

牙醫總額專業醫療服務品質指標

96年第3季附表

### 指標3.1 牙醫門診總額專業醫療服務品質指標-牙體復形同院所一年平均重補率

年	資料	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
93年4月至 94年3月	同牙位重補數 填補總數 一年平均重補率	5,943 6,550,861 0.09%	1,754 2,406,375 0.07%	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%
93年7月至 94年6月	同牙位重補數 填補總數 一年平均重補率	6,448 6,542,681 0.10%	1,860 2,388,057 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%
93年10月至 94年9月	同牙位重補數 填補總數 一年平均重補率	4,919 6,499,880 0.08%	1,513 2,387,622 0.06%	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%
94年1月至 94年12月	同牙位重補數 填補總數 一年平均重補率	4,443 6,382,125 0.07%	1,356 2,379,102 0.06%	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%
94年4月至 95年3月	同牙位重補數 填補總數 一年平均重補率	4,435 6,329,775 0.07%	1,342 2,414,622 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%
94年7月至 95年6月	同牙位重補數 填補總數 一年平均重補率	4,137 6,258,749 0.07%	1,332 2,453,284 0.05%	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%
94年10月至 95年9月	同牙位重補數 填補總數 一年平均重補率	3,623 6,245,641 0.06%	1,195 2,499,083 0.05%	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%
95年1月至 95年12月	同牙位重補數 填補總數 一年平均重補率	2,952 6,206,247 0.05%	1,334 2,541,718 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%
95年4月至 96年3月	同牙位重補數 填補總數 一年平均重補率	2,370 6,179,389 0.04%	1,182 2,569,143 0.05%	1,042 3,910,751 0.03%	837 2,246,098 0.04%	1,213 3,077,268 0.04%	460 371,448 0.12%	7,104 18,354,097 0.04%
95年7月至 96年6月	同牙位重補數 填補總數 一年平均重補率	2,003 6,144,389 0.03%	1,016 2,590,990 0.04%	857 3,894,262 0.02%	749 2,256,444 0.03%	1,115 3,064,031 0.04%	390 361,280 0.11%	6,130 18,311,396 0.03%
95年10月至 96年9月	同牙位重補數 填補總數 一年平均重補率	1,728 6,054,752 0.03%	904 2,604,701 0.03%	900 3,859,522 0.02%	687 2,250,571 0.03%	999 3,040,186 0.03%	347 348,831 0.10%	5,565 18,158,563 0.03%

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、89009C、

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)之內之牙位

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)的牙體復形之數量

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：97年01月29日

5.製表單位：中央健康保險局(醫審暨藥材小組)

