

牙醫總額醫療品質資訊

110年第4季

依據衛生福利部訂定發布之「全民健康保險醫療品質資訊公開辦法」第二條附表一整體性之醫療品質資訊之三、牙醫門診總額項目及「全民健康保險牙醫門診總額支付制度品質確保方案」附表3. 專業醫療服務品質指標，辦理本項資訊公開事宜。

110年第4季_牙醫門診總額醫療品質資訊彙整表

| 指標 | 指標名稱(編號) | 臺北 | 北區 | 中區 | 南區 | 高屏 | 東區 | 全署 | 指標方向 | 參考值 | 臺北 | 北區 | 中區 | 南區 | 高屏 | 東區 | 全署 |
|----|-------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|-----------|------|--------|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 牙體復形同牙位再補率-1年以內(38) | 0.01% | 0.01% | 0.01% | 0.01% | 0.01% | 0.01% | 0.01% | 負向 | <2.5% | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 2 | 牙體復形同牙位再補率-2年以內(39) | 0.21% | 0.28% | 0.18% | 0.34% | 0.44% | 0.51% | 0.28% | 負向 | <4.6% | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 3 | 牙齒填補保存率-1年以內(225) | 98.77% | 98.41% | 98.38% | 98.30% | 98.13% | 97.60% | 98.45% | 正向 | 88.28% | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 4 | 牙齒填補保存率-2年以內(226) | 95.62% | 94.73% | 95.01% | 94.28% | 93.27% | 92.21% | 94.73% | 正向 | 84.54% | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 5 | 牙齒填補保存率-恆牙2年以內(1173) | 96.38% | 95.75% | 96.08% | 95.46% | 94.59% | 93.98% | 95.76% | 正向 | 85.67% | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 6 | 牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內(1175) | 93.47% | 92.15% | 93.08% | 89.89% | 88.09% | 86.43% | 91.68% | 正向 | 81.29% | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 7 | 同院所90日以內根管治療完成率(227) | 92.70% | 92.77% | 95.01% | 92.66% | 92.89% | 93.13% | 93.20% | 正向 | 83.05% | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 8 | 恆牙根管治療6個月以內保存率(1177) | 98.58% | 98.53% | 98.46% | 98.65% | 98.53% | 98.19% | 98.54% | 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) | 58.85% | 56.86% | 56.58% | 53.81% | 55.17% | 51.36% | 57.13% | 正向 | 49.90% | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 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) | 81.87% | 79.33% | 81.08% | 82.23% | 80.51% | 90.72% | 81.61% | 正向 | 72.49% | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 11 | 院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率(813) | 98.48% | 99.36% | 99.41% | 99.40% | 99.14% | 99.23% | 99.00% | 正向 | 85.66% | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 12 | 牙醫門診50歲以上(含)就醫人數(2510季、2511年) | 682,961 | 250,418 | 364,597 | 245,498 | 310,344 | 34,465 | 1,877,334 | 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) | 58.99% | 61.82% | 65.31% | 60.99% | 61.82% | 54.12% | 61.04% | 正向 | 52.04% | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 14 | 醫療費用核減率 | 0.35% | 0.34% | 0.38% | 0.25% | 0.31% | 0.13% | 0.33% | 負向 | 暫不訂定 | | | | | | | |
| 15 | 執行符合牙醫門診加強感染管制實施方案之牙科門診診察費院所訪查合格率 | 90.14% | 95.35% | 95.65% | 100.00% | 100.00% | - | 93.98% | 正向 | 75.34% | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

【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、110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109年第4季數值)

五、第14項為104年新增指標。暫不訂定參考值，另與本署全球資訊網所公布之數值(路徑：首頁/健保服務/專業醫療審查/各總額部門醫療費用核減率統計)，因公布時間及頻率不同，數值可能因院所申復而有落差。

六、>為高於參考值上限，<為低於參考值下限，○為位於監測值範圍。

| 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 |
| 15 | 執行符合牙醫門診加強感染管制實施方案之牙科門診診察費院所訪查合格率 |

