

牙醫門診總額整體性醫療品質資訊公開 103年第4季報告

依據衛生福利部訂定發布之「全民健康保險醫療品質資訊公開辦法」第二條附表一「整體性之醫療品質資訊」之「三、牙醫門診總額」指標項目，辦理本項資訊公開事宜

103年第4季_牙醫門診總額醫療品質資訊彙整表

指標	指標名稱(編號)	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全局	指標方向	參考值	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全局
1	牙體復形同牙位再補率-1年以內(38)	0.01%	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.02%	0.01%	負向	<2.5%	○	○	○	○	○	○	○
2	牙體復形同牙位再補率-2年以內(39)	0.17%	0.32%	0.15%	0.36%	0.38%	0.51%	0.25%	負向	<4.6%	○	○	○	○	○	○	○
3	保險對象牙齒填補保存率-1年以內(225)	97.82%	97.43%	97.73%	97.53%	97.26%	96.51%	97.58%	正向	87.60%	○	○	○	○	○	○	○
4	保險對象牙齒填補保存率-2年以內(226)	93.69%	92.46%	93.69%	92.52%	91.64%	90.75%	92.95%	正向	83.54%	○	○	○	○	○	○	○
5	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內(1173)	94.90%	94.17%	95.15%	94.19%	93.42%	93.25%	94.47%	正向	84.85%	○	○	○	○	○	○	○
6	保險對象牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內(1175)	89.48%	88.40%	89.84%	87.46%	85.90%	84.75%	88.42%	正向	79.70%	○	○	○	○	○	○	○
7	同院所90日以內根管治療完成率(227)	91.08%	90.46%	93.77%	91.06%	91.43%	90.41%	91.55%	正向	81.46%	○	○	○	○	○	○	○
8	恆牙根管治療6個月以內保存率(1177)	98.72%	98.63%	98.63%	98.62%	98.39%	98.33%	98.62%	正向	88.76%	○	○	○	○	○	○	○
9	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率(228)	56.07%	53.64%	54.46%	51.67%	53.70%	50.82%	54.38%	正向	48.54%	○	○	○	○	○	○	○
10	5歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率(229)	77.77%	70.27%	75.87%	70.50%	75.16%	18.23%	73.84%	正向	45.63%	○	○	○	○	○	<	○
11	院所感染控制申報率(813)	69.07%	79.75%	76.88%	91.62%	74.00%	85.93%	75.73%	正向	65.08%	○	○	○	○	○	○	○
12	牙周病統合照護計畫執行率(分子1308)	128.90%	111.00%	99.98%	100.06%	104.24%	78.57%	112.38%	正向	尚未訂定							
13	執行感染控制院所查核合格率	97.62%	96.77%	96.00%	91.67%	94.87%	100.00%	96.08%	正向	75.70%	○	○	○	○	○	○	○

【說明】一、依衛福部102年8月7日衛部保字第1021280007號令發布實施「全民健康保險醫療品質資訊公開辦法」第二條附表一整體性之醫療品質資訊項目製作。

二、102年_牙醫總額專業醫療服務品質指標之參考值：依牙醫總額品質確保方案所訂參考值（公開辦法項目與品保項目一致）

三、第12項為101年新增指標，尚未訂定參考值。

四、第13項指標為每年最後一季由全聯會按年提供統計結果予健保署彙整納入第4季品質報告中。

五、>為高於參考值上限，<為低於參考值下限，○為位於監測值範圍。

序號	指標名稱
1	牙體復形同牙位再補率-1年以內
2	牙體復形同牙位再補率-2年以內
3	保險對象牙齒填補保存率-1年以內
4	保險對象牙齒填補保存率-2年以內
5	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內
6	保險對象牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內
7	同院所90日以內根管治療完成率
8	恆牙根管治療6個月以內保存率
9	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率
10	5歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率
11	院所感染控制申報率
12	牙周病統合照護計畫執行率
13	執行感染控制院所查核合格率

牙醫總額醫療品質資訊-(1)牙體復形同牙位再補率-1年以內

年	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
100年7月至101年6月	同牙位再補數	484	230	197	119	316	50	1,396
	填補總數	5,992,581	2,808,808	3,745,051	2,346,949	3,073,001	336,579	18,302,969
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
100年10月至101年9月	同牙位再補數	427	218	197	106	328	55	1,331
	填補總數	5,963,575	2,798,972	3,730,768	2,348,492	3,067,935	339,179	18,248,921
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.02%	0.01%
101年1月至101年12月	同牙位再補數	366	219	203	107	302	74	1,271
	填補總數	5,948,981	2,809,577	3,727,090	2,352,310	3,060,435	345,145	18,243,538
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.02%	0.01%
101年4月至102年3月	同牙位再補數	381	265	208	104	318	61	1,337
	填補總數	5,935,955	2,810,482	3,713,498	2,342,156	3,040,164	345,680	18,187,935
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.02%	0.01%
101年7月至102年6月	同牙位再補數	392	250	180	105	303	68	1,298
	填補總數	5,935,461	2,816,456	3,701,864	2,344,219	3,049,567	346,167	18,193,734
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.00%	0.00%	0.01%	0.02%	0.01%
101年10月至102年9月	同牙位再補數	417	238	170	121	295	73	1,314
	填補總數	5,902,285	2,828,574	3,678,633	2,346,844	3,045,505	345,497	18,147,338
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.01%	0.02%	0.01%
102年1月至102年12月	同牙位再補數	381	217	190	113	312	59	1,272
	填補總數	5,889,882	2,838,816	3,659,402	2,357,947	3,051,922	343,553	18,141,522
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.02%	0.01%
102年4月至103年3月	同牙位再補數	341	211	226	94	317	48	1,237
	填補總數	5,878,331	2,840,920	3,637,617	2,351,282	3,052,690	341,523	18,102,363
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.01%	0.01%
102年7月至103年6月	同牙位再補數	327	189	231	112	301	64	1,224
	填補總數	5,842,916	2,849,440	3,623,673	2,350,662	3,040,226	340,971	18,047,888
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.02%	0.01%
102年10月至103年9月	同牙位再補數	345	173	205	104	296	81	1,204
	填補總數	5,909,738	2,852,510	3,606,025	2,345,064	3,034,614	341,571	18,089,522
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.02%	0.01%
103年1月至103年12月	同牙位再補數	355	179	232	94	317	76	1,253
	填補總數	5,864,144	2,844,015	3,576,593	2,324,627	3,024,911	337,567	17,971,857
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.02%	0.01%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：38

2. 資料範圍：牙體復形：(89001C、89002C、89003C、89004C、89005C、89008C、89009C、89010C、89011C、89012C)