## 指標3.2 牙醫門診總額專業醫療服務品質指標-牙體復形同院所二年平均重補率

年	資料	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
92年4月至 94年3月	同牙位重補數 填補總數 二年平均重補率	30,387 12,956,650 0.23%	12,037 4,691,566 0.26%	7,397 8,388,568 0.09%	10,077 4,888,641 0.21%	14,901 6,269,711 0.24%	3,183 718,405 0.44%	77,982 37,913,541 0.21%
92年7月至 94年6月	同牙位重補數 填補總數 二年平均重補率	58,837 13,100,014 0.45%	23,442 4,753,081 0.49%	13,774 8,471,957 0.16%	18,779 4,929,942 0.38%	28,480 6,325,323 0.45%	4,975 737,877 0.67%	148,287 38,318,194 0.39%
92年10月至 94年9月	同牙位重補數 填補總數 二年平均重補率	81,802 12,997,808 0.63%	34,522 4,742,948 0.73%	19,659 8,461,104 0.23%	25,728 4,863,993 0.53%	38,993 6,310,223 0.62%	6,137 741,900 0.83%	206,841 38,117,976 0.54%
93年1月至 94年12月	同牙位重補數 填補總數 二年平均重補率	72,915 12,891,726 0.57%	34,437 4,766,199 0.72%	17,449 8,347,657 0.21%	23,142 4,796,677 0.48%	34,855 6,291,226 0.55%	6,214 755,460 0.82%	189,012 37,848,945 0.50%
93年4月至 95年3月	同牙位重補數 填補總數 二年平均重補率	72,723 12,816,350 0.57%	35,692 4,789,900 0.75%	18,091 8,251,520 0.22%	23,346 4,741,573 0.49%	34,596 6,259,638 0.55%	6,030 756,871 0.80%	190,478 37,615,852 0.51%
93年7月至 95年6月	同牙位重補數 填補總數 二年平均重補率	72,695 12,739,072 0.57%	35,903 4,808,509 0.75%	18,242 8,138,420 0.22%	23,599 4,681,847 0.50%	35,229 6,230,559 0.57%	6,463 763,251 0.85%	192,131 37,361,658 0.51%
93年10月至 95年9月	同牙位重補數 填補總數 二年平均重補率	68,523 12,685,343 0.54%	34,855 4,854,472 0.72%	17,223 8,058,602 0.21%	22,236 4,617,128 0.48%	33,968 6,203,449 0.55%	6,568 761,808 0.86%	183,373 37,180,802 0.49%
94年1月至 95年12月	同牙位重補數 填補總數 二年平均重補率	59,112 12,536,497 0.47%	33,094 4,890,324 0.68%	15,180 7,931,255 0.19%	20,320 4,547,809 0.45%	31,740 6,162,340 0.52%	5,510 751,882 0.73%	164,956 36,820,107 0.45%
94年4月至 96年3月	同牙位重補數 填補總數 二年平均重補率	55,901 12,459,935 0.45%	33,647 4,952,555 0.68%	16,506 7,882,282 0.21%	20,310 4,522,605 0.45%	32,100 6,133,261 0.52%	5,182 746,597 0.69%	163,646 36,697,235 0.45%
94年7月至 96年6月	同牙位重補數 填補總數 二年平均重補率	53,139 12,356,014 0.43%	34,471 5,012,056 0.69%	16,669 7,812,513 0.21%	20,240 4,496,097 0.45%	32,467 6,099,453 0.53%	4,932 738,103 0.67%	161,918 36,514,236 0.44%
94年10月至 96年9月	同牙位重補數 填補總數 二年平均重補率	48,450 12,257,145 0.40%	34,064 5,071,747 0.67%	16,009 7,776,202 0.21%	19,218 4,481,331 0.43%	31,179 6,082,959 0.51%	4,487 730,314 0.61%	153,407 36,399,698 0.42%

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、89009C、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)之內之牙位

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)的牙體復形之數量

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：97年01月29日

5.製表單位：中央健康保險局(醫審暨藥材小組)

