

牙醫門診總額醫療品質資訊

114年第4季

依據「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「牙醫門診總額支付制度醫療服務品質指標」，辦理本項資訊公開事宜。

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	12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

114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)	指標方向	參考值	指標分布(全署) P25	指標分布(全署) P50	指標分布(全署) P75	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署	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)	負向	<2.5%	0.00%	0.00%	0.00%	0.01%	0.00%	0.00%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	○	○	○	○	○	○	○	○
2	牙體復形同牙位再補率-2年以內(39)	負向	<4.6%	0.00%	0.07%	0.28%	0.20%	0.21%	0.15%	0.30%	0.46%	0.56%	0.25%	○	○	○	○	○	○	○	○
3	牙齦填補保存率-1年以內(225)	正向	≥90.57%	97.90%	98.81%	99.40%	98.84%	98.65%	98.56%	98.36%	98.36%	97.65%	98.59%	○	○	○	○	○	○	○	○
4	牙齦填補保存率-2年以內(226)	正向	≥88.14%	94.92%	96.60%	97.74%	96.78%	96.74%	96.59%	95.70%	95.04%	94.66%	96.24%	○	○	○	○	○	○	○	○
5	牙齦填補保存率-術牙2年以內(1173)	正向	≥88.16%	94.56%	96.44%	97.75%	96.55%	96.47%	96.56%	95.76%	94.84%	94.54%	96.12%	○	○	○	○	○	○	○	○
6	牙齦填補保存率-乳牙1年6個月以內(1175)	正向	≥84.72%	88.00%	95.45%	100.00%	94.45%	93.72%	93.88%	90.47%	89.08%	87.61%	92.63%	○	○	○	○	○	○	○	○
7	同院所90日以內根管治療完成率(227)	正向	≥85.11%	89.66%	95.86%	100.00%	91.89%	92.82%	95.24%	92.21%	92.71%	94.31%	92.90%	○	○	○	○	○	○	○	○
8	術牙根管治療6個月以內保存率(1177)	正向	≥90.69%	98.33%	100.00%	100.00%	98.64%	98.70%	98.56%	98.62%	98.44%	98.33%	98.59%	○	○	○	○	○	○	○	○
9	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率(3233季、3234年)	正向	≥52.41%	50.76%	60.85%	69.33%	63.20%	60.84%	61.86%	59.56%	61.72%	57.68%	62.13%	○	○	○	○	○	○	○	○
10	6歲以下牙醫就醫兒童牙齦預防保健服務人數比率(1747季、1748年)	正向	≥78.54%	33.33%	62.28%	80.00%	87.63%	87.53%	98.38%	87.63%	85.66%	95.04%	87.96%	○	○	○	○	○	○	○	○
11	院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費中報率(813季、814年)	正向	≥91.28%	-	-	-	99.07%	99.50%	99.42%	99.77%	99.42%	99.23%	99.33%	○	○	○	○	○	○	○	○
12	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數(2510季、2511年)	正向	暫未訂定	-	-	-	875,118	327,199	456,968	301,487	380,906	41,839	2,371,943	--	--	--	--	--	--	--	--
13	牙周病綜合治療方案後之追蹤治療率(2477季、2478年)	正向	≥60.74%	50.00%	73.68%	87.50%	67.65%	71.24%	75.78%	71.84%	68.24%	65.38%	70.31%	○	○	○	○	○	○	○	○
14	醫療費用核減率	負向	暫不訂定	-	-	-	0.52%	0.38%	0.22%	0.38%	0.28%	0.12%	0.37%	--	--	--	--	--	--	--	--
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	正向	≥85.21%	-	-	-	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	○	○	○	○	○	○	○	○

【說明】

- 一、依據「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、牙醫門診總額專業醫療服務品質指標之參考值：依全民健康保險牙醫門診總額支付制度品質確保方案所訂參考值。
- 三、指標參考值除下列2項外，其餘均為年參考值：
 - (一)指標9：第1季：49.80%、第2季：50.39%、第3季：52.66%、第4季：52.41%
 - (二)指標10：第1季：66.15%、第2季：76.05%、第3季：68.37%、第4季：78.54%
- 四、第13項指標彙算後一律，為113年第4季數值。
- 五、第14項指標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/六、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，○為位於參考範圍。
- 七、全署、各分區統計值及參考值係反映整體性監測結果；指標分布百分位數係反映院所數據離散和變異程度，不宜使用百分位數與參考值直接比較，請使用者審慎解讀。
- 八、依據衛生福利部114年3月31日衛部保字第1140112287號公告修訂「全民健康保險牙醫門診總額支付制度品質確保方案」附表，自113年第1季起第9項指標分子定義修訂為：統計期間12歲(含)以上就醫人口中執行「牙結石清除-全口醫令(91004C、91104C、91005C、91017C、91089C、91090C)」之人數。
- 九、衛生福利部於114年10月16日衛部保字第1141260437號公告修訂「全民健康保險牙醫門診總額支付制度品質確保方案」附表，自114年第2季起指標3、4、5、6、7、8、10、11、13參考值計算式修訂為「以最近3年全國平均值*(1-8%)」。

牙醫門診總額醫療品質資訊-(1)牙體復形同牙位再補率-1年以內

年	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
111年4月至112年3月	同牙位再補數	553	234	168	120	146	24	1,245
	填補總數	4,361,899	2,208,415	2,845,969	1,713,386	2,310,081	229,695	13,669,445
	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7月至112年6月	同牙位再補數	550	178	129	88	145	22	1,112
	填補總數	4,461,122	2,239,970	2,872,788	1,729,238	2,329,568	235,662	13,868,348
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
111年10月至112年9月	同牙位再補數	575	164	125	81	140	24	1,109
	填補總數	4,443,957	2,239,386	2,862,396	1,713,534	2,307,463	233,593	13,800,329
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.00%	0.00%	0.01%	0.01%	0.01%
112年1月至112年12月	同牙位再補數	569	159	129	92	115	18	1,082
	填補總數	4,399,286	2,224,036	2,858,088	1,699,847	2,301,391	230,196	13,712,844
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.00%	0.01%	0.01%
112年4月至113年3月	同牙位再補數	612	173	126	99	111	14	1,135
	填補總數	4,363,301	2,201,683	2,850,323	1,685,997	2,293,499	228,548	13,623,351
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.00%	0.01%	0.01%
112年7月至113年6月	同牙位再補數	552	157	139	96	123	10	1,077
	填補總數	4,248,440	2,148,924	2,808,090	1,644,263	2,259,482	221,233	13,330,432
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%
112年10月至113年9月	同牙位再補數	433	145	127	89	137	15	946
	填補總數	4,113,391	2,079,891	2,755,050	1,602,641	2,225,228	212,992	12,989,193
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
113年1月至113年12月	同牙位再補數	357	139	115	103	133	11	858
	填補總數	3,959,226	2,006,732	2,682,109	1,554,968	2,162,264	204,524	12,569,823
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
113年4月至114年3月	同牙位再補數	333	100	105	98	122	11	769
	填補總數	3,835,521	1,953,162	2,615,501	1,508,052	2,110,956	198,363	12,221,555
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
113年7月至114年6月	同牙位再補數	348	103	110	94	134	14	803
	填補總數	3,788,771	1,924,971	2,582,213	1,489,400	2,082,551	197,732	12,065,638
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
113年10月至114年9月	同牙位再補數	351	99	97	101	121	16	785
	填補總數	3,778,001	1,914,528	2,558,999	1,474,344	2,052,184	196,886	11,974,942
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.01%	0.00%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
114年1月至114年12月	同牙位再補數	308	93	100	86	110	15	712
	填補總數	3,727,697	1,882,590	2,519,159	1,457,011	2,029,586	195,589	11,811,632
	牙體復形同牙位再補率-1年以內	0.01%	0.00%	0.00%	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：115/04/17

