

# 牙醫總額醫療品質資訊

## 111年第4季

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、牙醫門診總額項目及「全民健康保險牙醫門診總額支付制度品質確保方案」附表3.專業醫療服務品質指標，辦理本項資訊公開事宜。

111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	全署	指標方向	參考值	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
1	牙體復形同牙位再補率-1年以內(38)	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	負向	<2.5%	○	○	○	○	○	○	○
2	牙體復形同牙位再補率-2年以內(39)	0.20%	0.26%	0.17%	0.33%	0.43%	0.46%	0.26%	負向	<4.6%	○	○	○	○	○	○	○
3	牙齒填補保存率-1年以內(225)	98.70%	98.46%	98.41%	98.33%	98.18%	97.49%	98.45%	正向	≥88.41%	○	○	○	○	○	○	○
4	牙齒填補保存率-2年以內(226)	96.62%	96.36%	96.34%	95.60%	94.90%	94.54%	96.05%	正向	≥84.80%	○	○	○	○	○	○	○
5	牙齒填補保存率-恆牙2年以內(1173)	96.43%	95.95%	96.23%	95.55%	94.67%	94.28%	95.87%	正向	≥85.85%	○	○	○	○	○	○	○
6	牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內(1175)	93.54%	92.59%	93.45%	90.87%	88.23%	87.10%	91.92%	正向	≥81.84%	○	○	○	○	○	○	○
7	同院所90日以內根管治療完成率(227)	91.84%	92.38%	94.66%	92.02%	92.37%	93.12%	92.60%	正向	≥83.28%	○	○	○	○	○	○	○
8	恆牙根管治療6個月以內保存率(1177)	98.51%	98.57%	98.51%	98.59%	98.36%	97.84%	98.49%	正向	≥88.79%	○	○	○	○	○	○	○
9	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率(228季、1805年)	57.34%	55.80%	55.38%	52.73%	53.80%	49.32%	55.81%	正向	≥50.39%	○	○	○	○	○	<	○
10	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率(1747季、1748年)	82.36%	83.70%	81.92%	84.09%	80.71%	91.38%	82.97%	正向	≥73.09%	○	○	○	○	○	○	○
11	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率(813)	98.24%	98.74%	99.19%	99.64%	99.42%	100.00%	98.86%	正向	≥87.80%	○	○	○	○	○	○	○
12	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數(2510季、2511年)	711,463	261,759	380,818	254,110	321,567	35,193	1,953,597	正向	暫不訂定							
13	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率(2477季、2478年)	61.55%	62.98%	68.82%	63.36%	64.90%	56.27%	63.79%	正向	≥54.47%	○	○	○	○	○	○	○
14	醫療費用核減率	0.39%	0.39%	0.32%	0.31%	0.26%	0.14%	0.34%	負向	暫不訂定							
15	執行符合牙醫門診加強感染管制實施方案之牙科門診診察費院所訪查合格率	96.82%	97.14%	91.14%	100.00%	95.83%	100.00%	96.19%	正向	≥75.43%	○	○	○	○	○	○	○

【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、111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107年新增指標，暫不訂定參考值。  
 四、第13項為107年新增指標。(其指標彙算延後一年，為110年第4季數值)  
 五、第14項為104年新增指標。暫不訂定參考值，另與本署全球資訊網所公布之數值(路徑:首頁/健保服務/專業醫療審查/各總額部門醫療費用核減率統計)，因公布時間及頻率不同，數值可能因院所申復而有落差。  
 六、>為高於參考值上限，<為低於參考值下限，○為位於參考值範圍。

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	牙齒填補保存率-1年以內
4	牙齒填補保存率-2年以內
5	牙齒填補保存率-恆牙2年以內
6	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	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率
12	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數
13	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率
14	醫療費用核減率
15	執行符合牙醫門診加強感染管制實施方案之牙科門診診察費院所訪查合格率



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	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
108年1月至 108年12月	同牙位再補數	403	130	205	169	224	27	1,158
	填補總數	5,194,829	2,643,905	3,248,574	2,053,986	2,640,898	289,070	16,071,262
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.00%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
108年4月至 109年3月	同牙位再補數	409	141	250	166	221	29	1,216
	填補總數	5,150,893	2,619,057	3,209,084	2,033,622	2,624,743	287,445	15,924,844
	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%
108年7月至 109年6月	同牙位再補數	386	139	290	166	214	44	1,239
	填補總數	5,049,439	2,583,302	3,155,902	1,996,620	2,586,690	281,032	15,652,985
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.02%	0.01%
108年10月至 109年9月	同牙位再補數	435	119	327	157	209	42	1,289
	填補總數	5,035,973	2,574,631	3,124,004	1,971,084	2,569,786	279,082	15,554,560
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.00%	0.01%	0.01%	0.01%	0.02%	0.01%
109年1月至 109年12月	同牙位再補數	445	103	361	112	193	49	1,263
	填補總數	4,942,540	2,542,542	3,084,524	1,929,154	2,538,846	273,531	15,311,137
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.00%	0.01%	0.01%	0.01%	0.02%	0.01%
109年4月至 110年3月	同牙位再補數	490	110	306	112	193	23	1,234
	填補總數	4,892,361	2,517,455	3,073,385	1,909,758	2,521,318	268,145	15,182,422
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.00%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
109年7月至 110年6月	同牙位再補數	456	124	263	118	154	21	1,136
	填補總數	4,594,940	2,406,411	2,963,235	1,834,140	2,435,650	253,819	14,488,195
	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%
109年10月至 110年9月	同牙位再補數	414	143	253	129	127	30	1,096
	填補總數	4,373,831	2,322,201	2,898,244	1,784,156	2,387,689	247,670	14,013,791
	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%
110年1月至 110年12月	同牙位再補數	427	183	343	115	128	33	1,229
	填補總數	4,320,647	2,302,928	2,883,098	1,763,240	2,376,140	244,868	13,890,921
	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%
110年4月至 111年3月	同牙位再補數	472	205	288	113	146	16	1,240
	填補總數	4,269,101	2,270,570	2,859,996	1,733,947	2,348,351	242,897	13,724,862
	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%
110年7月至 111年6月	同牙位再補數	598	264	290	137	176	17	1,482
	填補總數	4,377,666	2,282,991	2,901,102	1,746,137	2,363,105	241,378	13,912,379
	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%
110年10月至 111年9月	同牙位再補數	654	330	252	152	189	23	1,600
	填補總數	4,436,993	2,277,081	2,898,278	1,742,323	2,357,261	239,015	13,950,951
	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%
111年1月至 111年12月	同牙位再補數	579	290	192	134	174	24	1,393
	填補總數	4,386,451	2,223,737	2,860,497	1,716,771	2,317,880	233,384	13,738,720
	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%

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：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)

3.公式說明：

指標計算：分子 / 分母

分子：同診所同病患同牙位，不同就醫日期有兩筆以上(含)的牙體復形醫令，則分子為1

※同診所、同病患、同牙位、同就醫日期，有兩筆以上(含)的牙體復形醫令為補報案件，不算重補，不計入分子

分母：同診所同病患同牙位，含有牙體復形醫令，則分母為1；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

※牙體復形醫令：89001C-89005C、89008C-89012C、89014C、89015C(106年3月始增加89014C、89015C)