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(同牙位再補數)：同診所同病患同牙位，不同就醫日期有兩筆以上(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

指標計算：分子 / 分母

※資料期間說明：分母、分子資料期間相同。

※自9701起，分子多卡1個條件—「不同就醫日期」

4. 資料擷取日期：2015.03.23

5. 製表單位：衛生福利部中央健康保險署

牙醫總額醫療品質資訊-(2)牙體復形同牙位再補率-2年以內

年	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年7月至 101年6月	同牙位再補數	21,471	20,487	10,715	17,558	21,942	2,771	94,944
	填補總數	11,897,832	5,545,442	7,517,101	4,669,294	6,119,769	668,364	36,417,802
	牙體復形同牙位 再補率-2年以內	0.18%	0.37%	0.14%	0.38%	0.36%	0.41%	0.26%
99年10月至 101年9月	同牙位再補數	21,834	20,949	11,258	17,267	20,727	2,679	94,714
	填補總數	11,869,664	5,557,996	7,485,287	4,672,218	6,107,613	666,941	36,359,719
	牙體復形同牙位 再補率-2年以內	0.18%	0.38%	0.15%	0.37%	0.34%	0.40%	0.26%
100年1月至 101年12月	同牙位再補數	21,118	20,084	10,662	16,587	19,515	2,656	90,622
	填補總數	11,854,317	5,565,816	7,464,608	4,662,014	6,103,357	670,167	36,320,279
	牙體復形同牙位 再補率-2年以內	0.18%	0.36%	0.14%	0.36%	0.32%	0.40%	0.25%
100年4月至 102年3月	同牙位再補數	22,411	20,891	11,295	17,367	20,799	2,843	95,606
	填補總數	11,895,871	5,591,809	7,459,536	4,666,576	6,100,955	677,158	36,391,905
	牙體復形同牙位 再補率-2年以內	0.19%	0.37%	0.15%	0.37%	0.34%	0.42%	0.26%
100年7月至 102年6月	同牙位再補數	23,179	21,365	11,568	17,732	22,373	2,935	99,152
	填補總數	11,905,724	5,604,356	7,435,717	4,673,657	6,100,810	679,923	36,400,187
	牙體復形同牙位 再補率-2年以內	0.19%	0.38%	0.16%	0.38%	0.37%	0.43%	0.27%
100年10月至 102年9月	同牙位再補數	22,499	20,210	11,495	18,082	22,490	3,079	97,855
	填補總數	11,844,194	5,607,769	7,398,265	4,677,478	6,091,568	681,717	36,300,991
	牙體復形同牙位 再補率-2年以內	0.19%	0.36%	0.16%	0.39%	0.37%	0.45%	0.27%
101年1月至 102年12月	同牙位再補數	20,291	19,485	10,861	17,570	22,030	2,891	93,128
	填補總數	11,819,310	5,629,327	7,376,022	4,692,903	6,090,934	685,934	36,294,430
	牙體復形同牙位 再補率-2年以內	0.17%	0.35%	0.15%	0.37%	0.36%	0.42%	0.26%
101年4月至 103年3月	同牙位再補數	21,048	19,672	11,618	17,749	22,781	3,083	95,951
	填補總數	11,793,952	5,632,184	7,339,930	4,675,885	6,070,699	684,225	36,196,875
	牙體復形同牙位 再補率-2年以內	0.18%	0.35%	0.16%	0.38%	0.38%	0.45%	0.27%
101年7月至 103年6月	同牙位再補數	20,770	19,917	12,041	18,098	24,274	3,395	98,495
	填補總數	11,758,314	5,646,390	7,313,906	4,676,998	6,066,114	683,872	36,145,594
	牙體復形同牙位 再補率-2年以內	0.18%	0.35%	0.16%	0.39%	0.40%	0.50%	0.27%
101年10月至 103年9月	同牙位再補數	21,214	19,462	12,324	18,070	24,324	3,516	98,910
	填補總數	11,791,561	5,662,012	7,272,706	4,674,060	6,056,376	683,702	36,140,417
	牙體復形同牙位 再補率-2年以內	0.18%	0.34%	0.17%	0.39%	0.40%	0.51%	0.27%
102年1月至 103年12月	同牙位再補數	19,531	18,076	10,977	16,766	22,856	3,454	91,660
	填補總數	11,735,222	5,665,137	7,225,430	4,666,013	6,054,592	677,796	36,024,190
	牙體復形同牙位 再補率-2年以內	0.17%	0.32%	0.15%	0.36%	0.38%	0.51%	0.25%

備註：

1.資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：39

2.資料範圍：牙體復形(89001C、89002C、89003C、89004C、89005C、89008C、89009C、89010C、89011C、89012C)

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(同牙位再補數)：同診所同病患同牙位，不同就醫日期有兩筆以上(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

