

(附件) 105年中醫門診總額醫療給付費用總額計算說明

| 年 | 項目 | 公式 | 第一季 | 第二季 | 第三季 | 第四季 |
|-----------------------------|--------------------------------------|---|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 105年 協商結果-醫療給付費用成長率 | | | | | | |
| *一般服務 | | | | | | |
| | 品質保證保留款醫療給付費用成長率 | Q ₁₀₅ | 0.1% | 0.1% | 0.1% | 0.1% |
| | 一般服務醫療給付費用成長率 | N ₁₀₅ | 3.401% | 3.401% | 3.401% | 3.401% |
| 預算 | | | | | | |
| | 103年一般服務醫療給付費用總額 | N ₁₀₃ =(N ₁₀₂ +E ₁₀₁)*(1+N ₁₀₃) | 5,228,283,731 | 5,357,430,440 | 5,281,198,832 | 5,614,629,835 |
| | 102年各季校正投保人口年增率預估值之差額金額 | E ₁₀₂ | 9,584,121 | 10,559,273 | 11,917,128 | 16,414,075 |
| | 104年一般服務醫療給付費用總額 | N ₁₀₄ =(N ₁₀₃ +E ₁₀₂)*(1+N ₁₀₄) | 5,324,921,216 | 5,457,205,702 | 5,381,087,547 | 5,724,631,860 |
| | 103年各季校正投保人口年增率預估值之差額金額 | E ₁₀₃ | 13,183,676 | 19,673,940 | 20,449,488 | 23,723,504 |
| | 105年一般服務醫療給付費用總額 | N ₁₀₅ =(N ₁₀₄ +E ₁₀₃)*(1+N ₁₀₅) | 5,519,653,839 | 5,663,148,319 | 5,585,243,310 | 5,943,856,930 |
| | 104年品質保證保留款醫療給付費用 | Q ₁₀₄ =(N ₁₀₃ +E ₁₀₂)*Q ₁₀₄ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 105年品質保證保留款醫療給付費用 | Q ₁₀₅ =(N ₁₀₄ +E ₁₀₃)*Q ₁₀₅ | 5,338,105 | 5,476,880 | 5,401,537 | 5,748,355 |
| | 104年+105年品質保證保留款醫療給付 | Q ₁₀₄ +Q ₁₀₅ | 5,338,105 | 5,476,880 | 5,401,537 | 5,748,355 |
| | 地區一般服務 | OPD ₁₀₅ =N ₁₀₅ -(Q ₁₀₄ +Q ₁₀₅) | 5,514,315,734 | 5,657,671,439 | 5,579,841,773 | 5,938,108,575 |
| | 原地區一般服務占率 | | 24.302913% | 24.934716% | 24.591702% | 26.170670% |
| | 99-103各季核定點數平均占率 | h _q | 23.481885% | 25.175105% | 25.445559% | 25.897451% |
| | 按各季核定點數平均占率之各季預算分 | G _{QA105} =OPD ₁₀₅ 合計*h _q | 5,328,025,035 | 5,712,215,595 | 5,773,581,439 | 5,876,115,452 |
| | 預算差距(按各季核定點數平均占率之各季預算分配-地區一般服務) | | -186,290,699 | 54,544,156 | 193,739,666 | -61,993,123 |
| 各分區醫療資源不足地區改善方案_論量計劃 | | | | | | |
| | 浮動點數 | BG | 14,121,029 | 17,981,157 | 17,529,973 | 19,096,754 |
| | 台北分區(BG1) | | 1,706,518 | 2,298,645 | 2,132,361 | 2,210,207 |
| | 北區分區(BG2) | | 2,647,134 | 3,305,259 | 3,081,006 | 3,254,520 |
| | 中區分區(BG3) | | 1,097,216 | 1,426,757 | 1,548,461 | 1,463,557 |
| | 南區分區(BG4) | | 1,783,247 | 2,523,427 | 2,703,401 | 3,024,105 |
| | 高屏分區(BG5) | | 3,287,157 | 3,914,623 | 3,931,247 | 4,468,669 |
| | 東區分區(BG6) | | 3,599,757 | 4,512,446 | 4,133,497 | 4,675,696 |
| | 非浮動點數 | BF | 6,038,443 | 7,505,820 | 7,182,228 | 7,816,432 |
