%
127,370	65,557	123,845	15,543	611,880
3,991,498	2,311,164	3,100,484	377,872	18,498,592
96.81%	97.16%	96.01%	95.89%	96.69%

表3.5牙醫門診總額專業醫

年季	資料	台北分局	北區分局
94年第1季	同牙位重補數	152,667	53,033
	填補牙位數	1,569,695	543,906
	保險對象牙齒填補2年保存率	90.28%	90.25%
94年第2季	同牙位重補數	139,214	50,003
	填補牙位數	1,468,432	526,319
	保險對象牙齒填補2年保存率	90.52%	90.50%
94年第3季	同牙位重補數	162,450	57,744
	填補牙位數	1,688,679	603,700
	保險對象牙齒填補2年保存率	90.38%	90.44%
94年第4季	同牙位重補數	155,322	57,493
	填補牙位數	1,635,138	584,320
	保險對象牙齒填補2年保存率	90.50%	90.16%
94年小計	同牙位重補數	609,653	218,273
	填補牙位數	6,361,944	2,258,245
	保險對象牙齒填補2年保存率	90.42%	90.34%
95年第1季	同牙位重補數	151,863	58,132
	填補牙位數	1,645,192	596,451
	保險對象牙齒填補2年保存率	90.77%	90.25%
95年第2季	同牙位重補數	146,708	59,535
	填補牙位數	1,645,076	606,212
	保險對象牙齒填補2年保存率	91.08%	90.18%
95年第3季	同牙位重補數	149,408	59,888
	填補牙位數	1,638,117	603,133
	保險對象牙齒填補2年保存率	90.88%	90.07%
95年第4季	同牙位重補數	153,628	62,850
	填補牙位數	1,736,074	641,882
	保險對象牙齒填補2年保存率	91.15%	90.21%
95年小計	同牙位重補數	601,607	240,405
	填補牙位數	6,664,459	2,447,678
	保險對象牙齒填補2年保存率	90.97%	90.18%

備註：

1.資料來源：醫療給付檔案分析系統

2.公式說明：計算公式 - (1- 分子/分母)

分子：以分母之牙位追蹤2年（730天）內於不同案件重覆執行牙體復形醫令牙位數

分母：依同區同院所同保險對象同一牙位，統計執行牙體復形之牙位數；若為同案件、同病患、同牙位執行2筆以上牙體復形醫令時該牙位仍視為1

3.資料擷取日期：96年05月03日

4.製表單位：醫審小組

## 療服務品質指標 - 牙齒填補二年保存率

中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
85,570	51,231	78,958	8,516	429,975
987,446	590,269	745,579	77,185	4,514,080
91.34%	91.32%	89.41%	88.97%	90.48%
86,425	48,073	77,100	8,308	409,123
988,989	566,245	731,753	77,187	4,358,925
91.26%	91.51%	89.46%	89.24%	90.62%
94,313	53,810	82,597	9,489	460,403
1,090,173	637,060	776,774	84,428	4,880,814
91.35%	91.55%	89.37%	88.76%	90.57%
89,536	50,247	82,300	10,228	445,126
1,062,664	602,209	784,769	89,757	4,758,857
91.58%	91.66%	89.51%	88.61%	90.65%
355,844	203,361	320,955	36,541	1,744,627
4,129,272	2,395,783	3,038,875	328,557	18,512,676
91.38%	91.51%	89.44%	88.88%	90.58%
89,886	50,245	82,321	9,792	442,239
1,100,819	624,392	804,799	91,108	4,862,761
91.84%	91.95%	89.77%	89.25%	90.91%
88,647	50,402	83,500	9,664	438,456
1,087,649	623,350	799,704	92,013	4,854,004
91.85%	91.92%	89.56%	89.50%	90.97%
88,543	49,961	83,574	10,716	442,090
1,078,253	624,873	809,110	96,896	4,850,382
91.79%	92.01%	89.67%	88.94%	90.89%
84,719	49,575	83,814	11,187	445,773
1,096,380	632,996	817,685	105,425	5,030,442
92.27%	92.17%	89.75%	89.39%	91.14%
351,795	200,183	333,209	41,359	1,768,558
4,363,101	2,505,611	3,231,298	385,442	19,597,589
91.94%	92.01%	89.69%	89.27%	90.98%