指標計算：分子 / 分母

※資料期間說明：分母、分子資料期間相同。

※自9701起，分子多卡1個條件—「不同就醫日期」

4.資料擷取日期：2015.03.23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

牙醫總額醫療品質資訊—(3)保險對象牙齒填補保存率-1年以內

年季	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
101年小計	同牙位重補數	146,334	77,682	93,912	59,758	91,485	10,678	479,849
	填補牙位數	5,868,882	2,752,992	3,709,405	2,302,673	3,043,712	324,728	18,002,392
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	97.51%	97.18%	97.47%	97.40%	96.99%	96.71%	97.33%
102年第1季	同牙位重補數	36,739	19,172	23,831	15,911	22,666	2,894	121,213
	填補牙位數	1,480,613	690,179	930,292	597,323	767,839	87,625	4,553,871
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	97.52%	97.22%	97.44%	97.34%	97.05%	96.70%	97.34%
102年第2季	同牙位重補數	35,696	19,609	22,795	14,684	22,083	2,677	117,544
	填補牙位數	1,474,276	697,309	919,826	577,459	755,479	82,622	4,506,971
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	97.58%	97.19%	97.52%	97.46%	97.08%	96.76%	97.39%
102年第3季	同牙位重補數	35,517	18,784	23,155	14,831	22,364	2,862	117,513
	填補牙位數	1,518,880	711,927	951,995	591,807	769,317	85,688	4,629,614
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	97.66%	97.36%	97.57%	97.49%	97.09%	96.66%	97.46%
102年第4季	同牙位重補數	37,546	20,163	23,108	15,524	24,149	3,349	123,839
	填補牙位數	1,574,543	755,332	970,958	612,250	797,636	96,350	4,807,069
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	97.62%	97.33%	97.62%	97.46%	96.97%	96.52%	97.42%
102年小計	同牙位重補數	145,498	77,728	92,889	60,950	91,262	11,782	480,109
	填補牙位數	6,048,312	2,854,747	3,773,071	2,378,839	3,090,271	352,285	18,497,525
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	97.59%	97.28%	97.54%	97.44%	97.05%	96.66%	97.40%
103年第1季	同牙位重補數	33,186	17,894	21,663	14,766	21,280	2,679	111,468
	填補牙位數	1,374,115	650,381	872,747	562,959	728,612	81,647	4,270,461
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	97.58%	97.25%	97.52%	97.38%	97.08%	96.72%	97.39%
103年第2季	同牙位重補數	34,084	19,072	21,310	14,544	21,733	2,879	113,622
	填補牙位數	1,470,157	706,376	899,508	582,644	757,306	82,956	4,498,947
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	97.68%	97.30%	97.63%	97.50%	97.13%	96.53%	97.47%
103年第3季	同牙位重補數	33,104	18,890	21,358	15,108	21,520	2,869	112,849
	填補牙位數	1,477,393	721,745	929,990	594,657	766,272	84,897	4,574,954
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	97.76%	97.38%	97.70%	97.46%	97.19%	96.62%	97.53%
103年第4季	同牙位重補數	33,219	19,246	21,309	15,094	21,709	3,196	113,773
	填補牙位數	1,524,343	749,000	937,615	611,179	790,963	91,469	4,704,569
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	97.82%	97.43%	97.73%	97.53%	97.26%	96.51%	97.58%
103年小計	同牙位重補數	133,593	75,102	85,640	59,512	86,242	11,623	451,712
	填補牙位數	5,846,008	2,827,502	3,639,860	2,351,439	3,043,153	340,969	18,048,931
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	97.71%	97.34%	97.65%	97.47%	97.17%	96.59%	97.50%

備註：

1.資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：225

2.資料範圍：以同一區同一保險對象於統計時間內執行過牙齒填補醫令的牙位FDI牙位表示法之內的牙位資料，成人36顆牙，小孩20顆牙，除此之外的牙位資料全部排除，追蹤1年內是否重新填補比率

3.公式說明：指標計算：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齒填補醫令牙位數。

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

※資料期間舉例：若統計期間為9501，則分母資料範圍為9402，分子資料範圍為9402~9501。

※排除中重度以上身心障礙、化療、放射線治療患者係指牙齒填補醫令不含89101C~89112C

4.資料擷取日期：2015.03.23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

牙醫總額醫療品質資訊－(4)保險對象牙齒填補保存率-2年以內

年季	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
101年小計	同牙位重補數	387,714	217,004	252,947	175,404	262,461	28,837	1,324,367
	填補牙位數	6,010,239	2,757,224	3,848,648	2,356,543	3,109,499	343,414	18,425,567
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	93.55%	92.13%	93.43%	92.56%	91.56%	91.60%	92.81%
102年第1季	同牙位重補數	88,631	49,779	58,877	40,707	59,829	6,816	304,639
	填補牙位數	1,360,813	637,264	889,603	556,468	734,183	76,381	4,254,712
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	93.49%	92.19%	93.38%	92.68%	91.85%	91.08%	92.84%
102年第2季	同牙位重補數	94,369	55,638	60,091	42,161	61,147	6,912	320,318
	填補牙位數	1,468,926	691,643	920,915	568,789	754,958	80,536	4,485,767
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	93.58%	91.96%	93.47%	92.59%	91.90%	91.42%	92.86%
102年第3季	同牙位重補數	97,357	55,658	63,031	44,380	63,416	7,298	331,140
	填補牙位數	1,526,829	711,964	961,937	589,791	774,335	81,427	4,646,283
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	93.62%	92.18%	93.45%	92.48%	91.81%	91.04%	92.87%
102年第4季	同牙位重補數	95,269	55,213	60,193	44,176	64,883	7,895	327,629
	填補牙位數	1,512,314	712,121	936,950	587,625	780,236	86,384	4,615,630
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	93.70%	92.25%	93.58%	92.48%	91.68%	90.86%	92.90%
102年小計	同牙位重補數	375,626	216,288	242,192	171,424	249,275	28,921	1,283,726
	填補牙位數	5,868,882	2,752,992	3,709,405	2,302,673	3,043,712	324,728	18,002,392
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	93.60%	92.14%	93.47%	92.56%	91.81%	91.09%	92.87%
103年第1季	同牙位重補數	94,400	52,762	61,162	45,957	62,506	7,821	324,608
	填補牙位數	1,480,613	690,179	930,292	597,323	767,839	87,625	4,553,871
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	93.62%	92.36%	93.43%	92.31%	91.86%	91.07%	92.87%
103年第2季	同牙位重補數	92,810	55,122	58,528	42,700	61,105	7,124	317,389
	填補牙位數	1,474,276	697,309	919,826	577,459	755,479	82,622	4,506,971
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	93.70%	92.10%	93.64%	92.61%	91.91%	91.38%	92.96%
103年第3季	同牙位重補數	93,780	53,815	60,792	44,052	63,047	7,747	323,233
	填補牙位數	1,518,880	711,927	951,995	591,807	769,317	85,688	4,629,614
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	93.83%	92.44%	93.61%	92.56%	91.80%	90.96%	93.02%
103年第4季	同牙位重補數	99,350	56,933	61,226	45,766	66,684	8,908	338,867
	填補牙位數	1,574,543	755,332	970,958	612,250	797,636	96,350	4,807,069
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	93.69%	92.46%	93.69%	92.52%	91.64%	90.75%	92.95%
103年小計	同牙位重補數	380,340	218,632	241,708	178,475	253,342	31,600	1,304,097
	填補牙位數	6,048,312	2,854,747	3,773,071	2,378,839	3,090,271	352,285	18,497,525
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	93.71%	92.34%	93.59%	92.50%	91.80%	91.03%	92.95%

備註：

1.資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：226

2.資料範圍：以同一區同一保險對象於統計時間內執行過牙齒填補醫令的牙位FDI牙位表示法之內的牙位資料，成人36顆牙,小孩20顆牙，除此之外的牙位資料全部排除，追蹤2年內是否重新填補比率

3.公式說明：指標計算：1- (分子/分母)