| | 台北分區(BF1) | | 875,897 | 1,036,213 | 1,008,980 | 1,035,959 |
| | 北區分區(BF2) | | 1,141,675 | 1,417,941 | 1,308,496 | 1,353,991 |
| | 中區分區(BF3) | | 373,583 | 495,917 | 555,374 | 520,653 |
| | 南區分區(BF4) | | 809,600 | 1,109,657 | 1,093,612 | 1,222,827 |
| | 高屏分區(BF5) | | 1,280,509 | 1,534,411 | 1,528,151 | 1,769,421 |
| | 東區分區(BF6) | | 1,557,179 | 1,911,681 | 1,687,615 | 1,913,581 |
| | 結算金額：醫療資源不足地區改善方案_論量計劃 | 小計(U ₁₀₅)=(BG)+(BF) | 20,159,472 | 25,486,977 | 24,712,201 | 26,913,186 |
| | 台北分區=(BG1)+(BF1) | | 2,582,415 | 3,334,858 | 3,141,341 | 3,246,166 |
| | 北區分區=(BG2)+(BF2) | | 3,788,809 | 4,723,200 | 4,389,502 | 4,608,511 |
| | 中區分區=(BG3)+(BF3) | | 1,470,799 | 1,922,674 | 2,103,835 | 1,984,210 |
| | 南區分區=(BG4)+(BF4) | | 2,592,847 | 3,633,084 | 3,797,013 | 4,246,932 |
| | 高屏分區=(BG5)+(BF5) | | 4,567,666 | 5,449,034 | 5,459,398 | 6,238,090 |
| | 東區分區=(BG6)+(BF6) | | 5,156,936 | 6,424,127 | 5,821,112 | 6,589,277 |
| | 扣除醫療資源不足地區之論量計劃後一般部門預 | OPD _{G105} =G _{QA105} -U ₁₀₅ | 5,307,865,563 | 5,686,728,618 | 5,748,869,238 | 5,849,202,266 |
| | *專款專用：全年預算 | | 71,600,000 | 71,600,000 | 71,600,000 | 71,600,000 |
| | 醫療資源不足地區改善方案 | (全年預算106,500,000) | 26,625,000 | 26,625,000 | 26,625,000 | 26,625,000 |
| | 西醫住院病患中醫輔助醫療試辦計畫： | | | | | |
| | 1. 腦血管疾病患者 | | | | | |
| | 2. 腫瘤患者手術化療放射線療法後照護 | (全年預算113,000,000) | 28,250,000 | 28,250,000 | 28,250,000 | 28,250,000 |
| | 3. 顱腦損傷患者 | | | | | |
| | 4. 脊髓損傷 | | | | | |
| | 提升孕產期照護品質計畫 | (全年預算32,000,000) | 8,000,000 | 8,000,000 | 8,000,000 | 8,000,000 |
| | 乳癌、肝癌門診加強照護計畫 | (全年預算14,900,000) | 3,725,000 | 3,725,000 | 3,725,000 | 3,725,000 |
| | 學齡兒童過敏性鼻炎照護計畫 | (全年預算20,000,000) | 5,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 |
| | 東區預算 | D ₆ =OPD _{G105} *2.22% | 117,834,615 | 126,245,375 | 127,624,897 | 129,852,290 |
| | 其餘五區預算 | D _{1-D5} =OPD _{G105} -D ₆ | 5,190,030,948 | 5,560,483,243 | 5,621,244,341 | 5,719,349,976 |
| | (一)5分區各季預算分配 | | | | | |
| | 指標1：95年第4季至98年第3季加總之各區各季實際收入預算占率 | GA=(D _{1-D5})*72% | 3,736,822,283 | 4,003,547,935 | 4,047,295,926 | 4,117,931,983 |
| | 指標2：各區去年同期戶籍人口數占率 | GB=(D _{1-D5})*8% | 415,202,476 | 444,838,659 | 449,699,547 | 457,547,998 |
| | 指標3：各區去年同期每人於各分區就醫次數之權值占率 | GC=(D _{1-D5})*9% | 467,102,785 | 500,443,492 | 505,911,991 | 514,741,498 |
