

牙醫總額醫療品質資訊

111年第1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)	0.22%	0.30%	0.19%	0.34%	0.46%	0.52%	0.29%	負向	<4.6%	○	○	○	○	○	○	○
3	牙齒填補保存率-1年以內(225)	98.71%	98.35%	98.35%	98.28%	98.10%	97.40%	98.40%	正向	88.41%	○	○	○	○	○	○	○
4	牙齒填補保存率-2年以內(226)	95.75%	94.79%	95.15%	94.33%	93.44%	92.47%	94.84%	正向	84.80%	○	○	○	○	○	○	○
5	牙齒填補保存率-恆牙2年以內(1173)	96.41%	95.77%	96.16%	95.46%	94.65%	94.07%	95.80%	正向	85.85%	○	○	○	○	○	○	○
6	牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內(1175)	93.37%	92.41%	93.12%	90.23%	87.65%	85.64%	91.73%	正向	81.84%	○	○	○	○	○	○	○
7	同院所90日以內根管治療完成率(227)	91.99%	92.14%	94.67%	92.31%	92.55%	93.07%	92.68%	正向	83.28%	○	○	○	○	○	○	○
8	恆牙根管治療6個月以內保存率(1177)	98.65%	98.50%	98.59%	98.54%	98.50%	98.09%	98.56%	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)	55.95%	53.91%	54.31%	51.37%	52.67%	48.16%	54.45%	正向	49.52%	○	○	○	○	○	<	○
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)	72.78%	75.51%	67.91%	71.51%	67.38%	88.10%	71.87%	正向	62.01%	○	○	○	○	○	○	○
11	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率(813)	98.41%	99.57%	99.11%	99.64%	99.71%	99.22%	99.06%	正向	87.80%	○	○	○	○	○	○	○
12	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數(2510季、2511年)	660,311	237,853	356,772	238,649	303,504	34,574	1,821,528	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)	55.38%	59.04%	63.73%	61.31%	59.44%	51.59%	58.64%	正向	54.59%	○	○	○	○	○	<	○
14	醫療費用核減率	0.33%	0.32%	0.39%	0.25%	0.26%	0.15%	0.31%	負向	暫不訂定							

【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、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1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	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

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
107年4月至108年3月	同牙位再補數	530	178	164	185	223	46	1,326
	填補總數	5,228,384	2,668,769	3,282,363	2,078,150	2,616,088	289,971	16,163,725
	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%
107年7月至108年6月	同牙位再補數	524	121	166	176	234	42	1,263
	填補總數	5,211,594	2,663,197	3,273,140	2,069,917	2,626,599	288,886	16,133,333
	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%
107年10月至108年9月	同牙位再補數	433	105	181	196	221	27	1,163
	填補總數	5,210,116	2,653,255	3,267,702	2,063,891	2,639,799	287,319	16,122,082
	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%

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. 資料製表日期：111/09/14

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
106年4月至108年3月	同牙位再補數	23,320	17,981	10,246	15,286	20,584	2,708	90,125
	填補總數	10,525,829	5,339,166	6,576,216	4,244,318	5,264,104	593,458	32,543,091
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.22%	0.34%	0.16%	0.36%	0.39%	0.46%	0.28%
106年7月至108年6月	同牙位再補數	24,421	18,259	10,737	15,944	21,462	2,879	93,702
	填補總數	10,498,070	5,332,274	6,578,008	4,208,111	5,258,377	589,641	32,464,481
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.23%	0.34%	0.16%	0.38%	0.41%	0.49%	0.29%
106年10月至108年9月	同牙位再補數	24,704	18,270	11,314	16,107	21,627	3,015	95,037
	填補總數	10,442,056	5,304,205	6,555,173	4,164,733	5,247,752	582,893	32,296,812
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.24%	0.34%	0.17%	0.39%	0.41%	0.52%	0.29%
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%

