

# 牙醫門診總額醫療品質資訊

107年第1季

依據衛生福利部訂定發布之「全民健康保險醫療品質資訊公開辦法」第二條附表一「整體性之醫療品質資訊」之「三、牙醫門診總額」指標項目，辦理本項資訊公開事宜

107年第1季\_牙醫門診總額醫療品質資訊彙整表

| 指標 | 指標名稱(編號)                     | 臺北     | 北區     | 中區     | 南區     | 高屏      | 東區      | 全局     | 指標方向 | 參考值    | 臺北 | 北區 | 中區 | 南區 | 高屏 | 東區 | 全局 |
|----|------------------------------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|------|--------|----|----|----|----|----|----|----|
| 1  | 牙體復形同牙位再補率-1年以內(38)          | 0.01%  | 0.01%  | 0.01%  | 0.01%  | 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%  | 0.35%  | 0.17%  | 0.33%  | 0.39%   | 0.53%   | 0.28%  | 負向   | <4.6%  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |
| 3  | 牙齒填補保存率-1年以內(225)            | 98.22% | 97.76% | 98.05% | 97.59% | 97.59%  | 96.91%  | 97.90% | 正向   | 88.01% | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |
| 4  | 牙齒填補保存率-2年以內(226)            | 94.54% | 93.31% | 94.22% | 92.91% | 92.79%  | 91.48%  | 93.71% | 正向   | 84.14% | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |
| 5  | 牙齒填補保存率-恆牙2年以內(1173)         | 95.56% | 94.65% | 95.51% | 94.39% | 94.20%  | 93.45%  | 94.98% | 正向   | 85.38% | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |
| 6  | 牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內(1175)      | 91.07% | 89.74% | 90.96% | 87.17% | 86.18%  | 84.77%  | 89.37% | 正向   | 80.54% | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |
| 7  | 同院所90日以內根管治療完成率(227)         | 91.59% | 91.45% | 94.08% | 91.23% | 91.38%  | 92.73%  | 92.00% | 正向   | 82.50% | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |
| 8  | 恆牙根管治療6個月以內保存率(1177)         | 98.72% | 98.78% | 98.71% | 98.76% | 98.58%  | 98.49%  | 98.71% | 正向   | 88.79% | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |
| 9  | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率(228)     | 56.26% | 54.36% | 55.05% | 52.32% | 53.79%  | 50.86%  | 55.16% | 正向   | 49.07% | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |
| 10 | 6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率(1747) | 69.79% | 69.38% | 67.34% | 63.45% | 63.60%  | 81.79%  | 68.12% | 正向   | 55.20% | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |
| 11 | 院所加強感染管制診察費申報率(813)          | 86.32% | 95.35% | 95.66% | 97.22% | 91.18%  | 95.62%  | 91.52% | 正向   | 75.89% | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |
| 12 | 牙周病統合照護計畫執行率(分子1308)         | 82.65% | 84.53% | 81.89% | 73.77% | 111.26% | 109.09% | 86.24% | 正向   | 暫不訂定   |    |    |    |    |    |    |    |
| 13 | 醫療費用核減率                      | 0.42%  | 0.41%  | 0.30%  | 0.23%  | 0.38%   | 0.22%   | 0.36%  | 負向   | 暫不訂定   |    |    |    |    |    |    |    |

- 【說明】
- 一、依衛福部發布實施「全民健康保險醫療品質資訊公開辦法」第二條附表一整體性之醫療品質資訊項目製作。
  - 二、107年\_牙醫總額專業醫療服務品質指標之參考值：依牙醫總額品質確保方案所訂參考值。
  - 三、第12項為101年新增指標，暫不訂定參考值。
  - 四、第13項為104年新增指標，暫不訂定參考值。
  - 五、>為高於參考值上限，<為低於參考值下限，○為位於監測值範圍。

| 序號 | 指標名稱                   |
|----|------------------------|
| 1  | 牙體復形同牙位再補率-1年以內        |
| 2  | 牙體復形同牙位再補率-2年以內        |
| 3  | 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 | 院所加強感染管制診察費申報率         |
| 12 | 牙周病統合照護計畫執行率           |
| 13 | 醫療費用核減率                |

牙醫總額醫療品質資訊-(1)牙體復形同牙位再補率-1年以內

| 年              | 資料              | 台北        | 北區        | 中區        | 南區        | 高屏        | 東區      | 小計         |
|----------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|------------|
| 103年1月至103年12月 | 同牙位再補數          | 355       | 179       | 232       | 94        | 317       | 76      | 1,253      |
|                | 填補總數            | 5,864,144 | 2,844,015 | 3,576,593 | 2,324,627 | 3,024,911 | 337,567 | 17,971,857 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-1年以內 | 0.01%     | 0.01%     | 0.01%     | 0.00%     | 0.01%     | 0.02%   | 0.01%      |
| 103年4月至104年3月  | 同牙位再補數          | 377       | 174       | 255       | 85        | 307       | 83      | 1,281      |
|                | 填補總數            | 5,850,749 | 2,834,552 | 3,538,981 | 2,302,272 | 3,007,403 | 333,416 | 17,867,373 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-1年以內 | 0.01%     | 0.01%     | 0.01%     | 0.00%     | 0.01%     | 0.02%   | 0.01%      |
| 103年7月至104年6月  | 同牙位再補數          | 393       | 185       | 264       | 78        | 304       | 96      | 1,320      |
|                | 填補總數            | 5,803,482 | 2,817,465 | 3,500,298 | 2,281,720 | 3,002,890 | 329,172 | 17,735,027 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-1年以內 | 0.01%     | 0.01%     | 0.01%     | 0.00%     | 0.01%     | 0.03%   | 0.01%      |
| 103年10月至104年9月 | 同牙位再補數          | 427       | 178       | 252       | 83        | 289       | 90      | 1,319      |
|                | 填補總數            | 5,649,499 | 2,798,330 | 3,458,168 | 2,259,315 | 2,986,873 | 325,594 | 17,477,779 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-1年以內 | 0.01%     | 0.01%     | 0.01%     | 0.00%     | 0.01%     | 0.03%   | 0.01%      |
| 104年1月至104年12月 | 同牙位再補數          | 435       | 176       | 238       | 87        | 244       | 70      | 1,250      |
|                | 填補總數            | 5,625,785 | 2,791,193 | 3,435,865 | 2,256,902 | 2,967,603 | 325,318 | 17,402,666 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-1年以內 | 0.01%     | 0.01%     | 0.01%     | 0.00%     | 0.01%     | 0.02%   | 0.01%      |
| 104年4月至105年3月  | 同牙位再補數          | 433       | 164       | 203       | 100       | 250       | 72      | 1,222      |
|                | 填補總數            | 5,521,882 | 2,774,109 | 3,411,123 | 2,245,757 | 2,965,881 | 323,762 | 17,242,514 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-1年以內 | 0.01%     | 0.01%     | 0.01%     | 0.00%     | 0.01%     | 0.02%   | 0.01%      |
| 104年7月至105年6月  | 同牙位再補數          | 407       | 183       | 188       | 105       | 215       | 82      | 1,180      |
|                | 填補總數            | 5,444,005 | 2,739,604 | 3,375,866 | 2,225,716 | 2,906,929 | 320,429 | 17,012,549 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-1年以內 | 0.01%     | 0.01%     | 0.01%     | 0.00%     | 0.01%     | 0.03%   | 0.01%      |
| 104年10月至105年9月 | 同牙位再補數          | 396       | 149       | 155       | 94        | 180       | 77      | 1,051      |
|                | 填補總數            | 5,344,732 | 2,692,086 | 3,327,835 | 2,199,176 | 2,820,230 | 315,306 | 16,699,365 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-1年以內 | 0.01%     | 0.01%     | 0.00%     | 0.00%     | 0.01%     | 0.02%   | 0.01%      |
| 105年1月至105年12月 | 同牙位再補數          | 372       | 136       | 176       | 73        | 154       | 40      | 951        |
|                | 填補總數            | 5,226,800 | 2,636,721 | 3,287,356 | 2,172,365 | 2,745,436 | 310,462 | 16,379,140 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-1年以內 | 0.01%     | 0.01%     | 0.01%     | 0.00%     | 0.01%     | 0.01%   | 0.01%      |
| 105年4月至106年3月  | 同牙位再補數          | 735       | 458       | 367       | 339       | 384       | 160     | 2,443      |
|                | 填補總數            | 5,361,107 | 2,705,932 | 3,366,393 | 2,253,943 | 2,739,887 | 323,686 | 16,750,948 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-1年以內 | 0.01%     | 0.02%     | 0.01%     | 0.02%     | 0.01%     | 0.05%   | 0.01%      |
| 105年7月至106年6月  | 同牙位再補數          | 678       | 398       | 302       | 280       | 399       | 107     | 2,164      |
|                | 填補總數            | 5,335,278 | 2,697,168 | 3,332,919 | 2,243,337 | 2,710,731 | 321,030 | 16,640,463 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-1年以內 | 0.01%     | 0.01%     | 0.01%     | 0.01%     | 0.01%     | 0.03%   | 0.01%      |
| 105年10月至106年9月 | 同牙位再補數          | 635       | 330       | 249       | 238       | 330       | 73      | 1,855      |
|                | 填補總數            | 5,373,177 | 2,714,742 | 3,339,413 | 2,245,362 | 2,712,952 | 320,080 | 16,705,726 |
|                | 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%      |
| 106年1月至106年12月 | 同牙位再補數          | 482       | 249       | 210       | 205       | 292       | 41      | 1,479      |
|                | 填補總數            | 5,328,869 | 2,696,612 | 3,303,242 | 2,209,623 | 2,684,485 | 311,507 | 16,534,338 |
|                | 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%      |
| 106年4月至107年3月  | 同牙位再補數          | 472       | 179       | 210       | 179       | 257       | 31      | 1,328      |
|                | 填補總數            | 5,319,759 | 2,688,027 | 3,303,533 | 2,181,098 | 2,667,392 | 306,109 | 16,465,918 |
|                | 一年同牙位平均再補率      | 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：同牙位重補數