| | 指標4：去年同期人數利用率成長率(p)與醫療費用點數成長率(r)差(季) | GD=(D _{1-D5})*5% | 259,501,547 | 278,024,162 | 281,062,217 | 285,967,499 |
| | 指標5：當年前一季「各分區各鄉鎮市區每萬人口中醫師數」占率 | GE=(D _{1-D5})*5% | 259,501,547 | 278,024,162 | 281,062,217 | 285,967,499 |
| | 指標6：偏鄉人口預算調升機制 | GF=(D _{1-D5})*1% | 51,900,310 | 55,604,833 | 56,212,443 | 57,193,499 |

(附件) 105年中醫門診總額醫療給付費用總額計算說明

| 年 | 項目 | 公式 | 第一季 | 第二季 | 第三季 | 第四季 |
|---|---|-------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | 指標1：72%_95Q4-98Q3加總之各區各季實際預算(Ai1) | 計算期間 | 96Q1+97Q1+98Q1 | 96Q2+97Q2+98Q2 | 96Q3+97Q3+98Q3 | 95Q4+96Q4+97Q4 |
| | 台北分區 | | 3,748,499,441 | 4,045,672,564 | 4,067,660,394 | 4,025,382,379 |
| | 北區分區 | | 1,545,478,864 | 1,656,701,975 | 1,666,787,981 | 1,672,890,030 |
| | 中區分區 | | 3,528,900,120 | 3,696,250,352 | 3,666,236,032 | 3,784,142,258 |
| | 南區分區 | | 1,966,439,444 | 1,992,139,000 | 1,942,046,149 | 2,079,771,210 |
| | 高屏分區 | | 2,189,713,132 | 2,262,525,558 | 2,220,761,046 | 2,318,827,170 |
| | 小計 | | 12,979,031,001 | 13,653,289,449 | 13,563,491,602 | 13,881,013,047 |
| | 指標1占率：各區各季實際預算占率 | 台北分區 | 28.8812% | 29.6315% | 29.9898% | 28.9992% |
| | S1=(Ai1/ΣAi1) | 北區分區 | 11.9075% | 12.1341% | 12.2888% | 12.0516% |
| | | 中區分區 | 27.1892% | 27.0722% | 27.0302% | 27.2613% |
| | | 南區分區 | 15.1509% | 14.5909% | 14.3182% | 14.9828% |
| | | 高屏分區 | 16.8712% | 16.5713% | 16.3730% | 16.7051% |
| | | 小計 | 100% | 100% | 100% | 100% |
| | 指標2：各區去年同期戶籍人口數(Ai2) | 計算期間 | 104年2月 | 104年5月 | 104年8月 | 104年11月 |
| | 台北分區 | | 7,644,989 | 7,645,003 | 7,642,706 | 7,648,038 |
| | 北區分區 | | 3,603,314 | 3,619,364 | 3,631,116 | 3,641,925 |
| | 中區分區 | | 4,528,228 | 4,530,737 | 4,535,974 | 4,540,937 |
| | 南區分區 | | 3,383,814 | 3,380,567 | 3,377,491 | 3,375,717 |
| | 高屏分區 | | 3,728,027 | 3,725,076 | 3,722,658 | 3,722,498 |
| | 小計 | | 22,888,372 | 22,900,747 | 22,909,945 | 22,929,115 |
| | 指標2占率：各區去年同期戶籍人口數占率 | 台北分區 | 33.4012% | 33.3832% | 33.3598% | 33.3551% |
| | S2=(Ai2/ΣAi2) | 北區分區 | 15.7430% | 15.8046% | 15.8495% | 15.8834% |
| | | 中區分區 | 19.7840% | 19.7842% | 19.7991% | 19.8042% |
| | | 南區分區 | 14.7840% | 14.7618% | 14.7425% | 14.7224% |
| | | 高屏分區 | 16.2878% | 16.2662% | 16.2491% | 16.2349% |
| | | 小計 | 100% | 100% | 100% | 100% |
| | 指標3：各區去年同期每人於各分區就醫次數之權值占 | 計算期間 | 104年1-3月 | 104年4-6月 | 104年7-9月 | 104年10-12月 |
| | 指標3：各區就醫次數比率加總(a) | 台北分區 | 921,374 | 997,249 | 985,612 | 972,041 |