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. 資料製表日期：111/09/14

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	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
108年第四季	同牙位重補數	21,319	14,611	16,290	11,262	15,392	2,250	81,124
	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-1年以內	98.48%	97.95%	98.12%	97.94%	97.79%	97.07%	98.11%
108年小計	同牙位重補數	83,093	55,607	62,026	43,679	59,399	8,399	312,203
	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-1年以內	98.43%	97.93%	98.13%	97.93%	97.75%	97.14%	98.09%
109年第一季	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年第二季	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年第三季	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年第四季	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年第一季	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年第二季	同牙位重補數	16,274	10,979	12,659	8,459	12,105	1,666	62,142
	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年第三季	同牙位重補數	15,498	10,278	12,718	8,087	11,926	1,531	60,038
	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年第四季	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年第一季	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%

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）內於不同案件重複執行牙體復形醫令牙位數

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

※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. 資料製表日期：111/09/14

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	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
108年第4季	同牙位重補數	73,805	45,465	48,584	37,860	51,520	6,903	264,137
	填補牙位數	1,408,763	710,266	868,843	566,168	699,035	82,147	4,335,222
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	94.76%	93.60%	94.41%	93.31%	92.63%	91.60%	93.91%
108年小計	同牙位重補數	281,595	177,527	182,909	148,410	196,754	25,544	1,012,739
	填補牙位數	5,378,483	2,717,305	3,328,104	2,218,462	2,694,524	312,964	16,649,842
	保險對象牙齒填補保存率-2年以內	94.76%	93.47%	94.50%	93.31%	92.70%	91.84%	93.92%
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%

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. 資料製表日期：111/09/14

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	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
108年第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	53,669	30,718	32,203	25,972	36,441	4,458	183,461
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,260,990	609,584	755,071	498,216	619,781	69,991	3,813,633
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	95.74%	94.96%	95.74%	94.79%	94.12%	93.63%	95.19%
108年小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	207,453	120,348	124,363	103,039	141,718	17,142	714,063
	恆牙牙齒填補之牙位數	4,850,485	2,356,745	2,930,018	1,968,142	2,414,170	272,242	14,791,802
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	95.72%	94.89%	95.76%	94.76%	94.13%	93.70%	95.17%
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
	保險對象牙齒填補保存率-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
	保險對象牙齒填補保存率-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
	保險對象牙齒填補保存率-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
	保險對象牙齒填補保存率-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
	保險對象牙齒填補保存率-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
	保險對象牙齒填補保存率-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
	保險對象牙齒填補保存率-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
	保險對象牙齒填補保存率-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
	保險對象牙齒填補保存率-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
	保險對象牙齒填補保存率-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
	保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.41%	95.77%	96.16%	95.46%	94.65%	94.07%	95.80%

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1173

2. 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的牙位（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

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

4. 資料製表日期：111/09/14

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)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
108年第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	10,481	9,127	7,717	6,860	8,370	1,238	43,793
	乳牙牙齒填補之牙位數	129,882	90,977	92,892	58,107	65,329	9,015	446,202
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	91.93%	89.97%	91.69%	88.19%	87.19%	86.27%	90.19%
108年小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	42,185	33,265	32,868	28,039	35,604	5,641	177,602
	乳牙牙齒填補之牙位數	516,928	352,712	400,245	240,746	275,920	40,587	1,827,138
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	91.84%	90.57%	91.79%	88.35%	87.10%	86.10%	90.28%
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	4,717	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%

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年半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. 資料製表日期：111/09/14

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
108年第4季	90日內執行執行根管治療之牙位數	164,168	75,263	95,513	63,299	70,934	9,395	478,572
	執行根管開擴及清創之牙位數	178,947	81,904	101,177	69,063	77,156	10,248	518,495
	同院所90日內根管治療完成率	91.74%	91.89%	94.40%	91.65%	91.94%	91.68%	92.30%
108年小計	90日內執行執行根管治療之牙位數	656,112	302,904	380,308	253,020	279,793	38,595	1,910,732
	執行根管開擴及清創之牙位數	715,991	329,817	403,167	276,445	305,444	42,059	2,072,923
	同院所90日內根管治療完成率	91.64%	91.84%	94.33%	91.53%	91.60%	91.76%	92.18%
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%