5.製表單位：衛生福利部 中央健康保險署

牙醫門診總額醫療品質資訊-(2)牙體復形同牙位再補率-2年以內

年	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
110年4月至112年3月	同牙位再補數	16,732	11,352	9,338	11,391	20,180	2,242	71,235
	填補總數	8,615,283	4,468,062	5,697,079	3,436,170	4,638,534	470,390	27,325,518
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.19%	0.25%	0.16%	0.33%	0.44%	0.48%	0.26%
110年7月至112年6月	同牙位再補數	19,949	12,037	10,197	12,393	21,884	2,463	78,923
	填補總數	8,819,973	4,511,359	5,764,104	3,463,198	4,671,104	474,615	27,704,353
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.23%	0.27%	0.18%	0.36%	0.47%	0.52%	0.28%
110年10月至112年9月	同牙位再補數	20,547	11,925	10,342	12,071	20,894	2,470	78,249
	填補總數	8,861,609	4,505,033	5,750,706	3,444,015	4,644,150	470,184	27,675,697
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.23%	0.26%	0.18%	0.35%	0.45%	0.53%	0.28%
111年1月至112年12月	同牙位再補數	17,529	10,140	9,018	10,762	18,847	2,209	68,505
	填補總數	8,769,339	4,438,080	5,709,886	3,406,075	4,600,703	461,413	27,385,496
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.20%	0.23%	0.16%	0.32%	0.41%	0.48%	0.25%
111年4月至113年3月	同牙位再補數	17,319	10,102	8,769	10,696	19,378	2,145	68,409
	填補總數	8,709,095	4,400,404	5,687,817	3,388,903	4,684,458	456,140	27,226,817
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.20%	0.23%	0.15%	0.32%	0.42%	0.47%	0.25%
111年7月至113年6月	同牙位再補數	19,276	10,324	9,188	11,278	20,521	2,480	73,067
	填補總數	8,691,706	4,379,173	5,672,028	3,362,402	4,568,795	454,450	27,128,554
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.22%	0.24%	0.16%	0.34%	0.45%	0.55%	0.27%
111年10月至113年9月	同牙位再補數	18,798	9,782	9,119	11,023	20,138	2,430	71,290
	填補總數	8,539,886	4,310,322	5,608,647	3,305,359	4,512,847	444,199	26,721,260
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.22%	0.23%	0.16%	0.33%	0.45%	0.55%	0.27%
112年1月至113年12月	同牙位再補數	16,586	8,840	8,238	10,028	18,930	2,346	64,968
	填補總數	8,343,225	4,222,989	5,532,272	3,245,023	4,444,993	432,408	26,220,910
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.20%	0.21%	0.15%	0.31%	0.43%	0.54%	0.25%
112年4月至114年3月	同牙位再補數	17,336	9,222	8,783	10,302	19,548	2,321	67,512
	填補總數	8,182,421	4,145,896	5,457,269	3,183,943	4,385,131	424,615	25,779,275
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.21%	0.22%	0.16%	0.32%	0.45%	0.55%	0.26%
112年7月至114年6月	同牙位再補數	18,033	9,507	9,236	10,301	19,789	2,386	69,252
	填補總數	8,020,061	4,064,647	5,381,314	3,123,550	4,322,489	416,603	25,328,664
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.22%	0.23%	0.17%	0.33%	0.46%	0.57%	0.27%
112年10月至114年9月	同牙位再補數	17,801	9,293	9,157	10,334	20,213	2,307	69,105
	填補總數	7,874,362	3,985,367	5,305,115	3,066,838	4,257,444	407,602	24,896,728
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.23%	0.23%	0.17%	0.34%	0.47%	0.57%	0.28%
113年1月至114年12月	同牙位再補數	15,391	8,302	7,739	9,084	19,075	2,212	61,803
	填補總數	7,672,184	3,881,250	5,193,745	3,003,084	4,173,006	397,927	24,321,196
	牙體復形同牙位再補率-2年以內	0.20%	0.21%	0.15%	0.30%	0.46%	0.56%	0.25%

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：115/04/17

5.製表單位：衛生福利部 中央健康保險署

牙醫門診總額醫療品質資訊 - (3)牙齒填補保存率-1年以內

年季	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
112年 第1季	同牙位重補數	14,011	8,765	11,247	7,195	10,572	1,349	53,139
	填補牙位數	1,092,248	559,457	713,114	426,829	583,088	56,844	3,431,580
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.72%	98.43%	98.42%	98.31%	98.19%	97.63%	98.45%
112年 第2季	同牙位重補數	13,021	8,313	10,602	6,527	10,180	1,325	49,968
	填補牙位數	1,042,848	538,066	686,270	418,979	554,941	53,311	3,294,415
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.75%	98.46%	98.46%	98.44%	98.17%	97.51%	98.48%
112年 第3季	同牙位重補數	15,180	9,041	12,116	7,411	10,914	1,518	56,180
	填補牙位數	1,164,843	588,433	743,042	447,498	605,594	58,739	3,608,149
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.70%	98.46%	98.37%	98.34%	98.20%	97.42%	98.44%
112年 第4季	同牙位重補數	15,434	9,189	12,210	7,604	11,469	1,660	57,566
	填補牙位數	1,147,237	585,293	734,640	443,994	605,025	63,399	3,579,588
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.65%	98.43%	98.34%	98.29%	98.10%	97.38%	98.39%
112年 小計	同牙位重補數	57,646	35,308	46,175	28,737	43,135	5,852	216,853
	填補牙位數	4,447,176	2,271,249	2,877,066	1,737,300	2,348,648	232,293	13,913,732
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.70%	98.45%	98.40%	98.35%	98.16%	97.48%	98.44%
113年 第1季	同牙位重補數	15,137	8,724	12,117	7,483	11,380	1,571	56,412
	填補牙位數	1,129,151	559,365	728,493	432,344	585,995	58,747	3,494,095
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.66%	98.44%	98.34%	98.27%	98.06%	97.33%	98.39%
113年 第2季	同牙位重補數	14,929	8,956	11,600	7,159	10,440	1,492	54,576
	填補牙位數	1,159,032	588,568	721,680	432,782	576,971	59,030	3,538,063
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.71%	98.48%	98.39%	98.35%	98.19%	97.47%	98.46%
113年 第3季	同牙位重補數	14,087	8,326	11,662	6,998	10,419	1,346	52,838
	填補牙位數	1,143,144	576,558	733,946	437,393	587,559	56,736	3,535,336
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.77%	98.56%	98.41%	98.40%	98.23%	97.63%	98.51%
113年 第4季	同牙位重補數	13,730	8,335	11,492	7,388	10,864	1,481	53,290
	填補牙位數	1,184,081	601,429	767,913	456,824	626,501	65,272	3,702,020
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.84%	98.61%	98.50%	98.38%	98.27%	97.73%	98.56%
113年 小計	同牙位重補數	57,883	34,341	46,871	29,028	43,103	5,890	217,116
	填補牙位數	4,615,408	2,325,920	2,952,032	1,759,343	2,377,026	239,785	14,269,514
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.75%	98.52%	98.41%	98.35%	98.19%	97.54%	98.48%
114年 第1季	同牙位重補數	11,876	6,774	9,841	6,427	9,190	1,210	45,318
	填補牙位數	994,869	496,015	671,633	392,811	542,032	51,036	3,148,396
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.81%	98.63%	98.53%	98.36%	98.30%	97.63%	98.56%

114年 第2季	同牙位重補數	11,303	6,799	9,220	5,971	8,945	1,215	43,453
	填補牙位數	997,700	510,469	662,323	386,443	536,646	49,600	3,143,181
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.87%	98.67%	98.61%	98.45%	98.33%	97.55%	98.62%
114年 第3季	同牙位重補數	11,313	6,474	9,203	6,179	8,954	1,165	43,288
	填補牙位數	978,440	499,871	669,707	385,520	532,745	47,927	3,114,210
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.84%	98.70%	98.63%	98.40%	98.32%	97.57%	98.61%
114年 第4季	同牙位重補數	11,396	6,837	9,565	6,368	9,009	1,255	44,430
	填補牙位數	984,917	507,151	665,047	389,364	550,943	53,440	3,150,862
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.84%	98.65%	98.56%	98.36%	98.36%	97.65%	98.59%
114年 小計	同牙位重補數	45,888	26,884	37,829	24,945	36,098	4,845	176,489
	填補牙位數	3,955,926	2,013,506	2,668,710	1,554,138	2,162,366	202,003	12,556,649
	保險對象牙齒填補保存率-1年以內	98.84%	98.66%	98.58%	98.40%	98.33%	97.60%	98.59%