分子：以分母之牙位追蹤2年(730天)內於不同條件重覆執行牙齒填補醫令牙位數。

分母：依同區同院所同保險對象同一牙位，統計執行牙齒填補之牙位數；若為同條件、病患、同牙位執行2筆以上牙齒填補醫令時該牙位仍視為1

※資料期間舉例：若統計期間為9501，則分母資料範圍為9302，分子資料範圍為9302-9501。

※排除中重度以上身心障礙、化療、放射線治療患者係指牙齒填補醫令不含89101C-89112C

4.資料擷取日期：2015.03.23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

牙醫總額醫療品質資訊—(5)保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內

年季	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
101年小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	287,117	141,191	174,064	118,131	183,587	18,928	923,018
	恆牙牙齒填補之牙位數	5,344,444	2,339,561	3,338,567	2,034,814	2,726,656	290,590	16,074,632
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	94.63%	93.97%	94.79%	94.19%	93.27%	93.49%	94.26%
102年第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	64,765	33,113	39,975	27,663	42,171	4,631	212,318
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,214,884	546,208	771,353	485,123	647,123	65,344	3,730,035
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	94.67%	93.94%	94.82%	94.30%	93.48%	92.91%	94.31%
102年第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	67,968	33,931	40,804	28,366	43,008	4,507	218,584
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,308,785	576,939	803,443	497,285	668,716	68,388	3,923,556
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	94.81%	94.12%	94.92%	94.30%	93.57%	93.41%	94.43%
102年第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	71,836	35,915	43,243	29,756	44,043	4,864	229,657
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,371,047	607,177	837,622	514,031	686,109	69,533	4,085,519
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	94.76%	94.08%	94.84%	94.21%	93.58%	93.00%	94.38%
102年第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	69,491	35,348	41,304	29,577	44,990	5,023	225,733
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,341,573	593,325	813,680	506,057	682,944	71,567	4,009,146
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	94.82%	94.04%	94.92%	94.16%	93.41%	92.98%	94.37%
102年小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	274,060	138,307	165,326	115,362	174,212	19,025	886,292
	恆牙牙齒填補之牙位數	5,236,289	2,323,649	3,226,098	2,002,496	2,684,892	274,832	15,748,256
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	94.77%	94.05%	94.88%	94.24%	93.51%	93.08%	94.37%
103年第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	68,430	35,460	41,596	29,679	43,530	5,321	224,016
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,326,822	592,605	810,022	508,363	678,740	75,511	3,992,063
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	94.84%	94.02%	94.86%	94.16%	93.59%	92.95%	94.39%
103年第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	66,661	35,013	40,409	28,710	43,434	4,662	218,889
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,316,835	589,750	808,428	502,207	673,075	70,939	3,961,234
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	94.94%	94.06%	95.00%	94.28%	93.55%	93.43%	94.47%
103年第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	68,771	35,672	40,903	30,224	44,340	4,909	224,819
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,364,893	610,509	829,190	518,251	683,882	72,601	4,079,326
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	94.96%	94.16%	95.07%	94.17%	93.52%	93.24%	94.49%
103年第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	70,830	36,977	40,628	30,583	45,655	5,338	230,011
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,389,434	634,383	837,720	526,235	693,820	79,057	4,160,649
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	94.90%	94.17%	95.15%	94.19%	93.42%	93.25%	94.47%
103年小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	274,692	143,122	163,536	119,196	176,959	20,230	897,735
	恆牙牙齒填補之牙位數	5,397,984	2,427,247	3,285,360	2,055,056	2,729,517	298,108	16,193,272
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	94.91%	94.10%	95.02%	94.20%	93.52%	93.21%	94.46%

備註：

1.資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：1173

2.資料範圍：依同區同院所同保險對象同一恆牙牙位，統計執行牙齒填補醫令之牙位數，追蹤跨院所2年（730天）內再次執行牙齒填補之牙位數。

3.公式說明：指標計算：1-(分子/分母)

分子：跨院再執行牙齒填補之牙位數

分母：恆牙牙齒填補之牙位數

※資料期間舉例：若統計期間為9601，則分母資料範圍為費用年月9402，分子資料範圍為費用年月9402~9601(共24個月)。

4.資料擷取日期：2015.03.23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

牙醫總額醫療品質資訊－(6)保險對象牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內

年季	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
101年小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	68,040	51,521	49,967	38,960	52,274	6,757	267,519
	乳牙牙齒填補之牙位數	648,088	432,241	501,216	314,604	371,460	52,004	2,319,613
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	89.50%	88.08%	90.03%	87.62%	85.93%	87.01%	88.47%
102年第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	17,458	13,075	12,701	10,197	13,173	1,684	68,288
	乳牙牙齒填補之牙位數	155,754	104,780	124,298	75,745	88,211	11,892	560,680
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	88.79%	87.52%	89.78%	86.54%	85.07%	85.84%	87.82%
102年第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	17,301	12,735	11,896	10,106	13,357	1,976	67,371
	乳牙牙齒填補之牙位數	170,720	118,787	123,249	81,555	97,281	14,814	606,406
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	89.87%	89.28%	90.35%	87.61%	86.27%	86.66%	88.89%
102年第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	16,794	10,925	12,006	10,779	12,374	1,661	64,539
	乳牙牙齒填補之牙位數	153,765	97,562	120,251	88,954	89,083	12,113	561,728
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	89.08%	88.80%	90.02%	87.88%	86.11%	86.29%	88.51%
102年第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	16,880	13,144	11,175	9,384	11,925	1,755	64,263
	乳牙牙齒填補之牙位數	157,413	107,546	111,374	75,241	82,393	11,683	545,650
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	89.28%	87.78%	89.97%	87.53%	85.53%	84.98%	88.22%
102年小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	68,433	49,879	47,778	40,466	50,829	7,076	264,461
	乳牙牙齒填補之牙位數	637,652	428,675	479,172	321,495	356,968	50,502	2,274,464
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	89.27%	88.36%	90.03%	87.41%	85.76%	85.99%	88.37%
103年第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	16,524	11,775	12,385	9,638	13,055	2,010	65,387
	乳牙牙齒填補之牙位數	153,946	101,410	122,789	73,546	85,424	13,087	550,202
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	89.27%	88.39%	89.91%	86.90%	84.72%	84.64%	88.12%
103年第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	18,034	12,814	12,650	10,277	14,387	2,593	70,755
	乳牙牙齒填補之牙位數	185,072	120,942	133,223	86,002	103,801	17,287	646,327
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	90.26%	89.40%	90.50%	88.05%	86.14%	85.00%	89.05%
103年第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	14,670	9,326	10,623	9,260	11,248	1,698	56,825
	乳牙牙齒填補之牙位數	141,685	84,279	110,049	74,209	81,108	11,533	502,863
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	89.65%	88.93%	90.35%	87.52%	86.13%	85.28%	88.70%
103年第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	16,672	11,986	11,022	8,535	11,683	1,888	61,786
	乳牙牙齒填補之牙位數	158,467	103,312	108,501	68,076	82,868	12,382	533,606
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	89.48%	88.40%	89.84%	87.46%	85.90%	84.75%	88.42%
103年小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	65,900	45,901	46,680	37,710	50,373	8,189	254,753
	乳牙牙齒填補之牙位數	639,170	409,943	474,562	301,833	353,201	54,289	2,232,998
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	89.69%	88.80%	90.16%	87.51%	85.74%	84.92%	88.59%