※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：填補總數

※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：107/07/17

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-(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         |
|----------------|-----------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|------------|
| 102年4月至104年3月  | 同牙位再補數          | 20,409     | 18,420    | 10,907    | 16,572    | 22,490    | 3,424   | 92,222     |
|                | 填補總數            | 11,709,381 | 5,657,425 | 7,166,163 | 4,637,153 | 6,038,214 | 671,644 | 35,879,980 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-2年以內 | 0.17%      | 0.33%     | 0.15%     | 0.36%     | 0.37%     | 0.51%   | 0.26%      |
| 102年7月至104年6月  | 同牙位再補數          | 21,012     | 18,890    | 11,022    | 16,996    | 23,062    | 3,615   | 94,597     |
|                | 填補總數            | 11,626,098 | 5,648,381 | 7,113,433 | 4,615,567 | 6,020,650 | 666,681 | 35,690,810 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-2年以內 | 0.18%      | 0.33%     | 0.15%     | 0.37%     | 0.38%     | 0.54%   | 0.27%      |
| 102年10月至104年9月 | 同牙位再補數          | 20,972     | 18,563    | 10,912    | 16,590    | 23,198    | 3,643   | 93,878     |
|                | 填補總數            | 11,539,027 | 5,632,623 | 7,053,730 | 4,587,973 | 5,998,865 | 663,684 | 35,475,902 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-2年以內 | 0.18%      | 0.33%     | 0.15%     | 0.36%     | 0.39%     | 0.55%   | 0.26%      |
| 103年1月至104年12月 | 同牙位再補數          | 19,671     | 17,665    | 10,527    | 16,044    | 21,979    | 3,680   | 89,566     |
|                | 填補總數            | 11,471,039 | 5,617,893 | 7,002,396 | 4,565,662 | 5,971,087 | 659,335 | 35,287,412 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-2年以內 | 0.17%      | 0.31%     | 0.15%     | 0.35%     | 0.37%     | 0.56%   | 0.25%      |
| 103年4月至105年3月  | 同牙位再補數          | 20,119     | 18,285    | 10,858    | 16,445    | 22,671    | 3,754   | 92,132     |
|                | 填補總數            | 11,353,310 | 5,590,707 | 6,939,701 | 4,531,766 | 5,951,158 | 653,567 | 35,020,209 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-2年以內 | 0.18%      | 0.33%     | 0.16%     | 0.36%     | 0.38%     | 0.57%   | 0.26%      |
| 103年7月至105年6月  | 同牙位再補數          | 20,981     | 18,514    | 11,017    | 17,090    | 22,887    | 3,984   | 94,473     |
|                | 填補總數            | 11,227,297 | 5,538,911 | 6,865,593 | 4,490,527 | 5,887,441 | 645,778 | 34,655,547 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-2年以內 | 0.19%      | 0.33%     | 0.16%     | 0.38%     | 0.39%     | 0.62%   | 0.27%      |
| 103年10月至105年9月 | 同牙位再補數          | 20,449     | 17,763    | 10,784    | 16,496    | 21,708    | 3,746   | 90,946     |
|                | 填補總數            | 10,974,596 | 5,472,970 | 6,775,619 | 4,442,167 | 5,785,853 | 637,306 | 34,088,511 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-2年以內 | 0.19%      | 0.32%     | 0.16%     | 0.37%     | 0.38%     | 0.59%   | 0.27%      |
| 104年1月至105年12月 | 同牙位再補數          | 19,229     | 16,662    | 9,723     | 15,707    | 19,831    | 3,405   | 84,557     |
|                | 填補總數            | 10,834,155 | 5,411,554 | 6,713,907 | 4,413,714 | 5,693,596 | 632,473 | 33,699,399 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-2年以內 | 0.18%      | 0.31%     | 0.14%     | 0.36%     | 0.35%     | 0.54%   | 0.25%      |
| 104年4月至106年3月  | 同牙位再補數          | 21,625     | 18,788    | 10,705    | 17,668    | 21,836    | 3,986   | 94,608     |
|                | 填補總數            | 10,862,521 | 5,461,859 | 6,767,373 | 4,482,468 | 5,684,551 | 643,677 | 33,902,449 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-2年以內 | 0.20%      | 0.34%     | 0.16%     | 0.39%     | 0.38%     | 0.62%   | 0.28%      |
| 104年7月至106年6月  | 同牙位再補數          | 22,841     | 19,459    | 10,625    | 17,555    | 22,926    | 3,801   | 97,207     |
|                | 填補總數            | 10,797,225 | 5,436,995 | 6,722,411 | 4,470,759 | 5,607,020 | 640,554 | 33,674,964 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-2年以內 | 0.21%      | 0.36%     | 0.16%     | 0.39%     | 0.41%     | 0.59%   | 0.29%      |
| 104年10月至106年9月 | 同牙位再補數          | 23,583     | 20,102    | 11,375    | 16,981    | 22,944    | 3,749   | 98,734     |
|                | 填補總數            | 10,785,685 | 5,431,004 | 6,709,343 | 4,470,745 | 5,540,671 | 638,130 | 33,575,578 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-2年以內 | 0.22%      | 0.37%     | 0.17%     | 0.38%     | 0.41%     | 0.59%   | 0.29%      |
| 105年1月至106年12月 | 同牙位再補數          | 21,194     | 18,561    | 10,373    | 14,755    | 21,618    | 3,389   | 89,890     |
|                | 填補總數            | 10,682,612 | 5,386,756 | 6,665,164 | 4,437,254 | 5,460,225 | 629,078 | 33,261,089 |
|                | 牙體復形同牙位再補率-2年以內 | 0.20%      | 0.34%     | 0.16%     | 0.33%     | 0.40%     | 0.54%   | 0.27%      |
| 105年4月至107年3月  | 同牙位再補數          | 22,586     | 18,976    | 11,240    | 14,680    | 21,183    | 3,313   | 91,978     |
|                | 填補總數            | 10,659,470 | 5,375,605 | 6,659,256 | 4,420,871 | 5,386,722 | 626,663 | 33,128,587 |
|                | 二年同牙位平均再補率      | 0.21%      | 0.35%     | 0.17%     | 0.33%     | 0.39%     | 0.53%   | 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：同牙位重補數

※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：填補總數

※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：107/07/17

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(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         |
|---------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|------------|
| 104年第4季 | 同牙位重補數           | 29,138    | 17,600    | 19,093    | 14,343    | 20,241    | 2,828   | 103,243    |
|         | 填補牙位數            | 1,469,396 | 739,042   | 903,992   | 591,224   | 778,945   | 86,185  | 4,568,784  |
|         | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.02%    | 97.62%    | 97.89%    | 97.57%    | 97.40%    | 96.72%  | 97.74%     |
| 104年小計  | 同牙位重補數           | 120,284   | 70,722    | 76,976    | 56,967    | 79,874    | 11,011  | 415,834    |
|         | 填補牙位數            | 5,843,665 | 2,839,385 | 3,562,108 | 2,317,000 | 3,019,449 | 335,605 | 17,917,212 |
|         | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 97.94%    | 97.51%    | 97.84%    | 97.54%    | 97.35%    | 96.72%  | 97.68%     |
| 105年第1季 | 同牙位重補數           | 27,441    | 15,877    | 17,634    | 13,641    | 18,903    | 2,514   | 96,010     |
|         | 填補牙位數            | 1,392,817 | 662,049   | 831,563   | 541,185   | 721,998   | 78,705  | 4,228,317  |
|         | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.03%    | 97.60%    | 97.88%    | 97.48%    | 97.38%    | 96.81%  | 97.73%     |
| 105年第2季 | 同牙位重補數           | 26,334    | 16,302    | 17,395    | 13,487    | 18,812    | 2,476   | 94,806     |
|         | 填補牙位數            | 1,377,798 | 688,946   | 846,979   | 557,825   | 735,414   | 79,221  | 4,286,183  |
|         | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.09%    | 97.63%    | 97.95%    | 97.58%    | 97.44%    | 96.87%  | 97.79%     |
| 105年第3季 | 同牙位重補數           | 25,741    | 15,997    | 17,691    | 13,588    | 18,275    | 2,555   | 93,847     |
|         | 填補牙位數            | 1,392,895 | 704,818   | 862,919   | 567,519   | 741,468   | 80,520  | 4,350,139  |
|         | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.15%    | 97.73%    | 97.95%    | 97.61%    | 97.54%    | 96.83%  | 97.84%     |
| 105年第4季 | 同牙位重補數           | 26,150    | 15,712    | 17,905    | 13,586    | 18,953    | 2,765   | 95,071     |
|         | 填補牙位數            | 1,440,891 | 724,210   | 881,173   | 579,248   | 761,026   | 86,118  | 4,472,666  |
|         | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.19%    | 97.83%    | 97.97%    | 97.65%    | 97.51%    | 96.79%  | 97.87%     |
| 105年小計  | 同牙位重補數           | 105,666   | 63,888    | 70,625    | 54,302    | 74,943    | 10,310  | 379,734    |
|         | 填補牙位數            | 5,604,401 | 2,780,023 | 3,422,634 | 2,245,777 | 2,959,906 | 324,564 | 17,337,305 |
|         | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.11%    | 97.70%    | 97.94%    | 97.58%    | 97.47%    | 96.82%  | 97.81%     |
| 106年第1季 | 同牙位重補數           | 23,631    | 14,271    | 16,657    | 12,670    | 17,002    | 2,244   | 86,475     |
|         | 填補牙位數            | 1,291,198 | 644,725   | 809,985   | 536,204   | 709,459   | 75,973  | 4,067,544  |
|         | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.17%    | 97.79%    | 97.94%    | 97.64%    | 97.60%    | 97.05%  | 97.87%     |
| 106年第2季 | 同牙位重補數           | 24,228    | 15,342    | 16,859    | 13,600    | 16,818    | 2,396   | 89,243     |
|         | 填補牙位數            | 1,330,853 | 668,815   | 831,904   | 556,079   | 681,135   | 78,573  | 4,147,359  |
|         | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.18%    | 97.71%    | 97.97%    | 97.55%    | 97.53%    | 96.95%  | 97.85%     |
| 106年第3季 | 同牙位重補數           | 23,814    | 15,214    | 17,120    | 13,625    | 16,533    | 2,460   | 88,766     |
|         | 填補牙位數            | 1,335,319 | 683,214   | 846,470   | 566,982   | 677,283   | 79,420  | 4,188,688  |
|         | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.22%    | 97.77%    | 97.98%    | 97.60%    | 97.56%    | 96.90%  | 97.88%     |
| 106年第4季 | 同牙位重補數           | 24,325    | 15,518    | 17,445    | 13,648    | 16,834    | 2,660   | 90,430     |
|         | 填補牙位數            | 1,380,727 | 698,850   | 869,383   | 579,199   | 704,853   | 87,024  | 4,320,036  |
|         | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.24%    | 97.78%    | 97.99%    | 97.64%    | 97.61%    | 96.94%  | 97.91%     |
| 106年小計  | 同牙位重補數           | 95,998    | 60,345    | 68,081    | 53,543    | 67,187    | 9,760   | 354,914    |
|         | 填補牙位數            | 5,338,097 | 2,695,604 | 3,357,742 | 2,238,464 | 2,772,730 | 320,990 | 16,723,627 |
|         | 保險對象牙齒填補保存率-1年以內 | 98.20%    | 97.76%    | 97.97%    | 97.61%    | 97.58%    | 96.96%  | 97.88%     |
| 107年第1季 | 同牙位重補數           | 22,944    | 14,462    | 15,650    | 13,161    | 15,915    | 2,409   | 84,541     |
|         | 填補牙位數            | 1,288,771 | 644,307   | 801,323   | 545,904   | 659,630   | 78,064  | 4,017,999  |
|         | 保險對象牙齒填補1年保存率    | 98.22%    | 97.76%    | 98.05%    | 97.59%    | 97.59%    | 96.91%  | 97.90%     |