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：115/04/17

5.製表單位：衛生福利部 中央健康保險署

牙醫門診總額醫療品質資訊 - (4)牙齒填補保存率-2年以內

年季	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
	牙齒填補保存率-2年以內	95.75%	94.80%	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
	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
	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
	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
	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%
112年 第1季	同牙位重補數	60,665	37,043	41,174	32,654	52,005	6,181	229,722
	填補牙位數	1,782,005	1,006,839	1,133,324	734,319	1,042,218	111,673	5,810,378
	牙齒填補保存率-2年以內	96.60%	96.32%	96.37%	95.55%	95.01%	94.47%	96.05%
112年 第2季	同牙位重補數	43,277	29,026	33,962	27,384	45,306	4,697	183,652
	填補牙位數	1,233,349	797,393	932,622	616,014	887,445	88,656	4,555,479
	牙齒填補保存率-2年以內	96.49%	96.36%	96.36%	95.55%	94.89%	94.70%	95.97%
112年 第3季	同牙位重補數	64,587	39,119	43,804	34,898	55,818	6,231	244,457
	填補牙位數	1,820,653	1,035,563	1,162,377	749,192	1,063,049	113,583	5,944,417
	牙齒填補保存率-2年以內	96.45%	96.22%	96.23%	95.34%	94.75%	94.51%	95.89%
112年 第4季	同牙位重補數	69,847	39,474	46,091	34,810	57,333	7,447	255,002
	填補牙位數	1,958,912	1,082,293	1,222,726	779,563	1,117,169	128,145	6,288,808
	牙齒填補保存率-2年以內	96.43%	96.35%	96.23%	95.53%	94.87%	94.19%	95.95%
112年 小計	同牙位重補數	238,376	144,662	165,031	129,746	210,462	24,556	912,833
	填補牙位數	6,794,919	3,922,088	4,451,049	2,879,088	4,109,881	442,057	22,599,082
	牙齒填補保存率-2年以內	96.49%	96.31%	96.29%	95.49%	94.88%	94.45%	95.96%
113年 第1季	同牙位重補數	57,330	32,545	39,446	30,548	49,414	5,615	214,898
	填補牙位數	1,647,861	893,074	1,057,030	670,211	977,351	102,348	5,347,875
	牙齒填補保存率-2年以內	96.52%	96.36%	96.27%	95.44%	94.94%	94.51%	95.98%
113年 第2季	同牙位重補數	52,187	30,512	36,233	28,371	46,302	4,980	198,585
	填補牙位數	1,568,526	859,742	1,016,346	661,673	940,354	93,025	5,139,666
	牙齒填補保存率-2年以內	96.67%	96.45%	96.44%	95.71%	95.08%	94.65%	96.14%
113年 第3季	同牙位重補數	61,345	33,075	41,086	31,736	51,685	5,962	224,889
	填補牙位數	1,781,258	948,383	1,113,502	715,920	1,027,804	106,227	5,693,094
	牙齒填補保存率-2年以內	96.56%	96.51%	96.31%	95.57%	94.97%	94.39%	96.05%
113年 第4季	同牙位重補數	61,179	33,114	40,855	31,389	52,868	6,458	225,863
	填補牙位數	1,761,503	944,257	1,102,844	713,023	1,028,712	110,033	5,660,372
	牙齒填補保存率-2年以內	96.53%	96.49%	96.30%	95.60%	94.86%	94.13%	96.01%
113年 小計	同牙位重補數	232,041	129,246	157,620	122,044	200,269	23,015	864,235
	填補牙位數	6,759,148	3,645,456	4,289,722	2,760,827	3,974,221	411,633	21,841,007
	牙齒填補保存率-2年以內	96.57%	96.45%	96.33%	95.58%	94.96%	94.41%	96.04%
114年 第1季	同牙位重補數	56,553	30,019	38,901	29,418	49,943	5,845	210,679
	填補牙位數	1,695,253	892,559	1,074,956	682,859	987,932	103,893	5,437,452
	牙齒填補保存率-2年以內	96.66%	96.64%	96.38%	95.69%	94.94%	94.37%	96.13%
114年 第2季	同牙位重補數	57,727	31,748	38,175	28,989	48,893	5,489	211,021
	填補牙位數	1,757,722	935,777	1,075,199	684,582	980,869	102,056	5,536,205
	牙齒填補保存率-2年以內	96.72%	96.61%	96.45%	95.77%	95.02%	94.62%	96.19%
114年 第3季	同牙位重補數	58,043	30,875	38,780	29,063	49,393	5,721	211,875
	填補牙位數	1,741,746	933,697	1,095,491	688,736	1,006,002	101,280	5,566,952
	牙齒填補保存率-2年以內	96.67%	96.69%	96.46%	95.78%	95.09%	94.35%	96.19%
114年 第4季	同牙位重補數	58,095	31,590	39,563	31,053	52,702	6,085	219,088
	填補牙位數	1,804,610	970,225	1,160,401	722,212	1,062,462	113,865	5,833,775
	牙齒填補保存率-2年以內	96.78%	96.74%	96.59%	95.70%	95.04%	94.66%	96.24%
114年 小計	同牙位重補數	230,418	124,232	155,419	118,523	200,931	23,140	852,663
	填補牙位數	6,999,331	3,732,258	4,406,047	2,778,389	4,037,265	421,094	22,374,384
	牙齒填補保存率-2年以內	96.71%	96.67%	96.47%	95.73%	95.02%	94.50%	96.19%

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：115/04/17

5.製表單位：衛生福利部 中央健康保險署

牙醫門診總額醫療品質資訊 - (5)牙齒填補保存率-恆牙2年以內

年季	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
112年 第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	37,975	21,247	24,937	18,300	28,870	3,308	134,637
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,044,082	525,010	659,248	405,842	547,589	55,350	3,237,121
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.36%	95.95%	96.22%	95.49%	94.73%	94.02%	95.84%
112年 第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	27,290	16,814	20,716	15,534	25,070	2,628	108,052
	恆牙牙齒填補之牙位數	747,410	424,809	554,770	346,420	473,678	45,497	2,592,584
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.35%	96.04%	96.27%	95.52%	94.71%	94.22%	95.83%
112年 第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	39,848	22,204	25,907	18,876	30,515	3,282	140,632
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,046,004	535,286	672,952	405,266	554,272	55,144	3,268,924
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.19%	95.85%	96.15%	95.34%	94.49%	94.05%	95.70%
112年 第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	42,535	22,147	27,090	18,935	30,762	3,821	145,290
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,104,470	553,848	694,551	417,090	571,786	59,726	3,401,471
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.15%	96.00%	96.10%	95.46%	94.62%	93.60%	95.73%
112年 小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	147,648	82,412	98,650	71,645	115,217	13,039	528,611
	恆牙牙齒填補之牙位數	3,941,966	2,038,953	2,581,521	1,574,618	2,147,325	215,717	12,500,100
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.25%	95.96%	96.18%	95.45%	94.63%	93.96%	95.77%
113年 第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	36,294	19,047	24,151	17,276	27,898	3,029	127,695
	恆牙牙齒填補之牙位數	970,096	478,762	625,320	371,131	516,686	50,113	3,012,108
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.26%	96.02%	96.14%	95.35%	94.60%	93.96%	95.76%
113年 第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	33,880	17,782	23,036	16,440	26,645	2,900	120,683
	恆牙牙齒填補之牙位數	942,129	468,228	616,562	371,353	503,170	47,903	2,949,345
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.40%	96.20%	96.26%	95.57%	94.70%	93.95%	95.91%
113年 第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	38,563	19,950	25,259	17,786	28,902	3,139	133,599
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,040,637	510,958	657,636	397,055	540,462	51,893	3,198,641
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.29%	96.10%	96.16%	95.52%	94.65%	93.95%	95.82%
113年 第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	37,801	19,244	24,422	17,174	28,399	3,183	130,223
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,021,572	499,816	646,403	389,499	529,465	52,202	3,138,957
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.30%	96.15%	96.22%	95.59%	94.64%	93.90%	95.85%
113年 小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	146,538	76,023	96,868	68,676	111,844	12,251	512,200
	恆牙牙齒填補之牙位數	3,974,434	1,957,764	2,545,921	1,529,038	2,089,783	202,111	12,299,051
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.31%	96.12%	96.20%	95.51%	94.65%	93.94%	95.84%
114年 第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	36,441	18,243	23,939	16,871	27,779	3,054	126,327
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,012,052	493,496	644,665	385,301	523,679	50,875	3,110,068
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.40%	96.30%	96.29%	95.62%	94.70%	94.00%	95.94%