備註：

1.資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：1175

2.資料範圍：依同區同院所同保險對象同一乳牙牙位，統計執行牙齒填補醫令之牙位數，追蹤跨院所1.5年（18個月）內再次執行牙齒填補之牙位數。

3.公式說明：指標計算：1-(分子/分母)

分子：跨院再執行牙齒填補之牙位數

分母：乳牙牙齒填補之牙位數

※資料期間舉例：若統計期間為9601，則分母資料範圍為費用年月9408，分子資料範圍為費用年月9408-9601(共18個月)。

4.資料擷取日期：2015.03.23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

牙醫總額醫療品質資訊－(7)同院所90日以內根管治療完成率

年季	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
101年小計	90日內執行執行根管治療之牙位數	726,216	318,193	431,441	280,667	322,151	42,861	2,121,529
	執行根管開擴及清創之牙位數	801,188	354,055	463,180	310,712	354,027	47,586	2,330,748
	同院所90日內根管治療完成率	90.64%	89.87%	93.15%	90.33%	91.00%	90.07%	91.02%
102年第1季	90日內執行執行根管治療之牙位數	189,475	82,520	112,247	73,133	82,063	11,363	550,801
	執行根管開擴及清創之牙位數	208,551	91,581	120,345	80,425	89,961	12,482	603,345
	同院所90日內根管治療完成率	90.85%	90.11%	93.27%	90.93%	91.22%	91.04%	91.29%
102年第2季	90日內執行執行根管治療之牙位數	162,104	71,683	97,315	62,730	71,458	10,153	475,443
	執行根管開擴及清創之牙位數	191,511	84,890	109,290	73,495	83,556	11,723	554,465
	同院所90日內根管治療完成率	84.64%	84.44%	89.04%	85.35%	85.52%	86.61%	85.75%
102年第3季	90日內執行執行根管治療之牙位數	183,839	80,695	106,572	70,822	79,911	10,845	532,684
	執行根管開擴及清創之牙位數	202,026	89,400	114,081	77,911	87,809	11,969	583,196
	同院所90日內根管治療完成率	91.00%	90.26%	93.42%	90.90%	91.01%	90.61%	91.34%
102年第4季	90日內執行執行根管治療之牙位數	182,495	79,986	107,951	69,777	78,378	10,689	529,276
	執行根管開擴及清創之牙位數	200,374	88,634	115,382	76,843	86,094	11,725	579,052
	同院所90日內根管治療完成率	91.08%	90.24%	93.56%	90.80%	91.04%	91.16%	91.40%
102年小計	90日內執行執行根管治療之牙位數	717,913	314,884	424,085	276,462	311,810	43,050	2,088,204
	執行根管開擴及清創之牙位數	802,462	354,505	459,098	308,674	347,420	47,899	2,320,058
	同院所90日內根管治療完成率	89.46%	88.82%	92.37%	89.56%	89.75%	89.88%	90.01%
103年第1季	90日內執行執行根管治療之牙位數	189,667	82,841	111,170	72,169	80,515	11,069	547,431
	執行根管開擴及清創之牙位數	208,016	91,641	118,732	79,165	88,327	12,258	598,139
	同院所90日內根管治療完成率	91.18%	90.40%	93.63%	91.16%	91.16%	90.30%	91.52%
103年第2季	90日內執行執行根管治療之牙位數	171,605	75,952	100,656	66,526	74,038	10,052	498,829
	執行根管開擴及清創之牙位數	188,371	84,060	107,560	73,214	81,358	11,195	545,758
	同院所90日內根管治療完成率	91.10%	90.35%	93.58%	90.87%	91.00%	89.79%	91.40%
103年第3季	90日內執行執行根管治療之牙位數	181,533	79,862	105,312	68,990	77,727	10,702	524,126
	執行根管開擴及清創之牙位數	198,687	88,460	112,447	75,995	85,201	11,857	572,647
	同院所90日內根管治療完成率	91.37%	90.28%	93.65%	90.78%	91.23%	90.26%	91.53%
103年第4季	90日內執行執行根管治療之牙位數	181,868	80,790	105,902	69,779	77,194	10,281	525,814
	執行根管開擴及清創之牙位數	199,673	89,306	112,939	76,626	84,434	11,372	574,350
	同院所90日內根管治療完成率	91.08%	90.46%	93.77%	91.06%	91.43%	90.41%	91.55%
103年小計	90日內執行執行根管治療之牙位數	724,673	319,445	423,040	277,464	309,474	42,104	2,096,200
	執行根管開擴及清創之牙位數	794,747	353,467	451,678	305,000	339,320	46,682	2,290,894
	同院所90日內根管治療完成率	91.18%	90.37%	93.66%	90.97%	91.20%	90.19%	91.50%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：227

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36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：指標計算：分子/分母

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)、乳牙多根管治療(90018C)、90019C、90020C之牙位數。

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。

※資料期間舉例：若統計期間為9501，則分母資料範圍為就醫日期941001-941031，分子資料範圍為就醫日期941001-950131。

4. 資料擷取日期：2015.03.23

5. 製表單位：衛生福利部中央健康保險署

牙醫總額醫療品質資訊－(8)恆牙根管治療6個月以內保存率

年季	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
101年小計	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	6,031	2,253	3,893	2,387	3,551	520	18,635
	同時期各醫事機構申報RCF之顆數	457,505	181,961	297,627	179,334	214,396	28,751	1,359,574
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.68%	98.76%	98.69%	98.67%	98.34%	98.19%	98.63%
102年第1季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,546	628	980	596	870	123	4,743
	同時期各醫事機構申報RCF之顆數	115,809	46,664	73,888	45,537	53,210	7,068	342,176
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.67%	98.65%	98.67%	98.69%	98.36%	98.26%	98.61%
102年第2季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,575	587	1,033	617	850	142	4,804
	同時期各醫事機構申報RCF之顆數	119,195	47,052	76,699	47,268	54,213	7,431	351,858
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.68%	98.75%	98.65%	98.69%	98.43%	98.09%	98.63%
102年第3季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,543	621	1,015	627	856	140	4,802
	同時期各醫事機構申報RCF之顆數	107,462	43,713	69,120	42,687	50,005	7,093	320,080
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.56%	98.58%	98.53%	98.53%	98.29%	98.03%	98.50%
102年第4季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,553	628	983	593	821	118	4,696
	同時期各醫事機構申報RCF之顆數	116,206	47,120	74,178	46,241	52,911	7,467	344,123
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.66%	98.67%	98.67%	98.72%	98.45%	98.42%	98.64%
102年小計	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	6,217	2,464	4,011	2,433	3,397	523	19,045
	同時期各醫事機構申報RCF之顆數	458,672	184,549	293,885	181,733	210,339	29,059	1,358,237
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.64%	98.66%	98.64%	98.66%	98.38%	98.20%	98.60%
103年第1季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,415	598	1,014	544	834	130	4,535
	同時期各醫事機構申報RCF之顆數	114,727	46,180	74,466	45,261	51,781	7,319	339,734
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.77%	98.71%	98.64%	98.80%	98.39%	98.22%	98.67%

