

全民健康保險醫療費用支付標準

第一部 總則

- 一、全民健康保險醫療費用支付標準(以下簡稱本標準)依據全民健康保險法第五十一條訂定之。
- 二、各保險醫事服務機構適用本標準所列各診療項目，醫學中心、區域醫院及地區醫院依全民健康保險施行細則第58條規定辦理簽定合約之特約類別及支付適用表別，該條文未明列之類別說明如下：
 - (一)基層醫療院所(指醫學中心、區域醫院及地區醫院以外之醫療機構，以下簡稱基層院所)。
 - (二)特約藥局(修訂編號)
- 三、經中央衛生主管機關評鑑合格之醫學中心精神科，依醫學中心點數申報；經評鑑合格之區域醫院精神科及精神科專科教學醫院，依區域醫院點數申報；經評鑑合格之地區精神科及精神科專科醫院，依地區醫院點數申報。
- 四、各保險醫事服務機構，依其專任醫師專長、設備及地區需要性，從事適用類別以外之診療項目時，得定期向保險人申請核可適用。
- 五、各保險醫事服務機構實施本標準未列項目，應就適用之類別已列款目中，按其最近似之各該編號項目所訂點數申報，惟新療法須經保險人報由中央主管機關核定後實施。

- 六、保險醫事服務機構以書面申報醫療費用者，依本標準所訂點數申報後，由保險人按門診每一申報案件扣留五點至十點、住院每一申報案件扣留五十點以為委託辦理電子資料處理之費用。
- 七、本標準各診療項目支付費用一律以點數計算，每點金額依據全民健康保險法第五十條定之。(修訂)
- 八、「山地離島地區醫療服務促進方案」及其他配合主管機關政策方向或全民健康保險醫療費用協定委員會協定之年度預算所訂之計畫或方案，其支付標準依健保法第五十一條所定程序辦理者，依各該計畫或方案之規定支付。(修訂編號)
- 九、保險醫事服務機構為保險對象施行附表 1 所列項目及各診療項目已規定應事前審查者，保險醫事服務機構應依規定申請事前審查。(修訂編號)
- 十、施行特定治療檢查檢驗項目，除保險人已明定適應症外，應符合行政院衛生署公告之「特定醫療技術檢查檢驗醫療儀器施行或使用管理辦法」。(修訂編號)

第二部 西醫

第一章 基本診療

第一節 門診診察費

通則：

一、本節所定點數包括醫師診療、處方、護理人員服務、電子資料處理、污水及廢棄物處理及其他基本執業成本（如不計價藥材、建築與設備、醫療責任保險及水電等雜項支出）。

二、本節所稱醫院每日門診合理量依下列計算方式分別設定：(刪除原(三)地區教學醫院及(四)地區醫院合理量計算公式)

(一)醫學中心

$$\left[\frac{\text{前一年門診量} \times 0.85 \div 270 \times 2}{3} + \frac{\text{急、慢性病床數} \times 3.55}{6} + \frac{\text{專任醫師數} \times 10.71}{6} \right] \times 0.9$$

(二)區域醫院

$$\left[\frac{\text{前一年門診量} \times 0.85 \div 270 \times 2}{3} + \frac{\text{急、慢性病床數} \times 2.60}{6} + \frac{\text{專任醫師數} \times 15.24}{6} \right] \times 0.9$$

註 1.前一年門診量以前二年七月至前一年六月之門診量扣除急診、洗腎、慢性病連續處方箋、居家照護、精神疾病社區復健、預防保健、安寧居家照護、門診論病例計酬、職業傷病、65歲以上接種流行性感疫苗等醫療案件計算。

2.急、慢性病床應符合全民健康保險醫事服務機構特約及管理辦法之規定，並扣除洗腎及急診暫留床；專任醫師應符合醫師法之規定，並扣除牙醫師及中醫師。

3.急、慢性病床數及專任醫師數以保險人特約醫事機構管理子系統(MA檔)、特約醫事人員管理子系統(MB檔)中每月第一日之登錄資料為計算基礎。

三、合併申報醫療費用之醫院，其醫院門診合理量應合併計算。

四、本節所稱山地離島地區由保險人列舉公告之。

五、保險醫事服務機構以書面申報醫療費用者，依本節所定點數申報後，由保險人按每一案件扣留五點至十點，以為委外辦理電子資料處理之費用。

六、經衛生局登記為醫院但未經評鑑且未同意辦理住診者或評鑑不合格者，門診診察費適用地區醫院類別申報。

七、門診當日開立之檢查醫囑，另排定其他日期實施或轉檢者，檢查當日不得申報診察費，但檢查過程中因病情需要併實施其他診療處置，視為另次診療，申報診察費一次。

- 八、預防保健服務視病情需要，由同一診治醫師併行其他一般診療，不得另外申報診察費。
- 九、門診或急診當次轉住院，如仍由同科醫師診治，門診診察費或住院診察費應擇一申報。
- 十、由同一醫師診療之同日兩次以上之門診相同病情案件，限申報門診診察費一次。
- 十一、全民健康保險醫療辦法第十二條規定之同一療程疾病，各療程之診察費限申報一次。
- 十二、本節之各項診察項目中，註有「兒童加成項目」者，意指病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計60%；年齡在六個月至二歲者，依表定點數加計30%；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計20%。其他未註有兒童加成之診察費項目，3歲(含)以下兒童之門診診察費得依表定點數加計20%。
- 十三、西醫醫院4歲兒童不限科別門診診察費得依表定點數加計20%；西醫醫院婦產科、小兒科及新生兒科、外科(包括就醫科別為外科、骨科、神經外科、泌尿科、整形外科、直腸外科、心血管外科、胸腔外科、消化外科、小兒外科及脊椎骨科等科)申報門診診察費項目(包括00154A、00155A、00156A、00157A、00170A、00171A、00101B、00131B、00102B、00132B、00172B、00173B、00105B、00135B、00106B、00136B、00174B、00175B、00107B、00137B、00108B、00138B、00176B、00177B及01023C)，得依表定點數加計17%，若同時符合4歲以下兒童加成者，依表定點數加計37%。(有關醫院申報門診診察費4歲以下兒童加成及科別加成支付點數之計算詳附表2.1.2)(將通則12拆分部份至通則13)
- 十四、西醫基層院所4到6歲兒童門診診察費兒科專科醫師得依表定點數加計20%；另婦產科、外科(含外科、整形外科、骨科、泌尿科、神經外科)及兒科專科醫師申報第一段門診量內案件門診診察費(包括00109C、00110C、00139C、00140C、00158C、00159C、00119C、00149C、00120C、00150C、00168C、00169C及01023C)，得按表定點數加成，其中婦產科及外科專科醫師加成9%、兒科專科醫師加成3%，後者若同時符合4到6歲兒童專科醫師加成者，依表定點數加成23%。(有關基層院所申報門診診察費3歲以下不分科及4-6歲兒童專科醫師加成20%之點數計算詳附表2.1.3及婦兒外專科醫師別申報第一段合理量內門診診察費加成支付點數之計算詳附表2.1.4)(新增通則14)

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 修訂說明 |
|--------|--|------|------|------|------|------|-----------|
| | 一般門診診察費 | | | | | | |
| | 一 醫院門診診察費(不含牙科門診) | | | | | | |
| | 1.就診人次在合理量內： | | | | | | |
| | 醫學中心及區域醫院 | | | | | | |
| 00154A | 1)處方交付特約藥局調劑 | | | v | v | 228 | |
| 00155A | 2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | | | v | v | 263 | |
| 00156A | 3)未開處方或處方由本院所自行調劑 | | | v | v | 228 | |
| 00157A | 4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | | | v | v | 243 | |
| 00170A | 5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | | | v | v | 463 | |
| 00171A | 6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | | | v | v | 443 | |
| | 2.地區醫院 | | | | | | 修訂2.中文名稱， |
| 00101B | 1)處方交付特約藥局調劑 | | v | | | 228 | 刪除地區 |
| 00131B | 2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | | v | | | 263 | 教學醫院 |
| 00102B | 3)未開處方或處方由本院所自行調劑 | | v | | | 228 | 標示 |
| 00132B | 4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | | v | | | 243 | |
| 00172B | 5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | | v | | | 463 | |
| 00173B | 6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | | v | | | 443 | |
| | 3.就診人次超出合理量部分： | | | | | | |
| 00151B | 1)處方交付特約藥局調劑 | | v | v | v | 120 | 120 |
| 00103B | 2)未開處方或處方由本院所自行調劑 | | v | v | v | 120 | 120 |
| | | | | | | | 刪除註 |

| 編號 | 診療項目 | 基 層 院 所 | 地 區 醫 院 | 區 域 醫 院 | 醫 學 中 心 | 支 付 點 數 | 修 訂 說 明 |
|--------|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 01024C | 山地離島地區醫療報酬 — 山地離島地區醫師巡迴醫療費(半天) | v | v | v | v | 1000 | 修改中文名稱 |
| 01027C | — 山地離島地區護理人員巡迴醫療費(半天) | v | v | v | v | 800 | |
| 01033C | — 山地離島地區藥事人員巡迴醫療費(半天) | v | v | v | v | 800 | 新增本項 |
| 01028C | — 支援二、三、四級離島無醫師地區醫療費(一天) 註：1.山地離島地區巡迴醫療每位醫師、藥事人員及護理人員每月以八次為限，每次以半天為單位。 2.申報 01024C 及 01028C 者，得另依規定申報醫療費。 3.相關規定請依「全民健康保險申請山地離島地區醫療報酬作業須知」辦理。 | v | v | v | v | 2000 | 修改中文名稱 修訂註1 |