牙醫總額醫療品質資訊-(1)牙體復形同牙位再補率-1年以內

| 年 | 資料 | 台北 | 北區 | 中區 | 南區 | 高屏 | 東區 | 小計 |
|----------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|------------|
| 107年1月至107年12月 | 同牙位再補數 | 537 | 171 | 138 | 183 | 203 | 53 | 1,285 |
| | 填補總數 | 5,264,780 | 2,671,425 | 3,302,345 | 2,103,968 | 2,625,039 | 294,241 | 16,261,798 |
| | 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% |

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：111/06/06

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1月至107年12月 | 同牙位再補數 | 22,514 | 17,939 | 10,103 | 15,080 | 20,110 | 2,678 | 88,424 |
| | 填補總數 | 10,572,135 | 5,350,512 | 6,595,830 | 4,298,891 | 5,289,898 | 603,160 | 32,710,426 |
| | 牙體復形同牙位再補率-2年以內 | 0.21% | 0.34% | 0.15% | 0.35% | 0.38% | 0.44% | 0.27% |
| 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% |

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：111/06/06

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3季 | 同牙位重補數 | 20,533 | 13,719 | 15,764 | 11,029 | 14,554 | 2,042 | 77,641 |
| | 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-1年以內 | 98.46% | 97.99% | 98.13% | 97.93% | 97.78% | 97.15% | 98.12% |
| 108年第4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1季 | 同牙位重補數 | 18,737 | 12,001 | 13,908 | 9,706 | 13,456 | 1,978 | 69,786 |
| | 填補牙位數 | 1,187,367 | 608,411 | 757,420 | 477,050 | 623,290 | 68,982 | 3,722,520 |
| | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.42% | 98.03% | 98.16% | 97.97% | 97.84% | 97.13% | 98.13% |
| 109年第2季 | 同牙位重補數 | 19,440 | 12,780 | 14,306 | 9,960 | 14,028 | 2,017 | 72,531 |
| | 填補牙位數 | 1,308,793 | 664,118 | 811,400 | 513,200 | 658,441 | 70,976 | 4,026,928 |
| | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.51% | 98.08% | 98.24% | 98.06% | 97.87% | 97.16% | 98.20% |
| 109年第3季 | 同牙位重補數 | 18,670 | 12,134 | 14,255 | 9,577 | 13,337 | 1,952 | 69,925 |
| | 填補牙位數 | 1,304,530 | 665,029 | 822,266 | 519,174 | 661,905 | 70,653 | 4,043,557 |
| | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.57% | 98.18% | 98.27% | 98.16% | 97.99% | 97.24% | 98.27% |
| 109年第4季 | 同牙位重補數 | 18,279 | 11,925 | 13,948 | 9,468 | 13,500 | 2,032 | 69,152 |
| | 填補牙位數 | 1,298,899 | 659,767 | 803,082 | 511,153 | 662,875 | 74,061 | 4,009,837 |
| | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.59% | 98.19% | 98.26% | 98.15% | 97.96% | 97.26% | 98.28% |
| 109年小計 | 同牙位重補數 | 75,126 | 48,840 | 56,417 | 38,711 | 54,321 | 7,979 | 281,394 |
| | 填補牙位數 | 5,099,589 | 2,597,325 | 3,194,168 | 2,020,577 | 2,606,511 | 284,672 | 15,802,842 |
| | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.53% | 98.12% | 98.23% | 98.08% | 97.92% | 97.20% | 98.22% |
| 110年第1季 | 同牙位重補數 | 16,187 | 10,509 | 12,837 | 8,639 | 12,319 | 1,797 | 62,288 |
| | 填補牙位數 | 1,190,634 | 609,697 | 747,738 | 473,450 | 622,307 | 68,285 | 3,712,111 |
| | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.64% | 98.28% | 98.28% | 98.18% | 98.02% | 97.37% | 98.32% |
| 110年第2季 | 同牙位重補數 | 16,274 | 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3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4季 | 同牙位重補數 | 15,511 | 10,278 | 12,739 | 8,339 | 12,129 | 1,702 | 60,698 |
| | 填補牙位數 | 1,262,617 | 646,884 | 788,617 | 489,890 | 647,253 | 71,022 | 3,906,283 |
| | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.77% | 98.41% | 98.38% | 98.30% | 98.13% | 97.60% | 98.45% |
| 110年小計 | 同牙位重補數 | 63,475 | 42,052 | 50,969 | 33,525 | 48,480 | 6,696 | 245,197 |
| | 填補牙位數 | 4,951,143 | 2,544,895 | 3,089,212 | 1,930,904 | 2,539,328 | 273,050 | 15,328,532 |
| | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.72% | 98.35% | 98.35% | 98.26% | 98.09% | 97.55% | 98.40% |