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36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：107/07/17

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-(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         |
|---------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|------------|
| 104年第4季 | 同牙位重補數       | 89,287    | 53,698    | 55,987    | 43,634    | 62,509    | 8,374   | 313,489    |
|         | 填補牙位數        | 1,524,343 | 749,000   | 937,615   | 611,179   | 790,963   | 91,469  | 4,704,569  |
|         | 牙齒填補保存率-2年以內 | 94.14%    | 92.83%    | 94.03%    | 92.86%    | 92.10%    | 90.84%  | 93.34%     |
| 104年小計  | 同牙位重補數       | 350,755   | 206,253   | 220,740   | 170,467   | 240,807   | 30,872  | 1,219,894  |
|         | 填補牙位數        | 5,846,008 | 2,827,502 | 3,639,860 | 2,351,439 | 3,043,153 | 340,969 | 18,048,931 |
|         | 牙齒填補保存率-2年以內 | 94.00%    | 92.71%    | 93.94%    | 92.75%    | 92.09%    | 90.95%  | 93.24%     |
| 105年第1季 | 同牙位重補數       | 81,164    | 47,258    | 51,242    | 40,597    | 56,818    | 7,445   | 284,524    |
|         | 填補牙位數        | 1,404,616 | 672,180   | 867,927   | 562,143   | 734,972   | 81,972  | 4,323,810  |
|         | 牙齒填補保存率-2年以內 | 94.22%    | 92.97%    | 94.10%    | 92.78%    | 92.27%    | 90.92%  | 93.42%     |
| 105年第2季 | 同牙位重補數       | 80,648    | 50,872    | 51,138    | 41,142    | 56,695    | 7,220   | 287,715    |
|         | 填補牙位數        | 1,434,094 | 700,504   | 880,359   | 577,587   | 742,671   | 82,468  | 4,417,683  |
|         | 牙齒填補保存率-2年以內 | 94.38%    | 92.74%    | 94.19%    | 92.88%    | 92.37%    | 91.25%  | 93.49%     |
| 105年第3季 | 同牙位重補數       | 84,151    | 50,285    | 52,102    | 42,367    | 57,462    | 7,682   | 294,049    |
|         | 填補牙位數        | 1,535,559 | 727,659   | 909,830   | 586,046   | 762,861   | 84,980  | 4,606,935  |
|         | 牙齒填補保存率-2年以內 | 94.52%    | 93.09%    | 94.27%    | 92.77%    | 92.47%    | 90.96%  | 93.62%     |
| 105年第4季 | 同牙位重補數       | 79,739    | 49,662    | 51,768    | 42,083    | 58,447    | 7,650   | 289,349    |
|         | 填補牙位數        | 1,469,396 | 739,042   | 903,992   | 591,224   | 778,945   | 86,185  | 4,568,784  |
|         | 牙齒填補保存率-2年以內 | 94.57%    | 93.28%    | 94.27%    | 92.88%    | 92.50%    | 91.12%  | 93.67%     |
| 105年小計  | 同牙位重補數       | 325,702   | 198,077   | 206,250   | 166,189   | 229,422   | 29,997  | 1,155,637  |
|         | 填補牙位數        | 5,843,665 | 2,839,385 | 3,562,108 | 2,317,000 | 3,019,449 | 335,605 | 17,917,212 |
|         | 牙齒填補保存率-2年以內 | 94.43%    | 93.02%    | 94.21%    | 92.83%    | 92.40%    | 91.06%  | 93.55%     |
| 106年第1季 | 同牙位重補數       | 74,918    | 44,320    | 47,140    | 39,100    | 52,231    | 6,828   | 264,537    |
|         | 填補牙位數        | 1,392,817 | 662,049   | 831,563   | 541,185   | 721,998   | 78,705  | 4,228,317  |
|         | 牙齒填補保存率-2年以內 | 94.62%    | 93.31%    | 94.33%    | 92.78%    | 92.77%    | 91.32%  | 93.74%     |
| 106年第2季 | 同牙位重補數       | 75,070    | 46,717    | 48,103    | 40,583    | 53,654    | 7,074   | 271,201    |
|         | 填補牙位數        | 1,377,798 | 688,946   | 846,979   | 557,825   | 735,414   | 79,221  | 4,286,183  |
|         | 牙齒填補保存率-2年以內 | 94.55%    | 93.22%    | 94.32%    | 92.72%    | 92.70%    | 91.07%  | 93.67%     |
| 106年第3季 | 同牙位重補數       | 76,396    | 48,199    | 50,017    | 41,737    | 54,071    | 7,282   | 277,702    |
|         | 填補牙位數        | 1,392,895 | 704,818   | 862,919   | 567,519   | 741,468   | 80,520  | 4,350,139  |
|         | 牙齒填補保存率-2年以內 | 94.52%    | 93.16%    | 94.20%    | 92.65%    | 92.71%    | 90.96%  | 93.62%     |
| 106年第4季 | 同牙位重補數       | 79,423    | 48,487    | 51,209    | 42,265    | 56,906    | 7,911   | 286,201    |
|         | 填補牙位數        | 1,440,891 | 724,210   | 881,173   | 579,248   | 761,026   | 86,118  | 4,472,666  |
|         | 牙齒填補保存率-2年以內 | 94.49%    | 93.30%    | 94.19%    | 92.70%    | 92.52%    | 90.81%  | 93.60%     |
| 106年小計  | 同牙位重補數       | 305,807   | 187,723   | 196,469   | 163,685   | 216,862   | 29,095  | 1,099,641  |
|         | 填補牙位數        | 5,604,401 | 2,780,023 | 3,422,634 | 2,245,777 | 2,959,906 | 324,564 | 17,337,305 |
|         | 牙齒填補保存率-2年以內 | 94.54%    | 93.25%    | 94.26%    | 92.71%    | 92.67%    | 91.04%  | 93.66%     |
| 107年第1季 | 同牙位重補數       | 70,483    | 43,103    | 46,783    | 38,039    | 51,156    | 6,470   | 256,034    |
|         | 填補牙位數        | 1,291,198 | 644,725   | 809,985   | 536,204   | 709,459   | 75,973  | 4,067,544  |
|         | 牙齒填補2年保存率    | 94.54%    | 93.31%    | 94.22%    | 92.91%    | 92.79%    | 91.48%  | 93.71%     |