### 指標3.6 牙醫門診總額專業醫療服務品質

年季	資料	台北分局	北區分局
94年第1季	90日內執行執行根管治療之牙位數	202,723	84,483
	執行根管開擴及清創之牙位數	235,403	99,209
	同院所90日內根管治療完成率	86.12%	85.16%
94年第2季	90日內執行執行根管治療之牙位數	181,242	76,226
	執行根管開擴及清創之牙位數	211,486	89,341
	同院所90日內根管治療完成率	85.70%	85.32%
94年第3季	90日內執行執行根管治療之牙位數	194,525	82,261
	執行根管開擴及清創之牙位數	226,292	96,296
	同院所90日內根管治療完成率	85.96%	85.43%
94年第4季	90日內執行執行根管治療之牙位數	196,383	83,423
	執行根管開擴及清創之牙位數	227,017	97,196
	同院所90日內根管治療完成率	86.51%	85.83%
94年小計	90日內執行執行根管治療之牙位數	774,873	326,393
	執行根管開擴及清創之牙位數	900,198	382,042
	同院所90日內根管治療完成率	86.08%	85.43%
95年第1季	90日內執行執行根管治療之牙位數	198,092	84,629
	執行根管開擴及清創之牙位數	226,408	97,878
	同院所90日內根管治療完成率	87.49%	86.46%
95年第2季	90日內執行執行根管治療之牙位數	182,056	78,437
	執行根管開擴及清創之牙位數	209,069	91,186
	同院所90日內根管治療完成率	87.08%	86.02%
95年第3季	90日內執行執行根管治療之牙位數	189,993	82,284
	執行根管開擴及清創之牙位數	218,338	95,900
	同院所90日內根管治療完成率	87.02%	85.80%
95年第4季	90日內執行執行根管治療之牙位數	192,640	84,342
	執行根管開擴及清創之牙位數	220,792	97,677
	同院所90日內根管治療完成率	87.25%	86.35%
95年小計	90日內執行執行根管治療之牙位數	762,781	329,692
	執行根管開擴及清創之牙位數	874,607	382,641
	同院所90日內根管治療完成率	87.21%	86.16%

**備註：**

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統
2. 資料範圍：以同一區同一院所同一保險對象於統計時間內執行過根管開擴及清創醫令的牙位（FDI牙位表示法之內的牙位資料，成人32顆牙，小孩20顆牙，除此之外的牙位資料全部排除，追蹤3個月(90天(內是否於同院所執行根管治療醫令比率
3. 公式說明：
  - 分子：以分母之牙位追蹤其3個月（90天）內於同院所執行任一根管治療單根(90001C)、雙根(90002C)、三根以上(90003C)、乳牙根管治療(90016C)之牙位數。(以就醫日期抓取資料)
  - 分母：依同案件同病患同牙位，統計執行根管開擴及清創(90015C)之牙位數；若為同案件、同病患、同牙位執行2筆以上根管開擴及清創(90015C)時該牙位仍視為1。(以就醫日期抓取資料)
4. 資料擷取日期：96年05月03日
5. 製表單位：醫審小組