114年 第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	36,708	18,817	23,302	16,450	27,342	3,068	125,687
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,037,096	507,952	645,922	386,705	518,742	51,876	3,148,293
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.46%	96.30%	96.39%	95.75%	94.73%	94.09%	96.01%
114年 第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	36,807	18,557	23,374	16,538	27,411	2,885	125,572
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,027,915	506,147	650,390	387,411	531,053	49,997	3,152,913
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.42%	96.33%	96.41%	95.73%	94.84%	94.23%	96.02%
114年 第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	36,539	18,366	23,422	16,965	28,587	2,992	126,871
	恆牙牙齒填補之牙位數	1,059,587	520,124	681,438	400,266	553,828	54,768	3,270,011
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.55%	96.47%	96.56%	95.76%	94.84%	94.54%	96.12%
114年 小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	146,495	73,983	94,037	66,824	111,119	11,999	504,457
	恆牙牙齒填補之牙位數	4,136,650	2,027,719	2,622,415	1,559,683	2,127,302	207,516	12,681,285
	牙齒填補保存率-恆牙2年以內	96.46%	96.35%	96.41%	95.72%	94.78%	94.22%	96.02%

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單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」乙適用對象、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：115/04/17

5.製表單位：衛生福利部 中央健康保險署

牙醫門診總額醫療品質資訊 - (6)牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內

年季	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
112年 第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	6,158	5,045	5,339	4,932	6,924	987	29,385
	乳牙牙齒填補之牙位數	94,683	67,040	77,882	47,589	55,912	6,999	350,105
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.50%	92.47%	93.14%	89.64%	87.62%	85.90%	91.61%
112年 第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	7,236	5,225	5,680	4,825	7,664	1,294	31,924
	乳牙牙齒填補之牙位數	115,024	79,991	88,725	53,145	66,538	10,433	413,856
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.71%	93.47%	93.60%	90.92%	88.48%	87.60%	92.29%
112年 第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	5,252	3,911	4,313	3,988	5,470	791	23,725
	乳牙牙齒填補之牙位數	85,230	57,984	71,393	42,420	50,117	5,985	313,129
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.84%	93.26%	93.96%	90.60%	89.09%	86.78%	92.42%
112年 第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	4,417	3,771	3,759	3,267	4,899	594	20,707
	乳牙牙齒填補之牙位數	68,455	51,502	57,645	36,413	42,172	4,526	260,713
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.55%	92.68%	93.48%	91.03%	88.38%	86.88%	92.06%
112年 小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	23,063	17,952	19,091	17,012	24,957	3,666	105,741
	乳牙牙齒填補之牙位數	363,392	256,517	295,645	179,567	214,739	27,943	1,337,803
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.65%	93.00%	93.54%	90.53%	88.38%	86.88%	92.10%
113年 第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	5,659	3,817	4,941	4,200	6,183	979	25,779
	乳牙牙齒填補之牙位數	87,942	55,200	68,753	41,411	49,837	6,637	309,780
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.57%	93.09%	92.81%	89.86%	87.59%	85.25%	91.68%
113年 第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	6,253	4,294	5,306	4,362	7,134	1,234	28,583
	乳牙牙齒填補之牙位數	96,536	65,721	75,182	46,416	59,718	9,109	352,682
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.52%	93.47%	92.94%	90.60%	88.05%	86.45%	91.90%
113年 第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	5,217	3,321	4,626	3,725	6,129	895	23,913
	乳牙牙齒填補之牙位數	84,519	53,090	69,031	39,596	51,518	7,030	304,784
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.83%	93.74%	93.30%	90.59%	88.10%	87.27%	92.15%
113年 第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	5,205	3,772	4,295	3,680	5,491	721	23,164
	乳牙牙齒填補之牙位數	85,069	58,140	65,622	38,283	47,781	5,567	300,462
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.88%	93.51%	93.46%	90.39%	88.51%	87.05%	92.29%
113年 小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	22,334	15,204	19,168	15,967	24,937	3,829	101,439
	乳牙牙齒填補之牙位數	354,066	232,151	278,588	165,706	208,854	28,343	1,267,708
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.69%	93.45%	93.12%	90.36%	88.06%	86.49%	92.00%
114年 第1季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	4,948	3,510	4,546	3,732	5,862	964	23,562
	乳牙牙齒填補之牙位數	80,306	54,131	68,056	38,110	47,562	6,369	294,534
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.84%	93.52%	93.32%	90.21%	87.68%	84.86%	92.00%

114年 第2季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	5,179	3,835	4,835	4,513	6,622	1,033	26,017
	乳牙牙齒填補之牙位數	89,297	63,311	73,630	46,078	57,544	7,866	337,726
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	94.20%	93.94%	93.43%	90.21%	88.49%	86.87%	92.30%
114年 第3季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	4,151	2,757	3,896	3,359	4,808	706	19,677
	乳牙牙齒填補之牙位數	68,805	45,223	61,967	33,627	44,268	5,433	259,323
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	93.97%	93.90%	93.71%	90.01%	89.14%	87.01%	92.41%
114年 第4季	跨院再執行牙齒填補之牙位數	3,948	3,104	3,721	3,190	4,899	670	19,532
	乳牙牙齒填補之牙位數	71,103	49,448	60,796	33,485	44,851	5,409	265,092
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	94.45%	93.72%	93.88%	90.47%	89.08%	87.61%	92.63%
114年 小計	跨院再執行牙齒填補之牙位數	18,226	13,206	16,998	14,794	22,191	3,373	88,788
	乳牙牙齒填補之牙位數	309,511	212,113	264,449	151,300	194,225	25,077	1,156,675
	跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內	94.11%	93.77%	93.57%	90.22%	88.57%	86.55%	92.32%

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；若為同條件、同病患、同牙位執行2年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：115/04/17

5.製表單位：衛生福利部 中央健康保險署

牙醫門診總額醫療品質資訊 - (7)同院所90日以內根管治療完成率

年季	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
112年第1季	90日內執行執行根管治療之牙位數	143,527	67,557	82,941	54,112	61,414	8,152	417,703
	執行根管開擴及清創之牙位數	156,460	73,353	87,663	59,055	66,450	8,783	451,764
	同院所90日內根管治療完成率	91.73%	92.10%	94.61%	91.63%	92.42%	92.82%	92.46%
112年第2季	90日內執行執行根管治療之牙位數	131,053	62,923	77,257	50,499	57,650	7,533	386,915
	執行根管開擴及清創之牙位數	143,340	68,401	81,765	55,096	62,477	8,173	419,252
	同院所90日內根管治療完成率	91.43%	91.99%	94.49%	91.66%	92.27%	92.17%	92.29%
112年第3季	90日內執行執行根管治療之牙位數	140,645	66,741	80,733	52,455	60,175	7,990	408,739
	執行根管開擴及清創之牙位數	153,147	72,326	85,241	57,378	65,270	8,602	441,964
	同院所90日內根管治療完成率	91.84%	92.28%	94.71%	91.42%	92.19%	92.89%	92.48%
112年第4季	90日內執行執行根管治療之牙位數	139,206	66,696	80,114	51,338	58,983	7,652	403,989
	執行根管開擴及清創之牙位數	151,656	72,203	84,622	56,124	63,887	8,194	436,686
	同院所90日內根管治療完成率	91.79%	92.37%	94.67%	91.47%	92.32%	93.39%	92.51%
112年小計	90日內執行執行根管治療之牙位數	554,431	263,917	321,045	208,404	238,222	31,327	1,617,346
	執行根管開擴及清創之牙位數	604,603	286,283	339,291	227,653	258,084	33,752	1,749,666
	同院所90日內根管治療完成率	91.70%	92.19%	94.62%	91.54%	92.30%	92.82%	92.44%
113年第1季	90日內執行執行根管治療之牙位數	137,329	66,271	80,945	52,374	59,324	7,754	403,997
	執行根管開擴及清創之牙位數	149,608	71,569	85,281	57,060	64,176	8,328	436,022
	同院所90日內根管治療完成率	91.79%	92.60%	94.92%	91.79%	92.44%	93.11%	92.66%
113年第2季	90日內執行執行根管治療之牙位數	125,592	61,220	74,826	48,369	55,127	7,448	372,582
	執行根管開擴及清創之牙位數	137,422	66,133	79,168	52,862	59,806	7,939	403,330
	同院所90日內根管治療完成率	91.39%	92.57%	94.52%	91.50%	92.18%	93.82%	92.38%
113年第3季	90日內執行執行根管治療之牙位數	129,500	63,053	76,593	49,442	56,863	7,459	382,910
	執行根管開擴及清創之牙位數	141,185	67,995	80,786	53,693	61,495	7,900	413,054
	同院所90日內根管治療完成率	91.72%	92.73%	94.81%	92.08%	92.47%	94.42%	92.70%

