

牙醫門診總額整體性醫療品質資訊公開 105年第1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。

105年第1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)	0.18%	0.33%	0.16%	0.36%	0.38%	0.57%	0.26%	負向	<4.6%	○	○	○	○	○	○	○
3	保險對象牙齒填補保存率-1年以內(225)	98.03%	97.60%	97.88%	97.48%	97.38%	96.81%	97.73%	正向	87.77%	○	○	○	○	○	○	○
4	保險對象牙齒填補保存率-2年以內(226)	94.22%	92.97%	94.10%	92.78%	92.27%	90.92%	93.42%	正向	83.72%	○	○	○	○	○	○	○
5	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內(1173)	95.28%	94.34%	95.36%	94.32%	93.77%	93.01%	94.73%	正向	85.04%	○	○	○	○	○	○	○
6	保險對象牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內(1175)	90.97%	89.64%	90.71%	86.82%	85.75%	83.54%	89.19%	正向	79.81%	○	○	○	○	○	○	○
7	同院所90日以內根管治療完成率(227)	91.27%	90.99%	93.82%	90.77%	91.27%	91.47%	91.66%	正向	81.92%	○	○	○	○	○	○	○
8	恆牙根管治療6個月以內保存率(1177)	98.74%	98.70%	98.65%	98.72%	98.55%	98.16%	98.67%	正向	88.76%	○	○	○	○	○	○	○
9	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率(228)	55.41%	53.73%	54.02%	51.84%	53.66%	50.22%	54.06%	正向	48.87%	○	○	○	○	○	○	○
10	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率(1747)	62.56%	70.37%	57.74%	59.74%	60.70%	77.96%	63.17%	正向	49.55%	○	○	○	○	○	○	○
11	院所感染控制申報率(813)	81.71%	94.24%	94.73%	95.07%	81.42%	95.52%	87.64%	正向	68.24%	○	○	○	○	○	○	○
12	牙周病統合照護計畫執行率(分子1308)	114.50%	103.35%	91.68%	95.13%	107.77%	78.29%	104.34%	正向	尚未訂定							
13	醫療費用核減率	0.39%	0.30%	0.34%	0.36%	0.30%	0.65%	0.35%	負向	尚未訂定							

- 【說明】
- 一、依衛福部發布實施「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、105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。
 - 三、第12項為101年新增指標，尚未訂定參考值。
 - 四、第13項為104年新增指標，尚未訂定參考值。
 - 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	6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	醫療費用核減率

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
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%
103年4月至104年3月	同牙位再補數	377	174	255	85	307	83	1,281
	填補總數	5,850,749	2,834,552	3,538,981	2,302,272	3,007,403	333,416	17,867,373
	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7月至104年6月	同牙位再補數	393	185	264	78	304	96	1,320
	填補總數	5,803,482	2,817,465	3,500,298	2,281,720	3,002,890	329,172	17,735,027
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.03%	0.01%
103年10月至104年9月	同牙位再補數	427	178	252	83	289	90	1,319
	填補總數	5,649,499	2,798,330	3,458,168	2,259,315	2,986,873	325,594	17,477,779
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.03%	0.01%
104年1月至104年12月	同牙位再補數	435	176	238	87	244	70	1,250
	填補總數	5,625,785	2,791,193	3,435,865	2,256,902	2,967,603	325,318	17,402,666
	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%
104年4月至105年3月	同牙位再補數	433	164	203	100	250	72	1,222
	填補總數	5,521,882	2,774,109	3,411,123	2,245,757	2,965,881	323,762	17,242,514
	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。指標代碼：38

2. 資料範圍：牙體復形:89001C、89002C、89003C、89004C、89005C、89008C、89009C、89010C、89011C、89012C、89101C-89112C (93年7月始將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