表3.3 牙醫門診總額專業醫療服務品質指標—根管治療未完成率

年季	資料	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	根管治療	181,148	77,381	114,836	75,895	79,868	11,940	541,068
	根管開擴及清創	211,421	89,772	126,352	85,292	91,264	14,375	618,476
	根管治療未完成率	14.32%	13.80%	9.11%	11.02%	12.49%	16.94%	12.52%
94年第2季	根管治療	196,588	83,091	125,855	79,865	87,812	12,347	585,558
	根管開擴及清創	226,650	96,345	137,828	90,740	99,784	14,917	666,264
	根管治療未完成率	13.26%	13.76%	8.69%	11.98%	12.00%	17.23%	12.11%
94年第3季	根管治療	197,079	83,518	128,252	82,512	88,583	12,761	592,705
	根管開擴及清創	227,280	97,150	140,064	93,048	100,345	15,396	673,283
	根管治療未完成率	13.29%	14.03%	8.43%	11.32%	11.72%	17.11%	11.97%
94年第4季	根管治療	200,978	85,623	129,448	81,359	90,487	13,488	601,383
	根管開擴及清創	226,653	97,972	139,466	91,155	100,806	15,749	671,801
	根管治療未完成率	11.33%	12.60%	7.18%	10.75%	10.24%	14.36%	10.48%
94年小計	根管治療	775,793	329,613	498,391	319,631	346,750	50,536	2,320,714
	根管開擴及清創	892,004	381,239	543,710	360,235	392,199	60,437	2,629,824
	根管治療未完成率	13.03%	13.54%	8.34%	11.27%	11.59%	16.38%	11.75%
95年第1季	根管治療	182,162	78,782	117,252	76,234	84,645	12,427	551,502
	根管開擴及清創	208,950	91,237	127,094	86,053	94,997	14,774	623,105
	根管治療未完成率	12.82%	13.65%	7.74%	11.41%	10.90%	15.89%	11.49%
95年第2季	根管治療	191,743	83,172	121,587	80,287	88,501	12,404	577,694
	根管開擴及清創	218,410	96,248	132,246	89,838	100,482	14,728	651,952
	根管治療未完成率	12.21%	13.59%	8.06%	10.63%	11.92%	15.78%	11.39%
95年第3季	根管治療	194,356	84,450	123,988	80,470	88,447	12,852	584,563
	根管開擴及清創	221,157	97,713	134,380	90,695	99,395	15,279	658,619
	根管治療未完成率	12.12%	13.57%	7.73%	11.27%	11.01%	15.88%	11.24%
95年第4季	根管治療	189,787	84,375	120,765	78,959	87,310	13,043	574,239
	根管開擴及清創	215,171	97,094	130,124	88,520	97,308	15,197	643,414
	根管治療未完成率	11.80%	13.10%	7.19%	10.80%	10.27%	14.17%	10.75%
95年小計	根管治療	758,048	330,779	483,592	315,950	348,903	50,726	2,287,998
	根管開擴及清創	863,688	382,292	523,844	355,106	392,182	59,978	2,577,090
	根管治療未完成率	12.23%	13.47%	7.68%	11.03%	11.04%	15.43%	11.22%
96年第1季	根管治療	170,650	72,378	101,254	67,896	75,793	11,524	499,495
	根管開擴及清創	203,508	91,486	119,351	82,884	92,205	14,326	603,760
	根管治療未完成率	16.15%	20.89%	15.16%	18.08%	17.80%	19.56%	17.27%
96年第2季	根管治療	190,996	84,702	117,317	77,638	88,477	12,162	571,292
	根管開擴及清創	215,093	96,484	126,520	86,572	98,382	14,164	637,215
	根管治療未完成率	11.20%	12.21%	7.27%	10.32%	10.07%	14.13%	10.35%
96年第3季	根管治療	187,441	82,474	117,530	75,805	86,770	12,136	562,156
	根管開擴及清創	212,372	95,395	127,403	84,740	96,542	13,949	630,401
	根管治療未完成率	11.74%	13.54%	7.75%	10.54%	10.12%	13.00%	10.83%

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

4. 資料擷取日期：97年01月29日

5. 製表單位：中央健康保險局(醫審暨藥材小組)