| | | 北區分區 | 416,633 | 449,575 | 444,972 | 442,172 |
| | | 中區分區 | 831,821 | 865,714 | 852,385 | 855,739 |
| | | 南區分區 | 459,440 | 463,689 | 451,950 | 469,250 |
| | | 高屏分區 | 493,752 | 502,075 | 491,860 | 504,411 |
| | | 東區分區 | 56,297 | 59,949 | 58,115 | 58,219 |
| | | 小計 | 3,179,317 | 3,338,251 | 3,284,893 | 3,301,832 |
| | 指標3：全區就醫人數加總(b) | | 3,179,317 | 3,338,251 | 3,284,893 | 3,301,832 |
| | 指標3：占率(Ai3)=(a/b) | 台北分區 | 28.9803% | 29.8734% | 30.0044% | 29.4395% |
| | | 北區分區 | 13.1045% | 13.4674% | 13.5460% | 13.3917% |
| | | 中區分區 | 26.1635% | 25.9332% | 25.9486% | 25.9171% |
| | | 南區分區 | 14.4509% | 13.8902% | 13.7584% | 14.2118% |
| | | 高屏分區 | 15.5301% | 15.0401% | 14.9734% | 15.2767% |
| | | 小計 | 98.2293% | 98.2043% | 98.2308% | 98.2368% |
| | 指標3占率：各區去年同期每人於各分區就醫次數之權值占率S3=(Ai3/ΣAi3) | 台北分區 | 29.5027% | 30.4196% | 30.5448% | 29.9679% |
| | | 北區分區 | 13.3407% | 13.7137% | 13.7900% | 13.6321% |
| | | 中區分區 | 26.6351% | 26.4074% | 26.4160% | 26.3823% |
| | | 南區分區 | 14.7114% | 14.1442% | 14.0062% | 14.4669% |
| | | 高屏分區 | 15.8101% | 15.3151% | 15.2431% | 15.5509% |
| | | 小計 | 100% | 100% | 100% | 100% |
| | 指標4：去年同期人數利用率成長率(p)與醫療費用點數成長率(r)差 | 計算期間 | 104年1-3月 | 104年4-6月 | 104年7-9月 | 104年10-12月 |
| | 人數利用率成長率(p) | 台北分區 | -0.3502% | -0.5119% | -0.0341% | 0.0093% |
| | | 北區分區 | -2.0250% | -1.3074% | -0.0305% | 0.0146% |
| | | 中區分區 | -1.8383% | -1.9054% | -0.0237% | -0.0005% |
| | | 南區分區 | -2.4187% | -3.2287% | -0.0356% | -0.0072% |
| | | 高屏分區 | -1.9817% | -3.3266% | -0.0237% | -0.0092% |
| | 醫療費用點數成長率(r) | 台北分區 | 2.7986% | 1.9258% | -0.0151% | 0.0246% |
| | | 北區分區 | 1.7794% | 0.8044% | -0.0129% | 0.0320% |
| | | 中區分區 | 1.4338% | 0.0960% | -0.0106% | 0.0101% |
| | | 南區分區 | 1.7565% | 0.0776% | -0.0109% | 0.0104% |
| | | 高屏分區 | 1.0629% | -0.1723% | 0.0023% | 0.0080% |
| | (p)-(r)： | 台北分區 | -3.1488% | -2.4377% | -0.0190% | -0.0153% |
| | | 北區分區 | -3.8044% | -2.1118% | -0.0176% | -0.0174% |
| | | 中區分區 | -3.2721% | -2.0014% | -0.0130% | -0.0106% |
| | | 南區分區 | -4.1752% | -3.3063% | -0.0247% | -0.0176% |
| | | 高屏分區 | -3.0446% | -3.1543% | -0.0259% | -0.0172% |
| | | 最小值 | -4.1752% | -3.3063% | -0.0259% | -0.0176% |
| | | 最大值 | -3.0446% | -2.0014% | -0.0130% | -0.0106% |

(附件) 105年中醫門診總額醫療給付費用總額計算說明

| 年 | 項目 | 公式 | 第一季 | 第二季 | 第三季 | 第四季 |