※自9701起, 分子多卡1個條件-「不同就醫日期」

4. 資料製表日期：105.06.21

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
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%
102年4月至 104年3月	同牙位再補數	20,409	18,420	10,907	16,572	22,490	3,424	92,222
	填補總數	11,709,381	5,657,425	7,166,163	4,637,153	6,038,214	671,644	35,879,980
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.17%	0.33%	0.15%	0.36%	0.37%	0.51%	0.26%
102年7月至 104年6月	同牙位再補數	21,012	18,890	11,022	16,996	23,062	3,615	94,597
	填補總數	11,626,098	5,648,381	7,113,433	4,615,567	6,020,650	666,681	35,690,810
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.18%	0.33%	0.15%	0.37%	0.38%	0.54%	0.27%
102年10月至 104年9月	同牙位再補數	20,972	18,563	10,912	16,590	23,198	3,643	93,878
	填補總數	11,539,027	5,632,623	7,053,730	4,587,973	5,998,865	663,684	35,475,902
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.18%	0.33%	0.15%	0.36%	0.39%	0.55%	0.26%
103年1月至 104年12月	同牙位再補數	19,671	17,665	10,527	16,044	21,979	3,680	89,566
	填補總數	11,471,039	5,617,893	7,002,396	4,565,662	5,971,087	659,335	35,287,412
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.17%	0.31%	0.15%	0.35%	0.37%	0.56%	0.25%
103年4月至 105年3月	同牙位再補數	20,119	18,285	10,858	16,445	22,671	3,754	92,132
	填補總數	11,353,310	5,590,707	6,939,701	4,531,766	5,951,158	653,567	35,020,209
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.18%	0.33%	0.16%	0.36%	0.38%	0.57%	0.26%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：39

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、89010C-89112C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

※自9701起，分子多卡1個條件-「不同就醫日期」

4. 資料製表日期：105.06.21

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
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%
104年第1季	同牙位重補數	30,586	17,408	19,523	14,067	19,978	2,830	104,392
	填補牙位數	1,404,616	672,180	867,927	562,143	734,972	81,972	4,323,810
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	97.82%	97.41%	97.75%	97.50%	97.28%	96.55%	97.59%
104年第2季	同牙位重補數	29,933	18,141	19,211	14,153	19,634	2,710	103,782
	填補牙位數	1,434,094	700,504	880,359	577,587	742,671	82,468	4,417,683
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	97.91%	97.41%	97.82%	97.55%	97.36%	96.71%	97.65%
104年第3季	同牙位重補數	30,627	17,573	19,149	14,404	20,021	2,643	104,417
	填補牙位數	1,535,559	727,659	909,830	586,046	762,861	84,980	4,606,935
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.01%	97.58%	97.90%	97.54%	97.38%	96.89%	97.73%
104年第4季	同牙位重補數	29,138	17,600	19,093	14,343	20,241	2,828	103,243
	填補牙位數	1,469,396	739,042	903,992	591,224	778,945	86,185	4,568,784
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.02%	97.62%	97.89%	97.57%	97.40%	96.72%	97.74%
104年小計	同牙位重補數	120,284	70,722	76,976	56,967	79,874	11,011	415,834
	填補牙位數	5,843,665	2,839,385	3,562,108	2,317,000	3,019,449	335,605	17,917,212
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	97.94%	97.51%	97.84%	97.54%	97.35%	96.72%	97.68%
105年第1季	同牙位重補數	27,441	15,877	17,634	13,641	18,903	2,514	96,010
	填補牙位數	1,392,817	662,049	831,563	541,185	721,998	78,705	4,228,317
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.03%	97.60%	97.88%	97.48%	97.38%	96.81%	97.73%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：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體復形醫令的牙位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

※ 排除中度以上身心障礙、化療、放射線治療患者係指牙齒填補醫令不含89101C、89102C、89103C、89104C、89105C、89108C、89109C、89110C、89111C、89112C