4.製表日期：112/04/10

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	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
107年1月至 108年12月	同牙位再補數	23,772	17,541	10,691	15,596	20,908	2,870	91,378
	填補總數	10,437,132	5,299,404	6,540,946	4,142,794	5,246,255	580,529	32,247,060
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.23%	0.33%	0.16%	0.38%	0.40%	0.49%	0.28%
107年4月至 109年3月	同牙位再補數	24,096	17,802	10,842	15,600	21,280	2,914	92,534
	填補總數	10,356,108	5,270,335	6,481,004	4,096,516	5,219,974	574,577	31,998,514
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.23%	0.34%	0.17%	0.38%	0.41%	0.51%	0.29%
107年7月至 109年6月	同牙位再補數	23,706	17,922	11,086	15,695	22,004	2,978	93,391
	填補總數	10,238,223	5,228,833	6,418,385	4,051,176	5,191,711	567,025	31,695,353
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.23%	0.34%	0.17%	0.39%	0.42%	0.53%	0.29%
107年10月至 109年9月	同牙位再補數	25,027	17,278	11,861	15,806	22,987	2,808	95,767
	填補總數	10,221,917	5,210,828	6,380,316	4,019,513	5,187,008	563,660	31,583,242
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.24%	0.33%	0.19%	0.39%	0.44%	0.50%	0.30%
108年1月至 109年12月	同牙位再補數	22,812	16,142	10,979	14,616	21,713	2,869	89,131
	填補總數	10,115,395	5,170,535	6,322,621	3,968,797	5,158,433	559,807	31,295,588
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.23%	0.31%	0.17%	0.37%	0.42%	0.51%	0.28%
108年4月至 110年3月	同牙位再補數	23,247	15,685	11,235	14,652	22,224	2,951	89,994
	填補總數	10,020,896	5,121,077	6,271,712	3,929,002	5,124,241	552,691	31,019,619
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.23%	0.31%	0.18%	0.37%	0.43%	0.53%	0.29%
108年7月至 110年6月	同牙位再補數	19,473	13,893	10,235	13,294	21,062	2,674	80,631
	填補總數	9,625,740	4,976,083	6,109,370	3,817,748	5,001,643	532,242	30,062,826
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.20%	0.28%	0.17%	0.35%	0.42%	0.50%	0.27%
108年10月至 110年9月	同牙位再補數	20,260	13,587	11,136	13,523	21,931	2,785	83,222
	填補總數	9,390,388	4,883,506	6,011,611	3,741,999	4,935,877	524,039	29,487,420
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.22%	0.28%	0.19%	0.36%	0.44%	0.53%	0.28%
109年1月至 110年12月	同牙位再補數	19,297	13,598	10,559	12,542	21,472	2,649	80,117
	填補總數	9,244,752	4,832,155	5,957,672	3,680,075	4,893,831	515,832	29,124,317
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.21%	0.28%	0.18%	0.34%	0.44%	0.51%	0.28%
109年4月至 111年3月	同牙位再補數	20,512	14,191	11,109	12,416	22,091	2,643	82,962
	填補總數	9,141,895	4,774,144	5,922,785	3,631,509	4,847,908	508,437	28,826,678
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.22%	0.30%	0.19%	0.34%	0.46%	0.52%	0.29%
109年7月至 111年6月	同牙位再補數	20,477	13,453	10,823	12,165	21,385	2,389	80,692
	填補總數	8,953,170	4,676,333	5,853,997	3,568,359	4,777,690	492,845	28,322,394
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.23%	0.29%	0.18%	0.34%	0.45%	0.48%	0.28%
109年10月至 111年9月	同牙位再補數	20,058	12,859	10,823	12,071	21,267	2,345	79,423
	填補總數	8,791,826	4,586,892	5,786,174	3,514,687	4,723,993	484,391	27,887,963
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.23%	0.28%	0.19%	0.34%	0.45%	0.48%	0.28%
110年1月至 111年12月	同牙位再補數	17,331	11,662	9,511	11,305	20,187	2,200	72,196
	填補總數	8,690,764	4,515,471	5,734,609	3,468,952	4,674,127	476,107	27,560,030
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.20%	0.26%	0.17%	0.33%	0.43%	0.46%	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：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)

3. 公式說明：

指標計算：分子 / 分母

分子：同診所同病患同牙位，不同就醫日期有兩筆以上(含)的牙體復形醫令，則分子為1

※同診所、同病患、同牙位、同就醫日期，有兩筆以上(含)的牙體復形醫令為補報案件，不算重補，不計入分子

分母：同診所同病患同牙位，含有牙體復形醫令，則分母為1；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

※牙體復形醫令：89001C-89005C、89008C-89012C、89014C、89015C(106年3月始增加89014C、89015C)

4. 製表日期：112/04/10

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)牙齒填補保存率-1年以內

年季	資料	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
109年 第1季	同牙位重補數	18,737	12,001	13,908	9,706	13,456	1,978	69,786
	填補牙位數	1,187,367	608,411	757,420	477,050	623,290	68,982	3,722,520
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.42%	98.03%	98.16%	97.97%	97.84%	97.13%	98.13%
109年 第2季	同牙位重補數	19,440	12,780	14,306	9,960	14,028	2,017	72,531
	填補牙位數	1,308,793	664,118	811,400	513,200	658,441	70,976	4,026,928
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.51%	98.08%	98.24%	98.06%	97.87%	97.16%	98.20%
109年 第3季	同牙位重補數	18,670	12,134	14,255	9,577	13,337	1,952	69,925
	填補牙位數	1,304,530	665,029	822,266	519,174	661,905	70,653	4,043,557
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.57%	98.18%	98.27%	98.16%	97.99%	97.24%	98.27%
109年 第4季	同牙位重補數	18,279	11,925	13,948	9,468	13,500	2,032	69,152
	填補牙位數	1,298,899	659,767	803,082	511,153	662,875	74,061	4,009,837
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.59%	98.19%	98.26%	98.15%	97.96%	97.26%	98.28%
109年 小計	同牙位重補數	75,126	48,840	56,417	38,711	54,321	7,979	281,394
	填補牙位數	5,099,589	2,597,325	3,194,168	2,020,577	2,606,511	284,672	15,802,842
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.53%	98.12%	98.23%	98.08%	97.92%	97.20%	98.22%
110年 第1季	同牙位重補數	16,187	10,509	12,837	8,639	12,319	1,797	62,288
	填補牙位數	1,190,634	609,697	747,738	473,450	622,307	68,285	3,712,111
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.64%	98.28%	98.28%	98.18%	98.02%	97.37%	98.32%
110年 第2季	同牙位重補數	16,275	10,981	12,662	8,459	12,105	1,666	62,148
	填補牙位數	1,236,058	639,003	763,883	482,026	632,469	67,792	3,821,231
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.68%	98.28%	98.34%	98.25%	98.09%	97.54%	98.37%
110年 第3季	同牙位重補數	15,502	10,284	12,731	8,088	11,927	1,531	60,063
	填補牙位數	1,261,834	649,311	788,974	485,538	637,299	65,951	3,888,907
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.77%	98.42%	98.39%	98.33%	98.13%	97.68%	98.46%
110年 第4季	同牙位重補數	15,511	10,278	12,739	8,339	12,129	1,702	60,698
	填補牙位數	1,262,617	646,884	788,617	489,890	647,253	71,022	3,906,283
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.77%	98.41%	98.38%	98.30%	98.13%	97.60%	98.45%
110年 小計	同牙位重補數	63,475	42,052	50,969	33,525	48,480	6,696	245,197
	填補牙位數	4,951,143	2,544,895	3,089,212	1,930,904	2,539,328	273,050	15,328,532
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.72%	98.35%	98.35%	98.26%	98.09%	97.55%	98.40%
111年 第1季	同牙位重補數	14,741	9,730	12,185	7,754	11,504	1,630	57,544
	填補牙位數	1,141,555	589,920	737,745	451,201	604,842	62,608	3,587,871
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.71%	98.35%	98.35%	98.28%	98.10%	97.40%	98.40%
111年 第2季	同牙位重補數	10,581	7,663	10,076	6,449	9,837	1,277	45,883
	填補牙位數	812,301	474,296	616,023	383,247	519,871	50,439	2,856,177
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.70%	98.38%	98.36%	98.32%	98.11%	97.47%	98.39%
111年 第3季	同牙位重補數	14,636	9,887	12,276	8,083	11,568	1,446	57,896
	填補牙位數	1,154,460	612,472	758,703	457,156	617,541	63,268	3,663,600
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.73%	98.39%	98.38%	98.23%	98.13%	97.71%	98.42%
111年 第4季	同牙位重補數	16,517	10,254	12,947	8,087	12,071	1,788	61,664
	填補牙位數	1,269,608	666,892	812,784	484,615	662,369	71,199	3,967,467
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.70%	98.46%	98.41%	98.33%	98.18%	97.49%	98.45%
111年 小計	同牙位重補數	56,475	37,534	47,484	30,373	44,980	6,141	222,987
	填補牙位數	4,377,924	2,343,580	2,925,255	1,776,219	2,404,623	247,514	14,075,115
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.71%	98.40%	98.38%	98.29%	98.13%	97.52%	98.42%

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

※牙體復形醫令：89001C-89005C、89008C-89012C、89014C、89015C(106年3月始增加89014C、89015C)

※排除「全民健康保險牙醫門診總額特殊醫療服務計畫」之適用對象、化療、放射線治療患者係指牙體復形醫令不含89101C-89105C、89108C-89112C、89114C、89115C