|-----|--------------------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 指標4權值 | 台北分區 | 0.0000% | 0.0000% | 0.0000% | 0.0000% |
| | | 北區分區 | 0.0000% | 0.0000% | 0.0000% | 0.0000% |
| | | 中區分區 | 0.0000% | 0.0000% | 0.0000% | 0.0000% |
| | | 南區分區 | -5.0000% | -5.0000% | 0.0000% | -5.0000% |
| | | 高屏分區 | 0.0000% | 0.0000% | -5.0000% | 0.0000% |
| | *各分區各季經指標4加權後之預算 | 台北分區 | 3,748,499,441 | 4,045,672,564 | 4,067,660,394 | 4,025,382,379 |
| | Ai4=(Ai1)*(1+指標4權值) | 北區分區 | 1,545,478,864 | 1,656,701,975 | 1,666,787,981 | 1,672,890,030 |
| | | 中區分區 | 3,528,900,120 | 3,696,250,352 | 3,666,236,032 | 3,784,142,258 |
| | | 南區分區 | 1,868,117,472 | 1,892,532,050 | 1,942,046,149 | 1,975,782,650 |
| | | 高屏分區 | 2,189,713,132 | 2,262,525,558 | 2,109,722,994 | 2,318,827,170 |
| | | 合計 | 12,880,709,029 | 13,553,682,499 | 13,452,453,550 | 13,777,024,487 |
| | 指標 4占率：人數利用率成長率(p)與醫療費用成長率(r)差 | 台北分區 | 29.1017% | 29.8492% | 30.2373% | 29.2181% |
| | S4=(Ai4)/(ΣAi4) | 北區分區 | 11.9984% | 12.2233% | 12.3902% | 12.1426% |
| | | 中區分區 | 27.3968% | 27.2712% | 27.2533% | 27.4671% |
| | | 南區分區 | 14.5032% | 13.9632% | 14.4364% | 14.3411% |
| | | 高屏分區 | 16.9999% | 16.6931% | 15.6828% | 16.8311% |
| | | 合計 | 100% | 100% | 100% | 100% |
| | 指標5：「各分區各鄉鎮市區每萬人口中醫師數」占率 | 計算期間 | 104年11月 | 105年2月 | 105年5月 | 105年8月 |
| | 指標5權值和(Σdr_peop) | 台北分區 | 0.3265% | -0.3355% | 0.0068% | -0.003% |
| | | 北區分區 | 0.8249% | -0.0543% | 0.0125% | -0.006% |
| | | 中區分區 | -1.6732% | -0.9476% | -0.0038% | -0.011% |
| | | 南區分區 | -0.2084% | -0.4341% | 0.0052% | 0.002% |
| | | 高屏分區 | 0.2846% | 0.1503% | 0.0021% | -0.004% |
| | *各分區各季經指標5加權後之預算 (Ai5) | 台北分區 | 3,760,738,292 | 4,032,099,333 | 4,095,161,846 | 4,014,759,395 |
| | =(Ai1)*(1+指標5權值) | 北區分區 | 1,558,227,519 | 1,655,802,386 | 1,687,692,836 | 1,662,909,568 |
| | | 中區分區 | 3,469,854,563 | 3,661,224,684 | 3,652,348,330 | 3,741,025,741 |
| | | 南區分區 | 1,962,341,384 | 1,983,491,125 | 1,952,189,456 | 2,084,508,929 |
| | | 高屏分區 | 2,195,945,056 | 2,265,926,134 | 2,225,422,423 | 2,310,609,247 |
| | | 合計 | 12,947,106,814 | 13,598,543,662 | 13,612,814,891 | 13,813,812,880 |
| | 指標 5占率：「各分區各鄉鎮市區每萬人口中醫師數」占率 | 台北分區 | 29.0469% | 29.6510% | 30.0831% | 29.0634% |
| | S5=(Ai5)/(ΣAi5) | 北區分區 | 12.0353% | 12.1763% | 12.3978% | 12.0380% |