## 質指標-同院所90日內根管治療完成率

中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
128,944	85,525	84,186	13,100	598,961
142,877	96,442	97,032	16,077	687,040
90.25%	88.68%	86.76%	81.48%	87.18%
114,176	75,388	78,618	11,703	537,353
126,507	85,447	90,840	14,366	617,987
90.25%	88.23%	86.55%	81.46%	86.95%
124,823	80,088	85,855	12,291	579,843
137,779	91,073	98,992	14,910	665,342
90.60%	87.94%	86.73%	82.43%	87.15%
127,441	82,131	86,698	12,826	588,902
140,123	93,059	99,597	15,395	672,387
90.95%	88.26%	87.05%	83.31%	87.58%
495,384	323,132	335,357	49,920	2,305,059
547,286	366,021	386,461	60,748	2,642,756
90.52%	88.28%	86.78%	82.18%	87.22%
125,816	80,651	87,694	13,251	590,133
137,236	91,076	100,151	15,754	668,503
91.68%	88.55%	87.56%	84.11%	88.28%
116,086	76,048	83,031	12,266	547,924
127,175	86,001	94,696	14,768	622,895
91.28%	88.43%	87.68%	83.06%	87.96%
121,013	79,511	87,073	12,186	572,060
132,334	89,768	100,119	14,603	651,062
91.45%	88.57%	86.97%	83.45%	87.87%
122,378	80,471	86,528	12,846	579,205
133,751	90,761	98,639	15,261	656,881
91.50%	88.66%	87.72%	84.18%	88.18%
485,293	316,681	344,326	50,549	2,289,322
530,496	357,606	393,605	60,386	2,599,341
91.48%	88.56%	87.48%	83.71%	88.07%

表3.7 牙醫門診總額專業醫療服務

年季	資料	台北分局	北區分局
94年第1季	執行牙結石清除 - 全口之人數	521,836	163,538
	13歲以上牙醫就醫人數	1,074,737	383,054
	13歲以上全口牙結石清除率	48.55%	42.69%
94年第2季	執行牙結石清除 - 全口之人數	539,550	174,405
	13歲以上牙醫就醫人數	1,097,047	397,912
	13歲以上全口牙結石清除率	49.18%	43.83%
94年第3季	執行牙結石清除 - 全口之人數	577,227	183,283
	13歲以上牙醫就醫人數	1,147,735	410,908
	13歲以上全口牙結石清除率	50.29%	44.60%
94年第4季	執行牙結石清除 - 全口之人數	537,422	174,026
	13歲以上牙醫就醫人數	1,083,124	389,767
	13歲以上全口牙結石清除率	49.62%	44.65%
94年小計	執行牙結石清除 - 全口之人數	2,176,035	695,252
	13歲以上牙醫就醫人數	4,402,643	1,581,641
	13歲以上全口牙結石清除率	49.43%	43.96%
95年第1季	執行牙結石清除 - 全口之人數	550,921	176,866
	13歲以上牙醫就醫人數	1,109,607	400,084
	13歲以上全口牙結石清除率	49.65%	44.21%
95年第2季	執行牙結石清除 - 全口之人數	555,154	183,643
	13歲以上牙醫就醫人數	1,102,988	402,044
	13歲以上全口牙結石清除率	50.33%	45.68%
95年第3季	執行牙結石清除 - 全口之人數	611,157	200,384
	13歲以上牙醫就醫人數	1,171,046	425,674
	13歲以上全口牙結石清除率	52.19%	47.07%
95年第4季	執行牙結石清除 - 全口之人數	545,328	182,521
	13歲以上牙醫就醫人數	1,017,324	374,502
	13歲以上全口牙結石清除率	53.60%	48.74%
95年小計	執行牙結石清除 - 全口之人數	2,218,156	729,822
	13歲以上牙醫就醫人數	4,131,919	1,513,017
	13歲以上全口牙結石清除率	53.68%	48.24%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統