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. 資料製表日期：111/06/06

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3季 | 同牙位重補數 | 69,644 | 44,454 | 46,401 | 37,269 | 49,948 | 6,242 | 253,958 |
| | 填補牙位數 | 1,347,129 | 686,781 | 846,537 | 558,665 | 672,540 | 76,268 | 4,187,920 |
| | 保險對象牙齒填補保存率-2年以內 | 94.83% | 93.53% | 94.52% | 93.33% | 92.57% | 91.82% | 93.94% |
| 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% |

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： 111/06/06

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3季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數 | 52,237 | 30,207 | 31,169 | 26,022 | 36,092 | 4,188 | 179,915 |
| | 恆牙牙齒填補之牙位數 | 1,224,726 | 597,589 | 743,518 | 496,574 | 604,616 | 66,320 | 3,733,343 |
| | 保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內 | 95.73% | 94.95% | 95.81% | 94.76% | 94.03% | 93.69% | 95.18% |
| 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% |

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： 111/06/06

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3季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數 | 9,462 | 6,682 | 7,084 | 6,067 | 7,891 | 1,216 | 38,402 |
| | 乳牙牙齒填補之牙位數 | 116,942 | 71,884 | 90,590 | 52,618 | 63,445 | 9,469 | 404,948 |
| | 跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內 | 91.91% | 90.70% | 92.18% | 88.47% | 87.56% | 87.16% | 90.52% |
| 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% |

備註：

- 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1175
- 資料範圍：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
- 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
- 資料製表日期：111/06/06
- 製表單位：衛生福利部中央健康保險署

牙醫總額醫療品質資訊—(7)同院所90日以內根管治療完成率

| 年季 | 資料 | 台北 | 北區 | 中區 | 南區 | 高屏 | 東區 | 小計 |
|---------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|-----------|
| 108年第3季 | 90日內執行執行根管治療之牙位數 | 166,334 | 76,524 | 95,115 | 64,458 | 71,012 | 9,651 | 483,094 |
| | 執行根管開擴及清創之牙位數 | 181,188 | 83,140 | 100,765 | 70,341 | 77,550 | 10,561 | 523,545 |
| | 同院所90日內根管治療完成率 | 91.80% | 92.04% | 94.39% | 91.64% | 91.57% | 91.38% | 92.27% |
| 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% |

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： 111/06/06

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3季 | 跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數 | 1,285 | 527 | 922 | 529 | 595 | 113 | 3,971 |
| | 同時期各醫事機構申報RCF之顆數 | 95,097 | 42,232 | 61,537 | 37,351 | 43,423 | 6,626 | 286,266 |
| | 跨院恆牙根管治療半年內保存率 | 98.65% | 98.75% | 98.50% | 98.58% | 98.63% | 98.29% | 98.61% |
| 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之顆數 | 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之顆數 | 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之顆數 | 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之顆數 | 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之顆數 | 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之顆數 | 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之顆數 | 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之顆數 | 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之顆數 | 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之顆數 | 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之顆數 | 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之顆數 | 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% |