| | | 中區分區 | 26.8002% | 26.9237% | 26.8302% | 27.0818% |
| | | 南區分區 | 15.1566% | 14.5861% | 14.3408% | 15.0900% |
| | | 高屏分區 | 16.9610% | 16.6629% | 16.3481% | 16.7268% |
| | | 合計 | 100% | 100% | 100% | 100% |
| | 指標6 各區各季浮動點值補至每點1元所需預算 | 台北分區 | 4,108,620 | 870,321 | 3,810,597 | 3,657,563 |
| | | 北區分區 | 1,938,247 | 187,365 | 2,360,580 | 2,402,086 |
| | | 中區分區 | 3,041,910 | 844,921 | 4,109,502 | 3,606,486 |
| | | 南區分區 | 1,323,618 | - | 3,902,071 | 3,053,571 |
| | | 高屏分區 | 501,094 | - | 1,404,046 | 861,978 |
| | | 小計 | 10,913,489 | 1,902,607 | 15,586,796 | 13,581,684 |
| | 指標6占率：各區各季實際預算占率(=指標1占率) | 台北分區 | 28.8812% | 29.6315% | 29.9898% | 28.9992% |
| | | 北區分區 | 11.9075% | 12.1341% | 12.2888% | 12.0516% |
| | | 中區分區 | 27.1892% | 27.0722% | 27.0302% | 27.2613% |
| | | 南區分區 | 15.1509% | 14.5909% | 14.3182% | 14.9828% |
| | | 高屏分區 | 16.8712% | 16.5713% | 16.3730% | 16.7051% |
| | | 小計 | 100% | 100% | 100% | 100% |
| | 地區預算 | | | | | |
| 指標1 | Ga1=GA*S1 | 台北分區 | 1,079,239,117 | 1,186,311,306 | 1,213,775,954 | 1,194,167,332 |
| | Ga2=GA*S1 | 北區分區 | 444,962,113 | 485,794,510 | 497,364,102 | 496,276,691 |
| | Ga3=GA*S1 | 中區分區 | 1,016,012,084 | 1,083,848,504 | 1,093,992,183 | 1,122,601,792 |
| | Ga4=GA*S1 | 南區分區 | 566,162,207 | 584,153,676 | 579,499,925 | 616,981,513 |
| | Ga5=GA*S1 | 高屏分區 | 630,446,762 | 663,439,939 | 662,663,762 | 687,904,655 |
| | 小計 | 3,736,822,283 | 4,003,547,935 | 4,047,295,926 | 4,117,931,983 | |
| 指標2 | Gb1=GB*S2 | 台北分區 | 138,682,609 | 148,501,379 | 150,018,869 | 152,615,592 |
| | Gb2=GB*S2 | 北區分區 | 65,365,326 | 70,304,971 | 71,275,130 | 72,674,179 |
| | Gb3=GB*S2 | 中區分區 | 82,143,658 | 88,007,770 | 89,036,463 | 90,613,721 |
| | Gb4=GB*S2 | 南區分區 | 61,383,534 | 65,666,193 | 66,296,956 | 67,362,046 |
| | Gb5=GB*S2 | 高屏分區 | 67,627,349 | 72,358,346 | 73,072,129 | 74,282,460 |
| | 小計 | 415,202,476 | 444,838,659 | 449,699,547 | 457,547,998 | |
| 指標3 | Gc1=GC*S3 | 台北分區 | 137,807,933 | 152,232,908 | 154,529,806 | 154,257,217 |
| | Gc2=GC*S3 | 北區分區 | 62,314,781 | 68,629,319 | 69,765,264 | 70,170,076 |
| | Gc3=GC*S3 | 中區分區 | 124,413,294 | 132,154,115 | 133,641,712 | 135,800,646 |
| | Gc4=GC*S3 | 南區分區 | 68,717,359 | 70,783,728 | 70,859,045 | 74,467,138 |

(附件) 105年中醫門診總額醫療給付費用總額計算說明

| 年 | 項目 | 公式 | 第一季 | 第二季 | 第三季 | 第四季 |