4.製表日期：112/04/10

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)牙齒填補保存率-2年以內

年季	資料	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
109年 第1季	同牙位重補數	62,595	38,303	42,090	32,201	44,860	5,630	225,679
	填補牙位數	1,226,887	615,817	781,479	498,044	628,944	71,097	3,822,268
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	94.90%	93.78%	94.61%	93.53%	92.87%	92.08%	94.10%
109年 第2季	同牙位重補數	66,105	43,053	43,433	33,736	46,579	5,803	238,709
	填補牙位數	1,318,723	672,232	821,625	527,275	653,698	73,605	4,067,158
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	94.99%	93.60%	94.71%	93.60%	92.87%	92.12%	94.13%
109年 第3季	同牙位重補數	66,071	42,270	45,145	34,381	47,024	5,993	240,884
	填補牙位數	1,337,504	683,917	842,102	531,919	656,928	71,625	4,123,995
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	95.06%	93.82%	94.64%	93.54%	92.84%	91.63%	94.16%
109年 第4季	同牙位重補數	68,955	43,824	46,515	35,138	49,664	6,206	250,302
	填補牙位數	1,400,521	713,704	868,153	547,969	695,180	76,840	4,302,367
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	95.08%	93.86%	94.64%	93.59%	92.86%	91.92%	94.18%
109年 小計	同牙位重補數	263,726	167,450	177,183	135,456	188,127	23,632	955,574
	填補牙位數	5,283,635	2,685,670	3,313,359	2,105,207	2,634,750	293,167	16,315,788
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	95.01%	93.77%	94.65%	93.57%	92.86%	91.94%	94.14%
110年 第1季	同牙位重補數	58,011	35,138	38,847	29,480	42,949	5,412	209,837
	填補牙位數	1,187,367	608,411	757,420	477,050	623,290	68,982	3,722,520
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	95.11%	94.22%	94.87%	93.82%	93.11%	92.15%	94.36%
110年 第2季	同牙位重補數	60,356	38,233	40,322	30,440	44,657	5,517	219,525
	填補牙位數	1,308,793	664,118	811,400	513,200	658,441	70,976	4,026,928
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	95.39%	94.24%	95.03%	94.07%	93.22%	92.23%	94.55%
110年 第3季	同牙位重補數	56,713	36,310	40,202	29,828	43,824	5,487	212,364
	填補牙位數	1,304,530	665,029	822,266	519,174	661,905	70,653	4,043,557
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	95.65%	94.54%	95.11%	94.25%	93.38%	92.23%	94.75%
110年 第4季	同牙位重補數	56,849	34,794	40,101	29,236	44,631	5,772	211,383
	填補牙位數	1,298,899	659,767	803,082	511,153	662,875	74,061	4,009,837
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	95.62%	94.73%	95.01%	94.28%	93.27%	92.21%	94.73%
110年 小計	同牙位重補數	231,936	144,485	159,491	118,990	176,065	22,188	853,155
	填補牙位數	5,099,589	2,597,325	3,194,168	2,020,577	2,606,511	284,672	15,802,842
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	95.45%	94.44%	95.01%	94.11%	93.25%	92.21%	94.60%
111年 第1季	同牙位重補數	50,607	31,735	36,284	26,823	40,825	5,144	191,418
	填補牙位數	1,190,634	609,697	747,738	473,450	622,307	68,285	3,712,111
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	95.75%	94.79%	95.15%	94.33%	93.44%	92.47%	94.84%
111年 第2季	同牙位重補數	52,015	33,866	36,886	26,866	40,897	4,951	195,481
	填補牙位數	1,236,058	639,003	763,883	482,026	632,469	67,792	3,821,231
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	95.79%	94.70%	95.17%	94.43%	93.53%	92.70%	94.88%
111年 第3季	同牙位重補數	58,189	35,178	40,312	29,435	47,155	5,316	215,585
	填補牙位數	1,497,000	808,951	929,427	590,613	796,194	83,851	4,706,036
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	96.11%	95.65%	95.66%	95.02%	94.08%	93.66%	95.42%
111年 第4季	同牙位重補數	67,921	41,054	45,187	35,697	57,437	6,959	254,255
	填補牙位數	2,007,814	1,128,618	1,235,161	810,841	1,127,153	127,398	6,436,985
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	96.62%	96.36%	96.34%	95.60%	94.90%	94.54%	96.05%
111年 小計	同牙位重補數	228,732	141,833	158,669	118,821	186,314	22,370	856,739
	填補牙位數	5,931,506	3,186,269	3,676,209	2,356,930	3,178,123	347,326	18,676,363
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	96.14%	95.55%	95.68%	94.96%	94.14%	93.56%	95.41%

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

※牙體復形醫令：89001C-89005C、89008C-89012C、89014C、89015C(106年3月始增加89014C、89015C)

※排除「全民健康保險牙醫門診總額特殊醫療服務計畫」之適用對象、化療、放射線治療患者係指牙體復形醫令不含89101C-89105C、89108C-89112C、89114C、89115C

4.製表日期：112/04/10

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)牙齒填補保存率-恆牙2年以內

年季	資料	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
109年 第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	46,094	27,097	29,099	22,748	32,652	3,811	161,501
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,109,915	543,925	690,876	445,414	565,484	61,626	3,417,240
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	95.85%	95.02%	95.79%	94.89%	94.23%	93.82%	95.27%
109年 第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	48,605	28,483	29,856	23,378	33,811	4,094	168,227
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,188,802	581,243	728,723	469,161	588,350	64,586	3,620,865
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	95.91%	95.10%	95.90%	95.02%	94.25%	93.66%	95.35%
109年 第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	49,482	28,643	30,854	24,140	33,948	4,052	171,119
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,215,969	595,863	743,019	471,896	591,244	62,243	3,680,234
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	95.93%	95.19%	95.85%	94.88%	94.26%	93.49%	95.35%
109年 第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	50,207	29,576	31,309	24,266	35,069	4,210	174,637
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,256,093	614,722	759,942	481,947	616,882	66,617	3,796,203
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.00%	95.19%	95.88%	94.97%	94.32%	93.68%	95.40%
109年 小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	194,388	113,799	121,118	94,532	135,480	16,167	675,484
	恆牙牙齒填補之牙位數	4,770,779	2,335,753	2,922,560	1,868,418	2,361,960	255,072	14,514,542
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	95.93%	95.13%	95.86%	94.94%	94.26%	93.66%	95.35%
110年 第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	42,928	24,983	27,222	20,973	31,489	3,647	151,242
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,075,157	538,841	674,281	426,428	562,660	59,444	3,336,811
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.01%	95.36%	95.96%	95.08%	94.40%	93.86%	95.47%
110年 第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	44,829	26,023	28,075	21,591	32,644	3,826	156,988
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,186,734	579,325	722,416	459,211	594,360	62,459	3,604,505
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.22%	95.51%	96.11%	95.30%	94.51%	93.87%	95.64%
110年 第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	43,000	25,099	28,070	21,158	32,265	3,746	153,338
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,187,857	580,973	729,099	462,343	599,087	61,511	3,620,870
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.38%	95.68%	96.15%	95.42%	94.61%	93.91%	95.77%
110年 第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	42,345	24,341	27,718	20,538	32,014	3,792	150,748
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,169,718	572,184	707,984	452,697	591,775	62,987	3,557,345
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.38%	95.75%	96.08%	95.46%	94.59%	93.98%	95.76%
110年 小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	173,102	100,446	111,085	84,260	128,412	15,011	612,316
	恆牙牙齒填補之牙位數	4,619,466	2,271,323	2,833,780	1,800,679	2,347,882	246,401	14,119,531
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.25%	95.58%	96.08%	95.32%	94.53%	93.91%	95.66%
111年 第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	39,092	23,002	25,619	19,253	30,121	3,578	140,665
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,090,195	543,282	666,522	423,726	563,062	60,337	3,347,124
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.41%	95.77%	96.16%	95.46%	94.65%	94.07%	95.80%
111年 第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	39,742	23,356	25,935	19,101	29,868	3,427	141,429
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,127,218	560,230	682,436	432,312	572,450	60,046	3,434,692
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.47%	95.83%	96.20%	95.58%	94.78%	94.29%	95.88%
111年 第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	40,598	23,239	26,724	19,263	30,956	3,318	144,098
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,143,031	575,946	700,843	435,081	577,105	58,085	3,490,091
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.45%	95.97%	96.19%	95.57%	94.64%	94.29%	95.87%
111年 第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	40,695	22,874	26,289	19,350	30,883	3,463	143,554
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,138,994	565,308	698,022	434,644	579,566	60,507	3,477,041
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.43%	95.95%	96.23%	95.55%	94.67%	94.28%	95.87%
111年 小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	160,127	92,471	104,567	76,967	121,828	13,786	569,746
	恆牙牙齒填補之牙位數	4,499,438	2,244,766	2,747,823	1,725,763	2,292,183	238,975	13,748,948
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.44%	95.88%	96.19%	95.54%	94.69%	94.23%	95.86%