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：111/06/06

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3季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 912,898 | 365,828 | 496,821 | 307,618 | 374,195 | 37,905 | 2,493,229 |
| | 13歲以上牙醫就醫人數 | 1,579,120 | 655,052 | 877,588 | 573,167 | 687,587 | 73,460 | 4,409,481 |
| | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率 | 57.81% | 55.85% | 56.61% | 53.67% | 54.42% | 51.60% | 56.54% |
| 108年第4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1季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 801,476 | 321,307 | 441,518 | 278,606 | 341,733 | 34,783 | 2,217,765 |
| | 13歲以上牙醫就醫人數 | 1,439,560 | 594,518 | 806,404 | 536,174 | 644,946 | 70,720 | 4,061,090 |
| | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率 | 55.68% | 54.04% | 54.75% | 51.96% | 52.99% | 49.18% | 54.61% |
| 109年第2季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 784,901 | 315,419 | 428,812 | 272,325 | 328,893 | 32,883 | 2,161,762 |
| | 13歲以上牙醫就醫人數 | 1,388,427 | 579,034 | 780,442 | 521,272 | 620,248 | 67,962 | 3,928,660 |
| | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率 | 56.53% | 54.47% | 54.94% | 52.24% | 53.03% | 48.38% | 55.03% |
| 109年第3季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 949,212 | 386,271 | 500,954 | 312,561 | 378,860 | 37,782 | 2,563,819 |
| | 13歲以上牙醫就醫人數 | 1,599,320 | 672,000 | 873,917 | 574,578 | 686,351 | 74,071 | 4,444,399 |
| | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率 | 59.35% | 57.48% | 57.32% | 54.40% | 55.20% | 51.01% | 57.69% |
| 109年第4季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 855,608 | 343,566 | 457,620 | 289,334 | 353,627 | 34,594 | 2,332,883 |
| | 13歲以上牙醫就醫人數 | 1,516,849 | 630,330 | 833,023 | 554,232 | 665,246 | 71,012 | 4,238,978 |
| | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率 | 56.41% | 54.51% | 54.93% | 52.20% | 53.16% | 48.72% | 55.03% |
| 109年小計 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 2,703,843 | 1,127,151 | 1,488,354 | 919,878 | 1,119,431 | 118,818 | 7,429,683 |
| | 13歲以上牙醫就醫人數 | 3,517,653 | 1,541,991 | 1,966,994 | 1,280,550 | 1,495,389 | 177,363 | 9,764,715 |
| | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率 | 76.86% | 73.10% | 75.67% | 71.83% | 74.86% | 66.99% | 76.09% |
| 110年第1季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 867,158 | 342,461 | 460,334 | 289,302 | 359,862 | 34,732 | 2,352,357 |
| | 13歲以上牙醫就醫人數 | 1,523,652 | 624,642 | 835,592 | 553,303 | 668,821 | 71,296 | 4,245,247 |
| | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率 | 56.91% | 54.83% | 55.09% | 52.29% | 53.81% | 48.72% | 55.41% |
| 110年第2季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 552,216 | 248,438 | 341,379 | 218,133 | 270,530 | 25,989 | 1,655,812 |
| | 13歲以上牙醫就醫人數 | 1,136,121 | 506,438 | 684,151 | 460,352 | 555,580 | 59,114 | 3,379,565 |
| | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率 | 48.61% | 49.06% | 49.90% | 47.38% | 48.69% | 43.96% | 48.99% |
| 110年第3季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 832,564 | 349,553 | 468,964 | 293,178 | 362,785 | 34,796 | 2,340,470 |
| | 13歲以上牙醫就醫人數 | 1,388,503 | 606,022 | 807,937 | 532,780 | 640,054 | 67,577 | 4,016,614 |
| | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率 | 59.96% | 57.68% | 58.04% | 55.03% | 56.68% | 51.49% | 58.27% |
| 110年第4季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 901,397 | 371,102 | 483,248 | 301,263 | 371,220 | 36,256 | 2,462,982 |
| | 13歲以上牙醫就醫人數 | 1,531,753 | 652,678 | 854,099 | 559,881 | 672,858 | 70,590 | 4,310,893 |
| | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率 | 58.85% | 56.86% | 56.58% | 53.81% | 55.17% | 51.36% | 57.13% |
| 110年小計 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 2,514,291 | 1,077,426 | 1,423,573 | 878,754 | 1,083,444 | 111,714 | 7,045,363 |
| | 13歲以上牙醫就醫人數 | 3,330,897 | 1,492,808 | 1,903,868 | 1,238,990 | 1,452,655 | 169,219 | 9,393,108 |
| | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率 | 75.48% | 72.17% | 74.77% | 70.93% | 74.58% | 66.02% | 75.01% |