附表 2.1.2(加成後點數原小數後 2 位改為 4 捨 5 入算到個位數)
醫院申報門診診察費 4 歲以下兒童加成及科別加成支付點數之計算

| 代碼 | 名稱 | 支付 點數 A | 不分科別 4 歲以下兒 童加成 20% 支付點數 =A*1.2 | 婦兒外科加成 17% | |
|--------|--|---------------|---|-----------------------------|---------------------------------|
| | | | | 科別加 成支付 點數 =A*1.17 | 同時符合 兒童加成 支付點數 =A*1.37 |
| | 一般門診診察費 | | | | |
| | —醫院門診診察費(不含牙科門診) | | | | |
| | 1.就診人次在合理量內： | | | | |
| | 醫學中心及區域醫院 | | | | |
| 00154A | 1)處方交付特約藥局調劑 | 228 | 274 | 267 | 312 |
| 00155A | 2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 263 | 316 | 308 | 360 |
| 00156A | 3)未開處方或處方由本院所自行調劑 | 228 | 274 | 267 | 312 |
| 00157A | 4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 243 | 292 | 284 | 333 |
| 00170A | 5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 463 | 556 | 542 | 634 |
| 00171A | 6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 443 | 532 | 518 | 607 |
| | 2.地區醫院 (修改 2.中文名稱，刪除地區教學醫院標示) | | | | |
| 00101B | 1)處方交付特約藥局調劑 | 228 | 274 | 267 | 312 |
| 00131B | 2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 263 | 316 | 308 | 360 |
| 00102B | 3)未開處方或處方由本院所自行調劑 | 228 | 274 | 267 | 312 |
| 00132B | 4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 243 | 292 | 284 | 333 |
| 00172B | 5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 463 | 556 | 542 | 634 |
| 00173B | 6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 443 | 532 | 518 | 607 |
| | 3.就診人次超出合理量部分： | | | | |
| 00151B | 1)處方交付特約藥局調劑 | 120 | 144 | | |
| 00103B | 2)未開處方或處方由本院所自行調劑 | 120 | 144 | | |
| | 4.金門馬祖以外之山地離島地區 | | | | |
| 00105B | 1)處方交付特約藥局調劑 | 228 | 274 | 267 | 312 |
| 00135B | 2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 263 | 316 | 308 | 360 |
| 00106B | 3)未開處方或處方由本院所自行調劑 | 228 | 274 | 267 | 312 |
| 00136B | 4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 243 | 292 | 284 | 333 |
| 00174B | 5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 463 | 556 | 542 | 634 |

| 代碼 | 名稱 | 支付 點數 A | 不分科別 4歲以下兒 童加成20% 支付點數 =A*1.2 | 婦兒外科加成 17% | |
|--------|---|---------------|---|-----------------------------|---------------------------------|
| | | | | 科別加 成支付 點數 =A*1.17 | 同時符合 兒童加成 支付點數 =A*1.37 |
| 00175B | 6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 443 | 532 | 518 | 607 |
| | 5.金門馬祖地區 | | | | |
| 00107B | 1)處方交付特約藥局調劑 | 240 | 288 | 281 | 329 |
| 00137B | 2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 283 | 340 | 331 | 388 |
| 00108B | 3)未開處方或處方由本院所自行調劑 | 240 | 288 | 281 | 329 |
| 00138B | 4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 263 | 316 | 308 | 360 |
| 00176B | 5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 483 | 580 | 565 | 662 |
| 00177B | 6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 463 | 556 | 542 | 634 |
| | 精神科門診診察費 | | | | |
| | —每位醫師每日門診量在四十五人次以下部分(≤45) | | | | |
| | 1.醫院 | | | | |
| 01018B | 1)處方交付特約藥局調劑 | 257 | 308 | | |
| 00178B | 2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 305 | 366 | | |
| 01019B | 3)未開處方或處方由本院所自行調劑 | 257 | 308 | | |
| 00179B | 4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 284 | 341 | | |
| 00180B | 5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 505 | 606 | | |
| 00181B | 6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 484 | 581 | | |
| | —每位醫師每日門診量在超過四十五人次部分(>45) | | | | |
| 00186C | 1)處方交付特約藥局調劑 | 150 | 180 | | |
| 00187C | 2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 200 | 240 | | |
| 00188C | 3)未開處方或處方由本院所自行調劑 | 150 | 180 | | |
| 00189C | 4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 180 | 216 | | |
| 00190C | 5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 400 | 480 | | |
| 00191C | 6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 380 | 456 | | |
| 01023C | 高危險早產兒特別門診診察費 | 390 | 468 | 456 | 534 |

附表 2.1.3(新增本附表)

基層院所申報門診診察費 3 歲以下不分科及 4-6 歲兒童專科醫師加成 20% 之點數計算

| 代碼 | 名稱 | 支付點數 | 加成後點數 |
|--------|---|------|-------|
| | 一般門診診察費－基層院所門診診察費 | | |
| | 1.每位醫師每日門診量在三十人次以下部分 (≤30) | | |
| 00109C | 1-1) 處方交付特約藥局調劑(1-25 人次) | 320 | 384 |
| 00223C | 1-2) 處方交付特約藥局調劑(26-30 人次) | 250 | 300 |
| 00139C | 2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 355 | 426 |
| 00110C | 3-1) 未開處方或處方由本院所自行調劑(1-25 人次) | 320 | 384 |
| 00224C | 3-2) 未開處方或處方由本院所自行調劑(26-30 人次) | 250 | 300 |
| 00140C | 4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 330 | 396 |
| 00158C | 5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 555 | 666 |
| 00159C | 6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 530 | 636 |
| | 2.每位醫師每日門診量超過三十人次，但在五十人次以下部分 (31-50) | | |
| 00111C | 1) 處方交付特約藥局調劑 | 220 | 264 |
| 00141C | 2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 275 | 330 |
| 00112C | 3) 未開處方或處方由本院所自行調劑 | 220 | 264 |
| 00142C | 4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 250 | 300 |
| 00160C | 5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 475 | 570 |
| 00161C | 6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 450 | 540 |
| | 3.每位醫師每日門診量超過五十人次，但在七十人次以下部分 (51-70) | | |
| 00113C | 1) 處方交付特約藥局調劑 | 160 | 192 |
| 00143C | 2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 215 | 258 |
| 00114C | 3) 未開處方或處方由本院所自行調劑 | 160 | 192 |
| 00144C | 4) 開具慢性病連續處方由本院所自行調劑 | 190 | 228 |
| 00162C | 5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 415 | 498 |
| 00163C | 6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 390 | 468 |
| | 4.每位醫師每日門診量超過七十人次，但在一五〇人次以下部分 (71-150) | | |
| 00115C | 1) 處方交付特約藥局調劑 | 90 | 108 |
| 00145C | 2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 145 | 174 |

| 代碼 | 名稱 | 支付點數 | 加成後點數 |
|--------|--|------|-------|
| 00116C | 3) 未開處方或處方由本院所自行調劑 | 90 | 108 |
| 00146C | 4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 120 | 144 |
| 00164C | 5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 345 | 414 |
| 00165C | 6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 320 | 384 |
| | 5.每位醫師每日門診量超過一五〇人次部分 (>150) | | |
| 00117C | 1) 處方交付特約藥局調劑 | 50 | 60 |
| 00147C | 2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 105 | 126 |
| 00118C | 3) 未開處方或處方由本院所自行調劑 | 50 | 60 |
| 00148C | 4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 80 | 96 |
| 00166C | 5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 305 | 366 |
| 00167C | 6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 280 | 336 |
| | 6.山地離島地區 | | |
| | (1)每位醫師每日門診量在五十人次以下部分(≤50) | | |
| 00119C | 1) 處方交付特約藥局調劑(≤50 人次) | 300 | 360 |
| 00149C | 2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50) | 355 | 426 |
| 00120C | 3) 未開處方或處方由本院所自行調劑(≤50) | 300 | 360 |
| 00150C | 4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50) | 330 | 396 |
| 00168C | 5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50) | 555 | 666 |
| 00169C | 6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50) | 530 | 636 |
| | (2)每位醫師每日門診量超過五十人次，但在七十人次以下部分(51-70) | | |
| 00205C | 1) 處方交付特約藥局調劑(51-70) | 220 | 264 |
| 00206C | 2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(51-70) | 275 | 330 |
| 00207C | 3) 未開處方或處方由本院所自行調劑(51-70) | 220 | 264 |
| 00208C | 4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(51-70) | 250 | 300 |
| 00209C | 5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(51-70) | 475 | 570 |
| 00210C | 6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(51-70) | 450 | 540 |
| | (3)每位醫師每日門診量超過七十人次，但在一五〇人次以下部分(71-150) | | |
| 00211C | 1) 處方交付特約藥局調劑(71-150) | 160 | 192 |
| 00212C | 2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(71-150) | 215 | 258 |
| 00213C | 3) 未開處方或處方由本院所自行調劑(71-150) | 160 | 192 |

| 代碼 | 名稱 | 支付點數 | 加成後點數 |
|--------|---|------|-------|
| 00214C | 4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(71-150) | 190 | 228 |
| 00215C | 5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(71-150) | 415 | 498 |
| 00216C | 6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(71-150) | 390 | 468 |
| | (4)每位醫師每日門診量超過一五〇人次部分(>150) | | |
| 00217C | 1) 處方交付特約藥局調劑(>150) | 90 | 108 |
| 00218C | 2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(>150) | 145 | 174 |
| 00219C | 3) 未開處方或處方由本院所自行調劑(>150) | 90 | 108 |
| 00220C | 4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(>150) | 120 | 144 |
| 00221C | 5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(>150) | 345 | 414 |
| 00222C | 6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(>150) | 320 | 384 |
| | 精神科門診診察費－基層診所 每位醫師每日門診量在四十五人次以下部分(≤45) | | |
| 01031C | 1) 處方交付特約藥局調劑 | 318 | 382 |
| 00182C | 2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 369 | 443 |
| 01032C | 3) 未開處方或處方由本院所自行調劑 | 318 | 382 |
| 00183C | 4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 348 | 418 |
| 00184C | 5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 569 | 683 |
| 00185C | 6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 548 | 658 |
| | －每位醫師每日門診量在超過四十五人次部分(>45) | | |
| 00186C | 1) 處方交付特約藥局調劑 | 150 | 180 |
| 00187C | 2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 200 | 240 |
| 00188C | 3) 未開處方或處方由本院所自行調劑 | 150 | 180 |
| 00189C | 4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 180 | 216 |
| 00190C | 5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 | 400 | 480 |
| 00191C | 6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 | 380 | 456 |
| 01023C | 高危險早產兒特別門診診察費 | 390 | 468 |

附表 2.1.4(新增本附表)