113年 第4季	90日內執行執行根管治療之牙位數	129,487	62,731	76,264	48,517	56,109	7,233	380,341
	執行根管開擴及清創之牙位數	141,232	67,809	80,322	52,769	60,782	7,646	410,560
	同院所90日內根管治療完成率	91.68%	92.51%	94.95%	91.94%	92.31%	94.60%	92.64%
113年 小計	90日內執行執行根管治療之牙位數	521,908	253,275	308,628	198,702	227,423	29,894	1,539,830
	執行根管開擴及清創之牙位數	569,447	273,506	325,557	216,384	246,259	31,813	1,662,966
	同院所90日內根管治療完成率	91.65%	92.60%	94.80%	91.83%	92.35%	93.97%	92.60%
114年 第1季	90日內執行執行根管治療之牙位數	127,429	61,794	77,004	49,133	54,255	7,083	376,698
	執行根管開擴及清創之牙位數	139,020	66,740	81,016	53,351	58,700	7,494	406,321
	同院所90日內根管治療完成率	91.66%	92.59%	95.05%	92.09%	92.43%	94.52%	92.71%
114年 第2季	90日內執行執行根管治療之牙位數	117,122	57,203	70,618	45,025	51,417	6,560	347,945
	執行根管開擴及清創之牙位數	128,045	61,777	74,275	48,953	55,593	6,966	375,609
	同院所90日內根管治療完成率	91.47%	92.60%	95.08%	91.98%	92.49%	94.17%	92.63%
114年 第3季	90日內執行執行根管治療之牙位數	124,486	60,129	73,953	47,158	53,485	7,095	366,306
	執行根管開擴及清創之牙位數	135,548	64,759	77,737	51,218	57,962	7,507	394,731
	同院所90日內根管治療完成率	91.84%	92.85%	95.13%	92.07%	92.28%	94.51%	92.80%
114年 第4季	90日內執行執行根管治療之牙位數	125,692	60,761	73,225	46,682	53,015	6,843	366,218
	執行根管開擴及清創之牙位數	136,783	65,462	76,886	50,627	57,182	7,256	394,196
	同院所90日內根管治療完成率	91.89%	92.82%	95.24%	92.21%	92.71%	94.31%	92.90%
114年 小計	90日內執行執行根管治療之牙位數	494,729	239,887	294,800	187,998	212,172	27,581	1,457,167
	執行根管開擴及清創之牙位數	539,396	258,738	309,914	204,149	229,437	29,223	1,570,857
	同院所90日內根管治療完成率	91.72%	92.71%	95.12%	92.09%	92.48%	94.38%	92.76%

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：以同區同院所向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：115/04/17

5.製表單位：衛生福利部 中央健康保險署

113年 第4季	跨院所再施行根管治療或拔牙之 牙位數	1,016	595	796	419	603	104	3,533
	同時期各醫事機構申報RCF之類 數	77,249	38,995	53,862	32,286	38,070	5,755	246,217
	跨院恆牙根管治療6個月以內保 存率	98.68%	98.47%	98.52%	98.70%	98.42%	98.19%	98.57%
113年 小計	跨院所再施行根管治療或拔牙之 牙位數	4,209	2,171	3,119	1,705	2,464	373	14,041
	同時期各醫事機構申報RCF之類 數	316,512	156,880	218,143	130,735	153,943	23,285	999,498
	跨院恆牙根管治療6個月以內保 存率	98.67%	98.62%	98.57%	98.70%	98.40%	98.40%	98.60%
114年 第1季	跨院所再施行根管治療或拔牙之 牙位數	1,064	506	735	381	561	101	3,348
	同時期各醫事機構申報RCF之類 數	78,034	38,863	53,756	31,688	37,544	5,617	245,502
	跨院恆牙根管治療6個月以內保 存率	98.64%	98.70%	98.63%	98.80%	98.51%	98.20%	98.64%
114年 第2季	跨院所再施行根管治療或拔牙之 牙位數	1,095	504	757	400	589	85	3,430
	同時期各醫事機構申報RCF之類 數	76,314	38,258	54,771	32,347	36,515	5,506	243,711
	跨院恆牙根管治療6個月以內保 存率	98.57%	98.68%	98.62%	98.76%	98.39%	98.46%	98.59%
114年 第3季	跨院所再施行根管治療或拔牙之 牙位數	1,073	498	773	404	592	93	3,433
	同時期各醫事機構申報RCF之類 數	70,268	35,455	50,073	29,751	34,672	5,240	225,459
	跨院恆牙根管治療6個月以內保 存率	98.47%	98.60%	98.46%	98.64%	98.29%	98.23%	98.48%
114年 第4季	跨院所再施行根管治療或拔牙之 牙位數	1,027	484	763	429	560	93	3,356
	同時期各醫事機構申報RCF之類 數	75,270	37,264	53,102	31,156	35,835	5,579	238,206
	跨院恆牙根管治療6個月以內保 存率	98.64%	98.70%	98.56%	98.62%	98.44%	98.33%	98.59%
114年 小計	跨院所再施行根管治療或拔牙之 牙位數	4,259	1,992	3,028	1,614	2,302	372	13,567
	同時期各醫事機構申報RCF之類 數	299,886	149,840	211,702	124,942	144,566	21,942	952,878
	跨院恆牙根管治療6個月以內保 存率	98.58%	98.67%	98.57%	98.71%	98.41%	98.30%	98.58%