※ 費用年月介於9001-9306間，因無「前牙三面複合樹脂充填」醫令，故院所以89004併89005C申報

4. 資料製表日期：105.06.21

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
102年第四季	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年第一季	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年第二季	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年第三季	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年第四季	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%
104年第一季	同牙位重補數	85,354	47,903	54,581	41,991	58,436	7,137	295,402
	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-2年以內	93.79%	92.63%	93.75%	92.54%	91.98%	91.26%	93.08%
104年第二季	同牙位重補數	88,898	52,277	54,459	41,604	59,584	7,539	304,361
	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-2年以內	93.95%	92.60%	93.95%	92.86%	92.13%	90.91%	93.23%
104年第三季	同牙位重補數	87,216	52,375	55,713	43,238	60,278	7,822	306,642
	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-2年以內	94.10%	92.74%	94.01%	92.73%	92.13%	90.79%	93.30%
104年第四季	同牙位重補數	89,287	53,698	55,987	43,634	62,509	8,374	313,489
	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-2年以內	94.14%	92.83%	94.03%	92.86%	92.10%	90.84%	93.34%
104年小計	同牙位重補數	350,755	206,253	220,740	170,467	240,807	30,872	1,219,894
	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-2年以內	94.00%	92.71%	93.94%	92.75%	92.09%	90.95%	93.24%
105年第一季	同牙位重補數	81,164	47,258	51,242	40,597	56,818	7,445	284,524
	填補牙位數	1,404,616	672,180	867,927	562,143	734,972	81,972	4,323,810
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	94.22%	92.97%	94.10%	92.78%	92.27%	90.92%	93.42%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：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體復形醫令的牙位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

※ 排除中度以上身心障礙、化療、放射線治療患者係指牙齒填補醫令不含89101C、89102C、89103C、89104C、89105C、89108C、89109C、89110C、89111C、89112C

※ 費用年月介於9001-9306間，因無「前牙三面複合樹脂充填」醫令，故院所以89004C併89005C申報

4. 資料製表日期：105.06.21

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
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%
104年第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	62,311	33,120	37,285	28,011	41,348	4,639	206,714
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,232,407	566,085	762,677	488,739	647,488	70,114	3,767,510
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	94.94%	94.15%	95.11%	94.27%	93.61%	93.38%	94.51%
104年第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	62,997	33,961	37,048	29,062	42,253	4,918	210,239
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,311,655	603,056	790,992	514,561	674,431	70,573	3,965,268
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	95.20%	94.37%	95.32%	94.35%	93.74%	93.03%	94.70%
104年第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	63,720	35,752	38,158	29,871	42,977	4,963	215,441
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,326,819	623,922	816,851	523,225	684,324	71,983	4,047,124
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	95.20%	94.27%	95.33%	94.29%	93.72%	93.11%	94.68%
104年第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	63,860	36,439	38,264	29,850	43,823	5,254	217,490
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,354,079	637,826	814,703	533,255	695,914	76,681	4,112,458
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	95.28%	94.29%	95.30%	94.40%	93.70%	93.15%	94.71%
104年小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	252,888	139,272	150,755	116,794	170,401	19,774	849,884
	恆牙牙齒填補之牙位數	5,224,960	2,430,889	3,185,223	2,059,780	2,702,157	289,351	15,892,360
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	95.16%	94.27%	95.27%	94.33%	93.69%	93.17%	94.65%
105年第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	59,441	33,246	35,466	28,077	40,958	4,939	202,127
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,258,958	587,876	763,579	493,923	657,679	70,619	3,832,634
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	95.28%	94.34%	95.36%	94.32%	93.77%	93.01%	94.73%

備註：

- 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1173
- 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。
- 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
- 資料製表日期：105.06.21
- 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
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%
104年第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	15,377	11,166	11,106	9,006	11,968	2,091	60,714
	乳牙牙齒填補之牙位數	150,536	97,810	113,123	71,417	81,937	12,913	527,736
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	89.79%	88.58%	90.18%	87.39%	85.39%	83.81%	88.50%
104年第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	16,544	11,127	10,765	9,527	12,546	2,283	62,792
	乳牙牙齒填補之牙位數	170,224	111,167	122,898	77,902	95,036	14,786	592,013
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	90.28%	89.99%	91.24%	87.77%	86.80%	84.56%	89.39%
104年第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	13,466	8,733	9,372	8,220	10,373	1,677	51,841
	乳牙牙齒填補之牙位數	145,628	84,298	104,341	68,205	77,281	11,350	491,103
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	90.75%	89.64%	91.02%	87.95%	86.58%	85.22%	89.44%
104年第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	13,961	10,987	10,108	8,431	10,739	1,656	55,882
	乳牙牙齒填補之牙位數	146,797	99,061	106,628	65,857	76,283	10,951	505,577
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	90.49%	88.91%	90.52%	87.20%	85.92%	84.88%	88.95%
104年小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	59,348	42,013	41,351	35,184	45,626	7,707	231,229
	乳牙牙齒填補之牙位數	613,185	392,336	446,990	283,381	330,537	50,000	2,116,429
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	90.32%	89.29%	90.75%	87.58%	86.20%	84.59%	89.07%
105年第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	14,726	10,007	10,316	8,891	11,279	2,071	57,290
	乳牙牙齒填補之牙位數	163,006	96,581	111,074	67,459	79,176	12,581	529,877
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	90.97%	89.64%	90.71%	86.82%	85.75%	83.54%	89.19%