基層院所申報婦兒外專科醫師別申報第一段合理量內門診診

察費加成支付點數之計算

| 代碼 | 名稱 | 支付 點數 A | 婦兒外專科科別加成 | | 6歲以下兒 童專科醫 師合併科 別加成 =A*1.23 |
|--------|---|---------------|------------------------------------|------------------------------------|---|
| | | | 婦外專科醫 師加成 9%支 付點數 =A*1.09 | 兒童專科醫 師加成 3%支 付點數 =A*1.03 | |
| | 一般門診診察費－基層院所門診診察費 1.每位醫師每日門診量在三十人次以下 部分(≤30) | | | | |
| 00109C | 1-1) 處方交付特約藥局調劑(1-25 人次) | 320 | 349 | 330 | 394 |
| 00139C | 2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局 調劑 | 355 | 387 | 366 | 437 |
| 00110C | 3-1) 未開處方或處方由本院所自行調劑 (1-25 人次) | 320 | 349 | 330 | 394 |
| 00140C | 4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行 調劑 | 330 | 360 | 340 | 406 |
| 00158C | 5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給 藥二十八天以上之慢性病連續處方並交 付特約藥局調劑 | 555 | 605 | 572 | 683 |
| 00159C | 6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給 藥二十八天以上之慢性病連續處方並由 本院所自行調劑 | 530 | 578 | 546 | 652 |
| | 6.山地離島地區 (1)每位醫師每日門診量在五十人次以下 部分(≤50) | | | | |
| 00119C | 1) 處方交付特約藥局調劑(≤50 人次) | 300 | 327 | 309 | 369 |
| 00149C | 2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥 局調劑(≤50) | 355 | 387 | 366 | 437 |
| 00120C | 3) 未開處方或處方由本院所自行調劑 (≤50) | 300 | 327 | 309 | 369 |
| 00150C | 4) 開具慢性病連續處方並由本院所自 行調劑(≤50) | 330 | 360 | 340 | 406 |
| 00168C | 5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給 藥二十八天以上之慢性病連續處方 並交付特約藥局調劑(≤50) | 555 | 605 | 572 | 683 |

| 代碼 | 名稱 | 支付 點數 A | 婦兒外專科科別加成 | | 6歲以下兒 童專科醫 師合併科 別加成 =A*1.23 |
|--------|--|---------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| | | | 婦外專科醫 師加成 9% 支 付點數 =A*1.09 | 兒童專科醫 師加成 3% 支 付點數 =A*1.03 | |
| 00169C | 6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50) | 530 | 578 | 546 | 652 |
| 01023C | 高危險早產兒特別門診診察費 | 390 | 425 | 402 | 480 |

第二節 急性病房住院診察費

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 修訂說明 |
|--------|--|------|------|------|------|------|------|
| 02006K | 一般病床住院診察費(天) 註：1.經濟病床及急性精神病床比照申報。 2.留置急診處暫留床二日以上者，自第二天起比照申報。 | | | | v | 353 | 調升點數 |
| 02007A | | | | v | | 333 | 調升點數 |
| 02008B | | | v | | | 300 | 調升點數 |

第三節 病房費(修訂)

通則：

- 一、病房費及護理費之計算，凡住院之日，不論何時進院，均作一天論，出院之日，不論何時出院，其出院當日之病房費及護理費不予計算；住院日期僅一天者，以當日最後入住之病房種類計算一次病房費及護理費，住院日期二天(含)以上者，其出院當日之病房費及護理費不予計算，另住院期間於非出院日轉床者，其轉床當日之病房費及護理費，以當日最後入住之病房種類計算。
- 二、保險對象住院，以入住一般病床為原則，如一般病床不敷供應，而願入住其他經濟病床者，應按經濟病床標準申報費用；超等住院者，由保險對象自付其差額。
- 三、各類病床應符合全民健康保險病房設置基準之規定。
- 四、本節各項病房費所訂點數均已包括病床費及其他雜項成本，如不計價藥材成本、建築與設備成本、水電費支出、廢棄物處理、電子資料處理及行政作業成本等。
- 五、一般病床支付點數不包括非保險病床自付差額費用及可另行計價之特定診療項目費用，但有特殊規定者除外。
- 六、正常新生兒費用，以57114C「新生兒費」項目，併母親分娩費用中申報，不得重複申報本章各項費用。(修訂編號)
- 七、加護病床支付標準，原則依行政院衛生署87年「加護病房評定」等級認定；惟新設立、增床者及自89年起醫院評鑑層級異動者，加護病床支付標準，依其當時醫院評鑑之特約層級，按醫學中心-甲級、區域醫院-乙級、地區醫院-丙級方式認定。(修訂編號)
- 八、本節各項病床之護理費皆為兒童加成項目，意指病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之六十；年齡在六個月至二歲者，依表定點數加計百分之三十；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計百分之二十。(修訂編號)

| 編號 | 診療項目 | 基層醫院 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 修訂說明 |
|--|--|------|------|------|------|--|-------------------------------|
| 03001K 03002A 03004B 03026K 03027A 03029B | 一般病床 (床/天) --病房費 --護理費 | | | v | v | 537 478 457 643 568 516 | 刪除註，另新增急性精神一般病床代碼分開申報，支付點數相同 |
| 03005K 03006A 03008B 03030K 03031A 03033B | 經濟病床 (床/天) --病房費 --護理費 註：指每一病室設四床(不含四床)以上之病床。 | | | v | v | 302 271 232 271 239 180 | 刪除註2，另新增急性精神經濟病床代碼分開申報，支付點數相同 |

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 修訂說明 |
|--|---|------|------|------|------|--|---------------------|
| 03009K 03023A 03024B 03034K 03035A 03036B | 新生兒中重度病床 --病房費 --護理費 註：1. 指足月出生四個月內或早於35週出生之早產兒出生後矯正年齡五個月內之嬰兒(正常新生兒除外)因疾病而需特別觀察治療者，或因早產需要特別養育者。 2. 限無家屬照顧，二十四小時由醫護人員照顧者。 3. 本項非兒童加成項目。 | | | v | v | 1066 972 878 1871 1706 1541 | 刪除註 3，修訂註 4編號 |
| 03055K 03056A 03057B 03058K 03059A 03060B | 急性精神一般病床(床/天) --病房費 --護理費 | | | v | v | 537 478 457 643 568 516 | 新增 |
| 03061K 03062A 03063B 03064K 03065A 03066B | 急性精神經濟病床(床/天) --病房費 --護理費 | | | v | v | 302 271 232 271 239 180 | 新增 |
| 03067K 03068A 03069B 03070K 03071A 03072B | 慢性病床(床/天) --病房費 --護理費 | | | v | v | 302 271 232 271 239 180 | 新增 |

第六節 調劑

通則：

- 一、藥品費依「全民健康保險藥價基準」有關規定辦理。
- 二、藥事服務費之成本，包含處方確認、處方查核、藥品調配、核對及交付藥品、用藥指導、藥歷管理及藥品耗損、包裝、倉儲、管理等費用。
- 三、醫院牙科門診申報本節門診藥事服務費用，應按調劑人員及處方類別，限申報 05203C、05204D、05224C、05225D、05207C、05208D、05211C 及 05212D 等項，惟 05219B、05220A 及 05221A 如符合相關規定，亦得申報。
- 四、本節各項目，皆為兒童加成項目，意指病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之六十；年齡在六個月至二歲者，依表定點數加計百分之三十；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計百分之二十。（除基層院所外）
- 五、交付調劑醫療服務案件，診療之保險醫事服務機構，不得申報藥事服務費用。
- 六、依全民健康保險醫療辦法規定一次領取二個月用藥量之慢性病連續處方箋案件，其藥事服務費得申報二次。
- 七、特約藥局如不符行政院衛生署公告之「藥局設置作業注意事項」，其藥事服務費比照基層院所藥事人員調劑標準支付。
- 八、特約藥局及基層院所藥事人員合理調劑量(以每日實際調劑量計算)每人每日 100 件，山地離島地區每人每日 120 件，超過不予給付藥事服務費，特約藥局調劑件數不分處方來源一併計算。
- 九、基層診所醫師兼具藥師資格者，於執登處所，依自開處方親自為藥品調劑者，以醫師親自調劑支付標準核給藥事服務費，且每日親自調劑處方以 50 件為限，超過 50 件不予給付藥費及藥事服務費。(新增本項)

第八節 住院安寧療護

通則：

一、安寧療護是以完整的醫療團隊，運用積極的醫療措施及護理照顧，儘可能緩解病人因得到威脅生命疾病所造成之身、心、靈痛苦，以提升病人與家屬的生活品質。

二、本節各項目限經核准設有安寧療護住院病床之醫事服務機構申報。

三、收案條件：

(一) 病患或家屬同意接受安寧療護，並簽署選擇安寧緩和醫療意願書或同意書(必要條件)。

(二) 癌症末期病患：

1. 確定病患對各種治癒性治療效果不佳(必要條件)。

2. 居家照護無法提供進一步之症狀改善而轉介時。

3. 病情急劇轉變造成病人極大不適時，如

(1) 高血鈣 (Hypercalcemia)

(2) 脊髓壓迫 (Spinal Cord compression)

(3) 急性疼痛 (Acute pain)

(4) 嚴重呼吸困難 (Dyspnea severe)

(5) 惡性腸阻塞 (Malignant bowel obstruction)

(6) 出血 (Bleeding)

(7) 腫瘤 (塊) 潰瘍 (Ulcerated mass 如 breast cancer, buccal cancer)

(8) 嚴重嘔吐 (Vomiting severe)

(9) 發燒，疑似感染 (Fever R/O Infection)

(10) 癲癇發作 (Seizure)

(11) 急性瞻妄 (Delirium, acute)

(12) 急性精神壓力，如自殺意圖 (Acute Psychological distress, Suicide attempt)

(三) 末期運動神經元病患：

1. 末期運動神經元病患，不接受呼吸器處理，主要症狀有直接相關及／或間接相關症狀者。

(1) 直接相關症狀：虛弱及萎縮、肌肉痙攣、吞嚥困難、呼吸困難。

(2) 間接相關症狀：睡眠障礙、便秘、流口水、心理或靈性困擾、分泌物及黏稠物、低效型通氣不足、疼痛。

2. 末期運動神經元患者，雖使用呼吸器，但已呈現瀕臨死亡徵象者。

(四) 主要診斷為下列疾病，且已進入末期狀態者 (相關入住症狀等條件詳附表)：

1. 老年期及初老期器質性精神病態

2. 其他大腦變質

3. 心臟衰竭

4. 慢性氣道阻塞，他處未歸類者

5. 肺部其他疾病

6. 慢性肝病及肝硬化

7. 急性腎衰竭，未明示者

8. 慢性腎衰竭及腎衰竭，未明示者

- 四、住院照護費之計算，凡住院之日，不論何時進院，均作一天論，出院之日，不論何時出院，其出院當日不予計算。
- 五、本章住院照護費所訂點數已包括醫師診察費、護理費、病床費、相關醫療團隊照護費、各項診療、處置費、藥劑費、藥事服務費、特殊材料費及其他雜項成本，如不計價藥材成本、建築與設備成本、水電費支出、廢棄物處理、電子資料處理及行政作業成本等，不得另外申報全民健康保險醫療費用支付標準所列項目，亦不得以其他名目向保險對象收取費用。
- 六、支付標準第 2 部第 2 章第 2 節第 2 項放射線治療、第 6 節第 1 項處置費 47091B「淋巴水腫照護-徒手淋巴引流」及第 6 節第 2 項血液透析治療等特定診療項目，得另行申報費用，惟該類案件採逐案審查。(增列得核實申報項目)
- 七、病患屬癌症骨轉移病人並有頑固性之骨疼痛者、高血鈣末期病人，經心理、社會、靈性層面評估，需要繼續降低血鈣者，及癌症骨轉移病人經評估為病理性骨折之高危險群者，得另行核實申報雙磷酸鹽類 (bisphosphonate) 藥物，於使用期間需有成效評估紀錄備查，惟使用該類藥物需符合全民健康保險藥品給付之規定並採逐案審查。
- 八、當申報本章節之病患住院日數大於 30 天以上者，且占該院當月總照護人數 50% 以上者，採逐案審查。
- 九、以本章節支付標準申報之個案不適用本支付標準第 9 部全民健康保險住院診斷關聯群 (Tw-DRGs)。