表3.4 牙醫門診總額專業醫療服務品質指標—牙齒填補一年保存率

年季	資料	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	同牙位重補數	55,940	20,740	40,497	19,248	32,605	3,882	172,912
	填補牙位數	1,645,192	596,451	1,100,819	624,392	804,799	91,108	4,862,761
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.60%	96.52%	96.32%	96.92%	95.95%	95.74%	96.45%
94年第2季	同牙位重補數	54,684	20,966	39,615	19,259	33,610	3,830	171,964
	填補牙位數	1,645,076	606,212	1,087,649	623,350	799,704	92,013	4,854,004
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.68%	96.54%	96.36%	96.91%	95.80%	95.84%	96.46%
94年第3季	同牙位重補數	54,914	20,567	38,500	18,884	32,754	3,920	169,539
	填補牙位數	1,638,117	603,133	1,078,253	624,873	809,110	96,896	4,850,382
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.65%	96.59%	96.43%	96.98%	95.95%	95.96%	96.51%
94年第4季	同牙位重補數	57,150	20,988	36,388	18,604	32,931	4,194	170,255
	填補牙位數	1,736,074	641,882	1,096,380	632,996	817,685	105,425	5,030,442
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.71%	96.73%	96.68%	97.06%	95.97%	96.02%	96.62%
94年小計	同牙位重補數	222,688	83,261	155,000	75,995	131,900	15,826	684,670
	填補牙位數	6,664,459	2,447,678	4,363,101	2,505,611	3,231,298	385,442	19,597,589
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.66%	96.60%	96.45%	96.97%	95.92%	95.90%	96.51%
95年第1季	同牙位重補數	50,191	18,190	32,863	16,792	30,848	3,498	152,382
	填補牙位數	1,524,954	546,594	1,001,949	580,401	776,654	88,982	4,519,534
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.71%	96.67%	96.72%	97.11%	96.03%	96.07%	96.63%
95年第2季	同牙位重補數	50,825	19,342	32,156	16,722	30,966	3,799	153,810
	填補牙位數	1,598,541	583,948	1,006,482	584,596	773,419	92,987	4,639,973
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.82%	96.69%	96.81%	97.14%	96.00%	95.92%	96.69%
95年第3季	同牙位重補數	50,602	21,091	32,127	16,338	31,845	4,058	156,061
	填補牙位數	1,626,276	614,154	1,010,208	574,109	779,945	93,302	4,697,994
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.89%	96.57%	96.82%	97.16%	95.92%	95.65%	96.68%
95年第4季	同牙位重補數	48,620	20,704	30,224	15,705	30,186	4,188	149,627
	填補牙位數	1,591,603	631,504	972,859	572,058	770,466	102,601	4,641,091
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.95%	96.72%	96.89%	97.26%	96.08%	95.92%	96.78%
95年小計	同牙位重補數	200,238	79,327	127,370	65,557	123,845	15,543	611,880
	填補牙位數	6,341,374	2,376,200	3,991,498	2,311,164	3,100,484	377,872	18,498,592
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.84%	96.66%	96.81%	97.16%	96.01%	95.89%	96.69%
96年第1季	同牙位重補數	45,268	20,004	30,330	15,028	29,157	3,289	143,076
	填補牙位數	1,485,460	591,300	967,776	545,214	742,802	90,252	4,422,804
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.95%	96.62%	96.87%	97.24%	96.08%	96.36%	96.77%
96年第2季	同牙位重補數	47,325	21,001	30,195	15,616	29,661	3,460	147,258
	填補牙位數	1,562,045	630,963	976,270	558,489	769,440	95,658	4,592,865
	保險對象牙齒填補1年保存率	96.97%	96.67%	96.91%	97.20%	96.15%	96.38%	96.79%
96年第3季	同牙位重補數	46,722	21,391	31,042	15,593	29,032	3,325	147,105
	填補牙位數	1,589,867	651,610	997,365	566,584	784,771	93,336	4,683,533
	保險對象牙齒填補1年保存率	97.06%	96.72%	96.89%	97.25%	96.30%	96.44%	96.86%

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：97年01月29日

4. 製表單位：中央健康保險局(醫審暨藥材小組)