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. 資料製表日期：111/09/14

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
108年第4季	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	1,257	590	904	542	672	127	4,092
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	101,592	45,104	66,050	40,761	46,441	6,997	306,945
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.76%	98.69%	98.63%	98.67%	98.55%	98.18%	98.67%
108年小計	跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數	5,084	2,300	3,690	2,174	2,546	493	16,287
	同時期各醫事機構申報RCF之類數	403,009	177,746	262,059	158,718	181,645	28,308	1,211,485
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.74%	98.71%	98.59%	98.63%	98.60%	98.26%	98.66%
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
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	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
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	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
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	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
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	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
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	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
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	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
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	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
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	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
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	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
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	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
	跨院恆牙根管治療半年內保存率	98.65%	98.50%	98.59%	98.54%	98.50%	98.09%	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. 資料製表日期：111/09/14

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
108年第四季	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	906,170	351,458	473,277	297,616	363,941	36,275	2,426,927
	13歲以上牙醫就醫人數	1,578,804	638,897	852,561	563,619	676,388	72,080	4,349,414
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	57.40%	55.01%	55.51%	52.80%	53.81%	50.33%	55.80%
108年小計	13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	2,816,666	1,147,597	1,538,857	945,812	1,150,822	123,587	7,669,340
	13歲以上牙醫就醫人數	3,660,064	1,575,463	2,027,728	1,313,423	1,535,593	181,702	10,062,022
	13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	76.96%	72.84%	75.89%	72.01%	74.94%	68.02%	76.22%
109年第一季	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年第二季	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年第三季	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年第四季	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年第一季	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年第二季	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年第三季	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年第四季	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年第一季	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%

備註：

- 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：228(季)、1805(年)
- 資料範圍：當季13歲(含)以上就醫人數中執行牙結石清除率
- 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
- 資料製表日期：111/09/14
- 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-(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
108年第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	122,479	60,659	77,882	48,281	53,128	7,777	370,155
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	148,273	77,310	97,209	60,076	66,148	8,697	455,525
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	82.60%	78.46%	80.12%	80.37%	80.32%	89.42%	81.26%
108年小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	263,878	155,219	168,239	101,838	110,255	14,770	807,480
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	285,033	169,316	182,292	112,020	121,804	15,849	868,492
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	92.58%	91.67%	92.29%	90.91%	90.52%	93.19%	92.97%
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%

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≤72個月
- 資料製表日期：111/09/14
- 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-(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	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
108年第四季	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	2,496	857	1,310	826	1,013	131	6,633
	總院所數	2,688	880	1,350	838	1,049	135	6,940
	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率	92.86%	97.39%	97.04%	98.57%	96.57%	97.04%	95.58%
108年小計	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	2,549	878	1,338	836	1,032	136	6,769
	總院所數	2,748	901	1,381	847	1,069	139	7,085
	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率	92.76%	97.45%	96.89%	98.70%	96.54%	97.84%	95.54%
109年第一季	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	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
	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率	93.10%	97.30%	97.70%	98.44%	96.93%	98.48%	95.86%
109年第二季	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	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
	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率	95.25%	98.54%	98.29%	99.05%	97.88%	99.24%	97.20%
109年第三季	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	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
	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率	96.27%	98.56%	98.52%	99.41%	98.47%	99.24%	97.77%
109年第四季	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	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
	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率	96.72%	99.00%	99.11%	99.52%	99.52%	99.24%	98.29%
109年小計	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	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
	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率	96.33%	99.02%	98.84%	99.65%	99.53%	99.25%	98.09%
110年第一季	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	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
	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率	97.92%	98.25%	99.48%	99.52%	99.81%	99.24%	98.76%
110年第二季	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	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
	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率	98.41%	98.92%	99.33%	98.93%	99.52%	100.00%	98.91%
110年第三季	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	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
	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率	98.70%	99.24%	99.41%	99.52%	99.52%	99.23%	99.14%
110年第四季	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	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
	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率	98.48%	99.36%	99.41%	99.40%	99.14%	99.23%	99.00%
110年小計	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	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
	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率	98.52%	99.26%	99.42%	99.41%	99.34%	98.51%	99.02%
111年第一季	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	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
	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率	98.41%	99.57%	99.11%	99.64%	99.71%	99.22%	99.06%