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：107/07/17

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—(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         |
|---------|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|------------|
| 104年第4季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數      | 63,860    | 36,439    | 38,264    | 29,850    | 43,823    | 5,254   | 217,490    |
|         | 恆牙牙齒填補之牙位數         | 1,354,079 | 637,826   | 814,703   | 533,255   | 695,914   | 76,681  | 4,112,458  |
|         | 牙齒填補保存率-恆牙2年以內     | 95.28%    | 94.29%    | 95.30%    | 94.40%    | 93.70%    | 93.15%  | 94.71%     |
| 104年小計  | 跨院再執行牙齒填補之牙位數      | 252,888   | 139,272   | 150,755   | 116,794   | 170,401   | 19,774  | 849,884    |
|         | 恆牙牙齒填補之牙位數         | 5,224,960 | 2,430,889 | 3,185,223 | 2,059,780 | 2,702,157 | 289,351 | 15,892,360 |
|         | 牙齒填補保存率-恆牙2年以內     | 95.16%    | 94.27%    | 95.27%    | 94.33%    | 93.69%    | 93.17%  | 94.65%     |
| 105年第1季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數      | 59,441    | 33,246    | 35,466    | 28,077    | 40,958    | 4,939   | 202,127    |
|         | 恆牙牙齒填補之牙位數         | 1,258,958 | 587,876   | 763,579   | 493,923   | 657,679   | 70,619  | 3,832,634  |
|         | 牙齒填補保存率-恆牙2年以內     | 95.28%    | 94.34%    | 95.36%    | 94.32%    | 93.77%    | 93.01%  | 94.73%     |
| 105年第2季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數      | 58,519    | 33,658    | 34,567    | 28,932    | 40,637    | 4,891   | 201,204    |
|         | 恆牙牙齒填補之牙位數         | 1,287,270 | 601,427   | 773,709   | 511,713   | 666,362   | 71,514  | 3,911,995  |
|         | 牙齒填補保存率-恆牙2年以內     | 95.45%    | 94.40%    | 95.53%    | 94.35%    | 93.90%    | 93.16%  | 94.86%     |
| 105年第3季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數      | 61,414    | 34,559    | 35,349    | 29,545    | 41,243    | 4,854   | 206,964    |
|         | 恆牙牙齒填補之牙位數         | 1,372,519 | 631,065   | 798,744   | 518,574   | 683,667   | 72,399  | 4,076,968  |
|         | 牙齒填補保存率-恆牙2年以內     | 95.53%    | 94.52%    | 95.57%    | 94.30%    | 93.97%    | 93.30%  | 94.92%     |
| 105年第4季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數      | 57,694    | 33,753    | 34,389    | 28,772    | 40,879    | 4,800   | 200,287    |
|         | 恆牙牙齒填補之牙位數         | 1,311,275 | 630,421   | 783,546   | 515,340   | 685,690   | 72,471  | 3,998,743  |
|         | 牙齒填補保存率-恆牙2年以內     | 95.60%    | 94.65%    | 95.61%    | 94.42%    | 94.04%    | 93.38%  | 94.99%     |
| 105年小計  | 跨院再執行牙齒填補之牙位數      | 237,068   | 135,216   | 139,771   | 115,326   | 163,717   | 19,484  | 810,582    |
|         | 恆牙牙齒填補之牙位數         | 5,230,022 | 2,450,789 | 3,119,578 | 2,039,550 | 2,693,398 | 287,003 | 15,820,340 |
|         | 牙齒填補保存率-恆牙2年以內     | 95.47%    | 94.48%    | 95.52%    | 94.35%    | 93.92%    | 93.21%  | 94.88%     |
| 106年第1季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數      | 54,214    | 31,168    | 32,078    | 26,698    | 37,441    | 4,536   | 186,135    |
|         | 恆牙牙齒填補之牙位數         | 1,248,259 | 583,276   | 734,382   | 477,285   | 648,897   | 68,167  | 3,760,266  |
|         | 牙齒填補保存率-恆牙2年以內     | 95.66%    | 94.66%    | 95.63%    | 94.41%    | 94.23%    | 93.35%  | 95.05%     |
| 106年第2季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數      | 52,136    | 30,871    | 31,209    | 27,075    | 37,614    | 4,530   | 183,435    |
|         | 恆牙牙齒填補之牙位數         | 1,241,647 | 602,444   | 745,142   | 494,594   | 660,841   | 68,481  | 3,813,149  |
|         | 牙齒填補保存率-恆牙2年以內     | 95.80%    | 94.88%    | 95.81%    | 94.53%    | 94.31%    | 93.39%  | 95.19%     |
| 106年第3季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數      | 54,665    | 31,760    | 33,172    | 27,620    | 38,256    | 4,408   | 189,881    |
|         | 恆牙牙齒填補之牙位數         | 1,258,393 | 612,397   | 758,673   | 499,877   | 667,517   | 68,547  | 3,865,404  |
|         | 保險對象牙齒填補保存率-恆牙2年以內 | 95.66%    | 94.81%    | 95.63%    | 94.47%    | 94.27%    | 93.57%  | 95.09%     |
| 106年第4季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數      | 57,108    | 32,547    | 33,830    | 28,883    | 39,810    | 4,923   | 197,101    |
|         | 恆牙牙齒填補之牙位數         | 1,285,102 | 621,694   | 762,883   | 505,790   | 672,394   | 71,953  | 3,919,816  |
|         | 牙齒填補保存率-恆牙2年以內     | 95.56%    | 94.76%    | 95.57%    | 94.29%    | 94.08%    | 93.16%  | 94.97%     |
| 106年小計  | 跨院再執行牙齒填補之牙位數      | 218,123   | 126,346   | 130,289   | 110,276   | 153,121   | 18,397  | 756,552    |
|         | 恆牙牙齒填補之牙位數         | 5,033,401 | 2,419,811 | 3,001,080 | 1,977,546 | 2,649,649 | 277,148 | 15,358,635 |
|         | 牙齒填補保存率-恆牙2年以內     | 95.67%    | 94.78%    | 95.66%    | 94.42%    | 94.22%    | 93.36%  | 95.07%     |
| 107年第1季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數      | 51,680    | 30,285    | 32,098    | 26,636    | 36,968    | 4,285   | 181,952    |
|         | 恆牙牙齒填補之牙位數         | 1,163,105 | 566,538   | 715,121   | 475,030   | 637,157   | 65,428  | 3,622,379  |
|         | 牙齒填補保存率-恆牙2年以內     | 95.56%    | 94.65%    | 95.51%    | 94.39%    | 94.20%    | 93.45%  | 94.98%     |

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：跨院再執行牙體復形之牙位數

分母：恆牙牙體復形之牙位數

※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：107/07/17

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—(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        |
|---------|---------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|-----------|
| 104年第4季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數       | 13,961  | 10,987  | 10,108  | 8,431   | 10,739  | 1,656  | 55,882    |
|         | 乳牙牙齒填補之牙位數          | 146,797 | 99,061  | 106,628 | 65,857  | 76,283  | 10,951 | 505,577   |
|         | 跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內 | 90.49%  | 88.91%  | 90.52%  | 87.20%  | 85.92%  | 84.88% | 88.95%    |
| 104年小計  | 跨院再執行牙齒填補之牙位數       | 59,348  | 42,013  | 41,351  | 35,184  | 45,626  | 7,707  | 231,229   |
|         | 乳牙牙齒填補之牙位數          | 613,185 | 392,336 | 446,990 | 283,381 | 330,537 | 50,000 | 2,116,429 |
|         | 跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內 | 90.32%  | 89.29%  | 90.75%  | 87.58%  | 86.20%  | 84.59% | 89.07%    |
| 105年第1季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數       | 14,726  | 10,007  | 10,316  | 8,891   | 11,279  | 2,071  | 57,290    |
|         | 乳牙牙齒填補之牙位數          | 163,006 | 96,581  | 111,074 | 67,459  | 79,176  | 12,581 | 529,877   |
|         | 跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內 | 90.97%  | 89.64%  | 90.71%  | 86.82%  | 85.75%  | 83.54% | 89.19%    |
| 105年第2季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數       | 14,174  | 9,981   | 10,471  | 9,025   | 12,191  | 2,070  | 57,912    |
|         | 乳牙牙齒填補之牙位數          | 158,085 | 108,612 | 120,432 | 75,873  | 93,239  | 13,714 | 569,955   |
|         | 跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內 | 91.03%  | 90.81%  | 91.31%  | 88.11%  | 86.92%  | 84.91% | 89.84%    |
| 105年第3季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數       | 12,253  | 7,735   | 8,703   | 7,893   | 9,697   | 1,466  | 47,747    |
|         | 乳牙牙齒填補之牙位數          | 144,528 | 78,763  | 97,166  | 63,889  | 73,086  | 10,536 | 467,968   |
|         | 跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內 | 91.52%  | 90.18%  | 91.04%  | 87.65%  | 86.73%  | 86.09% | 89.80%    |
| 105年第4季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數       | 12,241  | 8,809   | 9,293   | 8,112   | 9,943   | 1,607  | 50,005    |
|         | 乳牙牙齒填補之牙位數          | 136,121 | 86,491  | 101,821 | 63,218  | 74,560  | 10,739 | 472,950   |
|         | 跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內 | 91.01%  | 89.82%  | 90.87%  | 87.17%  | 86.66%  | 85.04% | 89.43%    |
| 105年小計  | 跨院再執行牙齒填補之牙位數       | 53,394  | 36,532  | 38,783  | 33,921  | 43,110  | 7,214  | 212,954   |
|         | 乳牙牙齒填補之牙位數          | 601,740 | 370,447 | 430,493 | 270,439 | 320,061 | 47,570 | 2,040,750 |
|         | 跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內 | 91.13%  | 90.14%  | 90.99%  | 87.46%  | 86.53%  | 84.83% | 89.56%    |
| 106年第1季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數       | 11,861  | 9,210   | 9,420   | 8,637   | 10,140  | 1,886  | 51,154    |
|         | 乳牙牙齒填補之牙位數          | 134,459 | 92,412  | 104,229 | 67,632  | 73,933  | 11,971 | 484,636   |
|         | 跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內 | 91.18%  | 90.03%  | 90.96%  | 87.23%  | 86.28%  | 84.25% | 89.44%    |
| 106年第2季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數       | 13,046  | 9,331   | 9,711   | 8,646   | 11,273  | 1,997  | 54,004    |
|         | 乳牙牙齒填補之牙位數          | 155,752 | 102,502 | 118,274 | 73,448  | 88,617  | 14,164 | 552,757   |
|         | 跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內 | 91.62%  | 90.90%  | 91.79%  | 88.23%  | 87.28%  | 85.90% | 90.23%    |
| 106年第3季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數       | 10,881  | 7,408   | 7,931   | 7,384   | 8,999   | 1,416  | 44,019    |
|         | 乳牙牙齒填補之牙位數          | 128,068 | 78,175  | 94,847  | 61,169  | 72,282  | 10,544 | 445,085   |
|         | 跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內 | 91.50%  | 90.52%  | 91.64%  | 87.93%  | 87.55%  | 86.57% | 90.11%    |
| 106年第4季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數       | 11,724  | 9,629   | 9,054   | 8,032   | 9,391   | 1,432  | 49,262    |
|         | 乳牙牙齒填補之牙位數          | 135,384 | 89,128  | 101,184 | 63,434  | 71,051  | 9,735  | 469,916   |
|         | 跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內 | 91.34%  | 89.20%  | 91.05%  | 87.34%  | 86.78%  | 85.29% | 89.52%    |
| 106年小計  | 跨院再執行牙齒填補之牙位數       | 47,512  | 35,578  | 36,116  | 32,699  | 39,803  | 6,731  | 198,439   |
|         | 乳牙牙齒填補之牙位數          | 553,663 | 362,217 | 418,534 | 265,683 | 305,883 | 46,414 | 1,952,394 |
|         | 跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內 | 91.42%  | 90.18%  | 91.37%  | 87.69%  | 86.99%  | 85.50% | 89.84%    |
| 107年第1季 | 跨院再執行牙齒填補之牙位數       | 11,221  | 9,041   | 9,292   | 8,251   | 9,524   | 1,594  | 48,923    |
|         | 乳牙牙齒填補之牙位數          | 125,696 | 88,090  | 102,755 | 64,310  | 68,916  | 10,466 | 460,233   |
|         | 跨院牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內 | 91.07%  | 89.74%  | 90.96%  | 87.17%  | 86.18%  | 84.77% | 89.37%    |