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：115/04/17

5.製表單位：衛生福利部 中央健康保險署

牙醫門診總額醫療品質資訊-(9)12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率

年季	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
111年 第1季	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	848,215	343,841	465,001	286,589	352,828	34,636	2,329,721
	12歲以上牙醫就醫人數	1,519,463	639,546	858,404	558,049	670,189	72,137	4,286,797
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	55.82%	53.76%	54.17%	51.36%	52.65%	48.01%	54.35%
111年 第2季	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	722,537	312,554	414,417	260,861	320,717	29,109	2,059,090
	12歲以上牙醫就醫人數	1,322,521	582,506	770,313	509,374	612,399	61,041	3,832,980
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	54.63%	53.66%	53.80%	51.21%	52.37%	47.69%	53.72%
111年 第3季	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	937,212	394,823	505,872	312,702	386,173	37,179	2,572,291
	12歲以上牙醫就醫人數	1,569,907	681,195	877,955	572,005	690,757	71,010	4,429,596
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	59.70%	57.96%	57.62%	54.67%	55.91%	52.36%	58.07%
111年 第4季	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	910,684	380,213	490,710	305,637	373,704	36,314	2,495,710
	12歲以上牙醫就醫人數	1,571,434	674,197	873,620	572,404	685,844	71,250	4,418,343
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	57.95%	56.39%	56.17%	53.40%	54.49%	50.97%	56.49%
111年 小計	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	2,703,017	1,167,316	1,507,593	921,935	1,128,789	115,673	7,498,093
	12歲以上牙醫就醫人數	3,509,308	1,586,063	1,990,137	1,283,875	1,501,395	172,779	9,839,214
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	77.02%	73.60%	75.75%	71.81%	75.18%	66.95%	76.21%
112年 第1季	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	909,979	379,647	486,851	303,376	375,655	36,058	2,490,164
	12歲以上牙醫就醫人數	1,605,042	689,180	893,089	581,156	705,002	73,473	4,513,904
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	56.70%	55.09%	54.51%	52.20%	53.28%	49.08%	55.17%
112年 第2季	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	925,543	386,947	494,399	308,747	377,005	35,886	2,527,109
	12歲以上牙醫就醫人數	1,619,721	696,092	892,135	581,479	704,256	72,405	4,534,014
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	57.14%	55.59%	55.42%	53.10%	53.53%	49.56%	55.74%
112年 第3季	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	993,439	423,827	526,712	322,649	393,473	37,787	2,696,373
	12歲以上牙醫就醫人數	1,697,395	740,682	931,100	594,728	714,671	73,387	4,717,535
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	58.53%	57.22%	56.57%	54.25%	55.06%	51.49%	57.16%
112年 第4季	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	984,856	412,360	524,667	325,942	403,883	38,242	2,688,579
	12歲以上牙醫就醫人數	1,682,867	723,508	923,624	595,607	721,694	73,221	4,689,748
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	58.52%	56.99%	56.81%	54.72%	55.96%	52.23%	57.33%
112年 小計	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	2,939,334	1,278,134	1,602,184	977,070	1,195,130	121,169	8,062,499
	12歲以上牙醫就醫人數	3,758,653	1,706,518	2,093,015	1,336,280	1,570,456	178,139	10,423,740
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	78.20%	74.90%	76.55%	73.12%	76.10%	68.02%	77.35%
113年 第1季	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	973,725	410,900	524,396	326,649	403,689	38,991	2,676,848
	12歲以上牙醫就醫人數	1,688,429	728,712	938,947	605,245	733,529	75,237	4,737,758
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	57.67%	56.39%	55.85%	53.97%	55.03%	51.82%	56.50%
113年 第2季	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	1,006,995	420,216	537,509	334,945	414,712	39,606	2,752,590
	12歲以上牙醫就醫人數	1,682,685	729,037	924,101	599,283	725,095	73,790	4,703,723
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	59.84%	57.64%	58.17%	55.89%	57.19%	53.67%	58.52%
113年 第3季	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	1,074,340	456,577	579,338	354,692	439,523	42,385	2,945,277
	12歲以上牙醫就醫人數	1,747,052	768,134	966,790	616,597	743,861	75,065	4,885,033
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	61.49%	59.44%	59.92%	57.52%	59.09%	56.46%	60.29%
113年 第4季	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	1,076,829	447,984	577,566	357,752	439,786	42,021	2,940,507
	12歲以上牙醫就醫人數	1,730,825	751,605	953,735	614,801	732,385	73,799	4,828,291
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	62.21%	59.60%	60.56%	58.19%	60.05%	56.94%	60.90%
113年 小計	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	3,020,887	1,329,579	1,659,665	1,011,245	1,235,956	125,735	8,331,443
	12歲以上牙醫就醫人數	3,806,019	1,744,241	2,125,350	1,349,974	1,584,062	176,627	10,576,635
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	79.37%	76.23%	78.09%	74.91%	78.02%	71.19%	78.77%
114年 第1季	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數	1,060,112	442,655	570,235	348,025	442,073	42,823	2,904,519
	12歲以上牙醫就醫人數	1,733,086	751,898	958,066	610,509	746,507	76,515	4,845,731
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	61.17%	58.87%	59.52%	57.01%	59.22%	55.97%	59.94%

114年 第2季	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結 石清除之人數	1,076,265	450,948	579,921	360,433	446,410	42,904	2,955,378
	12歲以上牙醫就醫人數	1,738,272	756,259	957,413	617,930	746,953	75,927	4,862,966
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結 石清除率	61.92%	59.63%	60.57%	58.33%	59.76%	56.51%	60.77%
114年 第3季	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結 石清除之人數	1,157,557	499,206	618,502	378,390	468,753	44,760	3,165,493
	12歲以上牙醫就醫人數	1,826,639	812,435	999,381	636,188	763,394	76,533	5,082,319
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結 石清除率	63.37%	61.45%	61.89%	59.48%	61.40%	58.48%	62.28%
114年 第4季	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結 石清除之人數	1,122,226	472,464	607,133	377,199	469,991	44,433	3,091,859
	12歲以上牙醫就醫人數	1,775,793	776,608	981,495	633,287	761,492	77,037	4,976,338
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結 石清除率	63.20%	60.84%	61.86%	59.56%	61.72%	57.68%	62.13%
114年 小計	12歲以上牙醫就醫執行全口牙結 石清除之人數	3,101,557	1,381,038	1,708,718	1,037,399	1,274,475	129,753	8,580,899
	12歲以上牙醫就醫人數	3,858,921	1,783,906	2,151,978	1,361,118	1,602,931	178,464	10,731,724
	12歲以上牙醫就醫病人全口牙結 石清除率	80.37%	77.42%	79.40%	76.22%	79.51%	72.71%	79.96%

備註：

1.資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：3233(季)、3234(年)

2.資料範圍：每季所有屬牙醫門診總額之當季12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12歲(含)以上就醫人口中執行牙結石清除-全口醫令(91004C、91104C、91005C、91017C、91089C、91090C)之人數

分母：當季12歲(含)以上就醫人數

※年齡之計算為就醫年-出生年 \geq 12

※依據衛生福利部114年3月31日衛部保字第1140112287號公告修訂附表，指標分子定義修改，為利指標值比較，依修訂定義重新產製110年至112年統計結果。

4.製表日期：115/04/17

5.製表單位：衛生福利部 中央健康保險署

牙醫門診總額醫療品質資訊-(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	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
111年第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數							
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	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							
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	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							
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	75,595	40,114	49,424	30,492	31,482	5,099	232,166
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	96.757	54,152	66,955	41,127	43,314	5,833	306,892
111年第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數							
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	95,065	57,369	69,802	45,121	44,438	6,878	318,624
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	115,422	68,545	85,206	53,657	55,060	7,527	384,016
111年小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數							
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	216,237	137,954	151,186	95,350	95,585	13,217	704,790
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	235,158	149,016	163,960	103,500	106,642	14,130	760,873
112年第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數							
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	67,173	38,836	45,205	26,993	29,222	5,319	212,724
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	89,433	51,774	63,418	37,311	41,334	6,143	288,372
112年第2季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數							
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	100,944	57,923	71,666	44,797	44,357	6,500	326,136
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	120,039	69,321	86,080	52,870	54,348	7,263	388,349
112年第3季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數							
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	62,640	46,117	45,730	26,513	27,677	5,239	213,892
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	86,216	59,823	65,037	37,089	39,609	6,009	292,521
112年第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數							
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	106,745	58,739	76,422	47,704	48,950	7,340	345,862
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	123,384	69,823	89,752	54,985	57,824	8,027	402,438
112年小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數							
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	226,885	143,072	161,009	97,283	101,083	13,838	737,851
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	241,265	153,391	171,207	104,063	109,848	14,670	781,887
113年第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數							
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	60,209	42,573	43,404	26,638	28,039	5,499	206,340
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	81,183	54,030	60,066	36,073	38,968	6,131	275,598
113年第2季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數							
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	104,429	63,640	77,147	45,235	45,428	6,913	342,766
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	120,846	74,755	89,301	51,850	54,183	7,434	396,765
113年第3季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數							
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	58,611	41,876	41,213	27,210	29,394	5,428	203,704
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	79,604	54,423	58,890	36,780	40,083	5,979	274,651
113年第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數							
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	102,382	60,791	77,378	45,663	47,169	7,406	340,754
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	117,518	70,376	88,888	52,055	55,392	7,891	390,832
113年小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數							
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	215,389	144,257	157,527	94,158	99,331	13,696	718,924
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	228,501	152,999	166,248	100,101	106,812	14,262	756,630
114年第1季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數							
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	57,877	39,859	41,396	26,942	29,407	6,253	201,721
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	76,311	49,983	56,357	35,100	38,789	6,686	262,402
		75.84%	79.75%	73.45%	76.76%	75.81%	93.52%	76.87%