備註：

- 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1175
- 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。
- 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
- 資料製表日期：105.06.21
- 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
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%
104年第1季	90日內執行執行根管治療之牙位數	186,788	82,227	107,980	70,946	78,502	10,725	537,168
	執行根管開擴及清創之牙位數	204,423	90,729	115,194	77,940	86,060	11,877	586,223
	同院所90日內根管治療完成率	91.37%	90.63%	93.74%	91.03%	91.22%	90.30%	91.63%
104年第2季	90日內執行執行根管治療之牙位數	165,499	74,085	96,954	64,345	72,506	9,581	482,970
	執行根管開擴及清創之牙位數	182,008	82,006	103,705	71,085	79,489	10,597	528,890
	同院所90日內根管治療完成率	90.93%	90.34%	93.49%	90.52%	91.22%	90.41%	91.32%
104年第3季	90日內執行執行根管治療之牙位數	176,595	78,639	101,342	67,340	75,797	10,221	509,934
	執行根管開擴及清創之牙位數	193,400	86,528	108,093	73,925	83,043	11,319	556,308
	同院所90日內根管治療完成率	91.31%	90.88%	93.75%	91.09%	91.27%	90.30%	91.66%
104年第4季	90日內執行執行根管治療之牙位數	174,640	77,683	100,824	67,512	74,622	10,050	505,331
	執行根管開擴及清創之牙位數	191,254	85,479	107,686	74,112	81,807	11,026	551,364
	同院所90日內根管治療完成率	91.31%	90.88%	93.63%	91.09%	91.22%	91.15%	91.65%
104年小計	90日內執行執行根管治療之牙位數	703,522	312,634	407,100	270,143	301,427	40,577	2,035,403
	執行根管開擴及清創之牙位數	771,085	344,742	434,678	297,062	330,399	44,819	2,222,785
	同院所90日內根管治療完成率	91.24%	90.69%	93.66%	90.94%	91.23%	90.54%	91.57%
105年第1季	90日內執行執行根管治療之牙位數	181,710	81,803	103,870	68,995	75,441	10,696	522,515
	執行根管開擴及清創之牙位數	199,080	89,904	110,713	76,010	82,660	11,694	570,061
	同院所90日內根管治療完成率	91.27%	90.99%	93.82%	90.77%	91.27%	91.47%	91.66%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：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：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恆牙根管治療單根(90001C)、雙根(90002C)、三根以上(90003C)、四根(90019C)、五根(含)以上(90020C)、乳牙根管治療(90016C)、乳牙多根管治療(90018C)之牙位數。(以就醫日期抓取資料)【90019C、90020C自97.1.1增列】

分母：依同條件同病患同牙位，統計執行根管開擴及清創(90015C)之牙位數；若為同條件、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. 資料製表日期：105.06.21

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
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之類數	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之類數	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之類數	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%
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%
104年第1季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,410	585	959	589	744	117	4,404
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	113,238	46,161	73,580	45,220	51,236	7,037	336,472
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.75%	98.73%	98.70%	98.70%	98.55%	98.34%	98.69%
104年第2季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,431	661	1,045	613	800	120	4,670
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	117,070	47,245	74,405	45,923	51,995	7,346	343,984
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.78%	98.60%	98.60%	98.67%	98.46%	98.37%	98.64%
104年第3季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,407	593	904	534	714	118	4,270
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	103,096	43,448	66,578	41,435	47,808	6,717	309,082
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.64%	98.64%	98.64%	98.71%	98.51%	98.24%	98.62%
104年第4季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,431	624	1,023	542	689	116	4,425
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	110,944	46,097	70,001	43,419	49,792	7,149	327,402
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.71%	98.65%	98.54%	98.75%	98.62%	98.38%	98.65%
104年小計	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	5,679	2,463	3,931	2,278	2,947	471	17,769
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	444,348	182,951	284,564	175,997	200,831	28,249	1,316,940
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.72%	98.65%	98.62%	98.71%	98.53%	98.33%	98.65%
105年第1季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,380	591	939	552	721	130	4,313
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	109,226	45,489	69,362	43,122	49,610	7,054	323,863
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.74%	98.70%	98.65%	98.72%	98.55%	98.16%	98.67%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：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