備註：

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

2. 資料範圍：當季13歲（含）以上就醫人數中執行牙結石清除率

3. 公式說明：指標計算：分子/分母

分子：當季13歲（含）以上就醫人口中執行牙結石清除一全口醫令(91004C、91104C)之人數

分母：當季13歲（含）以上就醫人數

※年齡之計算為就醫年-出生年≥13

4. 資料製表日期：111/06/06

5. 製表單位：衛生福利部中央健康保險署

牙醫總額醫療品質資訊-(10)6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率

| 年季 | 資料 | 台北 | 北區 | 中區 | 南區 | 高屏 | 東區 | 小計 |
|---------|------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|
| 108年第3季 | 執行兒童牙齒預防保健服務之人數 | 72,746 | 52,574 | 48,008 | 28,210 | 29,658 | 5,248 | 236,398 |
| | 6歲以下牙醫就醫兒童人數 | 106,941 | 72,217 | 73,279 | 43,377 | 47,088 | 6,297 | 347,131 |
| | 6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率 | 68.02% | 72.80% | 65.51% | 65.03% | 62.98% | 83.34% | 68.10% |
| 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% |

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1747（季）、1748（年）
2. 資料範圍：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
3. 公式說明：指標計算：分子/分母

分子：執行兒童牙齒預防保健服務之人數

※ 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

4. 資料製表日期：111/06/06

5. 製表單位：衛生福利部中央健康保險署

牙醫總額醫療品質資訊-(11)院所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3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 | 2,495 | 862 | 1,308 | 822 | 1,015 | 134 | 6,636 |
| | 總院所數 | 2,684 | 879 | 1,349 | 836 | 1,050 | 138 | 6,936 |
| | 院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率 | 92.96% | 98.07% | 96.96% | 98.33% | 96.67% | 97.10% | 95.67% |
| 108年第4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1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2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3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4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1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2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3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4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% |

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)處方檯「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：111/06/06

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 |
|---------|------------------|-----------|---------|---------|---------|---------|--------|-----------|
| 107年第1季 | 牙醫門診50歲以上(含)就醫人數 | 620,504 | 211,923 | 326,572 | 217,609 | 278,615 | 32,641 | 1,676,985 |
| 107年第2季 | 牙醫門診50歲以上(含)就醫人數 | 629,543 | 216,682 | 331,237 | 220,418 | 278,810 | 32,927 | 1,698,417 |
| 107年第3季 | 牙醫門診50歲以上(含)就醫人數 | 630,543 | 216,851 | 330,824 | 219,604 | 277,861 | 33,088 | 1,697,847 |
| 107年第4季 | 牙醫門診50歲以上(含)就醫人數 | 658,286 | 227,119 | 347,061 | 231,989 | 291,060 | 33,663 | 1,777,711 |
| 107年小計 | 牙醫門診50歲以上(含)就醫人數 | 1,419,869 | 516,739 | 742,702 | 494,969 | 604,735 | 78,648 | 3,794,148 |
| 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 |

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：111/06/06

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一(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 | 9,229 | 4,127 | 4,781 | 3,274 | 3,864 | 539 | 25,814 |
| | 牙周病統合治療第三階段支付91023C執行人數 | 16,409 | 6,754 | 7,622 | 5,566 | 6,838 | 878 | 44,067 |
| | 牙周病統合治療方案後之追蹤治療率 | 56.24% | 61.10% | 62.73% | 58.82% | 56.51% | 61.39% | 58.58% |
| 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% |

備註：

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

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

3. 公式說明：指標計算：分子/分母

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

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：111/06/06

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 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 107年第1季 | 初核核減率 | 0.42% | 0.41% | 0.30% | 0.23% | 0.38% | 0.22% | 0.36% |
| 107年第2季 | 初核核減率 | 0.29% | 0.31% | 0.25% | 0.26% | 0.17% | 0.24% | 0.26% |
| 107年第3季 | 初核核減率 | 0.29% | 0.33% | 0.25% | 0.29% | 0.22% | 0.22% | 0.28% |
| 107年第4季 | 初核核減率 | 0.26% | 0.32% | 0.23% | 0.29% | 0.21% | 0.24% | 0.26% |
| 107小計 | 初核核減率 | 0.32% | 0.34% | 0.26% | 0.28% | 0.24% | 0.23% | 0.29% |
| 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% |

備註：

- 資料來源：擷取門住診醫療費用統計檔，截至111/4/1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：111/05/17
- 製表單位：衛生福利部中央健康保險署