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：跨院再執行牙體復形之牙位數

分母：乳牙牙體復形之牙位數

※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：107/07/17

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－(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        |
|---------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|-----------|
| 104年第4季 | 90日內執行執行根管治療之牙位數 | 174,640 | 77,683  | 100,824 | 67,512  | 74,622  | 10,050 | 505,331   |
|         | 執行根管開擴及清創之牙位數    | 191,254 | 85,479  | 107,686 | 74,112  | 81,807  | 11,026 | 551,364   |
|         | 同院所90日內根管治療完成率   | 91.31%  | 90.88%  | 93.63%  | 91.09%  | 91.22%  | 91.15% | 91.65%    |
| 104年小計  | 90日內執行執行根管治療之牙位數 | 703,522 | 312,634 | 407,100 | 270,143 | 301,427 | 40,577 | 2,035,403 |
|         | 執行根管開擴及清創之牙位數    | 771,085 | 344,742 | 434,678 | 297,062 | 330,399 | 44,819 | 2,222,785 |
|         | 同院所90日內根管治療完成率   | 91.24%  | 90.69%  | 93.66%  | 90.94%  | 91.23%  | 90.54% | 91.57%    |
| 105年第1季 | 90日內執行執行根管治療之牙位數 | 181,710 | 81,803  | 103,870 | 68,995  | 75,441  | 10,696 | 522,515   |
|         | 執行根管開擴及清創之牙位數    | 199,080 | 89,904  | 110,713 | 76,010  | 82,660  | 11,694 | 570,061   |
|         | 同院所90日內根管治療完成率   | 91.27%  | 90.99%  | 93.82%  | 90.77%  | 91.27%  | 91.47% | 91.66%    |
| 105年第2季 | 90日內執行執行根管治療之牙位數 | 163,286 | 73,286  | 94,478  | 62,024  | 70,091  | 9,637  | 472,802   |
|         | 執行根管開擴及清創之牙位數    | 179,398 | 80,768  | 100,730 | 68,411  | 76,760  | 10,554 | 516,621   |
|         | 同院所90日內根管治療完成率   | 91.02%  | 90.74%  | 93.79%  | 90.66%  | 91.31%  | 91.31% | 91.52%    |
| 105年第3季 | 90日內執行執行根管治療之牙位數 | 171,491 | 77,794  | 99,377  | 66,049  | 72,553  | 10,275 | 497,539   |
|         | 執行根管開擴及清創之牙位數    | 187,333 | 85,561  | 105,849 | 72,334  | 79,373  | 11,199 | 541,649   |
|         | 同院所90日內根管治療完成率   | 91.54%  | 90.92%  | 93.89%  | 91.31%  | 91.41%  | 91.75% | 91.86%    |
| 105年第4季 | 90日內執行執行根管治療之牙位數 | 169,899 | 77,498  | 99,843  | 65,546  | 71,994  | 10,029 | 494,809   |
|         | 執行根管開擴及清創之牙位數    | 186,066 | 85,134  | 106,706 | 72,195  | 78,770  | 10,991 | 539,862   |
|         | 同院所90日內根管治療完成率   | 91.31%  | 91.03%  | 93.57%  | 90.79%  | 91.40%  | 91.25% | 91.65%    |
| 105年小計  | 90日內執行執行根管治療之牙位數 | 686,386 | 310,381 | 397,568 | 262,614 | 290,079 | 40,637 | 1,987,665 |
|         | 執行根管開擴及清創之牙位數    | 751,877 | 341,367 | 423,998 | 288,950 | 317,563 | 44,438 | 2,168,193 |
|         | 同院所90日內根管治療完成率   | 91.29%  | 90.92%  | 93.77%  | 90.89%  | 91.35%  | 91.45% | 91.67%    |
| 106年第1季 | 90日內執行執行根管治療之牙位數 | 176,277 | 80,757  | 103,811 | 68,217  | 73,194  | 10,456 | 512,712   |
|         | 執行根管開擴及清創之牙位數    | 192,675 | 88,466  | 110,556 | 74,831  | 80,195  | 11,435 | 558,158   |
|         | 同院所90日內根管治療完成率   | 91.49%  | 91.29%  | 93.90%  | 91.16%  | 91.27%  | 91.44% | 91.86%    |
| 106年第2季 | 90日內執行執行根管治療之牙位數 | 164,805 | 76,499  | 96,913  | 64,311  | 68,150  | 9,954  | 480,632   |
|         | 執行根管開擴及清創之牙位數    | 180,713 | 83,905  | 103,492 | 70,633  | 74,995  | 10,899 | 524,637   |
|         | 同院所90日內根管治療完成率   | 91.20%  | 91.17%  | 93.64%  | 91.05%  | 90.87%  | 91.33% | 91.61%    |
| 106年第3季 | 90日內執行執行根管治療之牙位數 | 173,008 | 78,703  | 98,795  | 66,351  | 72,731  | 10,307 | 499,895   |
|         | 執行根管開擴及清創之牙位數    | 189,045 | 86,203  | 105,429 | 72,838  | 79,625  | 11,224 | 544,364   |
|         | 同院所90日內根管治療完成率   | 91.52%  | 91.30%  | 93.71%  | 91.09%  | 91.34%  | 91.83% | 91.83%    |
| 106年第4季 | 90日內執行執行根管治療之牙位數 | 176,002 | 79,795  | 100,788 | 66,596  | 72,551  | 10,329 | 506,061   |
|         | 執行根管開擴及清創之牙位數    | 192,500 | 87,576  | 107,626 | 73,342  | 79,565  | 11,270 | 551,879   |
|         | 同院所90日內根管治療完成率   | 91.43%  | 91.12%  | 93.65%  | 90.80%  | 91.18%  | 91.65% | 91.70%    |
| 106年小計  | 90日內執行執行根管治療之牙位數 | 690,092 | 315,754 | 400,307 | 265,475 | 286,626 | 41,046 | 1,999,300 |
|         | 執行根管開擴及清創之牙位數    | 754,933 | 346,150 | 427,103 | 291,644 | 314,380 | 44,828 | 2,179,038 |
|         | 同院所90日內根管治療完成率   | 91.41%  | 91.22%  | 93.73%  | 91.03%  | 91.17%  | 91.56% | 91.75%    |
| 107年第1季 | 90日內執行執行根管治療之牙位數 | 171,436 | 78,831  | 100,373 | 66,122  | 71,756  | 10,425 | 498,943   |
|         | 執行根管開擴及清創之牙位數    | 187,184 | 86,205  | 106,691 | 72,476  | 78,526  | 11,242 | 542,324   |
|         | 同院所90日內根管治療完成率   | 91.59%  | 91.45%  | 94.08%  | 91.23%  | 91.38%  | 92.73% | 92.00%    |

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：227

2. 資料範圍：以同區同院所同保險對象於統計時間內執行過根管開擴及清創醫令的牙位（FDI牙位表示法之內的牙位資料，成人36顆牙，小孩20顆牙，除此之外的牙位資料全部排除），追蹤3個月（90天）內是否於同院所執行根管治療醫令比率

3. 公式說明：

指標計算：分子/分母

分子：以分母之牙位追蹤其3個月（90天）內於同院所執行任一根管治療單根(90001C)、雙根(90002C)、三根以上(90003C)、乳牙根管治療(90016C)、90018C(乳牙多根管治療)、90019C、90020C之牙位數