第二章 特定診療

第一節 檢查 Laboratory Examination

第六項 免疫學檢查 Immunology Examination (12001-12201)

| 編號 | 診療項目 | 基 層 院 所 | 地 區 醫 院 | 區 域 醫 院 | 醫 學 中 心 | 支 付 點 數 | 修 訂 說 明 |
|--------|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 12086B | 人類白血球抗原 — HLA-B27 | | v | v | v | 1351 | 修訂註1 |
| 12087B | — HLA-ABC (多種抗原) multiple antigen | | v | v | v | 5053 | |
| 12176B | — HLA-ABC(單一抗原) single antigen | | v | v | v | 3285 | |
| 12088B | — HLA-DR (多種抗原) multiple antigen | | v | v | v | 4383 | |
| 12177B | — HLA-DR (單一抗原) single antigen | | v | v | v | 2849 | |
| | 註：1.保險對象接受器官移植申報12087B及 12176B時，除父母、兄弟姐妹等各給付一 次外，另確定為捐贈者最高可申報給付共3 次。 2.12088B 及 12177B 需俟 12087B 及 12176B 檢查後配合相合者，如有需要另行檢查。 | | | | | | |

第十二項 循環機能檢查 Circulative Function Examination (18001-18045)

| 編號 | 診療項目 | 基 層 院 所 | 地 區 醫 院 | 區 域 醫 院 | 醫 學 中 心 | 支 付 點 數 | 修 訂 說 明 |
|--------|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 18044B | 負荷式心臟超音波心臟圖 Stress echocardiography 註： 1.適應症如下： (1)胸痛或疑似心絞痛，但心電圖無法判讀或無法運動，用來診斷冠狀動脈心臟病。 (2)急性胸痛症候群但無心電圖或心肌酵素上升之系列變化，用來診斷冠狀動脈心臟病。 (3)新發生或新診斷之心臟衰竭或左心室收縮功能障礙，用來診斷冠狀動脈心臟病或評估狀動脈心臟病之可能性。 (4)過去已經診斷冠狀動脈心臟病接受藥物治療，但症狀惡化時，做為危險度評估。 (5)冠狀動脈心臟病已經經由心導管或電腦斷層診斷，但無法判斷狹窄程度是否有臨床顯著影響。 (6)冠狀動脈心臟病已經經過經皮血管介入治療或燒道手術後再發胸痛，做為危險度評估。 (7)中度以上危險群病人合併運動功能不良，非心臟手術前的術前危險度評估。 (8)嚴重冠狀動脈疾病合併左心室功能低下，評估心肌存活度。 (9)瓣膜性心臟病，疾病嚴重度之評估。 2.相關規範： (1)限心臟專科醫師執行。 (2)限一年申報一次。 (3)不得同時申報之診療項目及編號：18003B、18004C，若適應症為1,2,7 不應同時申報運動心電圖(18015B)。若適應症為8 不應同時申報核子醫學攝影。 (4)費用申報時必要之附件：休息時心臟超音波左心室局部活動與最高負荷時左心室局部活動的變化。 | | v | v | v | 2695 | 新增 |

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 修訂說明 |
|--------|--|------|------|------|------|------|------|
| 18045B | 傾斜床檢查 Head-up Tilt table test 註： 1.適應症如下： (1)首次發生暈厥合併頭部或其他身體部位之外傷。 (2)首次暈厥發生在工作中，並足以影響公共安全者，如：大眾運輸工具司機 (3)暈厥反覆發生而無明顯心臟疾病之病患。 (4)心臟疾病患者，反覆發生非心因性暈厥。 (5)鑑別迷走神經反應或姿態性低血壓引起之暈厥。 2.相關規範： (1)限心臟專科醫師執行。 (2)限一年申報一次。 (3)不得同時申報之診療項目及編號： A.心電圖監控(編號：18001C、18002B 及 47032B) B.血壓監控(編號：47033B) C.靜脈輸液相關費用(編號：39016B)。 (4)費用申報時必要之附件：完整之檢查報告(含血壓、心跳、藥物劑量、與病人症狀之紀錄) | | v | v | v | 1610 | 新增 |

第二十一項 內視鏡檢查 Endoscopy Examination (28001-28038)

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 修訂說明 |
|--------|---|------|------|------|------|------|------|
| 28017C | 大腸纖維鏡檢查 Colon fiberoscopy 註：限由消化內、外科及大腸直腸外科專科醫師執行。 | v | v | v | v | 2250 | 增列註 |

第五節 精神醫療治療費 Psychiatric Treatment Fee (45001~45102)

| 編號 | 診療項目 | 基 層 院 所 | 地 區 醫 院 | 區 域 醫 院 | 醫 學 中 心 | 支 付 點 數 | 修 訂 說 明 |
|--------|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 45055C | 人格特質評鑑 Personality assessment 註：限由精神科醫師或臨床心理師施行 | v | v | v | v | 859 | 增列註 |

第六節 處置

第一項 處置費 Treatment

一、一般處置 General Treatment (47001~47091)

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 修訂說明 |
|--------|---|------|------|------|------|------|------|
| 47091B | 淋巴水腫照護-徒手淋巴引流(須達 40 分鐘) Care of lymphoedema - manual lymphatic drainage 註： 1.適應症：癌症末期淋巴水腫病人 2.執行人員：須接受淋巴護理相關訓練(接受台灣安寧緩和護理學會舉辦之安寧緩和護理進階課程)均可執行。執行完成需有紀錄。 | | v | v | v | 335 | 新增本項 |

三、大腸肛門處置 Colonand Anus Treatment (49001-49028)

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 修訂說明 |
|--------|---|------|------|------|------|------|------|
| 49014C | 大腸鏡息肉切除術 Colonoscopic polypectomy 註：1.包括大腸纖維鏡檢查。 2.兒童加成項目。 3.限由消化內、外科及大腸、直腸外科專科醫師執行。 | v | v | v | v | 3980 | 增列註3 |
| 49027C | 大腸息肉切除術 Polypectomy 註：1. 經由大腸纖維鏡檢查後，依病情需要加做處置，本項目不含鏡檢費用。 2. 兒童加成項目。 3.限由消化內、外科及大腸、直腸外科專科醫師執行。 | v | v | v | v | 1730 | 增列註3 |
| 49025C | 大腸鏡異物取出術 Colonoscopy, with removal of foreign body 註：1.包括大腸纖維鏡檢查。 2.兒童加成項目。 3.限由消化內、外科及大腸、直腸外科專科醫師執行。 | v | v | v | v | 5627 | 增列註3 |

十一、呼吸治療處置 (57001~57029)

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 修訂說明 |
|--------|---|------|------|------|------|------|--------|
| 57023B | <p>非侵襲性陽壓呼吸治療一天 Non-invasive positive pressure (day) (如Nasal PAP、CPAP、Bi-PAP)。</p> <p>註：1.含氧氣吸入使用費、濕氣吸入治療費及器材使用費用。 2.已內含Ambu bag 之使用及抽痰，不得另申報57009B(甦醒器使用/天)及47041C或47042C(呼吸道抽吸)之費用。</p> | | v | v | v | 900 | 修中英文名稱 |

十二、嬰幼兒處置 (57101-57123)

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 修訂說明 |
|--------|--|------|------|------|------|------|------|
| 57110C | <p>嬰幼兒抽血 (次) Blood sampling</p> <p>註：各採血檢驗項目已包含抽血費用，本項目乃針對嬰幼兒抽血所訂之點數加算。</p> | v | v | v | v | 150 | 調升點數 |
| 57114C | <p>自然生產新生兒費(每人次)</p> <p>註：1.限出生當次住院者，併母親費用申報。 2.本項費用已含診察費、護理費、嬰兒床及各種處置費用。 3.已含新生兒使用烤燈、照光治療、膽紅素檢驗、血比容測定、梅毒反應、ABO 血型、RH型態等檢驗。 4.每一新生兒限申報一次。</p> | v | v | v | v | 3000 | 調升點數 |
| 57115C | <p>剖腹生產新生兒費(每人次)</p> <p>註：1.限出生當次住院者，併母親費用申報。 2.本項費用已含診察費、護理費、嬰兒床及各項處置費用。 3.已含新生兒使用烤燈、照光治療、膽紅素檢驗、血比容測定、梅毒反應、ABO 血型、RH型態等檢驗。 4.每一新生兒限申報一次。 5.新生兒出生六天內不得重複申報57116B項。</p> | v | v | v | v | 4000 | 調升點數 |

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 修訂說明 |
|--------|--|------|------|------|------|------|------|
| 57119B | 嬰兒保溫箱(天) Infant incubator(day) 註：1.適應症： (1) 早產兒懷孕週數未滿37週，出生體重未滿2500公克之無法維持體溫恆定的新生兒。 (2) 足月新生兒因疾病有出現低體溫(小於36度)現象。 (3) 足月新生兒因外科手術之後一週內無法維持體溫恆定(36.0~37.0度)。 2.婦產科診所所有小兒科專科醫師照護者比照申報。 | | v | v | v | 200 | 調升點數 |

第七節 手術

第八項 尿及性器

三、膀胱 Bladder (78001-78049)

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 修訂說明 |
|--------|---------------------------------------|------|------|------|------|------|---------|
| 78030B | Burch尿失禁手術 (Burch Colposuspension) | | v | v | v | 9493 | 修訂中英文名稱 |

十三、陰道 Vagina (80001-80033)