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：以同區同保險對象於統計時間內執行過牙體復形醫令之牙位（FDI牙位表示法之內的牙位資料，成人32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
- 公式說明：  
 指標計算：1-（分子/分母）  
 分子：以分母之牙位追蹤跨院所2年（730天）內再次執行牙體復形之牙位數  
 分母：依同區同院所同保險對象同一恆牙牙位，統計執行牙體復形醫令之牙位數；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  
 ※恆牙牙位：11-18、21-28、31-38、41-48。（FDI牙位表示法之內的牙位資料，成人32顆牙，除此之外的牙位資料全部排除）  
 ※牙體復形醫令：89001C-89005C、89008C-89012C、89014C、89015C(106年3月始增加89014C、89015C)  
 ※排除「全民健康保險牙醫門診總額特殊醫療服務計畫」之適用對象、化療、放射線治療患者係指牙體復形醫令不含89101C-89105C、89108C-89112C、89114C、89115C
- 製表日期：112/04/10
- 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)牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內

年季	資料	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
109年 第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	9,865	8,385	8,114	6,880	8,691	1,410	43,345
	乳牙牙齒填補之牙位數	121,489	88,044	99,061	60,013	65,671	9,380	443,658
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	91.88%	90.48%	91.81%	88.54%	86.77%	84.97%	90.23%
109年 第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	10,573	8,556	8,274	7,025	9,515	1,408	45,351
	乳牙牙齒填補之牙位數	144,388	98,967	108,201	66,009	78,281	10,221	506,067
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	92.68%	91.35%	92.35%	89.36%	87.85%	86.22%	91.04%
109年 第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	8,500	6,008	6,160	5,505	7,334	1,174	34,681
	乳牙牙齒填補之牙位數	112,174	69,552	83,128	50,610	60,617	9,532	385,613
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	92.42%	91.36%	92.59%	89.12%	87.90%	87.68%	91.01%
109年 第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	9,249	7,384	6,806	5,770	7,842	1,142	38,193
	乳牙牙齒填補之牙位數	122,018	84,779	88,967	53,983	64,068	8,513	422,328
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	92.42%	91.29%	92.35%	89.31%	87.76%	86.59%	90.96%
109年 小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	38,187	30,333	29,354	25,180	33,382	5,134	161,570
	乳牙牙齒填補之牙位數	500,069	341,342	379,357	230,615	268,637	37,646	1,757,666
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	92.36%	91.11%	92.26%	89.08%	87.57%	86.36%	90.81%
110年 第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	8,706	6,928	6,832	5,777	7,723	1,304	37,270
	乳牙牙齒填補之牙位數	116,640	84,044	93,148	56,818	62,806	9,140	422,596
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	92.54%	91.76%	92.67%	89.83%	87.70%	85.73%	91.18%
110年 第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	8,733	6,225	6,568	5,616	8,373	1,408	36,923
	乳牙牙齒填補之牙位數	129,148	87,567	95,085	58,453	71,089	11,071	452,413
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.24%	92.89%	93.09%	90.39%	88.22%	87.28%	91.84%
110年 第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	6,064	4,719	5,480	4,701	6,681	1,032	28,675
	乳牙牙齒填補之牙位數	100,398	66,404	81,207	49,710	59,229	7,937	364,885
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.96%	92.90%	93.25%	90.54%	88.72%	87.00%	92.14%
110年 第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	7,107	6,183	5,632	5,027	7,145	1,050	32,144
	乳牙牙齒填補之牙位數	108,811	78,759	81,430	49,706	60,005	7,739	386,450
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.47%	92.15%	93.08%	89.89%	88.09%	86.43%	91.68%
110年 小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	30,610	24,053	24,512	21,121	29,922	4,794	135,012
	乳牙牙齒填補之牙位數	454,997	316,774	350,870	214,687	253,129	35,887	1,626,344
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.27%	92.41%	93.01%	90.16%	88.18%	86.64%	91.70%
111年 第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	7,869	5,571	6,060	4,929	7,435	1,129	32,993
	乳牙牙齒填補之牙位數	118,765	73,352	88,118	50,442	60,184	7,860	398,721
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.37%	92.41%	93.12%	90.23%	87.65%	85.64%	91.73%
111年 第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	7,249	5,645	5,801	5,048	7,586	1,192	32,521
	乳牙牙齒填補之牙位數	123,574	81,557	90,584	55,237	67,678	10,505	429,135
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	94.13%	93.08%	93.60%	90.86%	88.79%	88.65%	92.42%
111年 第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	5,773	4,573	4,669	4,110	6,070	876	26,071
	乳牙牙齒填補之牙位數	97,441	64,898	78,482	45,339	57,240	7,247	350,647
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	94.08%	92.95%	94.05%	90.94%	89.40%	87.91%	92.56%
111年 第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	4,192	3,664	4,014	3,362	5,434	636	21,302
	乳牙牙齒填補之牙位數	64,866	49,470	61,241	36,818	46,185	4,930	263,510
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.54%	92.59%	93.45%	90.87%	88.23%	87.10%	91.92%
111年 小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	25,083	19,453	20,544	17,449	26,525	3,833	112,887
	乳牙牙齒填補之牙位數	404,646	269,277	318,425	187,836	231,287	30,542	1,442,013
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.80%	92.78%	93.55%	90.71%	88.53%	87.45%	92.17%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統，指標代碼：1175

2. 資料範圍：同區同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，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：以分母之牙位追蹤跨院所1.5年（18個月）內再次執行牙體復形之牙位數

分母：依同區同院所同保險對象同一乳牙牙位，統計執行牙體復形醫令之牙位數；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

※乳牙牙位：51-55、61-65、71-75、81-85。（FDI牙位表示法之內的牙位資料，小孩20顆牙，除此之外的牙位資料全部排除）

※牙體復形醫令：89001C-89005C、89008C-89012C、89014C、89015C（106年3月始增加89014C、89015C）

※排除「全民健康保險牙醫門診總額特殊醫療服務計畫」之適用對象、化療、放射線治療患者係指牙體復形醫令不含89101C-89105C、89108C-89112C、89114C、89115C