|-----|-------------------------|-------------------------------|----------------------|---------------|---------------|----------------------|
| | Ge5=GC*S3 | 高屏分區 | 73,849,418 | 76,643,422 | 77,116,164 | 80,046,421 |
| | | 小計 | 467,102,785 | 500,443,492 | 505,911,991 | 514,741,498 |
| 指標4 | Gd1=GD*S4 | 台北分區 | 75,519,362 | 82,987,988 | 84,985,626 | 83,554,270 |
| | Gd2=GD*S4 | 北區分區 | 31,136,034 | 33,983,727 | 34,824,171 | 34,723,890 |
| | Gd3=GD*S4 | 中區分區 | 71,095,120 | 75,820,525 | 76,598,729 | 78,546,979 |
| | Gd4=GD*S4 | 南區分區 | 37,636,028 | 38,821,070 | 40,575,266 | 41,010,885 |
| | Gd5=GD*S4 | 高屏分區 | 44,115,003 | 46,410,852 | 44,078,425 | 48,131,475 |
| | | 小計 | 259,501,547 | 278,024,162 | 281,062,217 | 285,967,499 |
| 指標5 | Ge1=GE*S5 | 台北分區 | 75,377,155 | 82,436,944 | 84,552,228 | 83,111,878 |
| | Ge2=GE*S5 | 北區分區 | 31,231,790 | 33,853,056 | 34,845,532 | 34,424,768 |
| | Ge3=GE*S5 | 中區分區 | 69,546,934 | 74,854,391 | 75,409,555 | 77,445,146 |
| | Ge4=GE*S5 | 南區分區 | 39,331,611 | 40,552,882 | 40,306,570 | 43,152,496 |
| | Ge5=GE*S5 | 高屏分區 | 44,014,057 | 46,326,889 | 45,948,332 | 47,833,211 |
| | | 小計 | 259,501,547 | 278,024,162 | 281,062,217 | 285,967,499 |
| 指標6 | Gf1=(GF-ΣAi6)*S6 | 台北分區 | 11,837,486 | 15,912,775 | 12,183,550 | 12,647,077 |
| | Gf2=(GF-ΣAi6)*S6 | 北區分區 | 4,880,506 | 6,516,282 | 4,992,405 | 5,255,921 |
| | Gf3=(GF-ΣAi6)*S6 | 中區分區 | 11,143,989 | 14,538,374 | 10,981,194 | 11,889,148 |
| | Gf4=(GF-ΣAi6)*S6 | 南區分區 | 6,209,872 | 7,835,638 | 5,816,861 | 6,534,271 |
| | Gf5=(GF-ΣAi6)*S6 | 高屏分區 | 6,914,968 | 8,899,157 | 6,651,637 | 7,285,398 |
| | | 小計 | 40,986,821 | 53,702,226 | 40,625,647 | 43,611,815 |
| | 門診：台北分區一般服務預算總額 | Ga1+Gb1+Gc1+Gd1+Ge1+Gf | 1,518,463,662 | 1,668,383,300 | 1,700,046,033 | 1,680,353,366 |
| | 門診：北區分區一般服務預算總額 | Ga2+Gb2+Gc2+Gd2+Ge2+Gf | 639,890,550 | 699,081,865 | 713,066,604 | 713,525,525 |
| | 門診：中區分區一般服務預算總額 | Ga3+Gb3+Gc3+Gd3+Ge3+Gf | 1,374,355,079 | 1,469,223,679 | 1,479,659,836 | 1,516,897,432 |
| | 門診：南區分區一般服務預算總額 | Ga4+Gb4+Gc4+Gd4+Ge4+Gf | 779,440,611 | 807,813,187 | 803,354,623 | 849,508,349 |
| | 門診：高屏分區一般服務預算總額 | Ga5+Gb5+Gc5+Gd5+Ge5+Gf | 866,967,557 | 914,078,605 | 909,530,449 | 945,483,620 |
| | 門診：東區分區一般服務預算總額 | D6=OPD_G105*2.22% | 117,834,615 | 126,245,375 | 127,624,897 | 129,852,290 |

備註：指標6各分區預算須先扣除各區偏鄉院所浮動點值補至每點1元所需預算