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 修訂說明 |
|--------|--|------|------|------|------|-------|---------|
| 80027B | 經陰道骨盆底重建手術（含子宮切除術，陰道懸吊術，陰道前後壁修補但不含尿失禁手術） Transvaginal pelvic floor reconstruction (transvaginal hysterectomy vaginal suspension, colporrhaphy combined anterior-posterior) 註：1.適應症： 子宮完全或部分脫出者，同時又有陰道前壁(膀胱)膨出、陰道後壁(直腸)膨出、腸膨出等的病人。 2.手術： 一次執行經陰道子宮全切除及骨盆底的重建手術—即陰道前後壁修補，或併同施行穹窿懸吊術。 | | v | v | v | 14584 | 修訂中英文名稱 |

十五、子宮體 Corpus Uteri (80401-80425)

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 修訂說明 |
|--------|---------------------------------------|------|------|------|------|-------|------|
| 80416B | 腹腔鏡全子宮切除術 Laparoscopy hysterectomy | | v | v | v | 19929 | 調升點數 |
| 80425C | 腹腔鏡子宮肌瘤切除術 Laparoscopy myomectomy | v | v | v | v | 20789 | 調升點數 |

第十一項 聽器 Auditory System (84001-84038)

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 修訂說明 |
|--------|---|------|------|------|------|-------|------|
| 84038B | 人工電子耳手術(人工耳蝸植入術) 註： 限設有聽語復健治療團隊(包括復健專科醫師、聽力師、語言治療師等)之醫院申報，施行本項適應症如下： 1.兒童： (1)兩耳聽力損失呈 $\geq 90\text{dB HL}$ (0.5、1、2、4K Hz)。 (2)先前使用助聽器3~6個月以上，助聽後開放式語詞辨識得分(PBK word)0~12%，或是噪聲下語詞測驗得分 $< 30\%$ 。無手術植入電極之禁忌。 2.成人： (1)學語後失聰且兩耳聽力損失呈 $\geq 90\text{dBHL}$ (0.5、1、2、4K Hz)。 (2)先前使用助聽器6個月以上，助聽後開放式語詞辨識得分(PBK word) $< 30\%$ 。 (3)無手術植入電極之禁忌。 | | v | v | v | 20250 | 新增本項 |

附錄、護理人員投入為主之診療項目表(新增本附錄)

說明：

1. 本表各項診療項目原所屬章節中表列之支付點數，均為包裹性支付，包含直接成本及間接成本。
2. 本表僅列出人力投入係以護理人員貢獻為主之診療項目，而非所有護理人員有投入之項目。

| 序號 | 編號 | 診療項目 |
|----|--------|---|
| 1 | 39004C | 大量液體點滴注射(林格兒氏液，Rock 液，生理食鹽水，葡萄糖液，果糖液或血液代用劑等)注射。 |
| 2 | 39010C | 藥物敏感反應試驗 |
| 3 | 39015B | 靜脈營養術(天) |
| 4 | 39016B | 點滴幫浦(天) |
| 5 | 39017C | 腎上腺素注射 |
| 6 | 47001C | 酒精拭浴 |
| 7 | 47002C | 薄荷擦拭 |
| 8 | 47003C | 大量灌腸 |
| 9 | 47004C | 甘油球灌腸 |
| 10 | 47006C | 小量或留置灌腸 |
| 11 | 47011C | 清潔灌腸 |
| 12 | 47013C | 一般導尿 |
| 13 | 47014C | 留置導尿 |
| 14 | 47018C | 鼻胃管灌食一天 |
| 15 | 47020C | 胃減壓一天 |
| 16 | 47021C | 胸腔引流一天 |
| 17 | 47022C | 腹腔引流一天 |
| 18 | 47024B | 食道球處理一天 |
| 19 | 47032B | 心電圖監視器一天 |

| 序號 | 編號 | 診療項目 |
|----|--------|---------------|
| 20 | 47033B | 無侵害性血壓監視器(天) |
| 21 | 47037B | 冰毯—12小時以內 |
| 22 | 47038B | 冰毯—12~24小時 |
| 23 | 47039C | 熱敷或冷(冰)敷 |
| 24 | 47041C | 呼吸道抽吸(次) |
| 25 | 47042C | 呼吸道抽吸(天) |
| 26 | 47046C | 溫水擦拭 |
| 27 | 47047C | 坐浴 |
| 28 | 47048C | 引流管灌洗 |
| 29 | 47049B | 自動體溫控制床使用費(天) |
| 30 | 47050B | 電動翻轉床使用費(天) |
| 31 | 47053B | 非電動翻轉床使用費(天) |
| 32 | 47062B | 餵食幫浦(天) |
| 33 | 47066B | 造瘻口灌食/天 |
| 34 | 47070B | 烤燈使用 |
| 35 | 47071B | 烤燈(每一天) |
| 36 | 47075B | 自動止血帶止血 |
| 37 | 47091B | 淋巴水腫照護-徒手淋巴引流 |
| 38 | 49017C | 會陰清洗及瘻管沖洗 |
| 39 | 51015C | 浸泡療法 每次 |
| 40 | 55009C | 會陰沖洗—門診，每次 |
| 41 | 55010C | 會陰沖洗—住院，每日 |
| 42 | 55011C | 陰道灌洗一次 |
| 43 | 57106C | 新生兒光線治療(天) |

第四部 中 醫

第一章 門診診察費

| 編號 | 診療項目 | 支付 點數 | 修訂說明 |
|-----|---|----------|-------|
| | 一般門診診察費 (一) 中醫評鑑合格之中醫醫院或醫院附設中醫部門，經向中醫總額支付制度受託單位申請且審查合格者。 | | |
| | 1.每位專任中醫師每月看診日平均門診量在五十人次以下部分(≤50) | | 修訂門診量 |
| A82 | -- 看診時聘有護理人員在場服務者 | 280 | 調升點數 |
| A83 | -- 看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病連續處方 | 310 | 調升點數 |
| A84 | -- 看診時未聘有護理人員在場服務者 | 270 | 調升點數 |
| A85 | -- 看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢性病連續處方 | 300 | 調升點數 |
| | 2.每位專任中醫師每月看診日平均門診量在五十人次以上部分(>50) | | 修訂門診量 |
| A86 | -- 看診時聘有護理人員在場服務者 | 215 | |
| A87 | -- 看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病連續處方 | 240 | |
| A88 | -- 看診時未聘有護理人員在場服務者 | 200 | |
| A89 | -- 看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢性病連續處方 | 230 | |
| | (二) 不符(一)項之中醫醫療院所 | | |
| | 1.每位專任中醫師每月看診日平均門診量在二十五人次以下部分(≤25) | | 修訂門診量 |
| A01 | 一看診時聘有護理人員在場服務者 | 320 | 調升點數 |
| A11 | 一看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病連續處方 | 350 | 調升點數 |
| A02 | 一看診時未聘有護理人員在場服務者 | 310 | 調升點數 |
| A12 | 一看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢性病連續處方 | 340 | 調升點數 |
| | 2.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過二十五人次，但在五十人次以下部分 (26-50) | | 修訂門診量 |
| A03 | 一看診時聘有護理人員在場服務者 | 230 | |
| A13 | 一看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病連續處方 | 260 | |
| A04 | 一看診時未聘有護理人員在場服務者 | 220 | |
| A14 | 一看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢性病連續處方 | 250 | |
| | 3.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過五十人次，但在七十人次以下部分 (51-70) | | |
| A05 | 一看診時聘有護理人員在場服務者 | 160 | |
| A15 | 一看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病連續處方 | 190 | |
| A06 | 一看診時未聘有護理人員在場服務者 | 150 | |
| A16 | 一看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢性病連續處方 | 180 | |

| 編號 | 診療項目 | 支付點數 | 修訂說明 |
|-----|--|------|------|
| A07 | 4.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過七十人次，但在一五〇人次以下部分(70-150) | 90 | |
| A17 | —開具慢性病連續處方 | 120 | |
| A08 | 5.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過一五〇人次部分(>150) | 50 | |
| A18 | —開具慢性病連續處方 | 80 | |
| | 6.山地離島地區 | | |
| A09 | —看診時聘有護理人員在場服務者 | 320 | 調升點數 |
| A19 | —看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病連續處方 | 350 | 調升點數 |
| A10 | —看診時未聘有護理人員在場服務者 | 310 | 調升點數 |
| A20 | —看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢性病連續處方 註：1.所稱「看診時聘有護理人員在場服務者」，指每位中醫師至少聘護理人員乙名以上。申報費用須先報備護理人員執照及執業登記地點。 2.針灸、傷科及脫臼整復同療程第二次以後之就醫亦併入每日門診量內計算。 3.支援中醫師看診人次之計算：依各段各專任中醫師每段看診合理量之餘額總數，依序補入支援中醫之看診人次。 4.開具慢性病連續處方者，應列入每位專任中醫師每月看診日平均門診量優先計算。 5.支援醫師診察費一律按未聘有護理人員在場服務者之支付標準代碼計算。 6.每月申報日數計算方式：一般門診診察費申報第(一)項者，每月申報日數超過 23 日者以 23 日計；一般門診診察費申報第(二)項者，每月申報日數超過 26 日者以 26 日計；中醫總額支付制度受託單位與保險人認定之醫療資源不足地區，每月以實際看診日數計。 | 340 | 調升點數 |
| A90 | —初診門診診察費加計 註：1.限特約中醫醫事服務機構需符合設立健保特約院所滿二年以上（東區及山地離島地區以簽約滿一年以上）申報。 2.限患者需為二年內(費用年月相減)未到該全民健康保險中醫醫事服務機構看診方可提出。 3.院所申報初診案件數以每月申報診察費不為 0 之就醫病人 ID 歸戶人數之 10% 為最高申請件數。 | 50 | |

第七部 論病例計酬

第一章 產科

通則：

一、本章各項目「得核實申報上限點數」、「得核實申報個案數比率」如下表：

| 項目名稱 | 支付代碼 | 層級 | 得核實申報上限點數 | 得核實申報個案數比率 | 標準住院日數 | 備註 |
|------------|--------|------|-----------|------------|--------|------|
| 陰道生產 | 97004C | 基層院所 | 30,565 | - | 3天 | 調升點數 |
| | 97005D | 助產所 | 27,833 | - | | 調升點數 |
| 剖腹產 | 97009C | 基層院所 | 33,460 | 5% | 6天 | |
| 自行要求剖腹產 | 97014C | 醫學中心 | 無 | 無 | 6天 | |
| | | 區域醫院 | | | | |
| | | 地區醫院 | | | | |
| | | 基層院所 | | | | |
| 前胎剖腹產之陰道生產 | 97934C | 基層院所 | 30,565 | - | 3天 | 調升點數 |