4. 製表日期：112/04/10

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	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
109年 第1季	90日內執行執行根管治療之牙位數	168,813	77,465	96,010	63,962	71,122	9,782	487,154
	執行根管開擴及清創之牙位數	183,850	84,141	101,762	70,031	77,338	10,618	527,740
	同院所90日內根管治療完成率	91.82%	92.07%	94.35%	91.33%	91.96%	92.13%	92.31%
109年 第2季	90日內執行執行根管治療之牙位數	152,743	70,170	87,220	57,753	65,543	9,068	442,497
	執行根管開擴及清創之牙位數	165,698	76,058	92,053	62,921	71,068	9,839	477,637
	同院所90日內根管治療完成率	92.18%	92.26%	94.75%	91.79%	92.23%	92.16%	92.64%
109年 第3季	90日內執行執行根管治療之牙位數	157,451	73,310	91,369	60,597	69,066	9,588	461,381
	執行根管開擴及清創之牙位數	169,953	79,085	96,059	65,551	74,643	10,360	495,651
	同院所90日內根管治療完成率	92.64%	92.70%	95.12%	92.44%	92.53%	92.55%	93.09%
109年 第4季	90日內執行執行根管治療之牙位數	162,810	75,197	92,212	61,199	68,655	9,554	469,627
	執行根管開擴及清創之牙位數	176,245	81,269	97,170	66,442	74,259	10,363	505,748
	同院所90日內根管治療完成率	92.38%	92.53%	94.90%	92.11%	92.45%	92.19%	92.86%
109年 小計	90日內執行執行根管治療之牙位數	641,817	296,142	366,811	243,511	274,386	37,992	1,860,659
	執行根管開擴及清創之牙位數	695,746	320,553	387,044	264,945	297,308	41,180	2,006,776
	同院所90日內根管治療完成率	92.25%	92.38%	94.77%	91.91%	92.29%	92.26%	92.72%
110年 第1季	90日內執行執行根管治療之牙位數	159,049	73,578	92,163	59,988	67,711	9,331	461,820
	執行根管開擴及清創之牙位數	172,379	79,541	97,212	65,200	73,358	10,106	497,796
	同院所90日內根管治療完成率	92.27%	92.50%	94.81%	92.01%	92.30%	92.33%	92.77%
110年 第2季	90日內執行執行根管治療之牙位數	141,538	66,937	82,976	54,606	61,337	8,195	415,589
	執行根管開擴及清創之牙位數	155,158	72,734	87,707	59,541	66,913	8,906	450,959
	同院所90日內根管治療完成率	91.22%	92.03%	94.61%	91.71%	91.67%	92.02%	92.16%
110年 第3季	90日內執行執行根管治療之牙位數	120,442	62,447	80,253	53,253	61,234	7,882	385,511
	執行根管開擴及清創之牙位數	134,178	68,377	85,059	58,076	66,768	8,540	420,998
	同院所90日內根管治療完成率	89.76%	91.33%	94.35%	91.70%	91.71%	92.30%	91.57%
110年 第4季	90日內執行執行根管治療之牙位數	142,730	67,878	85,635	55,756	63,680	8,658	424,337
	執行根管開擴及清創之牙位數	153,966	73,165	90,137	60,170	68,552	9,297	455,287
	同院所90日內根管治療完成率	92.70%	92.77%	95.01%	92.66%	92.89%	93.13%	93.20%
110年 小計	90日內執行執行根管治療之牙位數	565,636	271,568	341,650	224,223	254,662	34,082	1,691,821
	執行根管開擴及清創之牙位數	615,709	293,827	360,123	242,991	275,595	36,850	1,825,095
	同院所90日內根管治療完成率	91.87%	92.42%	94.87%	92.28%	92.40%	92.49%	92.70%
111年 第1季	90日內執行執行根管治療之牙位數	152,054	70,962	88,152	57,808	65,743	8,796	443,515
	執行根管開擴及清創之牙位數	165,287	77,014	93,111	62,627	71,037	9,451	478,527
	同院所90日內根管治療完成率	91.99%	92.14%	94.67%	92.31%	92.55%	93.07%	92.68%
111年 第2季	90日內執行執行根管治療之牙位數	136,184	63,374	79,550	51,558	58,356	8,055	397,077
	執行根管開擴及清創之牙位數	149,471	69,140	84,137	56,380	63,422	8,678	431,228
	同院所90日內根管治療完成率	91.11%	91.66%	94.55%	91.45%	92.01%	92.82%	92.08%
111年 第3季	90日內執行執行根管治療之牙位數	133,830	64,400	80,983	53,328	60,059	7,698	400,298
	執行根管開擴及清創之牙位數	145,906	69,750	85,403	57,922	64,930	8,278	432,189
	同院所90日內根管治療完成率	91.72%	92.33%	94.82%	92.07%	92.50%	92.99%	92.62%
111年 第4季	90日內執行執行根管治療之牙位數	141,381	66,129	81,833	54,556	61,417	8,341	413,657
	執行根管開擴及清創之牙位數	153,951	71,582	86,449	59,287	66,488	8,957	446,714
	同院所90日內根管治療完成率	91.84%	92.38%	94.66%	92.02%	92.37%	93.12%	92.60%
111年 小計	90日內執行執行根管治療之牙位數	563,449	264,865	330,518	217,250	245,575	32,890	1,654,547
	執行根管開擴及清創之牙位數	614,615	287,486	349,100	236,216	265,877	35,364	1,788,658
	同院所90日內根管治療完成率	91.68%	92.13%	94.68%	91.97%	92.36%	93.00%	92.50%

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：以同區同院所同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)、90018C(乳牙多根管治療)、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

4. 製表日期：112/04/10

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	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
109年 第1季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,252	565	921	490	697	127	4,052
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	100,886	43,998	65,990	40,012	46,792	6,797	304,475
	跨院恆牙根管治療6個月以內保存率	98.76%	98.72%	98.60%	98.78%	98.51%	98.13%	98.67%
109年 第2季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	824	337	512	313	418	71	2,475
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	68,576	30,063	44,512	26,544	31,303	4,626	205,624
	跨院恆牙根管治療6個月以內保存率	98.80%	98.88%	98.85%	98.82%	98.66%	98.47%	98.80%
109年 第3季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,312	547	869	483	671	138	4,020
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	94,659	41,896	61,122	36,736	44,083	6,610	285,106
	跨院恆牙根管治療6個月以內保存率	98.61%	98.69%	98.58%	98.69%	98.48%	97.91%	98.59%
109年 第4季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,284	617	895	512	701	107	4,116
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	98,727	44,316	64,210	38,911	47,034	6,889	300,087
	跨院恆牙根管治療6個月以內保存率	98.70%	98.61%	98.61%	98.68%	98.51%	98.45%	98.63%
109年 小計	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	4,672	2,066	3,197	1,798	2,487	443	14,663
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	362,848	160,273	235,834	142,203	169,212	24,922	1,095,292
	跨院恆牙根管治療6個月以內保存率	98.71%	98.71%	98.64%	98.74%	98.53%	98.22%	98.66%
110年 第1季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,275	584	883	514	659	113	4,028
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	99,685	44,942	64,154	38,956	46,071	7,074	300,882
	跨院恆牙根管治療6個月以內保存率	98.72%	98.70%	98.62%	98.68%	98.57%	98.40%	98.66%
110年 第2季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,202	579	877	471	679	132	3,940
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	96,658	43,987	63,734	38,369	45,567	6,738	295,053
	跨院恆牙根管治療6個月以內保存率	98.76%	98.68%	98.62%	98.77%	98.51%	98.04%	98.66%
110年 第3季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,036	530	813	419	588	115	3,501
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	85,391	40,054	57,729	34,515	40,936	5,969	264,594
	跨院恆牙根管治療6個月以內保存率	98.79%	98.68%	98.59%	98.79%	98.56%	98.07%	98.68%
110年 第4季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,077	569	875	474	622	108	3,725
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	75,837	38,750	56,961	35,216	42,446	5,954	255,164
	跨院恆牙根管治療6個月以內保存率	98.58%	98.53%	98.46%	98.65%	98.53%	98.19%	98.54%
110年 小計	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	4,590	2,262	3,448	1,879	2,548	468	15,195
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	357,571	167,733	242,578	147,084	175,026	25,735	1,115,727
	跨院恆牙根管治療6個月以內保存率	98.72%	98.65%	98.58%	98.72%	98.54%	98.18%	98.64%
111年 第1季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,176	618	841	519	650	123	3,927
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	87,269	41,170	59,464	35,596	43,246	6,447	273,192
	跨院恆牙根管治療6個月以內保存率	98.65%	98.50%	98.59%	98.54%	98.50%	98.09%	98.56%
111年 第2季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,164	569	825	458	631	113	3,760
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	91,406	41,898	61,161	36,823	44,183	6,429	281,900
	跨院恆牙根管治療6個月以內保存率	98.73%	98.64%	98.65%	98.76%	98.57%	98.24%	98.67%
111年 第3季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,175	552	815	479	630	106	3,757
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	82,515	38,230	55,298	32,925	39,499	6,080	254,547
	跨院恆牙根管治療6個月以內保存率	98.58%	98.56%	98.53%	98.55%	98.41%	98.26%	98.52%
111年 第4季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,241	567	862	491	669	128	3,958
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	83,072	39,743	57,873	34,886	40,913	5,924	262,411
	跨院恆牙根管治療6個月以內保存率	98.51%	98.57%	98.51%	98.59%	98.36%	97.84%	98.49%
111年 小計	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	4,756	2,306	3,343	1,947	2,580	470	15,402
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	344,262	161,041	233,796	140,230	167,841	24,880	1,072,050
	跨院恆牙根管治療6個月以內保存率	98.62%	98.57%	98.57%	98.61%	98.46%	98.11%	98.56%

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：以分母之牙位追蹤跨院所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

分母：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；

若為同案件同病患同牙位執行2筆以上恆牙根管開擴及清創時，該牙位仍視為1

※恆牙牙位：11-18、21-28、31-38、41-48。(FDI牙位表示法之內的牙位資料，成人32顆牙，除此之外的牙位資料全部排除)