分母：依同案件同病患同牙位，統計執行根管開擴及清創(90015C)之牙位數；若為同案件、同病患、同牙位執行2筆以上根管開擴及清創(90015C)時該牙位仍視為1

4. 製表日期：107/07/17

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－(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        |
|---------|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|-----------|
| 104年第4季 | 跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數 | 1,431   | 624     | 1,023   | 542     | 689     | 116    | 4,425     |
|         | 同時期各醫事機構申報RCF之類數  | 110,944 | 46,097  | 70,001  | 43,419  | 49,792  | 7,149  | 327,402   |
|         | 跨院恆牙根管治療半年內保存率    | 98.71%  | 98.65%  | 98.54%  | 98.75%  | 98.62%  | 98.38% | 98.65%    |
| 104年小計  | 跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數 | 5,679   | 2,463   | 3,931   | 2,278   | 2,947   | 471    | 17,769    |
|         | 同時期各醫事機構申報RCF之類數  | 444,348 | 182,951 | 284,564 | 175,997 | 200,831 | 28,249 | 1,316,940 |
|         | 跨院恆牙根管治療半年內保存率    | 98.72%  | 98.65%  | 98.62%  | 98.71%  | 98.53%  | 98.33% | 98.65%    |
| 105年第1季 | 跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數 | 1,380   | 591     | 939     | 552     | 721     | 130    | 4,313     |
|         | 同時期各醫事機構申報RCF之類數  | 109,226 | 45,489  | 69,362  | 43,122  | 49,610  | 7,054  | 323,863   |
|         | 跨院恆牙根管治療半年內保存率    | 98.74%  | 98.70%  | 98.65%  | 98.72%  | 98.55%  | 98.16% | 98.67%    |
| 105年第2季 | 跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數 | 1,370   | 621     | 966     | 555     | 739     | 142    | 4,393     |
|         | 同時期各醫事機構申報RCF之類數  | 112,024 | 47,415  | 71,043  | 43,695  | 49,453  | 7,428  | 331,058   |
|         | 跨院恆牙根管治療半年內保存率    | 98.78%  | 98.69%  | 98.64%  | 98.73%  | 98.51%  | 98.09% | 98.67%    |
| 105年第3季 | 跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數 | 1,243   | 586     | 884     | 522     | 732     | 121    | 4,088     |
|         | 同時期各醫事機構申報RCF之類數  | 100,362 | 43,266  | 64,788  | 39,303  | 46,224  | 6,764  | 300,707   |
|         | 跨院恆牙根管治療半年內保存率    | 98.76%  | 98.65%  | 98.64%  | 98.67%  | 98.42%  | 98.21% | 98.64%    |
| 105年第4季 | 跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數 | 1,340   | 595     | 915     | 560     | 715     | 151    | 4,276     |
|         | 同時期各醫事機構申報RCF之類數  | 106,263 | 45,697  | 68,536  | 42,067  | 47,225  | 7,270  | 317,058   |
|         | 跨院恆牙根管治療半年內保存率    | 98.74%  | 98.70%  | 98.66%  | 98.67%  | 98.49%  | 97.92% | 98.65%    |
| 105年小計  | 跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數 | 5,333   | 2,393   | 3,704   | 2,189   | 2,907   | 544    | 17,070    |
|         | 同時期各醫事機構申報RCF之類數  | 427,875 | 181,867 | 273,729 | 168,187 | 192,512 | 28,516 | 1,272,686 |
|         | 跨院恆牙根管治療半年內保存率    | 98.75%  | 98.68%  | 98.65%  | 98.70%  | 98.49%  | 98.09% | 98.66%    |
| 106年第1季 | 跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數 | 1,284   | 601     | 897     | 553     | 706     | 126    | 4,167     |
|         | 同時期各醫事機構申報RCF之類數  | 104,322 | 45,151  | 68,427  | 41,636  | 46,967  | 6,996  | 313,499   |
|         | 跨院恆牙根管治療半年內保存率    | 98.77%  | 98.67%  | 98.69%  | 98.67%  | 98.50%  | 98.20% | 98.67%    |
| 106年第2季 | 跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數 | 1,376   | 669     | 944     | 508     | 716     | 127    | 4,340     |
|         | 同時期各醫事機構申報RCF之類數  | 107,150 | 46,928  | 70,750  | 43,170  | 47,539  | 7,284  | 322,821   |
|         | 跨院恆牙根管治療半年內保存率    | 98.72%  | 98.57%  | 98.67%  | 98.82%  | 98.49%  | 98.26% | 98.66%    |
| 106年第3季 | 跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數 | 1,287   | 581     | 983     | 515     | 711     | 147    | 4,224     |
|         | 同時期各醫事機構申報RCF之類數  | 101,976 | 45,053  | 66,440  | 40,604  | 44,526  | 7,094  | 305,693   |
|         | 跨院恆牙根管治療半年內保存率    | 98.74%  | 98.71%  | 98.52%  | 98.73%  | 98.40%  | 97.93% | 98.62%    |
| 106年第4季 | 跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數 | 1,424   | 639     | 970     | 564     | 661     | 135    | 4,393     |
|         | 同時期各醫事機構申報RCF之類數  | 106,227 | 45,793  | 68,001  | 41,189  | 47,486  | 7,315  | 316,011   |
|         | 跨院恆牙根管治療6個月以內保存率  | 98.66%  | 98.60%  | 98.57%  | 98.63%  | 98.61%  | 98.15% | 98.61%    |
| 106年小計  | 跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數 | 5,371   | 2,490   | 3,794   | 2,140   | 2,794   | 535    | 17,124    |
|         | 同時期各醫事機構申報RCF之類數  | 419,675 | 182,925 | 273,618 | 166,599 | 186,518 | 28,689 | 1,258,024 |
|         | 跨院恆牙根管治療6個月以內保存率  | 98.72%  | 98.64%  | 98.61%  | 98.72%  | 98.50%  | 98.14% | 98.64%    |
| 107年第1季 | 跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數 | 1,383   | 556     | 885     | 511     | 669     | 109    | 4,113     |
|         | 同時期各醫事機構申報RCF之類數  | 108,418 | 45,758  | 68,787  | 41,254  | 47,173  | 7,239  | 318,629   |
|         | 跨院恆牙根管治療6個月以內保存率  | 98.72%  | 98.78%  | 98.71%  | 98.76%  | 98.58%  | 98.49% | 98.71%    |

備註：

1. 資料來源：醫療給付檔案分析系統。指標代碼：1177

2. 資料範圍：依同案件同病患同一恆牙牙位，統計執行根管開擴及清創且同時申報任一根管治療單根、雙根、三根、四根、五根之牙位數，追蹤跨院所6個月（180天）內再次執行根管治療單根、雙根、三根、四根、五根或拔牙之牙位數。

3. 公式說明：

指標計算：1- (分子/分母)

分子：跨院所再施行根管治療或拔牙之牙位數

分母：同時期各醫事機構申報RCF之類數

4. 製表日期：107/07/17

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-(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        |
|---------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|
| 104年第4季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 815,721   | 308,652   | 432,510   | 268,464   | 336,664   | 35,012  | 2,194,185 |
|         | 13歲以上牙醫就醫人數           | 1,425,821 | 564,698   | 788,002   | 510,362   | 619,159   | 68,052  | 3,942,867 |
|         | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率   | 57.21%    | 54.66%    | 54.89%    | 52.60%    | 54.37%    | 51.45%  | 55.65%    |
| 104年小計  | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 2,603,215 | 1,023,481 | 1,428,281 | 876,657   | 1,088,088 | 119,217 | 7,075,449 |
|         | 13歲以上牙醫就醫人數           | 3,466,821 | 1,440,879 | 1,928,668 | 1,247,682 | 1,469,115 | 179,370 | 9,496,339 |
|         | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率   | 75.09%    | 71.03%    | 74.06%    | 70.26%    | 74.06%    | 66.46%  | 74.51%    |
| 105年第1季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 763,024   | 291,230   | 417,004   | 259,032   | 333,323   | 35,140  | 2,095,850 |
|         | 13歲以上牙醫就醫人數           | 1,377,106 | 541,997   | 771,951   | 499,671   | 621,219   | 69,970  | 3,847,894 |
|         | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率   | 55.41%    | 53.73%    | 54.02%    | 51.84%    | 53.66%    | 50.22%  | 54.47%    |
| 105年第2季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 782,346   | 304,174   | 429,973   | 265,879   | 330,381   | 35,051  | 2,144,926 |
|         | 13歲以上牙醫就醫人數           | 1,391,566 | 556,455   | 780,005   | 508,939   | 618,656   | 69,214  | 3,890,760 |
|         | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率   | 56.22%    | 54.66%    | 55.12%    | 52.24%    | 53.40%    | 50.64%  | 55.13%    |
| 105年第3季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 816,348   | 322,885   | 451,474   | 277,506   | 341,408   | 36,289  | 2,242,992 |
|         | 13歲以上牙醫就醫人數           | 1,433,084 | 582,667   | 809,490   | 523,628   | 627,486   | 69,192  | 4,009,191 |
|         | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率   | 56.96%    | 55.42%    | 55.77%    | 53.00%    | 54.41%    | 52.45%  | 55.95%    |
| 105年第4季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 833,653   | 317,754   | 445,972   | 277,675   | 345,892   | 36,564  | 2,254,772 |
|         | 13歲以上牙醫就醫人數           | 1,459,258 | 579,720   | 800,901   | 524,964   | 630,601   | 69,821  | 4,031,666 |
|         | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率   | 57.13%    | 54.81%    | 55.68%    | 52.89%    | 54.85%    | 52.37%  | 55.93%    |
| 105年小計  | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 2,612,694 | 1,042,621 | 1,446,843 | 886,401   | 1,097,531 | 121,672 | 7,146,881 |
|         | 13歲以上牙醫就醫人數           | 3,462,219 | 1,461,462 | 1,941,684 | 1,252,879 | 1,472,778 | 180,303 | 9,536,918 |
|         | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率   | 75.46%    | 71.34%    | 74.51%    | 70.75%    | 74.52%    | 67.48%  | 74.94%    |
| 106年第1季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 800,972   | 312,772   | 439,681   | 275,864   | 342,451   | 37,083  | 2,206,057 |
|         | 13歲以上牙醫就醫人數           | 1,440,817 | 581,966   | 806,994   | 532,135   | 645,010   | 73,225  | 4,044,333 |
|         | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率   | 55.59%    | 53.74%    | 54.48%    | 51.84%    | 53.09%    | 50.64%  | 54.55%    |
| 106年第2季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 806,713   | 315,837   | 435,408   | 275,004   | 337,565   | 35,936  | 2,203,912 |
|         | 13歲以上牙醫就醫人數           | 1,444,596 | 581,312   | 795,182   | 528,289   | 636,507   | 70,585  | 4,022,254 |
|         | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率   | 55.84%    | 54.33%    | 54.76%    | 52.06%    | 53.03%    | 50.91%  | 54.79%    |
| 106年第3季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 889,273   | 353,025   | 480,941   | 299,454   | 367,942   | 38,836  | 2,426,628 |
|         | 13歲以上牙醫就醫人數           | 1,536,675 | 629,476   | 851,757   | 556,778   | 666,949   | 74,231  | 4,278,119 |
|         | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率   | 57.87%    | 56.08%    | 56.46%    | 53.78%    | 55.17%    | 52.32%  | 56.72%    |
| 106年第4季 | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 831,027   | 321,553   | 445,426   | 279,644   | 345,864   | 36,121  | 2,257,310 |
|         | 13歲以上牙醫就醫人數           | 1,473,436 | 592,142   | 810,495   | 534,024   | 639,636   | 70,119  | 4,086,778 |
|         | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率   | 56.40%    | 54.30%    | 54.96%    | 52.37%    | 54.07%    | 51.51%  | 55.23%    |
| 106年小計  | 13歲以上牙醫就醫執行全口牙結石清除之人數 | 2,704,218 | 1,093,511 | 1,489,006 | 921,863   | 1,127,617 | 125,497 | 7,401,787 |
|         | 13歲以上牙醫就醫人數           | 3,558,599 | 1,518,057 | 1,985,077 | 1,292,038 | 1,508,946 | 184,227 | 9,809,125 |
|         | 13歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率   | 75.99%    | 72.03%    | 75.01%    | 71.35%    | 74.73%    | 68.12%  | 75.46%    |
| 107年第1季 | 執行牙結石清除—全口之人數         | 841,484   | 326,708   | 453,947   | 282,158   | 353,580   | 36,874  | 2,292,189 |
|         | 13歲以上牙醫就醫人數           | 1,495,591 | 600,985   | 824,617   | 539,326   | 657,328   | 72,498  | 4,155,658 |
|         | 13歲以上全口牙結石清除率         | 56.26%    | 54.36%    | 55.05%    | 52.32%    | 53.79%    | 50.86%  | 55.16%    |