牙醫總額醫療品質資訊－(8)恆牙根管治療6個月以內保存率

年季	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
103年第2季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,516	592	1,055	636	826	122	4,747
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	119,432	47,669	76,249	47,093	52,901	7,535	350,879
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.73%	98.76%	98.62%	98.65%	98.44%	98.38%	98.65%
103年第3季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,451	609	986	564	799	127	4,536
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	108,076	44,105	69,759	43,386	49,538	6,930	321,794
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.66%	98.62%	98.59%	98.70%	98.39%	98.17%	98.59%
103年第4季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,462	631	1,002	620	834	123	4,672
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	113,979	46,022	73,194	45,053	51,744	7,373	337,365
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.72%	98.63%	98.63%	98.62%	98.39%	98.33%	98.62%
103年小計	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	5,844	2,430	4,057	2,364	3,293	502	18,490
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	456,214	183,976	293,668	180,793	205,964	29,157	1,349,772
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.72%	98.68%	98.62%	98.69%	98.40%	98.28%	98.63%

備註：

1.資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：1177

2.資料範圍：依同案件同病患同一恆牙牙位，統計執行根管開擴及清創且同時申報任一根管治療單根、雙根、三根、四根、五根之牙位數，追蹤跨院所6個月（180天）內再次執行根管治療單根、雙根、三根、四根、五根或拔牙之牙位數。

3.公式說明：指標計算：1- (分子/分母)

分子：跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數

分母：同時期各醫事機構申報RCF之類數

※資料期間舉例：若統計期間為9601，則分母資料範圍為就醫日期950701~950731，分子資料範圍為就醫日期950701~960131。

4.資料擷取日期：2015.03.23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

牙醫總額醫療品質資訊-(9)13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率

年季	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
101年小計	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	2,878,212	1,044,667	1,560,889	955,814	1,197,120	129,393	7,766,095
	13歲以上牙醫就醫人數	5,141,517	1,965,728	2,885,457	1,868,733	2,259,647	260,688	14,381,770
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	55.98%	53.14%	54.10%	51.15%	52.98%	49.64%	54.00%
102年第1季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	730,342	267,950	401,256	246,304	309,565	33,604	1,989,021
	13歲以上牙醫就醫人數	1,320,341	508,463	749,213	483,381	588,934	67,181	3,717,513
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	55.31%	52.70%	53.56%	50.95%	52.56%	50.02%	53.50%
102年第2季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	727,201	267,024	395,013	243,073	303,653	32,103	1,968,067
	13歲以上牙醫就醫人數	1,303,823	501,795	730,405	476,739	577,050	65,427	3,655,239
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	55.77%	53.21%	54.08%	50.99%	52.62%	49.07%	53.84%
102年第3季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	783,484	292,932	427,628	263,669	327,801	34,789	2,130,303
	13歲以上牙醫就醫人數	1,367,533	533,732	774,032	500,030	604,631	67,720	3,847,678
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	57.29%	54.88%	55.25%	52.73%	54.22%	51.37%	55.37%
102年第4季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	756,003	277,530	406,747	251,654	313,795	32,987	2,038,716
	13歲以上牙醫就醫人數	1,337,125	515,736	744,316	483,348	584,209	65,740	3,730,474
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	56.54%	53.81%	54.65%	52.06%	53.71%	50.18%	54.65%
102年小計	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	2,997,030	1,105,436	1,630,644	1,004,700	1,254,814	133,483	8,126,107
	13歲以上牙醫就醫人數	5,328,822	2,059,726	2,997,966	1,943,498	2,354,824	266,068	14,950,904
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	56.24%	53.67%	54.39%	51.70%	53.29%	50.17%	54.35%
103年第1季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	748,133	278,224	410,578	252,004	319,074	33,914	2,041,927
	13歲以上牙醫就醫人數	1,346,779	519,064	756,543	489,686	598,051	67,921	3,778,044
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	55.55%	53.60%	54.27%	51.46%	53.35%	49.93%	54.05%
103年第2季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	748,518	283,702	411,243	253,592	316,666	33,033	2,046,754
	13歲以上牙醫就醫人數	1,336,975	524,236	750,931	489,127	598,024	67,447	3,766,740
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	55.99%	54.12%	54.76%	51.85%	52.95%	48.98%	54.34%
103年第3季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	825,707	309,740	442,109	272,201	336,201	35,753	2,221,711
	13歲以上牙醫就醫人數	1,440,566	559,650	795,776	511,510	616,162	68,898	3,992,562
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	57.32%	55.35%	55.56%	53.22%	54.56%	51.89%	55.65%
103年第4季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	761,397	284,525	410,985	252,890	319,187	33,312	2,062,296
	13歲以上牙醫就醫人數	1,357,985	530,474	754,671	489,472	594,433	65,552	3,792,587
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	56.07%	53.64%	54.46%	51.67%	53.70%	50.82%	54.38%
103年小計	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	3,083,755	1,156,191	1,674,915	1,030,687	1,291,128	136,012	8,372,688
	13歲以上牙醫就醫人數	5,482,305	2,133,424	3,057,921	1,979,795	2,406,670	269,818	15,329,933
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	56.25%	54.19%	54.77%	52.06%	53.65%	50.41%	54.62%

備註：

1.資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：228

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：指標計算：分子/分母

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：2015.03.23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