4. 製表日期：112/04/10

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	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
109年 第1季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	801,476	321,307	441,518	278,606	341,733	34,783	2,217,765
	13歲以上牙醫就醫人數	1,439,560	594,518	806,404	536,174	644,946	70,720	4,061,090
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	55.68%	54.04%	54.75%	51.96%	52.99%	49.18%	54.61%
109年 第2季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	784,901	315,419	428,812	272,325	328,893	32,883	2,161,762
	13歲以上牙醫就醫人數	1,388,427	579,034	780,442	521,272	620,248	67,962	3,928,660
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	56.53%	54.47%	54.94%	52.24%	53.03%	48.38%	55.03%
109年 第3季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	949,212	386,271	500,954	312,561	378,860	37,782	2,563,819
	13歲以上牙醫就醫人數	1,599,320	672,000	873,917	574,578	686,351	74,071	4,444,399
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	59.35%	57.48%	57.32%	54.40%	55.20%	51.01%	57.69%
109年 第4季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	855,608	343,566	457,620	289,334	353,627	34,594	2,332,883
	13歲以上牙醫就醫人數	1,516,849	630,330	833,023	554,232	665,246	71,012	4,238,978
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	56.41%	54.51%	54.93%	52.20%	53.16%	48.72%	55.03%
109年 小計	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	2,703,843	1,127,151	1,488,354	919,878	1,119,431	118,818	7,429,683
	13歲以上牙醫就醫人數	3,517,653	1,541,991	1,966,994	1,280,550	1,495,389	177,363	9,764,715
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	76.86%	73.10%	75.67%	71.83%	74.86%	66.99%	76.09%
110年 第1季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	867,158	342,461	460,334	289,302	359,862	34,732	2,352,357
	13歲以上牙醫就醫人數	1,523,652	624,642	835,592	553,303	668,821	71,296	4,245,247
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	56.91%	54.83%	55.09%	52.29%	53.81%	48.72%	55.41%
110年 第2季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	552,216	248,438	341,379	218,133	270,530	25,989	1,655,812
	13歲以上牙醫就醫人數	1,136,121	506,438	684,151	460,352	555,580	59,114	3,379,565
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	48.61%	49.06%	49.90%	47.38%	48.69%	43.96%	48.99%
110年 第3季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	832,564	349,553	468,964	293,178	362,785	34,796	2,340,470
	13歲以上牙醫就醫人數	1,388,503	606,022	807,937	532,780	640,054	67,577	4,016,614
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	59.96%	57.68%	58.04%	55.03%	56.68%	51.49%	58.27%
110年 第4季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	901,397	371,102	483,248	301,263	371,220	36,256	2,462,982
	13歲以上牙醫就醫人數	1,531,753	652,678	854,099	559,881	672,858	70,590	4,310,893
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	58.85%	56.86%	56.58%	53.81%	55.17%	51.36%	57.13%
110年 小計	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	2,514,291	1,077,426	1,423,573	878,754	1,083,444	111,714	7,045,363
	13歲以上牙醫就醫人數	3,330,897	1,492,808	1,903,868	1,238,990	1,452,655	169,219	9,393,108
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	75.48%	72.17%	74.77%	70.93%	74.58%	66.02%	75.01%
111年 第1季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	841,607	340,730	460,160	283,754	349,703	34,063	2,308,650
	13歲以上牙醫就醫人數	1,504,323	632,079	847,347	552,390	663,981	70,724	4,239,974
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	55.95%	53.91%	54.31%	51.37%	52.67%	48.16%	54.45%
111年 第2季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	714,170	308,369	408,056	257,199	316,275	28,193	2,031,178
	13歲以上牙醫就醫人數	1,312,634	577,054	764,183	505,243	607,382	60,319	3,801,707
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	54.41%	53.44%	53.40%	50.91%	52.07%	46.74%	53.43%
111年 第3季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	922,537	388,241	496,311	307,339	380,151	35,872	2,528,823
	13歲以上牙醫就醫人數	1,554,302	673,396	868,898	566,772	685,166	70,222	4,385,686
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	59.35%	57.65%	57.12%	54.23%	55.48%	51.08%	57.66%
111年 第4季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	891,380	371,177	478,722	298,478	365,369	34,395	2,438,013
	13歲以上牙醫就醫人數	1,554,630	665,135	864,392	566,090	679,082	69,734	4,368,742
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	57.34%	55.80%	55.38%	52.73%	53.80%	49.32%	55.81%
111年 小計	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	2,672,046	1,151,913	1,487,258	910,043	1,115,804	112,641	7,404,399
	13歲以上牙醫就醫人數	3,475,036	1,567,369	1,968,769	1,270,885	1,487,816	170,099	9,736,613
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	76.89%	73.49%	75.54%	71.61%	75.00%	66.22%	76.05%

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：當季13歲(含)以上就醫人數中執行牙結石清除率

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、91104C)之人數

分母：當季13歲(含)以上就醫人數

※年齡之計算為就醫年-出生年≥13

4. 製表日期：112/04/10

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	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
109年 第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	63,522	37,839	42,858	27,476	26,199	5,289	203,159
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	93,638	53,597	65,201	41,251	42,090	6,224	300,719
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	67.84%	70.60%	65.73%	66.61%	62.25%	84.98%	67.56%
109年 第2季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	95,597	64,596	66,605	45,656	44,698	6,379	323,472
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	119,013	77,859	84,551	56,314	57,293	7,235	400,497
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	80.32%	82.97%	78.77%	81.07%	78.02%	88.17%	80.77%
109年 第3季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	86,335	45,798	53,388	30,641	32,862	5,685	254,675
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	119,468	63,595	76,668	45,168	48,583	6,705	358,336
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	72.27%	72.02%	69.64%	67.84%	67.64%	84.79%	71.07%
109年 第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	104,148	60,919	73,176	48,210	50,245	7,475	344,117
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	130,123	75,009	92,280	59,202	63,032	8,298	426,147
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	80.04%	81.22%	79.30%	81.43%	79.71%	90.08%	80.75%
109年 小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	249,269	151,063	165,506	103,407	107,525	14,457	785,628
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	270,848	163,777	179,260	112,440	118,920	15,482	845,874
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	92.03%	92.24%	92.33%	91.97%	90.42%	93.38%	92.88%
110年 第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	76,927	39,656	48,999	29,113	29,758	5,703	230,129
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	104,459	54,626	70,307	42,031	44,330	6,541	321,022
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	73.64%	72.60%	69.69%	69.27%	67.13%	87.19%	71.69%
110年 第2季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	57,233	39,222	42,216	29,535	27,886	4,612	200,684
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	80,438	51,767	59,613	39,746	39,969	5,464	275,964
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	71.15%	75.77%	70.82%	74.31%	69.77%	84.41%	72.72%
110年 第3季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	68,021	49,363	50,274	32,377	28,327	5,214	233,544
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	90,683	62,399	69,202	43,761	41,427	6,042	312,184
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	75.01%	79.11%	72.65%	73.99%	68.38%	86.30%	74.81%
110年 第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	100,959	54,352	75,868	47,519	49,137	7,901	335,679
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	123,315	68,513	93,575	57,790	61,033	8,709	411,346
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	81.87%	79.33%	81.08%	82.23%	80.51%	90.72%	81.61%
110年 小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	223,294	137,158	157,613	99,029	99,069	14,319	725,311
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	245,727	150,660	171,689	108,031	111,269	15,307	789,980
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	90.87%	91.04%	91.80%	91.67%	89.04%	93.55%	91.81%
111年 第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	65,464	40,397	42,822	28,347	27,565	5,703	210,260
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	89,950	53,499	63,055	39,643	40,911	6,473	292,560
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	72.78%	75.51%	67.91%	71.51%	67.38%	88.10%	71.87%
111年 第2季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	60,819	52,430	47,728	34,146	29,045	3,994	228,136
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	80,428	63,508	63,176	43,047	40,017	4,740	293,930
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	75.62%	82.56%	75.55%	79.32%	72.58%	84.26%	77.62%
111年 第3季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	75,595	40,114	49,424	30,492	31,482	5,099	232,166
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	96,757	54,152	66,955	41,127	43,314	5,833	306,892
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	78.13%	74.08%	73.82%	74.14%	72.68%	87.42%	75.65%
111年 第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	95,065	57,369	69,802	45,121	44,438	6,878	318,624
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	115,422	68,545	85,206	53,657	55,060	7,527	384,016
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	82.36%	83.70%	81.92%	84.09%	80.71%	91.38%	82.97%
111年 小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	216,237	137,954	151,186	95,350	95,585	13,217	704,790
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	235,158	149,016	163,960	103,500	106,642	14,130	760,873
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	91.95%	92.58%	92.21%	92.13%	89.63%	93.54%	92.63%

備註：

- 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1747 (季)、1748 (年)
- 資料範圍：6歲以下牙醫就醫兒童中執行兒童牙齒預防保健服務之人數比率
- 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  
 ※ 兒童牙齒預防保健服務為健保卡序號欄位為「IC81」、「IC87」  
 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÷12個月
- 製表日期：112/04/10
- 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)院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率