表3.5 牙醫門診總額專業醫療服務品質指標—牙齒填補二年保存率

年季	資料	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	同牙位重補數	152,667	53,033	85,570	51,231	78,958	8,516	429,975
	填補牙位數	1,569,695	543,906	987,446	590,269	745,579	77,185	4,514,080
	保險對象牙齒填補2年保存率	90.28%	90.25%	91.34%	91.32%	89.41%	88.97%	90.48%
94年第2季	同牙位重補數	139,214	50,003	86,425	48,073	77,100	8,308	409,123
	填補牙位數	1,468,432	526,319	988,989	566,245	731,753	77,187	4,358,925
	保險對象牙齒填補2年保存率	90.52%	90.50%	91.26%	91.51%	89.46%	89.24%	90.62%
94年第3季	同牙位重補數	162,450	57,744	94,313	53,810	82,597	9,489	460,403
	填補牙位數	1,688,679	603,700	1,090,173	637,060	776,774	84,428	4,880,814
	保險對象牙齒填補2年保存率	90.38%	90.44%	91.35%	91.55%	89.37%	88.76%	90.57%
94年第4季	同牙位重補數	155,322	57,493	89,536	50,247	82,300	10,228	445,126
	填補牙位數	1,635,138	584,320	1,062,664	602,209	784,769	89,757	4,758,857
	保險對象牙齒填補2年保存率	90.50%	90.16%	91.58%	91.66%	89.51%	88.61%	90.65%
94年小計	同牙位重補數	609,653	218,273	355,844	203,361	320,955	36,541	1,744,627
	填補牙位數	6,361,944	2,258,245	4,129,272	2,395,783	3,038,875	328,557	18,512,676
	保險對象牙齒填補2年保存率	90.42%	90.34%	91.38%	91.51%	89.44%	88.88%	90.58%
95年第1季	同牙位重補數	151,863	58,132	89,886	50,245	82,321	9,792	442,239
	填補牙位數	1,645,192	596,451	1,100,819	624,392	804,799	91,108	4,862,761
	保險對象牙齒填補2年保存率	90.77%	90.25%	91.84%	91.95%	89.77%	89.25%	90.91%
95年第2季	同牙位重補數	146,708	59,535	88,647	50,402	83,500	9,664	438,456
	填補牙位數	1,645,076	606,212	1,087,649	623,350	799,704	92,013	4,854,004
	保險對象牙齒填補2年保存率	91.08%	90.18%	91.85%	91.92%	89.56%	89.50%	90.97%
95年第3季	同牙位重補數	149,408	59,888	88,543	49,961	83,574	10,716	442,090
	填補牙位數	1,638,117	603,133	1,078,253	624,873	809,110	96,896	4,850,382
	保險對象牙齒填補2年保存率	90.88%	90.07%	91.79%	92.01%	89.67%	88.94%	90.89%
95年第4季	同牙位重補數	153,628	62,850	84,719	49,575	83,814	11,187	445,773
	填補牙位數	1,736,074	641,882	1,096,380	632,996	817,685	105,425	5,030,442
	保險對象牙齒填補2年保存率	91.15%	90.21%	92.27%	92.17%	89.75%	89.39%	91.14%
95年小計	同牙位重補數	601,607	240,405	351,795	200,183	333,209	41,359	1,768,558
	填補牙位數	6,664,459	2,447,678	4,363,101	2,505,611	3,231,298	385,442	19,597,589
	保險對象牙齒填補2年保存率	90.97%	90.18%	91.94%	92.01%	89.69%	89.27%	90.98%
96年第1季	同牙位重補數	131,391	52,909	76,616	44,773	78,051	8,986	392,726
	填補牙位數	1,524,954	546,594	1,001,949	580,401	776,654	88,982	4,519,534
	保險對象牙齒填補2年保存率	91.38%	90.32%	92.35%	92.29%	89.95%	89.90%	91.31%
96年第2季	同牙位重補數	132,429	56,364	76,106	45,282	79,080	9,651	398,912
	填補牙位數	1,598,541	583,948	1,006,482	584,596	773,419	92,987	4,639,973
	保險對象牙齒填補2年保存率	91.72%	90.35%	92.44%	92.26%	89.78%	89.62%	91.40%
96年第3季	同牙位重補數	133,342	60,751	78,341	44,909	80,873	9,705	407,921
	填補牙位數	1,626,276	614,154	1,010,208	574,109	779,945	93,302	4,697,994
	保險對象牙齒填補2年保存率	91.80%	90.11%	92.25%	92.18%	89.63%	89.60%	91.32%

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：97年01月29日

4. 製表單位：中央健康保險局(醫審暨藥材小組)