二、陰道生產標準住院日數自住院日起算三天，剖腹生產標準住院日數自住院日起算六天，生產過程中有施行引產之事實者，得多住一天，惟皆依定額給付，不得另行申報費用。

三、本章定額支付中已包括正常新生兒照護費。

四、新生兒體重二、〇〇〇公克以下或因病須轉至有小兒科專科醫師之醫院診治，若未符前述情況，僅於婦產科診所保溫箱照護者，申報費用時除生產定額外不得另行申報費用或另行收費。

五、陰道生產因有次診斷或次手術(或處置)而致實際醫療費用超過定額時(雙胞胎者以定額再加計一人次之新生兒費用為界限，多胞胎類推)，得按實際醫療費用申報。

六、前胎剖腹產之陰道生產，實際醫療費用超過定額時(雙胞胎者以定額再加計一人次之新生兒費用為界限，多胞胎類推)，得按實際醫療費用申報。

七、陰道生產案件中其主診斷碼為：

641.01、641.11、641.21、641.31、641.81、641.91、642.01、642.02、642.11、642.12、642.21、642.22、642.31、642.41、642.42、642.51、642.52、642.61、642.62、642.71、642.72、642.91、642.92、643.01、643.11、643.21、643.81、643.91、644.21、647.01、647.02、647.11、647.12、647.21、647.22、647.31、647.32、647.41、647.42、647.51、647.52、647.61、647.62、647.81、647.82、647.91、647.92、648.01、648.02、648.51、648.52、648.61、648.62、648.81、

654.51、658.10、658.11、658.20、658.21、659.21、659.31、666.12、666.22、666.32、667.02、667.12、668.01、668.02、668.11、668.12、668.21、668.22、668.81、668.82、668.91、668.92、669.11、669.12、669.32、669.41、669.42、670.02、671.31、671.42、671.51、671.52、672.02、673.01、673.02、673.11、673.12、673.21、673.22、673.31、673.32、673.81、673.82、674.01、674.02、674.12、674.22、674.32、674.82、675.01、675.02、675.11、675.12、675.21、675.22，不論有無次診斷或次手術（處置）者，得適用本章通則五之規定。

八、剖腹產案件中，其有次診斷或次手術（或處置）而致實際醫療費用超過「得核實申報上限點數」者，得按實際醫療費用申報，惟其個案數不得超過「得核實申報個案數比率」；除以上情形外之其它剖腹產個案皆依本部所訂支付點數申報費用。

九、剖腹產案件中其主診斷為 641.11、641.21、642.01、642.11、642.21、642.31、642.41、642.51、642.61、642.71、642.91、643.01、643.11、643.21、643.81、643.91、644.21、648.01、648.81、654.51、658.10、658.11、658.20、658.21，不論有無次診斷或次手術（處置）者，得適用本章通則通則八之規定。

十、本章節所述「實際醫療費用」係包括母親及新生兒費用。

十一、陰道生產及剖腹產論病例計酬定額支付點數中已含一人次新生兒費，如為雙胞胎，得另加計一人次新生兒費（多胞胎類推）。

十二、不符醫學上適應症而自行要求施行剖腹產者，依自行要求剖腹產(97014C)點數支付。

| 編號 | 診療項目 | 助產所 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 備註 |
|------------------|--|-----|------|------|------|------|------------------|--------------|
| 97004C 97005D | 陰道生產 註：1.診療項目要求表(詳附表 7.1.1) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)子宮收縮良好 (2)惡露量正常 (3)會陰傷口癒合良好 (4)生命跡象穩定及自行解尿順暢 3.國際疾病分類臨床修正代碼：主手術(或處置)碼： 72.XX、73.XX | v | v | | | | 30,565 27,833 | 調升點數 調升點數 |
| 97009C | 剖腹產 註：1.診療項目要求表(詳附表 7.1.2) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)體溫低於 37.7°C 至少 24 小時 (2)傷口乾燥並癒合 (3)病人可進全食 例外：有其他因素必需改變飲食 (4)無併發症 (5)教導病人 A.日常生活活動包括性生活 B.沐浴及個人衛生 C.乳房及傷口護理重點 D.排定返診檢查 (6)教導病人 A.嬰兒餵哺 B.嬰兒沐浴及照顧 C.小兒科醫師返診檢查 3.國際疾病分類臨床修正代碼：主手術(或處置)碼： 74.0、74.1、74.2、74.4 | | v | | | | 30,565 | 調升點數 |
| 97934C | 前胎剖腹產之陰道生產 註：1.診療項目要求表(詳附表 7.1.1) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)子宮收縮良好 (2)惡露量正常 (3)會陰傷口癒合良好 (4)生命跡象穩定及自行解尿順暢 3.國際疾病分類臨床修正代碼：主手術(或處置)碼：72.XX、73.XX | | v | | | | 30,565 | 調升點數 |

第二章 婦科

通則：本章各項目「得核實申報上限點數」、「得核實申報個案數比率」如下表：

| 項目名稱 | 支付代碼 | 層級 | 得核實申報上限點數 | 得核實申報個案數比率 | 平均住院日數 | 備註 |
|-----------------------------|--------|-----------|-----------|------------|--------|------|
| 子宮肌瘤切除術（住院）、子宮鏡子宮肌瘤切除術（住院） | 97013C | 基層診所 | 44,958 | 5% | 6天、3天 | |
| 輸卵管外孕手術（住院） | 97015K | 醫學中心 | 38,752 | 15% | 4天 | |
| | 97016A | 區域醫院 | 38,284 | 10% | | |
| | 97017C | 地區醫院及基層院所 | 38,062 | 5% | | |
| 子宮完全切除術（住院） | 97022B | 地區醫院 | 56,774 | 5% | 7天 | |
| 次全子宮切除術（住院） | 97027B | 地區醫院 | 51,967 | 5% | 7天 | |
| 卵巢部分（全部）切除術或輸卵管卵巢切除術（住院） | 97033B | 地區醫院 | 41,949 | 5% | 5天 | |
| 腹腔鏡子宮完全切除術（住院） | 97037B | 地區醫院 | 70,483 | 5% | 5天 | 調升點數 |
| 腹腔鏡卵巢部分（全部）切除術或輸卵管卵巢切除術（住院） | 97044C | 基層診所 | 54,076 | 5% | 5天 | 調升點數 |
| 腹腔鏡子宮外孕手術（住院） | 97045K | 醫學中心 | 54,785 | 5% | 3天 | 調升點數 |
| | 97046A | 區域醫院 | 54,174 | 5% | | 調升點數 |
| | 97047C | 地區醫院及基層診所 | 53,345 | 5% | | 調升點數 |

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 備註 |
|--------|---|------|------|------|------|--------|------|
| 97013C | 子宮肌瘤切除術(住院)、子宮鏡子宮肌瘤切除術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 7.2.1) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5°C (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.門診回診時間 3.國際疾病分類臨床修正代碼： 主手術(或處置)碼： 68.29、68.29+68.12 4.西醫基層院所申報限設置有門診手術室及觀察病床者。 | v | | | | 37,716 | 調升點數 |
| 97015K | 輸卵管外孕手術(住院) | | | | v | 34,494 | 調升點數 |
| 97016A | 註：1.診療項目要求表(詳附表 7.2.2) | | | v | | 33,466 | 調升點數 |
| 97017C | (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1) 出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5°C (2) 無合併症 (3) 可自行解尿 (4) 正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5) 病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.回診時間 3.國際疾病分類臨床修正代碼： 主診斷碼：633.1 主手術(或處置)碼： 66.01、66.62、66.02 4.西醫基層申報限設置有門診手術室及觀察病床者。 | v | v | | | 32,734 | 調升點數 |

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 備註 |
|--------|--|------|------|------|------|--------|------|
| 97022B | 子宮完全切除術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 7.2.3) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5°C (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.回診時間 3. 國際疾病分類臨床修正代碼： 主手術(或處置)碼： 68.4、68.59 | | v | | | 45,925 | 調升點數 |
| 97027B | 次全子宮切除術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 7.2.4) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5°C (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.回診時間 3. 國際疾病分類臨床修正代碼： 主手術(或處置)碼：68.3 | | v | | | 41,218 | 調升點數 |

| 編號 | 診療項目 | 基層 院所 | 地區 醫院 | 區域 醫院 | 醫學 中心 | 支付 點數 | 備註 |
|--------|---|----------|----------|----------|----------|----------|------|
| 97033B | 卵巢部分（全部）切除術或輸卵管卵巢切除術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 7.2.5) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5°C (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.回診時間 3.國際疾病分類臨床修正代碼： 主手術(或處置)碼： 65.22、65.29、65.39、65.49、65.51、 65.52、65.61、65.62 | | v | | | 32,664 | 調升點數 |
| 97037B | 腹腔鏡子宮完全切除術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 7.2.6) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5°C (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.回診時間 3.國際疾病分類臨床修正代碼： 主手術(或處置)碼： 68.51、(68.4+54.21) | | v | | | 70,483 | 調升點數 |

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 | 備註 |
|--------|---|------|------|------|------|--------|------|
| 97044C | 腹腔鏡卵巢部分（全部）切除術或輸卵管卵巢切除術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 7.2.7) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5°C (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A. 沐浴及個人衛生 B. 傷口之照料 C. 活動程度(包括性生活等)之衛教 D. 口服藥 E. 回診時間 3.國際疾病分類臨床修正代碼： 主手術(或處置)碼： 65.24、65.25、65.31、65.41、65.53、 65.54、65.63、65.64 4.西醫基層院所申報限設置有門診手術室及觀察病床者。 | v | | | | 54,076 | 調升點數 |
| 97045K | 腹腔鏡子宮外孕手術(住院) | | | | v | 54,785 | 調升點數 |
| 97046A | 註：1.診療項目要求表(詳附表 7.2.8) | | | v | | 54,174 | 調升點數 |
| 97047C | (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5°C (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.回診時間 3.國際疾病分類臨床修正代碼： 主診斷碼：633.0、633.1、633.2、633.8、633.9 主手術(或處置)碼： (66.01、66.62、74.3、66.02)+54.21 4.西醫基層院所申報限設置有門診手術室及觀察病床者。 | v | v | | | 53,345 | 調升點數 |

第九部 全民健康保險住院診斷關聯群

(Taiwan Diagnosis Related Groups, Tw-DRGs)