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. 資料製表日期：111/09/14

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	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
108年第1季	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	648,627	224,369	341,687	227,487	290,152	33,447	1,754,558
108年第2季	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	660,925	229,584	343,155	234,605	295,267	33,810	1,785,633
108年第3季	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	659,770	229,353	346,855	233,962	295,450	34,029	1,787,928
108年第4季	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	694,982	241,142	359,408	243,194	305,524	34,703	1,867,212
108年小計	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	1,472,065	539,773	765,213	514,849	628,399	79,967	3,934,537
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

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. 資料製表日期：111/09/14

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	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
107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	9,480	4,252	4,597	3,059	3,797	473	25,658
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	16,864	6,925	7,540	5,091	6,641	757	43,818
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	56.21%	61.40%	60.97%	60.09%	57.18%	62.48%	58.56%
107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	35,860	16,362	18,335	12,475	16,020	2,412	101,459
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	64,035	26,607	29,662	21,065	28,939	3,841	174,140
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	56.00%	61.50%	61.81%	59.22%	55.36%	62.80%	58.26%
108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	9,012	4,182	4,138	2,720	3,466	409	23,927
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	15,529	6,501	6,721	4,428	5,845	643	39,667
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	58.03%	64.33%	61.57%	61.43%	59.30%	63.61%	60.32%
108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	9,315	4,472	4,367	2,693	3,968	443	25,258
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	16,260	6,927	7,049	4,458	6,710	692	42,095
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	57.29%	64.56%	61.95%	60.41%	59.14%	64.02%	60.00%
108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	9,789	4,587	4,530	2,857	4,583	494	26,840
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	16,371	7,167	7,064	4,609	7,659	726	43,596
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	59.79%	64.00%	64.13%	61.99%	59.84%	68.04%	61.57%
108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	10,222	4,561	4,659	3,125	4,874	592	28,033
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	18,116	7,566	7,658	5,153	8,425	885	47,803
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	56.43%	60.28%	60.84%	60.64%	57.85%	66.89%	58.64%
108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	38,305	17,797	17,687	11,392	16,889	1,937	104,005
	牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數	66,223	28,153	28,481	18,641	28,635	2,945	173,073
	牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	57.84%	63.22%	62.10%	61.11%	58.98%	65.77%	60.09%
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%

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

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

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. 資料製表日期：111/09/14

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	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
108年第1季	初核核減率	0.35%	0.31%	0.29%	0.28%	0.34%	0.27%	0.32%
108年第2季	初核核減率	0.33%	0.39%	0.29%	0.26%	0.36%	0.34%	0.33%
108年第3季	初核核減率	0.40%	0.43%	0.28%	0.25%	0.26%	0.14%	0.34%
108年第4季	初核核減率	0.44%	0.38%	0.31%	0.28%	0.22%	0.12%	0.35%
108小計	初核核減率	0.38%	0.38%	0.30%	0.27%	0.29%	0.22%	0.33%
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%

備註：

- 資料來源：擷取門住診醫療費用統計檔，截至111/7/1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：111/09/14
- 製表單位：衛生福利部中央健康保險署