114年 第2季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	101,128	67,089	76,458	43,341	44,907	6,760	339,640
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	116,177	76,422	87,088	49,276	52,770	7,277	387,551
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	87.05%	87.79%	87.79%	87.96%	85.10%	92.90%	87.64%
114年 第3季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	57,145	40,360	41,758	27,633	29,923	5,395	202,189
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	77,090	52,043	57,491	36,023	39,465	5,876	267,002
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	74.13%	77.55%	72.63%	76.71%	75.82%	91.81%	75.73%
114年 第4季	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	98,762	60,904	76,317	43,255	44,930	7,442	331,561
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	112,702	69,578	86,345	49,247	52,450	7,830	376,945
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	87.63%	87.53%	88.39%	87.83%	85.66%	95.04%	87.96%
114年 小計	執行兒童牙齒預防保健服務之人數	206,659	142,123	153,643	91,665	97,472	13,612	699,974
	6歲以下牙醫就醫兒童人數	218,161	149,311	161,150	96,869	103,694	14,037	731,913
	6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	94.73%	95.19%	95.34%	94.63%	94.00%	96.97%	95.64%

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
- 製表日期：115/04/17
- 製表單位：衛生福利部 中央健康保險署

牙醫門診總額醫療品質資訊-(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	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
112年 第1季	申報感控案件之院所數	2,697	949	1,348	837	1,032	129	6,992
	總院所數	2,729	958	1,360	839	1,038	130	7,054
	院所感染控制申報率	98.83%	99.06%	99.12%	99.76%	99.42%	99.23%	99.12%
112年 第2季	申報感控案件之院所數	2,707	949	1,358	837	1,030	128	7,009
	總院所數	2,742	961	1,367	838	1,039	128	7,075
	院所感染控制申報率	98.72%	98.75%	99.34%	99.88%	99.13%	100.00%	99.07%
112年 第3季	申報感控案件之院所數	2,714	957	1,366	832	1,031	127	7,027
	總院所數	2,747	966	1,378	838	1,037	128	7,094
	院所感染控制申報率	98.80%	99.07%	99.13%	99.28%	99.42%	99.22%	99.06%
112年 第4季	申報感控案件之院所數	2,721	960	1,370	837	1,026	129	7,043
	總院所數	2,746	969	1,378	841	1,038	129	7,101
	院所感染控制申報率	99.09%	99.07%	99.42%	99.52%	98.84%	100.00%	99.18%
112年 小計	申報感控案件之院所數	2,791	977	1,394	854	1,052	132	7,200
	總院所數	2,814	986	1,402	858	1,058	132	7,250
	院所感染控制申報率	99.18%	99.09%	99.43%	99.53%	99.43%	100.00%	99.31%
113年 第1季	申報感控案件之院所數	2,718	962	1,372	843	1,034	128	7,057
	總院所數	2,744	969	1,380	846	1,041	128	7,108
	院所感染控制申報率	99.05%	99.28%	99.42%	99.65%	99.33%	100.00%	99.28%
113年 第2季	申報感控案件之院所數	2,718	975	1,375	845	1,039	128	7,080
	總院所數	2,745	979	1,382	847	1,044	128	7,125
	院所感染控制申報率	99.02%	99.59%	99.49%	99.76%	99.52%	100.00%	99.37%
113年 第3季	申報感控案件之院所數	2,713	980	1,380	848	1,037	128	7,086
	總院所數	2,744	987	1,387	852	1,042	129	7,141
	院所感染控制申報率	98.87%	99.29%	99.50%	99.53%	99.52%	99.22%	99.23%
113年 第4季	申報感控案件之院所數	2,732	987	1,381	852	1,027	130	7,109
	總院所數	2,759	993	1,389	852	1,037	130	7,160
	院所感染控制申報率	99.02%	99.40%	99.42%	100.00%	99.04%	100.00%	99.29%
113年 小計	申報感控案件之院所數	2,801	1,000	1,401	860	1,053	130	7,245
	總院所數	2,827	1,006	1,409	862	1,063	130	7,297
	院所感染控制申報率	99.08%	99.40%	99.43%	99.77%	99.06%	100.00%	99.29%
114年 第1季	申報感控案件之院所數	2,739	993	1,384	851	1,029	128	7,124
	總院所數	2,762	1,001	1,392	853	1,031	128	7,167
	院所感染控制申報率	99.17%	99.20%	99.43%	99.77%	99.81%	100.00%	99.40%
114年 第2季	申報感控案件之院所數	2,742	998	1,385	853	1,027	129	7,134
	總院所數	2,768	1,006	1,395	854	1,034	129	7,186
	院所感染控制申報率	99.06%	99.20%	99.28%	99.88%	99.32%	100.00%	99.28%
114年 第3季	申報感控案件之院所數	2,751	1,004	1,377	853	1,025	129	7,139
	總院所數	2,778	1,010	1,387	857	1,035	130	7,197
	院所感染控制申報率	99.03%	99.41%	99.28%	99.53%	99.03%	99.23%	99.19%
114年 第4季	申報感控案件之院所數	2,760	1,003	1,377	858	1,030	129	7,157
	總院所數	2,786	1,008	1,385	860	1,036	130	7,205
	院所感染控制申報率	99.07%	99.50%	99.42%	99.77%	99.42%	99.23%	99.33%
114年 小計	申報感控案件之院所數	2,842	1,019	1,416	867	1,047	129	7,320
	總院所數	2,867	1,025	1,423	869	1,053	130	7,367
	院所感染控制申報率	99.13%	99.41%	99.51%	99.77%	99.43%	99.23%	99.36%

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：115/04/17

5.製表單位：衛生福利部 中央健康保險署

牙醫門診總額醫療品質資訊-(12)牙醫門診50歲以上(含)就醫人數

年季	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
112年								
第1季	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	722,720	264,831	381,204	255,483	326,132	36,607	1,975,487
112年								
第2季	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	740,547	272,627	388,847	260,377	331,540	36,103	2,018,406
112年								
第3季	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	755,038	278,376	393,901	259,145	329,958	36,621	2,041,337
112年								
第4季	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	779,515	287,587	408,274	270,093	344,516	37,437	2,115,702
112年								
小計	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	1,597,090	617,289	833,997	553,320	683,809	84,306	4,303,984
113年								
第1季	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	768,755	284,011	404,593	267,877	343,248	37,821	2,095,013
113年								
第2季	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	783,765	291,905	409,658	272,375	346,879	37,609	2,130,866
113年								
第3季	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	796,661	296,434	417,797	275,017	349,474	38,328	2,162,631
113年								
第4季	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	830,383	308,974	434,746	287,004	359,753	38,806	2,248,563
113年								
小計	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	1,638,244	641,091	855,822	564,840	697,924	84,653	4,419,752
114年								
第1季	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	811,172	300,870	423,816	279,016	357,441	39,706	2,201,077
114年								
第2季	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	835,263	311,195	435,803	288,387	366,057	39,818	2,265,496
114年								
第3季	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	850,984	320,109	440,135	289,292	366,642	40,287	2,296,039
114年								
第4季	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	875,116	327,199	456,968	301,487	380,906	41,839	2,371,943
114年								
小計	牙醫門診50歲以上(含)就醫人數	1,692,255	665,558	879,682	578,508	716,925	87,741	4,557,752

備註：

- 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：2510(季)、2511(年)
- 資料範圍：牙醫門診50歲以上(含)就醫人數
- 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
- 製表日期：115/04/17
- 製表單位：衛生福利部 中央健康保險署

牙醫門診總額醫療品質資訊 - (13)牙周病統合治療方案後之追蹤治療率

年季	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
	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
110年 第2季	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%
	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
110年 第3季	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%
	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 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	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%
	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	12,535	5,251	7,347	3,818	5,824	492	35,267
111年 第1季	牙周病統合治療第三階段支付 91023C執行人數	20,906	8,068	10,578	5,913	9,202	844	55,511
	牙周病統合治療方案後之追蹤治 療率	59.96%	65.08%	69.46%	64.57%	63.29%	58.29%	63.53%
	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	12,578	5,126	7,720	3,839	6,191	450	35,904
	牙周病統合治療第三階段支付 91023C執行人數	19,656	7,630	10,603	5,742	9,219	756	53,606
111年 第2季	牙周病統合治療方案後之追蹤治 療率	63.99%	67.18%	72.81%	66.86%	67.15%	59.52%	66.98%
	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	13,864	5,723	8,480	4,161	6,703	522	39,453
	牙周病統合治療第三階段支付 91023C執行人數	21,565	8,483	11,554	6,134	9,994	846	58,576
	牙周病統合治療方案後之追蹤治 療率	64.29%	67.46%	73.39%	67.84%	67.07%	61.70%	67.35%
111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	15,058	6,506	9,050	4,362	6,763	579	42,318
	牙周病統合治療第三階段支付 91023C執行人數	23,238	9,434	12,421	6,467	10,135	932	62,627
	牙周病統合治療方案後之追蹤治 療率	64.80%	68.96%	72.86%	67.45%	66.73%	62.12%	67.57%
	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	54,012	22,600	32,583	16,179	25,477	2,043	152,894
111年 第4季	牙周病統合治療第三階段支付 91023C執行人數	85,328	33,598	45,134	24,255	38,542	3,378	230,235
	牙周病統合治療方案後之追蹤治 療率	63.30%	67.27%	72.19%	66.70%	66.10%	60.48%	66.41%
	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	14,441	6,398	8,532	4,119	6,042	575	40,107
	牙周病統合治療第三階段支付 91023C執行人數	21,916	9,100	11,545	6,033	8,948	889	58,431
112年 第1季	牙周病統合治療方案後之追蹤治 療率	65.89%	70.31%	73.90%	68.27%	67.52%	64.68%	68.64%