第一章 Tw-DRGs 支付通則

附表 9.3

101 年 Tw-DRGs 權重表

註:

- 1.本表每 1 權重之標準給付額(SPR)為 35,793 點，係以 9901-12 醫院住院符合 DRG 範圍申報資料及支付通則規定辦理。
- 2.無權重者(計 19 項)依支付標準通則採核實申報醫療費用。
- 3.註記*者(計 136 項)為去極值後個案數<20 件，依支付標準通則暫以核實申報醫療服務點數。
- 4.邏輯註記●者(44 項)為該組 DRG 違反單向邏輯已校正後之權重。
- 5.下限臨界點採實際醫療點數之 2.5 百分位計算；上限臨界點為醫療點數之各 DRG88.5 百分位。
- 6.資料期間：97.01-12；製表日期 101.07.10。

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|---------|--------------|------|---------|---------|-----------|
| PRE | 1 | 10301 | 18.2869 | * | | 21 | 87,208 | 1,119,854 |
| PRE | 2 | 10302 | 15.2742 | * | | 10 | 147,742 | 706,987 |
| PRE | 3 | 48301 | 4.7334 | | | 19 | 29,989 | 360,805 |
| PRE | 4 | 48302 | 3.0227 | | | 12 | 19,566 | 271,588 |
| PRE | 5 | 48001 | 29.1365 | | | 19 | 493,290 | 1,681,758 |
| PRE | 6 | 48002 | 16.1155 | * | | 17 | 125,616 | 881,405 |
| PRE | 7 | 48101 | 18.0352 | * | | 16 | 12,222 | 1,204,021 |
| PRE | 8 | 48102 | 2.5517 | * | | 4 | 14,399 | 166,128 |
| PRE | 9 | 49501 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| PRE | 10 | 49502 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| PRE | 11 | 48201 | 2.9964 | | | 12 | 19,371 | 254,772 |
| PRE | 12 | 48202 | 2.2631 | | | 9 | 21,224 | 195,718 |
| PRE | 13 | 512 | 8.1795 | * | | 13 | 274,681 | 357,172 |
| 1 | 1 | 00201 | 3.9542 | | | 11 | 44,339 | 287,172 |
| 1 | 2 | 00202 | 2.6730 | | | 9 | 36,620 | 197,363 |
| 1 | 3 | 00101 | 4.4098 | | | 13 | 43,022 | 324,060 |
| 1 | 4 | 00102 | 3.4095 | | | 10 | 36,474 | 254,463 |
| 1 | 5 | 00301 | 4.3656 | | | 13 | 43,508 | 293,673 |
| 1 | 6 | 00302 | 2.9757 | | | 9 | 37,544 | 213,770 |
| 1 | 7 | 00401 | 3.7328 | | | 14 | 24,257 | 220,947 |
| 1 | 8 | 00402 | 2.8888 | | | 10 | 16,019 | 186,427 |
| 1 | 9 | 00501 | 3.8332 | | | 8 | 41,281 | 222,947 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 1 | 10 | 00502 | 2.7313 | | | 4 | 29,688 | 178,654 |
| 1 | 11 | 00601 | 0.5678 | | | 2 | 8,655 | 29,034 |
| 1 | 12 | 00602 | 0.4850 | | | 2 | 9,636 | 25,605 |
| 1 | 13 | 00701 | 3.7978 | | | 3 | 15,109 | 185,881 |
| 1 | 14 | 00702 | 2.5590 | * | | 9 | 19,875 | 179,752 |
| 1 | 15 | 00703 | 0.9094 | | | 4 | 18,830 | 55,564 |
| 1 | 16 | 00704 | 1.7750 | | | 8 | 9,576 | 153,575 |
| 1 | 17 | 008 | 1.2874 | | | 4 | 8,399 | 97,852 |
| 1 | 18 | 00901 | 1.0083 | | | 7 | 4,971 | 89,928 |
| 1 | 19 | 00902 | 0.4906 | | | 5 | 2,605 | 39,979 |
| 1 | 20 | 00903 | 0.7778 | | | 6 | 4,342 | 58,122 |
| 1 | 21 | 00904 | 0.5180 | | | 4 | 2,455 | 37,980 |
| 1 | 22 | 00905 | 0.9437 | | | 8 | 4,351 | 71,463 |
| 1 | 23 | 01001 | 0.8696 | | | 5 | 4,220 | 57,109 |
| 1 | 24 | 01002 | 0.8965 | | | 4 | 3,215 | 75,800 |
| 1 | 25 | 01101 | 0.6456 | | | 3 | 2,853 | 42,623 |
| 1 | 26 | 01102 | 0.5507 | | | 3 | 2,294 | 35,662 |
| 1 | 27 | 01201 | 0.8549 | | | 8 | 4,371 | 62,326 |
| 1 | 28 | 01202 | 0.9588 | | | 7 | 4,945 | 75,017 |
| 1 | 29 | 01203 | 0.6785 | | | 5 | 4,062 | 46,387 |
| 1 | 30 | 01301 | 0.9019 | | | 7 | 14,757 | 54,712 |
| 1 | 31 | 01302 | 0.6899 | | | 5 | 8,185 | 46,828 |
| 1 | 32 | 01303 | 1.1667 | | | 8 | 6,168 | 89,883 |
| 1 | 33 | 01304 | 0.8939 | | | 6 | 5,340 | 61,583 |
| 1 | 34 | 01401 | 1.4509 | | | 8 | 8,412 | 131,133 |
| 1 | 35 | 01402 | 0.8758 | | | 6 | 6,335 | 73,259 |
| 1 | 36 | 01403 | 1.4856 | | | 10 | 13,708 | 119,298 |
| 1 | 37 | 01404 | 0.9525 | | | 7 | 7,636 | 69,408 |
| 1 | 38 | 01405 | 1.2211 | | | 9 | 8,917 | 100,497 |
| 1 | 39 | 01406 | 0.7472 | | | 6 | 6,698 | 51,618 |
| 1 | 40 | 01501 | 1.1014 | | | 6 | 7,869 | 87,851 |
| 1 | 41 | 01502 | 1.0242 | | | 4 | 5,164 | 74,308 |
| 1 | 42 | 01503 | 0.9025 | | | 7 | 3,562 | 73,910 |
| 1 | 43 | 01504 | 0.6348 | | | 5 | 2,963 | 49,931 |
| 1 | 44 | 01505 | 0.5765 | | | 5 | 4,997 | 38,909 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 1 | 45 | 01506 | 0.4703 | | | 4 | 4,031 | 30,582 |
| 1 | 46 | 01601 | 0.9884 | | | 7 | 6,976 | 81,810 |
| 1 | 47 | 01602 | 0.7793 | | | 5 | 5,129 | 52,558 |
| 1 | 48 | 01701 | 0.6767 | | | 4 | 3,753 | 53,845 |
| 1 | 49 | 01702 | 0.5730 | | | 4 | 3,633 | 37,542 |
| 1 | 50 | 018 | 0.6778 | | | 7 | 5,191 | 48,861 |
| 1 | 51 | 019 | 0.5722 | | | 5 | 3,808 | 40,450 |
| 1 | 52 | 02001 | 2.0076 | | | 9 | 7,610 | 169,498 |
| 1 | 53 | 02002 | 1.1403 | | | 6 | 3,417 | 102,045 |
| 1 | 54 | 02003 | 2.8750 | | | 12 | 12,310 | 229,645 |
| 1 | 55 | 02004 | 1.4090 | | | 6 | 3,453 | 130,535 |
| 1 | 56 | 02101 | 2.1021 | | | 7 | 5,193 | 206,814 |
| 1 | 57 | 02102 | 1.2970 | | | 5 | 6,583 | 116,651 |
| 1 | 58 | 02103 | 0.8747 | | | 6 | 3,592 | 74,106 |
| 1 | 59 | 02104 | 0.6339 | | | 5 | 4,008 | 52,062 |
| 1 | 60 | 02201 | 0.5949 | | | 5 | 3,819 | 46,592 |
| 1 | 61 | 02202 | 0.4025 | | | 4 | 3,827 | 28,554 |
| 1 | 62 | 02301 | 0.8471 | | | 6 | 3,889 | 70,715 |
| 1 | 63 | 02302 | 0.4536 | | | 3 | 2,621 | 34,830 |
| 1 | 64 | 024 | 0.8401 | | | 6 | 4,932 | 68,383 |
| 1 | 65 | 025 | 0.4684 | | | 4 | 3,058 | 34,532 |
| 1 | 66 | 02601 | 0.4795 | | | 4 | 3,766 | 39,427 |
| 1 | 67 | 02602 | 0.3373 | | | 3 | 2,886 | 26,494 |
| 1 | 68 | 02701 | 1.2120 | | | 6 | 7,603 | 119,565 |
| 1 | 69 | 02702 | 0.6068 | | | 5 | 3,692 | 53,721 |
| 1 | 70 | 02801 | 0.8008 | | | 7 | 3,272 | 71,498 |
| 1 | 71 | 02802 | 0.8691 | | | 7 | 4,522 | 75,885 |
| 1 | 72 | 02803 | 0.5402 | | | 5 | 4,056 | 40,531 |
| 1 | 73 | 02901 | 0.4222 | | | 4 | 3,398 | 37,082 |
| 1 | 74 | 02902 | 0.4535 | | | 4 | 3,094 | 38,321 |
| 1 | 75 | 02903 | 0.3501 | | | 3 | 3,400 | 24,469 |
| 1 | 76 | 03001 | 0.5629 | * | | 6 | 1,601 | 55,951 |
| 1 | 77 | 03002 | 0.3814 | | | 4 | 3,286 | 28,987 |
| 1 | 78 | 03003 | 0.8316 | | | 5 | 2,688 | 91,120 |
| 1 | 79 | 03004 | 0.3478 | | | 4 | 2,301 | 29,853 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 1 | 80 | 03005 | 0.6611 | * | | 6 | 8,558 | 53,289 |
| 1 | 81 | 03006 | 0.2686 | | | 3 | 1,649 | 16,486 |
| 1 | 82 | 031 | 0.4013 | | | 4 | 3,218 | 28,027 |
| 1 | 83 | 032 | 0.2677 | | | 3 | 2,125 | 17,564 |
| 1 | 84 | 03301 | 0.3158 | | | 3 | 3,051 | 24,213 |
| 1 | 85 | 03302 | 0.2161 | | | 2 | 1,960 | 14,521 |