**牙醫總額醫療品質資訊-(15)執行符合牙醫門診加強感染管制實施方案之牙科門診
診察費院所訪查合格率**

| 年季 | 資料 | 台北 | 北區 | 中區 | 南區 | 高屏 | 東區 | 小計 |
|------|-------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|
| 103年 | 訪查院所數 | 84 | 31 | 50 | 36 | 39 | 15 | 255 |
| | 合格家數 | 82 | 30 | 48 | 33 | 37 | 15 | 245 |
| | 合格率* | 97.62% | 96.77% | 96.00% | 91.67% | 94.87% | 100.00% | 96.08% |
| | 不合格家數 | 2 | 1 | 2 | 3 | 2 | - | 10 |
| | 不合格率* | 2.38% | 3.23% | 4.00% | 8.33% | 5.13% | 0.00% | 3.92% |
| 104年 | 訪查院所數 | 103 | 36 | 57 | 38 | 42 | 14 | 290 |
| | 合格家數 | 91 | 35 | 55 | 38 | 40 | 14 | 273 |
| | 合格率* | 88.35% | 97.22% | 96.49% | 100.00% | 95.24% | 100.00% | 94.14% |
| | 不合格家數 | 12 | 1 | 2 | - | 2 | - | 17 |
| | 不合格率* | 11.65% | 2.78% | 3.51% | 0.00% | 4.76% | 0.00% | 5.86% |
| 105年 | 訪查院所數 | 84 | 31 | 52 | 32 | 35 | 10 | 244 |
| | 合格家數 | 75 | 28 | 48 | 32 | 35 | 10 | 228 |
| | 合格率* | 89.29% | 90.32% | 92.31% | 100.00% | 100.00% | 100.00% | 93.44% |
| | 不合格家數 | 9 | 3 | 4 | - | - | - | 16 |
| | 不合格率* | 10.71% | 9.68% | 7.69% | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 6.56% |
| 106年 | 訪查院所數 | 89 | 33 | 54 | 33 | 38 | 8 | 255 |
| | 合格家數 | 88 | 28 | 49 | 33 | 38 | 8 | 244 |
| | 合格率* | 98.88% | 84.85% | 90.74% | 100.00% | 100.00% | 100.00% | 95.69% |
| | 不合格家數 | 1 | 5 | 5 | - | - | - | 11 |
| | 不合格率* | 1.12% | 15.15% | 9.26% | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 4.31% |
| 107年 | 訪查院所數 | 90 | 35 | 53 | 32 | 39 | 9 | 258 |
| | 合格家數 | 78 | 32 | 45 | 32 | 38 | 9 | 234 |
| | 合格率* | 86.67% | 91.43% | 84.91% | 100.00% | 97.44% | 100.00% | 90.70% |
| | 不合格家數 | 12 | 3 | 8 | - | 1 | - | 24 |
| | 不合格率* | 13.33% | 8.57% | 15.09% | 0.00% | 2.56% | 0.00% | 9.30% |
| 108年 | 訪查院所數 | 98 | 27 | 57 | 36 | 49 | 12 | 279 |
| | 合格家數 | 96 | 24 | 52 | 35 | 48 | 11 | 266 |
| | 合格率* | 97.96% | 88.89% | 91.23% | 97.22% | 97.96% | 91.67% | 95.34% |
| | 不合格家數 | 2 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| | 不合格率* | 2.04% | 11.11% | 8.77% | 2.78% | 2.04% | 8.33% | 4.66% |
| 109年 | 訪查院所數 | 175 | 56 | 149 | 50 | 71 | 12 | 513 |
| | 合格家數 | 169 | 52 | 139 | 50 | 69 | 12 | 491 |
| | 合格率* | 96.57% | 92.86% | 93.29% | 100.00% | 97.18% | 100.00% | 95.71% |
| | 不合格家數 | 6 | 4 | 10 | - | 2 | - | 22 |
| | 不合格率* | 3.43% | 7.14% | 6.71% | 0.00% | 2.82% | 0.00% | 4.29% |
| 110年 | 訪查院所數 | 71 | 43 | 23 | 2 | 27 | - | 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% |

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

4. 指標解讀：屬正向指標，參考值>75.34%(前5年統計加權平均值*(1-20%))

5. 資料製表日期：111/05/13

6. 製表單位：衛生福利部中央健康保險署