112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	16,047	7,075	9,071	4,216	6,144	623	43,176
	牙周病統合治療第三階段支付 91023C執行人數	24,056	9,884	12,215	6,257	9,134	917	62,463
	牙周病統合治療方案後之追蹤治 療率	66.71%	71.58%	74.26%	67.38%	67.27%	67.94%	69.12%
	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	16,507	7,227	9,517	4,641	6,182	639	44,713
112年 第3季	牙周病統合治療第三階段支付 91023C執行人數	24,621	10,332	12,640	6,692	9,063	943	64,291
	牙周病統合治療方案後之追蹤治 療率	67.04%	69.95%	75.29%	69.35%	68.21%	67.76%	69.55%
	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	16,936	7,551	9,678	4,816	6,494	670	46,145
	牙周病統合治療第三階段支付 91023C執行人數	25,405	10,631	12,866	6,852	9,439	1,008	66,201
112年 第4季	牙周病統合治療方案後之追蹤治 療率	66.66%	71.03%	75.22%	70.29%	68.80%	66.47%	69.70%
	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	63,910	28,234	36,788	17,788	24,861	2,507	174,087
	牙周病統合治療第三階段支付 91023C執行人數	95,955	39,917	49,254	25,829	36,581	3,757	251,292
	牙周病統合治療方案後之追蹤治 療率	66.60%	70.73%	74.69%	68.87%	67.96%	66.73%	69.28%
113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	15,623	7,260	8,471	4,712	6,131	621	42,818
	牙周病統合治療第三階段支付 91023C執行人數	23,275	10,077	11,149	6,601	8,976	929	61,007
	牙周病統合治療方案後之追蹤治 療率	67.12%	72.05%	75.98%	71.38%	68.30%	66.85%	70.19%
	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	16,304	7,225	8,279	4,842	6,232	660	43,542
113年 第2季	牙周病統合治療第三階段支付 91023C執行人數	24,072	10,389	11,067	6,786	9,314	1,030	62,658
	牙周病統合治療方案後之追蹤治 療率	67.73%	69.54%	74.81%	71.35%	66.91%	64.08%	69.49%
	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	15,675	7,129	8,186	4,587	6,267	665	42,509
	牙周病統合治療第三階段支付 91023C執行人數	23,134	10,106	10,766	6,458	9,130	1,051	60,645
113年 第3季	牙周病統合治療方案後之追蹤治 療率	67.76%	70.54%	76.04%	71.03%	68.64%	63.27%	70.09%
	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	15,212	7,267	8,708	4,732	6,030	593	42,542
	牙周病統合治療第三階段支付 91023C執行人數	22,487	10,201	11,491	6,587	8,836	907	60,509
	牙周病統合治療方案後之追蹤治 療率	67.65%	71.24%	75.78%	71.84%	68.24%	65.38%	70.31%
113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	62,796	28,868	33,636	18,872	24,654	2,539	171,364
	牙周病統合治療第三階段支付 91023C執行人數	92,933	40,758	44,462	26,429	36,247	3,917	244,742
	牙周病統合治療方案後之追蹤治 療率	67.57%	70.83%	75.65%	71.41%	68.02%	64.82%	70.02%
	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	62,796	28,868	33,636	18,872	24,654	2,539	171,364

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.製表日期：115/04/17

5.製表單位：衛生福利部 中央健康保險署

牙醫門診總額醫療品質資訊 - (14)醫療費用核減率

年季	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
112年第1季	初核核減率	0.35%	0.34%	0.40%	0.27%	0.29%	0.14%	0.34%
112年第2季	初核核減率	0.38%	0.37%	0.29%	0.27%	0.21%	0.22%	0.32%
112年第3季	初核核減率	0.43%	0.43%	0.30%	0.25%	0.19%	0.16%	0.34%
112年第4季	初核核減率	0.46%	0.40%	0.30%	0.39%	0.19%	0.10%	0.36%
112年小計	初核核減率	0.41%	0.39%	0.32%	0.30%	0.22%	0.16%	0.34%
113年第1季	初核核減率	0.49%	0.38%	0.36%	0.49%	0.21%	0.12%	0.40%
113年第2季	初核核減率	0.47%	0.35%	0.31%	0.52%	0.20%	0.07%	0.38%
113年第3季	初核核減率	0.56%	0.39%	0.30%	0.76%	0.28%	0.11%	0.45%
113年第4季	初核核減率	0.52%	0.41%	0.36%	0.87%	0.24%	0.10%	0.47%
113年小計	初核核減率	0.51%	0.38%	0.34%	0.67%	0.23%	0.10%	0.43%
114年第1季	初核核減率	0.50%	0.41%	0.37%	0.66%	0.26%	0.11%	0.44%
114年第2季	初核核減率	0.53%	0.41%	0.25%	0.54%	0.28%	0.11%	0.41%
114年第3季	初核核減率	0.53%	0.41%	0.23%	0.37%	0.27%	0.16%	0.39%
114年第4季	初核核減率	0.52%	0.38%	0.22%	0.38%	0.28%	0.12%	0.37%
114年小計	初核核減率	0.52%	0.40%	0.26%	0.48%	0.28%	0.13%	0.40%

備註：

1.資料來源：擷取門住診醫療費用統計檔，截至115/03/31 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/健保服務/專業醫療審查/六、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。

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：115/04/17

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-(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	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
110年	訪查院所數	71	43	23	2	27	-	166
	合格家數	64	41	22	2	27	-	156
	合格率*	90.14%	95.35%	95.65%	100.00%	100.00%	-	93.98%
	不合格家數	7	2	1	-	-	-	10
	不合格率*	9.86%	4.65%	4.35%	0.00%	0.00%	-	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	-	3	-	17
	不合格率*	3.18%	2.86%	8.86%	0.00%	4.17%	0.00%	3.81%
112年	訪查院所數	165	68	124	69	68	13	507
	合格家數	154	66	116	68	59	13	476
	合格率*	93.33%	97.06%	93.55%	98.55%	86.76%	100.00%	93.89%
	不合格家數	11	2	8	1	9	-	31
	不合格率*	6.67%	2.94%	6.45%	1.45%	13.24%	0.00%	6.11%
113年	訪查院所數	153	60	86	55	70	11	435
	合格家數	153	60	85	55	69	11	433
	合格率*	100.00%	100.00%	98.84%	100.00%	98.57%	100.00%	99.54%
	不合格家數	-	-	1	-	1	-	2
	不合格率*	0.00%	0.00%	1.16%	0.00%	1.43%	0.00%	0.46%
114年	訪查院所數	116	81	74	50	60	10	391
	合格家數	116	81	74	50	60	10	391
	合格率*	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
	不合格家數	-	-	-	-	-	-	-
	不合格率*	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

備註：

1.資料來源：中華民國牙醫師公會全國聯合會

2.資料範圍：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。

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

111-112年計算定義：

分子：有/無申報感染管制診察費及新特約院所經查核合格的院所數

分母：有/無申報感染管制診察費及新特約院所被訪查的院所數

113-114年計算定義：

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(初評+複審)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

4.指標解讀：屬正向指標，參考值>85.21%(以最近3年全國平均值x(1-10%))

5.製表日期：115/04/17

6.製表單位：衛生福利部 中央健康保險署