4. 資料製表日期：105.06.21

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
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	756,061	277,530	406,747	251,654	313,814	32,987	2,035,561
	13歲以上牙醫就醫人數	1,337,209	515,736	744,316	483,348	584,310	65,741	3,699,067
	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%	55.03%
102年小計	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	2,491,641	946,058	1,367,564	836,950	1,036,037	115,052	6,727,479
	13歲以上牙醫就醫人數	3,340,394	1,363,338	1,865,039	1,212,096	1,423,981	176,930	9,150,146
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	74.59%	69.39%	73.33%	69.05%	72.76%	65.03%	73.52%
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	748,152	278,224	410,578	252,004	319,074	33,914	2,038,420
	13歲以上牙醫就醫人數	1,346,801	519,064	756,543	489,686	598,051	67,921	3,743,295
	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%	54.46%
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	748,522	283,702	411,321	253,594	316,666	33,033	2,043,664
	13歲以上牙醫就醫人數	1,336,980	524,236	751,035	489,129	598,024	67,448	3,734,196
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	55.99%	54.12%	54.77%	51.85%	52.95%	48.98%	54.73%
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	826,011	309,740	442,109	272,202	336,202	35,754	2,218,372
	13歲以上牙醫就醫人數	1,440,951	559,650	795,776	511,511	616,164	68,901	3,955,953
	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%	56.08%
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	761,400	284,543	410,985	252,890	319,200	33,312	2,059,493
	13歲以上牙醫就醫人數	1,358,000	530,494	754,671	489,472	594,448	65,552	3,760,839
	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%	54.76%
103年小計	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	2,552,424	984,076	1,400,696	855,175	1,058,975	116,424	6,903,809
	13歲以上牙醫就醫人數	3,408,387	1,400,310	1,890,333	1,226,733	1,438,950	177,577	9,309,367
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	74.89%	70.28%	74.10%	69.71%	73.59%	65.56%	74.16%
104年第1季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	780,204	290,290	422,103	258,610	328,545	34,647	2,111,198
	13歲以上牙醫就醫人數	1,408,978	536,904	776,795	500,349	613,390	68,768	3,870,468
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	55.37%	54.07%	54.34%	51.69%	53.56%	50.38%	54.55%
104年第2季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	765,031	292,100	416,983	259,321	323,156	33,755	2,087,419
	13歲以上牙醫就醫人數	1,365,266	537,527	763,450	498,957	609,804	68,236	3,809,766
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	56.04%	54.34%	54.62%	51.97%	52.99%	49.47%	54.79%
104年第3季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	806,741	317,259	444,583	275,723	344,907	36,185	2,222,152
	13歲以上牙醫就醫人數	1,405,851	568,517	801,408	515,365	630,969	69,127	3,955,241
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	57.38%	55.80%	55.48%	53.50%	54.66%	52.35%	56.18%
104年第4季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	815,721	308,652	432,510	268,464	336,664	35,012	2,194,185
	13歲以上牙醫就醫人數	1,425,821	564,698	788,002	510,362	619,159	68,052	3,942,867
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	57.21%	54.66%	54.89%	52.60%	54.37%	51.45%	55.65%
104年小計	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	2,603,215	1,023,481	1,428,281	876,657	1,088,088	119,217	7,075,449
	13歲以上牙醫就醫人數	3,466,821	1,440,879	1,928,668	1,247,682	1,469,115	179,370	9,496,339
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	75.09%	71.03%	74.06%	70.26%	74.06%	66.46%	74.51%
105年第1季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	763,024	291,230	417,004	259,032	333,323	35,140	2,098,753
	13歲以上牙醫就醫人數	1,377,106	541,997	771,951	499,671	621,219	69,970	3,881,914
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	55.41%	53.73%	54.02%	51.84%	53.66%	50.22%	54.06%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：228 (季)、1805 (年)