### 指標3.6 牙醫門診總額專業醫療服務品質指標-同院所90日內根管治療完成率

年季	資料	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	90日內執行執行根管治療之牙位數	202,723	84,483	128,944	85,525	84,186	13,100	598,961
	執行根管開擴及清創之牙位數	235,403	99,209	142,877	96,442	97,032	16,077	687,040
	同院所90日內根管治療完成率	86.12%	85.16%	90.25%	88.68%	86.76%	81.48%	87.18%
94年第2季	90日內執行執行根管治療之牙位數	181,242	76,226	114,176	75,388	78,618	11,703	537,353
	執行根管開擴及清創之牙位數	211,486	89,341	126,507	85,447	90,840	14,366	617,987
	同院所90日內根管治療完成率	85.70%	85.32%	90.25%	88.23%	86.55%	81.46%	86.95%
94年第3季	90日內執行執行根管治療之牙位數	194,525	82,261	124,823	80,088	85,855	12,291	579,843
	執行根管開擴及清創之牙位數	226,292	96,296	137,779	91,073	98,992	14,910	665,342
	同院所90日內根管治療完成率	85.96%	85.43%	90.60%	87.94%	86.73%	82.43%	87.15%
94年第4季	90日內執行執行根管治療之牙位數	196,383	83,423	127,441	82,131	86,698	12,826	588,902
	執行根管開擴及清創之牙位數	227,017	97,196	140,123	93,059	99,597	15,395	672,387
	同院所90日內根管治療完成率	86.51%	85.83%	90.95%	88.26%	87.05%	83.31%	87.58%
94年小計	90日內執行執行根管治療之牙位數	774,873	326,393	495,384	323,132	335,357	49,920	2,305,059
	執行根管開擴及清創之牙位數	900,198	382,042	547,286	366,021	386,461	60,748	2,642,756
	同院所90日內根管治療完成率	86.08%	85.43%	90.52%	88.28%	86.78%	82.18%	87.22%
95年第1季	90日內執行執行根管治療之牙位數	198,092	84,629	125,816	80,651	87,694	13,251	590,133
	執行根管開擴及清創之牙位數	226,408	97,878	137,236	91,076	100,151	15,754	668,503
	同院所90日內根管治療完成率	87.49%	86.46%	91.68%	88.55%	87.56%	84.11%	88.28%
95年第2季	90日內執行執行根管治療之牙位數	182,056	78,437	116,086	76,048	83,031	12,266	547,924
	執行根管開擴及清創之牙位數	209,069	91,186	127,175	86,001	94,696	14,768	622,895
	同院所90日內根管治療完成率	87.08%	86.02%	91.28%	88.43%	87.68%	83.06%	87.96%
95年第3季	90日內執行執行根管治療之牙位數	189,993	82,284	121,013	79,511	87,073	12,186	572,060
	執行根管開擴及清創之牙位數	218,338	95,900	132,334	89,768	100,119	14,603	651,062
	同院所90日內根管治療完成率	87.02%	85.80%	91.45%	88.57%	86.97%	83.45%	87.87%
95年第4季	90日內執行執行根管治療之牙位數	192,640	84,342	122,378	80,471	86,528	12,846	579,205
	執行根管開擴及清創之牙位數	220,792	97,677	133,751	90,761	98,639	15,261	656,881
	同院所90日內根管治療完成率	87.25%	86.35%	91.50%	88.66%	87.72%	84.18%	88.18%
95年小計	90日內執行執行根管治療之牙位數	762,781	329,692	485,293	316,681	344,326	50,549	2,289,322
	執行根管開擴及清創之牙位數	874,607	382,641	530,496	357,606	393,605	60,386	2,599,341
	同院所90日內根管治療完成率	87.21%	86.16%	91.48%	88.56%	87.48%	83.71%	88.07%
96年第1季	90日內執行執行根管治療之牙位數	187,773	83,351	118,827	78,382	85,238	12,820	566,391
	執行根管開擴及清創之牙位數	214,607	97,029	129,633	88,447	97,074	15,201	641,991
	同院所90日內根管治療完成率	87.50%	85.90%	91.66%	88.62%	87.81%	84.34%	88.22%
96年第2季	90日內執行執行根管治療之牙位數	177,795	78,948	109,215	73,541	80,883	12,137	532,519
	執行根管開擴及清創之牙位數	203,158	91,394	119,233	82,919	91,765	14,323	602,792
	同院所90日內根管治療完成率	87.52%	86.38%	91.60%	88.69%	88.14%	84.74%	88.34%
96年第3季	90日內執行執行根管治療之牙位數	188,450	83,532	114,743	77,048	86,854	11,926	562,553
	執行根管開擴及清創之牙位數	214,372	96,395	124,968	86,559	98,179	14,067	634,540
	同院所90日內根管治療完成率	87.91%	86.66%	91.82%	89.01%	88.46%	84.78%	88.66%

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：97年01月29日

5. 製表單位：中央健康保險局(醫審暨藥材小組)