年季	資料	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
109年 第1季	申報感控案件之院所數	2,497	864	1,317	823	1,009	130	6,640
	總院所數	2,682	888	1,348	836	1,041	132	6,927
	院所感染控制申報率	93.10%	97.30%	97.70%	98.44%	96.93%	98.48%	95.86%
109年 第2季	申報感控案件之院所數	2,549	880	1,324	830	1,017	131	6,731
	總院所數	2,676	893	1,347	838	1,039	132	6,925
	院所感染控制申報率	95.25%	98.54%	98.29%	99.05%	97.88%	99.24%	97.20%
109年 第3季	申報感控案件之院所數	2,582	888	1,331	836	1,029	131	6,797
	總院所數	2,682	901	1,351	841	1,045	132	6,952
	院所感染控制申報率	96.27%	98.56%	98.52%	99.41%	98.47%	99.24%	97.77%
109年 第4季	申報感控案件之院所數	2,598	894	1,331	838	1,038	131	6,830
	總院所數	2,686	903	1,343	842	1,043	132	6,949
	院所感染控制申報率	96.72%	99.00%	99.11%	99.52%	99.52%	99.24%	98.29%
109年 小計	申報感控案件之院所數	2,650	906	1,359	846	1,054	132	6,947
	總院所數	2,751	915	1,375	849	1,059	133	7,082
	院所感染控制申報率	96.33%	99.02%	98.84%	99.65%	99.53%	99.25%	98.09%
110年 第1季	申報感控案件之院所數	2,637	898	1,332	836	1,038	131	6,872
	總院所數	2,693	914	1,339	840	1,040	132	6,958
	院所感染控制申報率	97.92%	98.25%	99.48%	99.52%	99.81%	99.24%	98.76%
110年 第2季	申報感控案件之院所數	2,653	914	1,338	831	1,031	130	6,897
	總院所數	2,696	924	1,347	840	1,036	130	6,973
	院所感染控制申報率	98.41%	98.92%	99.33%	98.93%	99.52%	100.00%	98.91%
110年 第3季	申報感控案件之院所數	2,656	918	1,339	831	1,038	129	6,911
	總院所數	2,691	925	1,347	835	1,043	130	6,971
	院所感染控制申報率	98.70%	99.24%	99.41%	99.52%	99.52%	99.23%	99.14%
110年 第4季	申報感控案件之院所數	2,654	925	1,338	830	1,038	129	6,914
	總院所數	2,695	931	1,346	835	1,047	130	6,984
	院所感染控制申報率	98.48%	99.36%	99.41%	99.40%	99.14%	99.23%	99.00%
110年 小計	申報感控案件之院所數	2,734	935	1,363	849	1,058	132	7,071
	總院所數	2,775	942	1,371	854	1,065	134	7,141
	院所感染控制申報率	98.52%	99.26%	99.42%	99.41%	99.34%	98.51%	99.02%
111年 第1季	申報感控案件之院所數	2,657	928	1,335	835	1,040	127	6,922
	總院所數	2,700	932	1,347	838	1,043	128	6,988
	院所感染控制申報率	98.41%	99.57%	99.11%	99.64%	99.71%	99.22%	99.06%
111年 第2季	申報感控案件之院所數	2,651	931	1,342	839	1,037	128	6,928
	總院所數	2,699	936	1,350	843	1,038	128	6,994
	院所感染控制申報率	98.22%	99.47%	99.41%	99.53%	99.90%	100.00%	99.06%
111年 第3季	申報感控案件之院所數	2,667	941	1,346	835	1,032	130	6,951
	總院所數	2,720	946	1,354	837	1,034	131	7,022
	院所感染控制申報率	98.05%	99.47%	99.41%	99.76%	99.81%	99.24%	98.99%
111年 第4季	申報感控案件之院所數	2,679	941	1,344	836	1,031	130	6,961
	總院所數	2,727	953	1,355	839	1,037	130	7,041
	院所感染控制申報率	98.24%	98.74%	99.19%	99.64%	99.42%	100.00%	98.86%
111年 小計	申報感控案件之院所數	2,754	965	1,369	850	1,053	132	7,123
	總院所數	2,799	975	1,376	853	1,057	132	7,192
	院所感染控制申報率	98.39%	98.97%	99.49%	99.65%	99.62%	100.00%	99.04%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：813（季）、814（年）

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：申報符合牙醫門診加強感染管制實施方案之牙科門診診察費的院所數（統計期間內有申報任一符合「加強感染管制實施方案之牙科門診診察費」醫令之院所數）

※符合下列任一條件者計入分子院所數：

(1) 處方檔「診察費項目代號」符合「加強感染管制實施方案之牙科門診診察費」醫令碼(00305C、00306C、00307C、00308C、00309C、00310C)且診察費>0

(2) 醫令檔「醫令代碼」符合「加強感染管制實施方案之牙科門診診察費」醫令碼(00305C、00306C、00307C、00308C、00309C、00310C)且醫令金額>0

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）

4. 製表日期：112/04/10

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)牙醫門診50歲以上(含)就醫人數

年季	資料	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
109年 第1季	牙醫門診50歲以上(含) 就醫人數	591,161	208,600	319,245	217,967	275,408	32,008	1,635,214
109年 第2季	牙醫門診50歲以上(含) 就醫人數	600,926	213,950	324,564	222,451	277,717	32,416	1,662,377
109年 第3季	牙醫門診50歲以上(含) 就醫人數	678,667	240,342	354,084	239,795	301,899	35,251	1,838,361
109年 第4季	牙醫門診50歲以上(含) 就醫人數	673,608	241,086	356,886	242,631	305,670	34,823	1,843,587
109年 小計	牙醫門診50歲以上(含) 就醫人數	1,421,611	532,287	752,122	508,571	621,016	79,295	3,855,852
110年 第1季	牙醫門診50歲以上(含) 就醫人數	658,169	230,746	346,502	235,661	299,376	34,048	1,794,376
110年 第2季	牙醫門診50歲以上(含) 就醫人數	507,851	192,925	293,075	201,714	255,183	28,854	1,472,619
110年 第3季	牙醫門診50歲以上(含) 就醫人數	591,201	217,725	329,979	222,946	281,975	31,760	1,667,360
110年 第4季	牙醫門診50歲以上(含) 就醫人數	682,961	250,418	364,597	245,498	310,344	34,465	1,877,334
110年 小計	牙醫門診50歲以上(含) 就醫人數	1,379,468	527,625	743,966	501,423	616,238	77,134	3,792,375
111年 第1季	牙醫門診50歲以上(含) 就醫人數	660,311	237,853	356,772	238,649	303,504	34,574	1,821,528
111年 第2季	牙醫門診50歲以上(含) 就醫人數	574,184	216,527	321,375	218,572	276,501	29,312	1,628,528
111年 第3季	牙醫門診50歲以上(含) 就醫人數	682,425	250,288	363,706	243,990	310,975	34,242	1,874,773
111年 第4季	牙醫門診50歲以上(含) 就醫人數	711,463	261,759	380,818	254,110	321,567	35,193	1,953,597
111年 小計	牙醫門診50歲以上(含) 就醫人數	1,453,316	559,342	776,849	519,399	639,860	78,993	3,970,636

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：2510 (季)、2511 (年)

2. 資料範圍：牙醫門診50歲以上(含)就醫人數

3. 公式說明：牙醫門診50歲以上(含)就醫人數

※ 年齡之計算為費用年月-出生年月後取統計期間之最大值

4. 製表日期：112/04/10

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)牙周病統合治療方案後之追蹤治療率

年季	資料	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
109年 第1季	91023C執行人數往後追蹤一年接受牙周病支持性治療(91018C)之執行人數	10,170	4,415	4,962	3,750	4,842	569	28,708
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	16,556	6,711	7,665	5,748	7,675	847	45,202
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	61.43%	65.79%	64.74%	65.24%	63.09%	67.18%	63.51%
109年 第2季	91023C執行人數往後追蹤一年接受牙周病支持性治療(91018C)之執行人數	11,543	4,716	5,709	4,581	5,561	676	32,786
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	18,525	7,344	8,562	7,206	8,799	1,049	51,485
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	62.31%	64.22%	66.68%	63.57%	63.20%	64.44%	63.68%
109年 第3季	91023C執行人數往後追蹤一年接受牙周病支持性治療(91018C)之執行人數	12,939	5,159	6,117	4,586	6,113	646	35,560
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	21,203	8,088	9,335	7,148	9,530	1,146	56,450
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	61.02%	63.79%	65.53%	64.16%	64.14%	56.37%	62.99%
109年 第4季	91023C執行人數往後追蹤一年接受牙周病支持性治療(91018C)之執行人數	13,197	5,092	6,093	4,379	5,780	598	35,139
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	22,370	8,237	9,329	7,180	9,350	1,105	57,571
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	58.99%	61.82%	65.31%	60.99%	61.82%	54.12%	61.04%
109年 小計	91023C執行人數往後追蹤一年接受牙周病支持性治療(91018C)之執行人數	47,819	19,374	22,880	17,290	22,293	2,488	132,144
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	78,606	30,366	34,875	27,274	35,350	4,145	210,615
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	60.83%	63.80%	65.61%	63.39%	63.06%	60.02%	62.74%
110年 第1季	91023C執行人數往後追蹤一年接受牙周病支持性治療(91018C)之執行人數	11,480	4,390	5,917	3,940	4,942	486	31,155
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	20,729	7,436	9,285	6,426	8,314	942	53,132
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	55.38%	59.04%	63.73%	61.31%	59.44%	51.59%	58.64%
110年 第2季	91023C執行人數往後追蹤一年接受牙周病支持性治療(91018C)之執行人數	8,890	3,844	5,332	3,380	4,665	460	26,571
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	15,290	6,055	7,827	5,313	7,363	804	42,652
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	58.14%	63.48%	68.12%	63.62%	63.36%	57.21%	62.30%
110年 第3季	91023C執行人數往後追蹤一年接受牙周病支持性治療(91018C)之執行人數	10,979	4,625	6,403	3,630	5,402	504	31,543
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	17,683	7,135	9,199	5,570	8,223	823	48,633
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	62.09%	64.82%	69.61%	65.17%	65.69%	61.24%	64.86%
110年 第4季	91023C執行人數往後追蹤一年接受牙周病支持性治療(91018C)之執行人數	13,711	5,457	7,503	4,031	6,490	498	37,690
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	22,275	8,664	10,903	6,362	10,000	885	59,089
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	61.55%	62.98%	68.82%	63.36%	64.90%	56.27%	63.79%
110年 小計	91023C執行人數往後追蹤一年接受牙周病支持性治療(91018C)之執行人數	45,039	18,311	25,150	14,980	21,496	1,948	126,924
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	75,946	29,278	37,199	23,667	33,893	3,454	203,436
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	59.30%	62.54%	67.61%	63.29%	63.42%	56.40%	62.39%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：2477(季)、2478(年)