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. 資料製表日期：105.06.21

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)6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
102年第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	78,439	35,355	55,181	27,054	41,655	5,763	243,397
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	110,638	55,854	77,328	42,493	57,147	7,162	348,662
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	70.90%	63.30%	71.36%	63.67%	72.89%	80.47%	69.81%
102年小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	173,837	98,021	115,945	74,279	79,399	10,921	547,789
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	220,261	128,290	146,953	95,744	102,828	13,903	691,207
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	78.92%	76.41%	78.90%	77.58%	77.22%	78.55%	79.25%
103年第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	56,218	29,093	30,578	29,130	21,567	4,049	170,595
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	89,524	47,631	55,982	44,787	40,261	5,582	281,991
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	62.80%	61.08%	54.62%	65.04%	53.57%	72.54%	60.50%
103年第2季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	94,271	50,250	60,974	29,263	44,550	4,683	283,907
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	123,628	67,383	80,803	43,385	59,036	6,118	377,902
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	76.25%	74.57%	75.46%	67.45%	75.46%	76.54%	75.13%
103年第3季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	56,370	35,338	34,465	22,425	22,793	4,093	175,436
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	95,530	56,238	61,982	38,605	42,713	5,598	297,939
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	59.01%	62.84%	55.60%	58.09%	53.36%	73.12%	58.88%
103年第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	100,580	42,325	63,600	32,281	49,638	5,455	293,818
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	128,216	60,929	83,834	46,263	63,456	6,928	386,850
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	78.45%	69.47%	75.86%	69.78%	78.22%	78.74%	75.95%
103年小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	222,936	121,022	138,779	84,156	100,760	11,931	671,907
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	247,964	140,507	156,290	98,180	114,268	13,849	750,205
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	89.91%	86.13%	88.80%	85.72%	88.18%	86.15%	89.56%
104年第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	54,095	30,943	33,787	23,655	24,368	4,453	171,271
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	89,785	49,458	59,192	38,706	42,892	5,837	283,485
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	60.25%	62.56%	57.08%	61.11%	56.81%	76.29%	60.42%
104年第2季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	105,252	42,279	64,148	35,470	47,312	5,099	299,500
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	133,078	59,431	83,639	48,871	61,337	6,611	390,147
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	79.09%	71.14%	76.70%	72.58%	77.13%	77.13%	76.77%
104年第3季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	57,917	48,007	36,130	21,690	26,517	4,331	194,556
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	95,290	66,194	62,998	38,171	45,331	5,800	311,079
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	60.78%	72.52%	57.35%	56.82%	58.50%	74.67%	62.54%
104年第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	112,301	44,376	71,464	40,179	52,160	6,871	327,289
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	139,328	62,865	91,065	53,000	66,008	8,165	417,479
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	80.60%	70.59%	78.48%	75.81%	79.02%	84.15%	78.40%
104年小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	235,421	127,445	147,980	87,339	108,223	13,097	712,103
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	259,445	146,261	164,289	100,718	121,120	14,883	784,540
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	90.74%	87.14%	90.07%	86.72%	89.35%	88.00%	90.77%
105年第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	58,219	39,652	34,393	22,413	27,018	4,439	186,104
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	93,062	56,350	59,567	37,520	44,508	5,694	294,625
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	62.56%	70.37%	57.74%	59.74%	60.70%	77.96%	63.17%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1747(季)、1748(年)