牙醫總額醫療品質資訊-(10)5歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率

年季	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
101年小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	119,276	75,862	76,075	50,780	42,832	6,713	371,538
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	246,789	148,999	168,576	115,288	111,332	14,795	805,779
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	48.33%	50.91%	45.13%	44.05%	38.47%	45.37%	46.11%
102年第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	38,265	19,181	21,146	21,044	15,140	1,444	116,220
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	59,008	31,184	37,320	33,147	27,115	2,988	190,762
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	64.85%	61.51%	56.66%	63.49%	55.84%	48.33%	60.92%
102年第2季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	49,388	31,751	32,799	19,777	24,949	3,058	161,722
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	77,609	45,285	50,409	31,614	38,106	4,755	247,778
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	63.64%	70.11%	65.07%	62.56%	65.47%	64.31%	65.27%
102年第3季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	49,206	29,171	31,923	24,827	17,092	1,651	153,870
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	77,516	45,836	52,346	38,220	33,649	4,811	252,378
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	63.48%	63.64%	60.98%	64.96%	50.79%	34.32%	60.97%
102年第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	72,952	33,660	51,057	25,502	37,408	1,584	222,163
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	102,142	51,737	71,076	39,275	52,761	6,624	323,615
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	71.42%	65.06%	71.83%	64.93%	70.90%	23.91%	68.65%
102年小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	209,811	113,763	136,925	91,150	94,589	7,737	653,975
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	316,275	174,042	211,151	142,256	151,631	19,178	1,014,533
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	66.34%	65.37%	64.85%	64.07%	62.38%	40.34%	64.46%
103年第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	43,381	22,876	23,156	21,218	15,590	788	127,009
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	63,546	33,617	38,272	30,578	27,940	3,800	197,753
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	68.27%	68.05%	60.50%	69.39%	55.80%	20.74%	64.23%
103年第2季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	74,135	38,994	46,530	23,188	32,586	882	216,315
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	95,693	50,945	60,872	32,931	44,426	4,578	289,445
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	77.47%	76.54%	76.44%	70.41%	73.35%	19.27%	74.73%
103年第3季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	51,207	31,901	30,926	20,266	19,344	822	154,466
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	81,993	48,022	52,347	32,580	36,065	4,773	255,780
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	62.45%	66.43%	59.08%	62.20%	53.64%	17.22%	60.39%
103年第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	93,130	40,148	58,909	30,322	44,304	1,173	267,986
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	119,754	57,134	77,647	43,012	58,948	6,434	362,929
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	77.77%	70.27%	75.87%	70.50%	75.16%	18.23%	73.84%
103年小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	261,853	133,919	159,521	94,994	111,824	3,665	765,776
	5歲以下牙醫就醫兒童人數	360,986	189,718	229,138	139,101	167,379	19,585	1,105,907
	5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	72.54%	70.59%	69.62%	68.29%	66.81%	18.71%	69.24%

備註：

- 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：229
- 資料範圍：就醫人口中5歲以下兒童執行牙齒預防保健服務之人數
- 公式說明：指標計算：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
※ 年齡之計算為就醫年-出生年≤5
※ 兒童牙齒預防保健服務為健保卡序號欄位為「IC81」
- 資料擷取日期：2015.03.23
- 製表單位：衛生福利部中央健康保險署

牙醫總額醫療品質資訊-(11)院所感染控制申報率

年季	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
101年小計	申報感控案件之院所數	1,675	613	994	723	741	123	4,869
	總院所數	2,588	805	1,339	809	1,038	143	6,722
	院所感染控制申報率	64.72%	76.15%	74.23%	89.37%	71.39%	86.01%	72.43%
102年第1季	申報感控案件之院所數	1,639	595	968	720	726	118	4,766
	總院所數	2,537	780	1,308	803	1,025	141	6,594
	院所感染控制申報率	64.60%	76.28%	74.01%	89.66%	70.83%	83.69%	72.28%
102年第2季	申報感控案件之院所數	1,668	610	977	723	740	115	4,833
	總院所數	2,542	790	1,314	805	1,036	138	6,625
	院所感染控制申報率	65.62%	77.22%	74.35%	89.81%	71.43%	83.33%	72.95%
102年第3季	申報感控案件之院所數	1,676	617	979	725	744	116	4,857
	總院所數	2,541	798	1,317	808	1,036	135	6,635
	院所感染控制申報率	65.96%	77.32%	74.34%	89.73%	71.81%	85.93%	73.20%
102年第4季	申報感控案件之院所數	1,681	623	986	726	746	116	4,878
	總院所數	2,551	803	1,320	809	1,039	135	6,657
	院所感染控制申報率	65.90%	77.58%	74.70%	89.74%	71.80%	85.93%	73.28%
102年小計	申報感控案件之院所數	1,738	636	997	729	762	120	4,982
	總院所數	2,626	817	1,334	811	1,058	142	6,788
	院所感染控制申報率	66.18%	77.85%	74.74%	89.89%	72.02%	84.51%	73.39%
103年第1季	申報感控案件之院所數	1,687	622	995	725	747	116	4,892
	總院所數	2,557	801	1,329	808	1,039	135	6,669
	院所感染控制申報率	65.98%	77.65%	74.87%	89.73%	71.90%	85.93%	73.35%
103年第2季	申報感控案件之院所數	1,698	634	1,001	724	748	116	4,921
	總院所數	2,564	805	1,332	808	1,040	135	6,684
	院所感染控制申報率	66.22%	78.76%	75.15%	89.60%	71.92%	85.93%	73.62%
103年第3季	申報感控案件之院所數	1,723	634	1,007	735	753	115	4,967
	總院所數	2,575	812	1,333	808	1,046	134	6,708
	院所感染控制申報率	66.91%	78.08%	75.54%	90.97%	71.99%	85.82%	74.05%
103年第4季	申報感控案件之院所數	1,789	650	1,024	743	777	116	5,099
	總院所數	2,590	815	1,332	811	1,050	135	6,733
	院所感染控制申報率	69.07%	79.75%	76.88%	91.62%	74.00%	85.93%	75.73%
103年小計	申報感控案件之院所數	1,831	666	1,045	750	792	117	5,201
	總院所數	2,636	833	1,354	818	1,064	136	6,841
	院所感染控制申報率	69.46%	79.95%	77.18%	91.69%	74.44%	86.03%	76.03%