備註：

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

2. 資料範圍：每季所有屬牙醫門診總額之當季13歲(含)以上就醫人數

3. 公式說明：

指標計算：分子/分母

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

分母：當季13歲(含)以上就醫人數

4. 製表日期：107/07/17

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-(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      |
|---------|------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|
| 104年第4季 | 執行兒童牙齒預防保健服務之人數        | 112,301 | 44,376  | 71,464  | 40,179  | 52,160  | 6,871  | 327,289 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童人數           | 139,328 | 62,865  | 91,065  | 53,000  | 66,008  | 8,165  | 417,479 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率 | 80.60%  | 70.59%  | 78.48%  | 75.81%  | 79.02%  | 84.15% | 78.40%  |
| 104年小計  | 執行兒童牙齒預防保健服務之人數        | 235,421 | 127,445 | 147,980 | 87,339  | 108,223 | 13,097 | 712,103 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童人數           | 259,445 | 146,261 | 164,289 | 100,718 | 121,120 | 14,883 | 784,540 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率 | 90.74%  | 87.14%  | 90.07%  | 86.72%  | 89.35%  | 88.00% | 90.77%  |
| 105年第1季 | 執行兒童牙齒預防保健服務之人數        | 58,219  | 39,652  | 34,393  | 22,413  | 27,018  | 4,439  | 186,104 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童人數           | 93,062  | 56,350  | 59,567  | 37,520  | 44,508  | 5,694  | 294,625 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率 | 62.56%  | 70.37%  | 57.74%  | 59.74%  | 60.70%  | 77.96% | 63.17%  |
| 105年第2季 | 執行兒童牙齒預防保健服務之人數        | 112,939 | 51,166  | 71,707  | 41,187  | 52,071  | 6,222  | 335,231 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童人數           | 140,617 | 67,998  | 90,553  | 53,468  | 65,828  | 7,542  | 422,767 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率 | 80.32%  | 75.25%  | 79.19%  | 77.03%  | 79.10%  | 82.50% | 79.29%  |
| 105年第3季 | 執行兒童牙齒預防保健服務之人數        | 63,601  | 44,697  | 38,654  | 22,779  | 27,860  | 4,663  | 202,216 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童人數           | 101,395 | 64,931  | 66,566  | 39,430  | 46,832  | 5,948  | 322,500 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率 | 62.73%  | 68.84%  | 58.07%  | 57.77%  | 59.49%  | 78.40% | 62.70%  |
| 105年第4季 | 執行兒童牙齒預防保健服務之人數        | 123,238 | 53,782  | 78,320  | 45,878  | 59,188  | 7,275  | 367,613 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童人數           | 150,589 | 72,723  | 98,405  | 58,857  | 73,647  | 8,470  | 459,001 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率 | 81.84%  | 73.95%  | 79.59%  | 77.95%  | 80.37%  | 85.89% | 80.09%  |
| 105年小計  | 執行兒童牙齒預防保健服務之人數        | 250,999 | 141,499 | 157,365 | 93,675  | 116,754 | 13,953 | 765,019 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童人數           | 272,976 | 157,362 | 172,593 | 105,686 | 128,097 | 15,408 | 827,880 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率 | 91.95%  | 89.92%  | 91.18%  | 88.64%  | 91.14%  | 90.56% | 92.41%  |
| 106年第1季 | 執行兒童牙齒預防保健服務之人數        | 57,555  | 36,708  | 38,157  | 24,695  | 25,361  | 5,149  | 187,588 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童人數           | 96,706  | 56,466  | 66,146  | 42,003  | 44,879  | 6,441  | 310,587 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率 | 59.52%  | 65.01%  | 57.69%  | 58.79%  | 56.51%  | 79.94% | 60.40%  |
| 106年第2季 | 執行兒童牙齒預防保健服務之人數        | 73,156  | 44,684  | 45,214  | 40,529  | 30,299  | 6,241  | 240,086 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童人數           | 111,777 | 65,883  | 70,337  | 54,196  | 47,977  | 7,377  | 355,674 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率 | 65.45%  | 67.82%  | 64.28%  | 74.78%  | 63.15%  | 84.60% | 67.50%  |
| 106年第3季 | 執行兒童牙齒預防保健服務之人數        | 85,706  | 52,056  | 56,957  | 28,277  | 36,770  | 5,412  | 265,102 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童人數           | 120,681 | 74,360  | 82,632  | 45,381  | 54,370  | 6,616  | 381,348 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率 | 71.02%  | 70.01%  | 68.93%  | 62.31%  | 67.63%  | 81.80% | 69.52%  |
| 106年第4季 | 執行兒童牙齒預防保健服務之人數        | 99,457  | 50,386  | 62,015  | 45,805  | 42,750  | 6,850  | 307,186 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童人數           | 130,793 | 70,059  | 86,655  | 59,155  | 59,982  | 8,036  | 412,504 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率 | 76.04%  | 71.92%  | 71.57%  | 77.43%  | 71.27%  | 85.24% | 74.47%  |
| 106年小計  | 執行兒童牙齒預防保健服務之人數        | 240,813 | 138,763 | 156,693 | 99,306  | 104,009 | 14,267 | 747,468 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童人數           | 273,242 | 160,971 | 177,310 | 112,072 | 119,616 | 15,665 | 840,253 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率 | 88.13%  | 86.20%  | 88.37%  | 88.61%  | 86.95%  | 91.08% | 88.96%  |
| 107年第1季 | 執行兒童牙齒預防保健服務之人數        | 78,534  | 42,363  | 50,382  | 27,074  | 31,183  | 5,351  | 234,848 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童人數           | 112,522 | 61,057  | 74,818  | 42,672  | 49,029  | 6,542  | 344,774 |
|         | 6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率 | 69.79%  | 69.38%  | 67.34%  | 63.45%  | 63.60%  | 81.79% | 68.12%  |

備註：

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

2. 資料範圍：就醫人口中6歲以下兒童執行牙齒預防保健服務之人數

3. 公式說明：

指標計算：分子/分母

分子：執行兒童牙齒預防保健服務之人數

※兒童牙齒預防保健服務：健保卡序號為「IC81」、「IC87」

分母：就醫人口中6歲以下兒童人數

※6歲以下：就醫年月-出生年月≤72個月

4. 製表日期：107/07/17

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-(11)院所加強感染管制診察費申報率

| 年季      | 資料              | 台北     | 北區     | 中區     | 南區     | 高屏     | 東區     | 小計     |
|---------|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 104年第4季 | 申報加強感染管制診察費的院所數 | 2,126  | 761    | 1,242  | 775    | 845    | 126    | 5,875  |
|         | 總院所數            | 2,594  | 831    | 1,326  | 815    | 1,057  | 134    | 6,757  |
|         | 院所加強感染管制診察費申報率  | 81.96% | 91.58% | 93.67% | 95.09% | 79.94% | 94.03% | 86.95% |
| 104年小計  | 申報加強感染管制診察費的院所數 | 2,170  | 779    | 1,268  | 789    | 862    | 126    | 5,994  |
|         | 總院所數            | 2,655  | 853    | 1,356  | 831    | 1,076  | 134    | 6,905  |
|         | 院所加強感染管制診察費申報率  | 81.73% | 91.32% | 93.51% | 94.95% | 80.11% | 94.03% | 86.81% |
| 105年第1季 | 申報加強感染管制診察費的院所數 | 2,127  | 785    | 1,259  | 772    | 859    | 128    | 5,930  |
|         | 總院所數            | 2,603  | 833    | 1,329  | 812    | 1,055  | 134    | 6,766  |
|         | 院所加強感染管制診察費申報率  | 81.71% | 94.24% | 94.73% | 95.07% | 81.42% | 95.52% | 87.64% |
| 105年第2季 | 申報加強感染管制診察費的院所數 | 2,177  | 790    | 1,274  | 782    | 873    | 127    | 6,023  |
|         | 總院所數            | 2,601  | 838    | 1,340  | 816    | 1,051  | 134    | 6,780  |
|         | 院所加強感染管制診察費申報率  | 83.70% | 94.27% | 95.07% | 95.83% | 83.06% | 94.78% | 88.83% |
| 105年第3季 | 申報加強感染管制診察費的院所數 | 2,205  | 798    | 1,272  | 789    | 914    | 128    | 6,106  |
|         | 總院所數            | 2,596  | 843    | 1,331  | 820    | 1,052  | 137    | 6,779  |
|         | 院所加強感染管制診察費申報率  | 84.94% | 94.66% | 95.57% | 96.22% | 86.88% | 93.43% | 90.07% |
| 105年第4季 | 申報加強感染管制診察費的院所數 | 2,219  | 805    | 1,268  | 792    | 923    | 130    | 6,137  |
|         | 總院所數            | 2,608  | 847    | 1,330  | 822    | 1,051  | 138    | 6,796  |
|         | 院所加強感染管制診察費申報率  | 85.08% | 95.04% | 95.34% | 96.35% | 87.82% | 94.20% | 90.30% |
| 105年小計  | 申報加強感染管制診察費的院所數 | 2,267  | 820    | 1,294  | 802    | 942    | 131    | 6,256  |
|         | 總院所數            | 2,664  | 862    | 1,354  | 834    | 1,072  | 138    | 6,924  |
|         | 院所加強感染管制診察費申報率  | 85.10% | 95.13% | 95.57% | 96.16% | 87.87% | 94.93% | 90.35% |
| 106年第1季 | 申報加強感染管制診察費的院所數 | 2,249  | 806    | 1,280  | 792    | 930    | 131    | 6,188  |
|         | 總院所數            | 2,627  | 848    | 1,329  | 822    | 1,051  | 138    | 6,815  |
|         | 院所加強感染管制診察費申報率  | 85.61% | 95.05% | 96.31% | 96.35% | 88.49% | 94.93% | 90.80% |
| 106年第2季 | 申報加強感染管制診察費的院所數 | 2,249  | 808    | 1,277  | 796    | 937    | 130    | 6,197  |
|         | 總院所數            | 2,627  | 849    | 1,328  | 829    | 1,051  | 139    | 6,823  |
|         | 院所加強感染管制診察費申報率  | 85.61% | 95.17% | 96.16% | 96.02% | 89.15% | 93.53% | 90.83% |
| 106年第3季 | 申報加強感染管制診察費的院所數 | 2,278  | 813    | 1,275  | 806    | 947    | 131    | 6,250  |
|         | 總院所數            | 2,632  | 852    | 1,335  | 832    | 1,056  | 138    | 6,845  |
|         | 院所加強感染管制診察費申報率  | 86.55% | 95.42% | 95.51% | 96.88% | 89.68% | 94.93% | 91.31% |
| 106年第4季 | 申報加強感染管制診察費的院所數 | 2,285  | 818    | 1,280  | 805    | 961    | 130    | 6,279  |
|         | 總院所數            | 2,643  | 854    | 1,340  | 829    | 1,058  | 137    | 6,861  |
|         | 院所加強感染管制診察費申報率  | 86.45% | 95.78% | 95.52% | 97.10% | 90.83% | 94.89% | 91.52% |
| 106年小計  | 申報加強感染管制診察費的院所數 | 2,344  | 832    | 1,304  | 818    | 974    | 133    | 6,405  |
|         | 總院所數            | 2,709  | 873    | 1,357  | 842    | 1,076  | 140    | 6,997  |
|         | 院所加強感染管制診察費申報率  | 86.53% | 95.30% | 96.09% | 97.15% | 90.52% | 95.00% | 91.54% |
| 107年第1季 | 申報加強感染管制診察費的院所數 | 2,285  | 821    | 1,279  | 804    | 962    | 131    | 6,282  |
|         | 總院所數            | 2,647  | 861    | 1,337  | 827    | 1,055  | 137    | 6,864  |
|         | 院所加強感染管制診察費申報率  | 86.32% | 95.35% | 95.66% | 97.22% | 91.18% | 95.62% | 91.52% |