表3.7 牙醫門診總額專業醫療服務品質指標-13歲以上全口牙結石清除率

年季	資料	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	執行牙結石清除-全口之人數	521,836	163,538	313,806	174,787	217,383	22,409	1,413,759
	13歲以上牙醫就醫人數	1,074,737	383,054	614,957	386,882	464,967	60,548	2,985,145
	13歲以上全口牙結石清除率	48.55%	42.69%	51.03%	45.18%	46.75%	37.01%	47.36%
94年第2季	執行牙結石清除-全口之人數	539,550	174,405	322,200	178,184	217,274	22,011	1,453,624
	13歲以上牙醫就醫人數	1,097,047	397,912	619,957	391,226	468,440	59,981	3,034,563
	13歲以上全口牙結石清除率	49.18%	43.83%	51.97%	45.55%	46.38%	36.70%	47.90%
94年第3季	執行牙結石清除-全口之人數	577,227	183,283	338,925	187,500	232,669	23,759	1,543,363
	13歲以上牙醫就醫人數	1,147,735	410,908	642,142	404,698	484,106	60,476	3,150,065
	13歲以上全口牙結石清除率	50.29%	44.60%	52.78%	46.33%	48.06%	39.29%	48.99%
94年第4季	執行牙結石清除-全口之人數	537,422	174,026	317,183	173,228	218,152	22,619	1,442,630
	13歲以上牙醫就醫人數	1,083,124	389,767	603,808	380,174	455,884	58,050	2,970,807
	13歲以上全口牙結石清除率	49.62%	44.65%	52.53%	45.57%	47.85%	38.96%	48.56%
94年小計	執行牙結石清除-全口之人數	2,176,035	695,252	1,292,114	713,699	885,478	90,798	5,853,376
	13歲以上牙醫就醫人數	4,402,643	1,581,641	2,480,864	1,562,980	1,873,397	239,055	12,140,580
	13歲以上全口牙結石清除率	49.43%	43.96%	52.08%	45.66%	47.27%	37.98%	48.21%
95年第1季	執行牙結石清除-全口之人數	550,921	176,866	331,011	180,996	229,519	24,283	1,493,596
	13歲以上牙醫就醫人數	1,109,607	400,084	632,079	398,669	481,318	60,932	3,082,689
	13歲以上全口牙結石清除率	49.65%	44.21%	52.37%	45.40%	47.69%	39.85%	48.45%
95年第2季	執行牙結石清除-全口之人數	555,154	183,643	331,177	183,235	229,193	24,766	1,507,168
	13歲以上牙醫就醫人數	1,102,988	402,044	624,899	394,486	474,866	60,168	3,059,451
	13歲以上全口牙結石清除率	50.33%	45.68%	53.00%	46.45%	48.26%	41.16%	49.26%
95年第3季	執行牙結石清除-全口之人數	611,157	200,384	361,949	200,921	250,948	27,161	1,652,520
	13歲以上牙醫就醫人數	1,171,046	425,674	660,393	416,828	496,665	63,177	3,233,783
	13歲以上全口牙結石清除率	52.19%	47.07%	54.81%	48.20%	50.53%	42.99%	51.10%
95年第4季	執行牙結石清除-全口之人數	545,328	182,521	321,120	179,712	224,830	25,343	1,478,854
	13歲以上牙醫就醫人數	1,017,324	374,502	570,862	364,562	430,954	55,013	2,813,217
	13歲以上全口牙結石清除率	53.60%	48.74%	56.25%	49.30%	52.17%	46.07%	52.57%
95年小計	執行牙結石清除-全口之人數	2,218,156	729,822	1,313,806	732,084	913,418	99,841	6,007,127
	13歲以上牙醫就醫人數	4,131,919	1,513,017	2,345,697	1,490,579	1,770,375	225,726	11,477,313
	13歲以上全口牙結石清除率	53.68%	48.24%	56.01%	49.11%	51.59%	44.23%	52.34%
96年第1季	執行牙結石清除-全口之人數	574,714	190,131	339,590	191,224	241,335	26,753	1,563,747
	13歲以上牙醫就醫人數	1,067,531	394,205	611,228	389,226	461,976	59,064	2,983,230
	13歲以上全口牙結石清除率	53.84%	48.23%	55.56%	49.13%	52.24%	45.29%	52.42%
96年第2季	執行牙結石清除-全口之人數	566,749	193,495	336,247	188,834	236,198	25,854	1,547,377
	13歲以上牙醫就醫人數	1,057,704	392,129	601,962	385,753	457,508	56,981	2,952,037
	13歲以上全口牙結石清除率	53.58%	49.34%	55.86%	48.95%	51.63%	45.37%	52.42%
96年第3季	執行牙結石清除-全口之人數	603,555	208,115	354,253	199,673	248,706	27,151	1,641,453
	13歲以上牙醫就醫人數	1,100,578	412,852	628,035	396,930	469,330	56,656	3,064,381
	13歲以上全口牙結石清除率	54.84%	50.41%	56.41%	50.30%	52.99%	47.92%	53.57%