備註：

1.資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標編號：813,814

2.資料範圍：牙醫門診有申報費用之院所

3.公式說明：指標計算：分子/分母

分子：申報感控案件之院所數（統計期間內有申報任一符合「加強感染控制之牙科門診診察費」醫令之院所數）

分母：總院所數（統計期間內有申報費用(申請金額>0)之總院所數）

※符合下列任一條件者計入分子院所數：

a.處方檔「診察費項目代號」符合「加強感染控制之牙科門診診察費」醫令碼且診察費>0。

b.醫令檔「醫令代碼」符合任一「加強感染控制之牙科門診診察費」醫令碼(00129C、00130C、00133C、00134C)且醫令金額>0。

※季資料不可累加為年資料

4.資料擷取日期：2015.03.23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

牙醫總額醫療品質資訊-(12)牙周病統合照護計畫執行率

年季	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
101年合計	P4002C之執行件數	30,630	9,986	13,709	8,568	6,903	607	70,403
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	20,491	8,693	10,358	7,718	8,293	1,247	56,800
	牙周病統合照護計畫執行率	149.48%	114.87%	132.35%	111.01%	83.24%	48.68%	123.95%
102年第1季	P4002C之執行件數	8,405	2,829	3,667	1,987	1,986	163	19,037
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	6,044	2,580	3,042	2,257	2,417	358	16,698
	牙周病統合照護計畫執行率	139.06%	109.65%	120.55%	88.04%	82.17%	45.53%	114.01%
102年第2季	P4002C之執行件數	9,444	3,370	3,859	2,325	2,740	186	21,924
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	6,044	2,581	3,042	2,257	2,417	358	16,699
	牙周病統合照護計畫執行率	156.25%	130.57%	126.86%	103.01%	113.36%	51.96%	131.29%
102年第3季	P4002C之執行件數	8,573	3,240	3,280	2,338	2,985	163	20,579
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	6,044	2,581	3,042	2,257	2,417	359	16,700
	牙周病統合照護計畫執行率	141.84%	125.53%	107.82%	103.59%	123.50%	45.40%	123.23%
102年第4季	P4002C之執行件數	8,805	3,360	3,129	2,215	3,217	217	20,943
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	6,044	2,581	3,043	2,258	2,418	359	16,703
	牙周病統合照護計畫執行率	145.68%	130.18%	102.83%	98.10%	133.04%	60.45%	125.38%
102年合計	P4002C之執行件數	35,227	12,799	13,935	8,865	10,928	729	82,483
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	24,176	10,323	12,169	9,029	9,669	1,434	66,800
	牙周病統合照護計畫執行率	145.71%	123.99%	114.51%	98.18%	113.02%	50.84%	123.48%
103年第1季	P4002C之執行件數	8,780	3,242	3,311	2,817	4,056	328	22,534
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	9,094	3,881	4,548	3,339	3,606	532	25,000
	牙周病統合照護計畫執行率	96.55%	83.54%	72.80%	84.37%	112.48%	61.65%	90.14%
103年第2季	P4002C之執行件數	11,264	4,137	4,709	4,452	5,379	462	30,403
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	9,094	3,881	4,548	3,339	3,606	532	25,000
	牙周病統合照護計畫執行率	123.86%	106.60%	103.54%	133.33%	149.17%	86.84%	121.61%
103年第3季	P4002C之執行件數	11,614	4,078	4,756	3,453	3,898	425	28,224
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	9,094	3,881	4,548	3,339	3,606	532	25,000
	牙周病統合照護計畫執行率	127.71%	105.08%	104.57%	103.41%	108.10%	79.89%	112.90%
103年第4季	P4002C之執行件數	11,722	4,308	4,547	3,341	3,759	418	28,095
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	9,094	3,881	4,548	3,339	3,606	532	25,000
	牙周病統合照護計畫執行率	128.90%	111.00%	99.98%	100.06%	104.24%	78.57%	112.38%
103年合計	P4002C之執行件數	43,380	15,765	17,323	14,063	17,092	1,633	109,256
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	36,376	15,524	18,192	13,356	14,424	2,128	100,000
	牙周病統合照護計畫執行率	119.25%	101.55%	95.22%	105.29%	118.50%	76.74%	109.26%

備註：

1.資料來源：分母來自中華民國牙醫師公會全國聯合會、分子來自醫療給付檔案分析系統。指標編號：1308

2.資料範圍：門診牙醫

3.公式說明：指標計算：分子/分母

分子：申報醫令代碼P4002C且案件分類為15之執行件數

分母：牙周病統合照護計畫執行目標(件數)

4.資料擷取日期：2015.03.23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

牙醫總額醫療品質資訊-(13)執行感染控制院所查核合格率

年季	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
97年	訪查院所數	67	22	30	22	21	41	203
	合格家數	64	22	28	22	20	39	195
	合格率*	95.52%	100.00%	93.33%	100.00%	95.24%	95.12%	96.06%
	不合格家數	3	-	1	-	1	2	7
	不合格率*	4.48%	0.00%	3.33%	0.00%	4.76%	4.88%	3.45%
98年	訪查院所數	70	26	22	35	19	30	202
	合格家數	63	22	20	33	19	30	187
	合格率*	90.00%	84.62%	90.91%	94.29%	100.00%	100.00%	92.57%
	不合格家數	7	4	2	2	-	-	15
	不合格率*	10.00%	9.09%	9.09%	5.71%	0.00%	0.00%	7.43%
99年	訪查院所數	73	29	29	34	33	30	228
	合格家數	69	25	26	33	33	30	216
	合格率*	94.52%	86.21%	89.66%	97.06%	100.00%	100.00%	94.74%
	不合格家數	4	4	3	1	-	-	12
	不合格率*	5.48%	13.79%	10.34%	2.94%	0.00%	0.00%	5.26%
100年	訪查院所數	75	27	29	35	34	15	215
	合格家數	74	27	25	33	33	15	207
	合格率*	98.67%	100.00%	86.21%	94.29%	97.06%	100.00%	96.28%
	不合格家數	1	-	4	2	1	-	8
	不合格率*	1.33%	0.00%	13.79%	5.71%	2.94%	0.00%	3.72%
101年	訪查院所數	77	29	22	35	35	16	214
	合格家數	73	28	21	33	32	16	203
	合格率*	94.81%	96.55%	95.45%	94.29%	91.43%	100.00%	94.86%
	不合格家數	4	1	1	2	3	-	11
	不合格率*	5.19%	3.45%	4.55%	5.71%	8.57%	0.00%	5.14%
102年	訪查院所數	87	33	24	37	37	8	226
	合格家數	79	30	23	37	37	8	214
	合格率*	90.80%	90.91%	95.83%	100.00%	100.00%	100.00%	94.69%
	不合格家數	8	3	1	-	-	-	12
	不合格率*	9.20%	9.09%	4.17%	0.00%	0.00%	0.00%	5.31%
103年	訪查院所數	84	31	50	36	39	15	255
	合格家數	82	30	48	33	37	15	245
	合格率*	97.62%	96.77%	96.00%	91.67%	94.87%	100.00%	96.08%
	不合格家數	2	1	2	3	2	-	10
	不合格率*	2.38%	3.23%	4.00%	8.33%	5.13%	0.00%	3.92%

備註：

1.資料來源：中華民國牙醫師公會全國聯合會

2.資料範圍：牙醫門診有申報感染控制之院所

3.公式說明：指標計算：分子/分母

分子：申報感染控制經查核合格的院所數

分母：申報感染控制被查核的院所數

4.指標解讀：屬正向指標，參考值>75.70%(前5年統計加權平均值*(1-20%))

5.資料擷取日期：2015.05.12

6.製表單位：衛生福利部中央健康保險署