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：申報加強感染管制診察費的院所數(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「加強感染管制之牙科門診診察費」醫令碼(00129C、00130C、00133C、00134C)且診察費&gt;0

(2)醫令檔「醫令代碼」符合「加強感染管制之牙科門診診察費」醫令碼(00129C、00130C、00133C、00134C)且醫令金額&gt;0

分母：申報總院所數(統計期間內有申報費用(申請金額&gt;0)之總院所數)

4. 製表日期：107/07/17

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—(12)牙周病統合照護計畫執行率

| 年季      | 資料                | 台北      | 北區      | 中區      | 南區      | 高屏      | 東區      | 小計      |
|---------|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 104年第4季 | P4002C之執行件數       | 14,812  | 5,756   | 5,335   | 4,087   | 4,912   | 605     | 35,507  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行目標(件數) | 11,427  | 4,862   | 5,679   | 4,146   | 4,479   | 657     | 31,250  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行率      | 129.62% | 118.39% | 93.94%  | 98.58%  | 109.67% | 92.09%  | 113.62% |
| 104年小計  | P4002C之執行件數       | 51,588  | 19,541  | 19,945  | 14,278  | 17,591  | 1,979   | 124,922 |
|         | 牙周病統合照護計畫執行目標(件數) | 45,706  | 19,446  | 22,715  | 16,585  | 17,918  | 2,630   | 125,000 |
|         | 牙周病統合照護計畫執行率      | 112.87% | 100.49% | 87.81%  | 86.09%  | 98.18%  | 75.25%  | 99.94%  |
| 105年第1季 | P4002C之執行件數       | 13,631  | 5,252   | 5,411   | 4,081   | 4,995   | 530     | 33,900  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行目標(件數) | 11,905  | 5,082   | 5,902   | 4,290   | 4,635   | 677     | 32,491  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行率      | 114.50% | 103.35% | 91.68%  | 95.13%  | 107.77% | 78.29%  | 104.34% |
| 105年第2季 | P4002C之執行件數       | 15,260  | 5,794   | 5,978   | 4,675   | 5,409   | 524     | 37,640  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行目標(件數) | 11,906  | 5,084   | 5,904   | 4,291   | 4,638   | 680     | 32,503  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行率      | 128.17% | 113.97% | 101.25% | 108.95% | 116.62% | 77.06%  | 115.80% |
| 105年第3季 | P4002C之執行件數       | 15,477  | 6,049   | 6,064   | 4,577   | 5,729   | 556     | 38,452  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行目標(件數) | 11,906  | 5,084   | 5,904   | 4,291   | 4,638   | 680     | 32,503  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行率      | 129.99% | 118.98% | 102.71% | 106.67% | 123.52% | 81.76%  | 118.30% |
| 105年第4季 | P4002C之執行件數       | 17,562  | 6,671   | 6,740   | 5,196   | 6,256   | 734     | 43,159  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行目標(件數) | 11,906  | 5,084   | 5,904   | 4,291   | 4,638   | 680     | 32,503  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行率      | 147.51% | 131.22% | 114.16% | 121.09% | 134.89% | 107.94% | 132.78% |
| 105年小計  | P4002C之執行件數       | 61,930  | 23,766  | 24,193  | 18,529  | 22,389  | 2,344   | 153,151 |
|         | 牙周病統合照護計畫執行目標(件數) | 47,623  | 20,334  | 23,614  | 17,163  | 18,549  | 2,717   | 130,000 |
|         | 牙周病統合照護計畫執行率      | 130.04% | 116.88% | 102.45% | 107.96% | 120.70% | 86.27%  | 117.81% |
| 106年第1季 | P4002C之執行件數       | 16,988  | 6,692   | 6,412   | 4,840   | 5,846   | 873     | 41,651  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行目標(件數) | 13,771  | 5,904   | 6,801   | 4,922   | 5,326   | 775     | 37,499  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行率      | 123.36% | 113.35% | 94.28%  | 98.33%  | 109.76% | 112.65% | 111.07% |
| 106年第2季 | P4002C之執行件數       | 18,291  | 7,068   | 6,957   | 5,199   | 6,721   | 991     | 45,227  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行目標(件數) | 13,771  | 5,904   | 6,801   | 4,922   | 5,326   | 775     | 37,499  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行率      | 132.82% | 119.72% | 102.29% | 105.63% | 126.19% | 127.87% | 120.61% |
| 106年第3季 | P4002C之執行件數       | 18,986  | 7,407   | 7,174   | 5,130   | 7,773   | 928     | 47,398  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行目標(件數) | 13,771  | 5,904   | 6,801   | 4,922   | 5,327   | 775     | 37,500  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行率      | 137.87% | 125.46% | 105.48% | 104.23% | 145.92% | 119.74% | 126.39% |
| 106年第4季 | P4002C之執行件數       | 19,075  | 7,732   | 7,535   | 5,525   | 9,131   | 1,226   | 50,224  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行目標(件數) | 13,771  | 5,904   | 6,802   | 4,922   | 5,327   | 776     | 37,502  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行率      | 138.52% | 130.96% | 110.78% | 112.25% | 171.41% | 157.99% | 133.92% |
| 106年小計  | P4002C之執行件數       | 73,340  | 28,899  | 28,078  | 20,694  | 29,471  | 4,018   | 184,500 |
|         | 牙周病統合照護計畫執行目標(件數) | 55,084  | 23,616  | 27,205  | 19,688  | 21,306  | 3,101   | 150,000 |
|         | 牙周病統合照護計畫執行率      | 133.14% | 122.37% | 103.21% | 105.11% | 138.32% | 129.57% | 123.00% |
| 107年第1季 | P4002C之執行件數       | 17,502  | 7,685   | 8,533   | 5,534   | 9,050   | 1,284   | 49,588  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行目標(件數) | 21,175  | 9,091   | 10,420  | 7,502   | 8,134   | 1,177   | 57,499  |
|         | 牙周病統合照護計畫執行率      | 82.65%  | 84.53%  | 81.89%  | 73.77%  | 111.26% | 109.09% | 86.24%  |

備註：

1. 資料來源：分母來自中華民國牙醫師公會全國聯合會、分子來自醫療給付檔案分析系統。指標編號：1308(季)、1309(年)

2. 資料範圍：門診牙醫

3. 公式說明：指標計算：分子/分母

分子：申報醫令代碼P4002C且案件分類為15之執行件數

分母：牙周病統合照護計畫執行目標(件數)

4. 製表日期：107/07/17

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－(13)醫療費用核減率

| 年季      | 資料    | 台北    | 北區    | 中區    | 南區    | 高屏    | 東區    | 小計    |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 104年第1季 | 初核核減率 | 0.34% | 0.33% | 0.40% | 0.49% | 0.30% | 0.81% | 0.37% |
| 104年第2季 | 初核核減率 | 0.47% | 0.30% | 0.37% | 0.38% | 0.36% | 0.67% | 0.40% |
| 104年第3季 | 初核核減率 | 0.43% | 0.37% | 0.49% | 0.44% | 0.40% | 0.83% | 0.44% |
| 104年第4季 | 初核核減率 | 0.36% | 0.31% | 0.38% | 0.36% | 0.36% | 0.71% | 0.36% |
| 104年小計  | 初核核減率 | 0.40% | 0.33% | 0.41% | 0.42% | 0.36% | 0.75% | 0.39% |
| 105年第1季 | 初核核減率 | 0.39% | 0.30% | 0.34% | 0.36% | 0.30% | 0.65% | 0.35% |
| 105年第2季 | 初核核減率 | 0.31% | 0.28% | 0.35% | 0.32% | 0.32% | 0.42% | 0.32% |
| 105年第3季 | 初核核減率 | 0.33% | 0.36% | 0.33% | 0.36% | 0.38% | 0.41% | 0.35% |
| 105年第4季 | 初核核減率 | 0.33% | 0.39% | 0.34% | 0.36% | 0.39% | 0.56% | 0.36% |
| 105年小計  | 初核核減率 | 0.34% | 0.33% | 0.34% | 0.35% | 0.38% | 0.51% | 0.35% |
| 106年第1季 | 初核核減率 | 0.40% | 0.37% | 0.32% | 0.29% | 0.33% | 0.69% | 0.36% |
| 106年第2季 | 初核核減率 | 0.38% | 0.40% | 0.30% | 0.26% | 0.36% | 0.37% | 0.35% |
| 106年第3季 | 初核核減率 | 0.40% | 0.42% | 0.25% | 0.27% | 0.45% | 0.41% | 0.36% |
| 106年第4季 | 初核核減率 | 0.42% | 0.33% | 0.27% | 0.24% | 0.39% | 0.22% | 0.35% |
| 106年小計  | 初核核減率 | 0.40% | 0.38% | 0.28% | 0.26% | 0.39% | 0.42% | 0.35% |
| 107年第1季 | 初核核減率 | 0.42% | 0.41% | 0.30% | 0.23% | 0.38% | 0.22% | 0.36% |

備註：

- 資料來源：擷取門住診醫療費用統計檔，截至1070702止已完成核付之資料
- 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
- 製表日期：107/07/17
- 製表單位：衛生福利部中央健康保險署