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. 公式說明：

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

4. 資料擷取日期：97年01月29日

5. 製表單位：中央健康保險局(醫審暨藥材小組)

### 指標3.8 牙醫門診總額專業醫療服務品質指標-5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率

年季	資料	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	8,677	3,550	7,439	1,166	2,284	430	23,546
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	44,805	21,985	32,997	19,300	21,849	3,260	144,196
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	19.37%	16.15%	22.54%	6.04%	10.45%	13.19%	16.33%
94年第2季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	11,281	4,883	9,535	1,563	2,846	754	30,862
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	56,093	26,915	40,233	23,882	28,201	4,050	179,374
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	20.11%	18.14%	23.70%	6.54%	10.09%	18.62%	17.21%
94年第3季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	11,017	5,113	9,315	1,671	2,918	627	30,661
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	61,143	31,177	49,403	26,844	32,692	4,524	205,783
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	18.02%	16.40%	18.86%	6.22%	8.93%	13.86%	14.90%
94年第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	11,558	5,123	8,984	1,992	3,364	617	31,638
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	70,367	35,515	54,061	29,538	34,981	5,333	229,795
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	16.43%	14.42%	16.62%	6.74%	9.62%	11.57%	13.77%
94年小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	42,533	18,669	35,273	6,392	11,412	2,428	116,707
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	232,408	115,592	176,694	99,564	117,723	17,167	759,148
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	18.30%	16.15%	19.96%	6.42%	9.69%	14.14%	15.37%
95年第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	10,476	4,817	7,912	1,731	2,948	563	28,447
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	39,987	20,657	30,135	17,174	19,781	3,091	130,825
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	26.20%	23.32%	26.26%	10.08%	14.90%	18.21%	21.74%
95年第2季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	12,948	7,554	10,206	2,201	3,719	545	37,173
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	52,946	27,972	37,064	21,818	26,294	3,390	169,484
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	24.46%	27.01%	27.54%	10.09%	14.14%	16.08%	21.93%
95年第3季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	13,702	7,200	11,390	3,107	5,130	743	41,272
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	58,849	30,728	46,487	24,829	29,771	4,272	194,936
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	23.28%	23.43%	24.50%	12.51%	17.23%	17.39%	21.17%
95年第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	14,608	9,890	10,371	8,944	6,067	1,016	50,896
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	59,363	36,250	44,216	28,589	29,693	4,434	202,545
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	24.61%	27.28%	23.46%	31.28%	20.43%	22.91%	25.13%
95年小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	51,535	29,381	39,646	15,970	17,803	2,859	157,194
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	199,572	110,306	148,969	87,418	99,142	14,334	659,741
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	25.82%	26.64%	26.61%	18.27%	17.96%	19.95%	23.83%
96年第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	13,777	6,539	9,976	5,425	5,179	845	41,741
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	38,964	20,158	28,415	17,154	19,164	2,874	126,729
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	35.36%	32.44%	35.11%	31.63%	27.02%	29.40%	32.94%
96年第2季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	15,867	10,472	12,041	6,744	5,860	837	51,821
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	49,348	27,925	34,793	22,214	23,054	3,194	160,528
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	32.15%	37.50%	34.61%	30.36%	25.42%	26.21%	32.28%
96年第3季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	15,379	8,431	11,811	6,434	5,589	892	48,536
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	52,093	28,444	40,416	23,448	25,472	3,406	173,279
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	29.52%	29.64%	29.22%	27.44%	21.94%	26.19%	28.01%

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：97年01月29日

4.製表單位：中央健康保險局(醫審暨藥材小組)