2. 資料範圍：當季牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數往後追蹤一年接受牙周病支持性治療率

3. 公式說明：指標計算：分子/分母

分子：當季度牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數往後追蹤一年接受牙周病支持性治療(91018C)之執行人數

牙醫總額醫療品質資訊—(13)牙周病統合治療方案後之追蹤治療率

年季	資料	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
----	----	----	----	----	----	----	----	----

分母：牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數

※往後追蹤一年：0≤(牙周病支持性治療【就醫日期】－牙周病統合治療第三階段支付【治療結束日】(若為空值則取就醫日期))≤365

4. 製表日期：112/04/10

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—(14)醫療費用核減率

年季	資料	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
109年第1季	初核核減率	0.43%	0.38%	0.26%	0.18%	0.30%	0.13%	0.33%
109年第2季	初核核減率	0.34%	0.33%	0.25%	0.16%	0.23%	0.19%	0.28%
109年第3季	初核核減率	0.34%	0.29%	0.22%	0.17%	0.18%	0.14%	0.26%
109年第4季	初核核減率	0.32%	0.35%	0.24%	0.21%	0.26%	0.11%	0.28%
109年小計	初核核減率	0.36%	0.34%	0.24%	0.18%	0.24%	0.15%	0.29%
110年第1季	初核核減率	0.33%	0.33%	0.24%	0.13%	0.18%	0.41%	0.27%
110年第2季	初核核減率	0.00%	0.00%	0.00%	0.08%	0.00%	0.00%	0.01%
110年第3季	初核核減率	0.01%	0.01%	0.00%	0.05%	0.00%	0.00%	0.01%
110年第4季	初核核減率	0.35%	0.34%	0.38%	0.25%	0.31%	0.13%	0.33%
110年小計	初核核減率	0.19%	0.18%	0.17%	0.13%	0.13%	0.14%	0.17%
111年第1季	初核核減率	0.33%	0.32%	0.39%	0.25%	0.26%	0.15%	0.31%
111年第2季	初核核減率	0.01%	0.01%	0.00%	0.07%	0.00%	0.00%	0.01%
111年第3季	初核核減率	0.28%	0.28%	0.22%	0.19%	0.18%	0.14%	0.24%
111年第4季	初核核減率	0.39%	0.39%	0.32%	0.31%	0.26%	0.14%	0.34%
111年小計	初核核減率	0.26%	0.26%	0.23%	0.21%	0.18%	0.11%	0.23%

備註：

- 資料來源：擷取門診醫療費用統計檔，截至111/3/31止已完成核付之資料。另與本署全球資訊網所公布之數值(路徑:首頁/醫事機構/醫療費用支付/專業醫療審查/各總額部門醫療費用核減率統計)，因公布時間及頻率不同，數值可能因院所申復而有落差。
- 資料範圍：門診牙醫
- 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
- 資料製表日期：112/4/14
- 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-(15)執行符合牙醫門診加強感染管制實施方案之牙科門診診察費院所訪查合格率

年季	資料	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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	-00	10
	不合格率*	2.38%	3.23%	4.00%	8.33%	5.13%	0.00%	3.92%
104年	訪查院所數	103	36	57	38	42	14	290
	合格家數	91	35	55	38	40	14	273
	合格率*	88.35%	97.22%	96.49%	100.00%	95.24%	100.00%	94.14%
	不合格家數	12	1	2	-00	2	-00	17
	不合格率*	11.65%	2.78%	3.51%	0.00%	4.76%	0.00%	5.86%
105年	訪查院所數	84	31	52	32	35	10	244
	合格家數	75	28	48	32	35	10	228
	合格率*	89.29%	90.32%	92.31%	100.00%	100.00%	100.00%	93.44%
	不合格家數	9	3	4	-00	-00	-00	16
	不合格率*	10.71%	9.68%	7.69%	0.00%	0.00%	0.00%	6.56%
106年	訪查院所數	89	33	54	33	38	8	255
	合格家數	88	28	49	33	38	8	244
	合格率*	98.88%	84.85%	90.74%	100.00%	100.00%	100.00%	95.69%
	不合格家數	1	5	5	-00	-00	-00	11
	不合格率*	1.12%	15.15%	9.26%	0.00%	0.00%	0.00%	4.31%
107年	訪查院所數	90	35	53	32	39	9	258
	合格家數	78	32	45	32	38	9	234
	合格率*	86.67%	91.43%	84.91%	100.00%	97.44%	100.00%	90.70%
	不合格家數	12	3	8	-00	1	-00	24
	不合格率*	13.33%	8.57%	15.09%	0.00%	2.56%	0.00%	9.30%
108年	訪查院所數	98	27	57	36	49	12	279
	合格家數	96	24	52	35	48	11	266
	合格率*	97.96%	88.89%	91.23%	97.22%	97.96%	91.67%	95.34%
	不合格家數	2	3	5	1	1	1	13
	不合格率*	2.04%	11.11%	8.77%	2.78%	2.04%	8.33%	4.66%
109年	訪查院所數	175	56	149	50	71	12	513
	合格家數	169	52	139	50	69	12	491
	合格率*	96.57%	92.86%	93.29%	100.00%	97.18%	100.00%	95.71%
	不合格家數	6	4	10	-00	2	-00	22
	不合格率*	3.43%	7.14%	6.71%	0.00%	2.82%	0.00%	4.29%
110年	訪查院所數	71	43	23	2	27	-00	166
	合格家數	64	41	22	2	27	-00	156
	合格率*	90.14%	95.35%	95.65%	100.00%	100.00%	-00	93.98%
	不合格家數	7	2	1	-00	-00	-00	10
	不合格率*	9.86%	4.65%	4.35%	0.00%	0.00%	-00	6.02%
111年	訪查院所數	157	70	79	58	72	10	446
	合格家數	152	68	72	58	69	10	429
	合格率*	96.82%	97.14%	91.14%	100.00%	95.83%	100.00%	96.19%
	不合格家數	5	2	7	-00	3	-00	17
	不合格率*	3.18%	2.86%	8.86%	0.00%	4.17%	0.00%	3.81%

備註：

- 資料來源：中華民國牙醫師公會全國聯合會
- 資料範圍：有申報符合牙醫門診加強感染管制實施方案之牙科門診診察費之院所  
110年實施感染管制書面評核作業，資料範圍為110年感染管制書面評核不合格者(含有疑義)或未上傳書面評核資料者及新特約院所。
- 公式說明：指標計算：分子/分母  
分子：申報符合牙醫門診加強感染管制實施方案之牙科門診診察費經訪查合格的院所數  
分母：申報符合牙醫門診加強感染管制實施方案之牙科門診診察費被訪查的院所數  
110年計算定義：  
分子：當年感染管制書面評核不合格者(含有疑義)或未上傳書面評核資料者及新特約院所經查核合格的院所數  
分母：當年感染管制書面評核不合格者(含有疑義)或未上傳書面評核資料者及新特約院所數
- 指標解讀：屬正向指標，參考值>75.34%(前5年統計加權平均值\*(1-20%))
- 資料製表日期：112/04/8
- 製表單位：衛生福利部中央健康保險署