2. 資料範圍：每季所有屬牙醫門診總額之當季13歲（含）以上就醫人數

3. 公式：

分子：當季13歲（含）以上就醫人口中執行牙結石清除 - 全口醫令(91004C)之人數

分母：當季13歲（含）以上就醫人數

3. 資料擷取日期：96年05月03日

4. 製表單位：醫審小組

## 品質指標-13歲以上全口牙結石清除率

中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
313,806	174,787	217,383	22,409	1,413,759
614,957	386,882	464,967	60,548	2,985,145
51.03%	45.18%	46.75%	37.01%	47.36%
322,200	178,184	217,274	22,011	1,453,624
619,957	391,226	468,440	59,981	3,034,563
51.97%	45.55%	46.38%	36.70%	47.90%
338,925	187,500	232,669	23,759	1,543,363
642,142	404,698	484,106	60,476	3,150,065
52.78%	46.33%	48.06%	39.29%	48.99%
317,183	173,228	218,152	22,619	1,442,630
603,808	380,174	455,884	58,050	2,970,807
52.53%	45.57%	47.85%	38.96%	48.56%
1,292,114	713,699	885,478	90,798	5,853,376
2,480,864	1,562,980	1,873,397	239,055	12,140,580
52.08%	45.66%	47.27%	37.98%	48.21%
331,011	180,996	229,519	24,283	1,493,596
632,079	398,669	481,318	60,932	3,082,689
52.37%	45.40%	47.69%	39.85%	48.45%
331,177	183,235	229,193	24,766	1,507,168
624,899	394,486	474,866	60,168	3,059,451
53.00%	46.45%	48.26%	41.16%	49.26%
361,949	200,921	250,948	27,161	1,652,520
660,393	416,828	496,665	63,177	3,233,783
54.81%	48.20%	50.53%	42.99%	51.10%
321,120	179,712	224,830	25,343	1,478,854
570,862	364,562	430,954	55,013	2,813,217
56.25%	49.30%	52.17%	46.07%	52.57%
1,313,806	732,084	913,418	99,841	6,007,127
2,345,697	1,490,579	1,770,375	225,726	11,477,313
56.01%	49.11%	51.59%	44.23%	52.34%

### 指標3.8 牙醫門診總額專業醫療服務品質指標

年季	資料	台北分局	北區分局
94年第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	8,677	3,550
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	44,805	21,985
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	19.37%	16.15%
94年第2季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	11,281	4,883
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	56,093	26,915
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	20.11%	18.14%
94年第3季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	11,017	5,113
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	61,143	31,177
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	18.02%	16.40%
94年第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	11,558	5,123
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	70,367	35,515
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	16.43%	14.42%
94年小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	42,533	18,669
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	232,408	115,592
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	18.30%	16.15%
95年第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	10,476	4,817
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	39,987	20,657
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	26.20%	23.32%
95年第2季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	12,948	7,554
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	52,946	27,972
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	24.46%	27.01%
95年第3季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	13,702	7,200
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	58,849	30,728
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	23.28%	23.43%
95年第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	14,608	9,890
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	59,363	36,250
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	24.61%	27.28%
95年小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	51,535	29,381
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	199,572	110,306
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	25.82%	26.64%

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統
2. 公式說明：計算公式 - 分子/分母  
 分子：執行兒童牙齒預防保健服務之人數  
 分母：當季就醫人口中5歲以下兒童人數
3. 資料擷取日期：96年05月03日
4. 製表單位：醫審小組

## 0-5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率

中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
7,439	1,166	2,284	430	23,546
32,997	19,300	21,849	3,260	144,196
22.54%	6.04%	10.45%	13.19%	16.33%
9,535	1,563	2,846	754	30,862
40,233	23,882	28,201	4,050	179,374
23.70%	6.54%	10.09%	18.62%	17.21%
9,315	1,671	2,918	627	30,661
49,403	26,844	32,692	4,524	205,783
18.86%	6.22%	8.93%	13.86%	14.90%
8,984	1,992	3,364	617	31,638
54,061	29,538	34,981	5,333	229,795
16.62%	6.74%	9.62%	11.57%	13.77%
35,273	6,392	11,412	2,428	116,707
176,694	99,564	117,723	17,167	759,148
19.96%	6.42%	9.69%	14.14%	15.37%
7,912	1,731	2,948	563	28,447
30,135	17,174	19,781	3,091	130,825
26.26%	10.08%	14.90%	18.21%	21.74%
10,206	2,201	3,719	545	37,173
37,064	21,818	26,294	3,390	169,484
27.54%	10.09%	14.14%	16.08%	21.93%
11,390	3,107	5,130	743	41,272
46,487	24,829	29,771	4,272	194,936
24.50%	12.51%	17.23%	17.39%	21.17%
10,371	8,944	6,067	1,016	50,896
44,216	28,589	29,693	4,434	202,545
23.46%	31.28%	20.43%	22.91%	25.13%
39,646	15,970	17,803	2,859	157,194
148,969	87,418	99,142	14,334	659,741
26.61%	18.27%	17.96%	19.95%	23.83%