2. 資料範圍：就醫人口中6歲以下兒童執行牙齒預防保健服務之人數

3. 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6歲以下兒童人數

※ 年齡之計算為就醫年-出生年月≤72個月

※ 兒童牙齒預防保健服務為健保卡序號欄位為「IC81」、「IC87」

4. 資料製表日期：105.06.21

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-(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
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%
104年第1季	申報感控案件之院所數	2,032	673	1,122	759	816	119	5,521
	總院所數	2,597	821	1,328	814	1,052	133	6,745
	院所感染控制申報率	78.24%	81.97%	84.49%	93.24%	77.57%	89.47%	81.85%
104年第2季	申報感控案件之院所數	2,052	679	1,130	764	829	121	5,575
	總院所數	2,591	820	1,334	812	1,054	133	6,744
	院所感染控制申報率	79.20%	82.80%	84.71%	94.09%	78.65%	90.98%	82.67%
104年第3季	申報感控案件之院所數	2,084	741	1,145	767	828	124	5,689
	總院所數	2,591	826	1,322	811	1,053	134	6,737
	院所感染控制申報率	80.43%	89.71%	86.61%	94.57%	78.63%	92.54%	84.44%
104年第4季	申報感控案件之院所數	2,126	761	1,242	775	845	126	5,875
	總院所數	2,594	831	1,326	815	1,057	134	6,757
	院所感染控制申報率	81.96%	91.58%	93.67%	95.09%	79.94%	94.03%	86.95%
104年小計	申報感控案件之院所數	2,170	779	1,268	789	862	126	5,994
	總院所數	2,655	853	1,356	831	1,076	134	6,905
	院所感染控制申報率	81.73%	91.32%	93.51%	94.95%	80.11%	94.03%	86.81%
105年第1季	申報感控案件之院所數	2,127	785	1,259	772	859	128	5,930
	總院所數	2,603	833	1,329	812	1,055	134	6,766
	院所感染控制申報率	81.71%	94.24%	94.73%	95.07%	81.42%	95.52%	87.64%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：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：申報感染管制的院所數（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：申報總院所數（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. 資料製表日期：105.06.21

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
102年第四季	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年第一季	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年第二季	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年第三季	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年第四季	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%
104年第一季	P4002C之執行件數	10,648	4,112	4,370	3,108	3,644	385	26,267
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	11,426	4,861	5,679	4,146	4,480	658	31,250
	牙周病統合照護計畫執行率	93.19%	84.59%	76.95%	74.96%	81.34%	58.51%	84.05%
104年第二季	P4002C之執行件數	12,823	4,580	5,188	3,476	4,420	473	30,960
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	11,427	4,862	5,678	4,147	4,479	657	31,250
	牙周病統合照護計畫執行率	112.22%	94.20%	91.37%	83.82%	98.68%	71.99%	99.07%
104年第三季	P4002C之執行件數	13,305	5,093	5,052	3,607	4,615	516	32,188
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	11,426	4,861	5,679	4,146	4,480	658	31,250
	牙周病統合照護計畫執行率	116.44%	104.77%	88.96%	87.00%	103.01%	78.42%	103.00%
104年第四季	P4002C之執行件數	14,812	5,756	5,335	4,087	4,912	605	35,507
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	11,427	4,862	5,679	4,146	4,479	657	31,250
	牙周病統合照護計畫執行率	129.62%	118.39%	93.94%	98.58%	109.67%	92.09%	113.62%
104年合計	P4002C之執行件數	51,588	19,541	19,945	14,278	17,591	1,979	124,922
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	45,706	19,446	22,715	16,585	17,918	2,630	125,000
	牙周病統合照護計畫執行率	112.87%	100.49%	87.81%	86.09%	98.18%	75.25%	99.94%
105年第一季	P4002C之執行件數	13,631	5,252	5,411	4,081	4,995	530	33,900
	牙周病統合照護計畫執行目標(件數)	11,905	5,082	5,902	4,290	4,635	677	32,491
	牙周病統合照護計畫執行率	114.50%	103.35%	91.68%	95.13%	107.77%	78.29%	104.34%

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(季)、1309(年)

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. 資料製表日期：105.06.21

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)醫療費用核減率

年季	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
104年第1季	初核核減率	0.34%	0.33%	0.40%	0.49%	0.30%	0.81%	0.37%
104年第2季	初核核減率	0.47%	0.30%	0.37%	0.38%	0.36%	0.67%	0.40%
104年第3季	初核核減率	0.43%	0.37%	0.49%	0.44%	0.40%	0.83%	0.44%
104年第4季	初核核減率	0.36%	0.31%	0.38%	0.36%	0.36%	0.71%	0.36%
104年小計	初核核減率	0.40%	0.33%	0.41%	0.42%	0.36%	0.75%	0.39%
105年第1季	初核核減率	0.39%	0.30%	0.34%	0.36%	0.30%	0.65%	0.35%

備註：

1. 資料來源：擷取門住診醫療費用統計檔，截至1050701止已完成核付之資料。
2. 資料範圍：門診牙醫
3. 公式說明：指標計算：分子/分母
 分子：(申請點數-核定點數)
 分母：醫療費用點數
4. 製表日期：105/07/25
5. 製表單位：衛生福利部中央健康保險署