| 1 | 86 | 034 | 0.9270 | | | 5 | 4,187 | 81,645 |
| 1 | 87 | 035 | 0.5379 | | | 3 | 2,903 | 40,938 |
| 2 | 1 | 03701 | 1.2087 | | ● | 5 | 8,576 | 74,843 |
| 2 | 2 | 03702 | 1.2087 | | ● | 5 | 11,385 | 95,181 |
| 2 | 3 | 03703 | 1.8031 | * | | 9 | 17,145 | 71,510 |
| 2 | 4 | 03704 | 1.0537 | * | | 1 | 27,274 | 40,207 |
| 2 | 5 | 03705 | 1.0487 | | | 6 | 18,839 | 60,083 |
| 2 | 6 | 03706 | 1.6544 | | | 6 | 23,533 | 112,824 |
| 2 | 7 | 03707 | 1.1505 | | | 5 | 19,082 | 65,517 |
| 2 | 8 | 04001 | 0.6524 | | | 2 | 9,473 | 37,498 |
| 2 | 9 | 04002 | 0.6634 | | | 4 | 4,471 | 46,344 |
| 2 | 10 | 04003 | 0.7801 | * | | 3 | 15,999 | 30,640 |
| 2 | 11 | 04004 | 0.5250 | | | 3 | 5,826 | 37,263 |
| 2 | 12 | 04101 | 0.6138 | | | 2 | 9,347 | 30,732 |
| 2 | 13 | 04102 | 0.7912 | | | 3 | 9,989 | 58,645 |
| 2 | 14 | 04103 | 1.1181 | * | | 4 | 12,507 | 57,367 |
| 2 | 15 | 04104 | 0.5634 | | | 2 | 9,252 | 26,585 |
| 2 | 16 | 03601 | 1.3085 | | | 4 | 20,054 | 67,329 |
| 2 | 17 | 03602 | 1.1301 | | | 5 | 12,604 | 66,360 |
| 2 | 18 | 04201 | 1.0314 | | | 4 | 10,320 | 57,583 |
| 2 | 19 | 04202 | 0.5401 | | | 3 | 4,431 | 34,978 |
| 2 | 20 | 03901 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 2 | 21 | 03903 | 1.2148 | | | 3 | 20,255 | 67,618 |
| 2 | 22 | 03902 | 1.3482 | | | 6 | 20,275 | 76,161 |
| 2 | 23 | 03904 | 1.3313 | | | 2 | 22,501 | 56,731 |
| 2 | 24 | 03905 | 0.6733 | | | 1 | 20,739 | 25,117 |
| 2 | 25 | 03906 | 0.8227 | | | 4 | 6,880 | 49,282 |
| 2 | 26 | 03801 | 0.9111 | | | 4 | 13,401 | 57,423 |
| 2 | 27 | 03802 | 0.3340 | | | 2 | 4,432 | 22,073 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 2 | 28 | 04301 | 0.3446 | | | 4 | 3,163 | 26,096 |
| 2 | 29 | 04302 | 0.2458 | | | 4 | 2,123 | 19,582 |
| 2 | 30 | 04401 | 0.7936 | | | 7 | 5,084 | 57,213 |
| 2 | 31 | 04402 | 0.3927 | | | 6 | 3,980 | 32,085 |
| 2 | 32 | 04501 | 0.7245 | | | 5 | 5,523 | 47,778 |
| 2 | 33 | 04502 | 0.5793 | | | 4 | 6,062 | 36,770 |
| 2 | 34 | 046 | 0.5994 | | | 5 | 2,460 | 44,277 |
| 2 | 35 | 047 | 0.4143 | | | 4 | 1,881 | 31,584 |
| 2 | 36 | 048 | 0.3506 | | | 3 | 2,200 | 25,780 |
| 3 | 1 | 04901 | 3.8939 | | | 11 | 29,332 | 336,760 |
| 3 | 2 | 04902 | 1.7183 | | | 5 | 16,941 | 124,076 |
| 3 | 3 | 06101 | 1.0830 | * | | 5 | 11,150 | 73,195 |
| 3 | 4 | 06102 | 0.8242 | | | 3 | 9,586 | 51,472 |
| 3 | 5 | 062 | 0.6024 | | | 1 | 13,779 | 27,931 |
| 3 | 6 | 05301 | 1.1955 | | | 4 | 20,168 | 67,687 |
| 3 | 7 | 05302 | 1.0417 | | | 3 | 21,588 | 53,314 |
| 3 | 8 | 05401 | 1.3102 | * | | 4 | 28,549 | 64,147 |
| 3 | 9 | 05402 | 1.1010 | | | 3 | 23,643 | 56,692 |
| 3 | 10 | 05701 | 1.0292 | | | 6 | 6,064 | 90,067 |
| 3 | 11 | 05702 | 0.5809 | | | 4 | 7,405 | 37,098 |
| 3 | 12 | 058 | 0.8380 | | | 2 | 20,417 | 38,358 |
| 3 | 13 | 052 | 1.1736 | | | 3 | 17,084 | 59,656 |
| 3 | 14 | 168 | 1.1336 | | | 5 | 11,367 | 74,962 |
| 3 | 15 | 169 | 0.9039 | | | 3 | 9,909 | 53,704 |
| 3 | 16 | 05601 | 1.1810 | | | 5 | 16,459 | 64,781 |
| 3 | 17 | 05602 | 0.8229 | | | 3 | 14,706 | 45,007 |
| 3 | 18 | 05001 | 1.4623 | | | 6 | 28,498 | 89,603 |
| 3 | 19 | 05002 | 1.1702 | | | 4 | 25,649 | 59,316 |
| 3 | 20 | 05101 | 1.3197 | | | 5 | 23,656 | 66,025 |
| 3 | 21 | 05102 | 0.8598 | | | 3 | 14,281 | 45,105 |
| 3 | 22 | 05501 | 2.5412 | * | | 6 | 17,597 | 238,335 |
| 3 | 23 | 05502 | 2.0177 | | | 6 | 14,038 | 110,823 |
| 3 | 24 | 05503 | 1.0226 | | | 4 | 21,233 | 53,159 |
| 3 | 25 | 05504 | 0.9554 | | | 3 | 23,271 | 49,225 |
| 3 | 26 | 05505 | 0.7917 | | | 3 | 14,165 | 45,582 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 3 | 27 | 05506 | 0.6764 | | | 2 | 15,334 | 27,498 |
| 3 | 28 | 059 | 0.6956 | | | 3 | 18,181 | 28,193 |
| 3 | 29 | 060 | 0.7087 | | | 3 | 18,624 | 28,236 |
| 3 | 30 | 06301 | 1.9275 | | | 8 | 15,759 | 129,321 |
| 3 | 31 | 06302 | 1.2538 | | | 4 | 15,678 | 74,216 |
| 3 | 32 | 06401 | 1.9078 | * | | 11 | 20,940 | 136,894 |
| 3 | 33 | 06402 | 0.6731 | * | | 2 | 16,759 | 38,796 |
| 3 | 34 | 065 | 0.3725 | | | 4 | 2,836 | 26,376 |
| 3 | 35 | 06601 | 0.5058 | | | 4 | 2,851 | 37,394 |
| 3 | 36 | 06602 | 0.2913 | | | 3 | 3,000 | 21,228 |
| 3 | 37 | 06701 | 0.5774 | | | 5 | 6,930 | 46,302 |
| 3 | 38 | 06702 | 0.3401 | | | 4 | 4,692 | 23,460 |
| 3 | 39 | 068 | 0.4225 | | | 4 | 3,711 | 30,216 |
| 3 | 40 | 069 | 0.2839 | | | 3 | 3,247 | 18,996 |
| 3 | 41 | 070 | 0.2579 | | | 4 | 3,928 | 16,310 |
| 3 | 42 | 071 | 0.3006 | | | 3 | 4,239 | 19,279 |
| 3 | 43 | 072 | 0.3934 | | | 3 | 2,419 | 23,387 |
| 3 | 44 | 07301 | 0.7805 | | | 5 | 3,748 | 62,337 |
| 3 | 45 | 07302 | 0.5033 | | | 4 | 4,181 | 31,191 |
| 3 | 46 | 07401 | 0.7032 | | | 5 | 4,039 | 61,089 |
| 3 | 47 | 07402 | 0.5559 | | | 3 | 3,910 | 52,567 |
| 3 | 48 | 18701 | 0.5506 | | | 6 | 4,677 | 35,287 |
| 3 | 49 | 18702 | 0.4280 | | | 4 | 5,867 | 28,303 |
| 3 | 50 | 18703 | 0.6387 | | | 2 | 6,836 | 39,052 |
| 3 | 51 | 185 | 0.4348 | | | 4 | 2,614 | 31,390 |
| 3 | 52 | 186 | 0.2820 | | | 4 | 3,726 | 17,979 |
| 4 | 1 | 07501 | 4.0710 | | | 15 | 57,312 | 253,531 |
| 4 | 2 | 07502 | 2.7818 | | | 10 | 45,415 | 168,827 |
| 4 | 3 | 07503 | 3.3546 | | | 11 | 29,751 | 209,890 |
| 4 | 4 | 07504 | 2.5546 | | | 7 | 37,026 | 136,231 |
| 4 | 5 | 07601 | 1.5860 | | | 8 | 15,209 | 124,336 |
| 4 | 6 | 07602 | 1.9976 | | | 8 | 16,690 | 149,559 |
| 4 | 7 | 07603 | 2.4216 | | | 13 | 15,081 | 191,109 |
| 4 | 8 | 07701 | 1.0773 | | | 4 | 4,259 | 72,624 |
| 4 | 9 | 07702 | 0.8998 | * | | 3 | 8,940 | 46,326 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 4 | 10 | 07703 | 1.1718 | | | 5 | 9,521 | 92,143 |
| 4 | 11 | 47501 | 2.4564 | | | 10 | 11,972 | 204,076 |
| 4 | 12 | 47502 | 1.4513 | | | 6 | 7,666 | 132,451 |
| 4 | 13 | 07801 | 1.3109 | | | 8 | 9,453 | 99,932 |
| 4 | 14 | 07802 | 0.9622 | | | 7 | 8,088 | 72,188 |
| 4 | 15 | 07901 | 1.4724 | | | 11 | 6,695 | 108,501 |
| 4 | 16 | 07902 | 1.3614 | | | 10 | 9,504 | 101,496 |
| 4 | 17 | 07903 | 1.5703 | | | 12 | 13,849 | 109,852 |
| 4 | 18 | 07904 | 1.7441 | | | 12 | 11,442 | 120,443 |
| 4 | 19 | 07905 | 0.6197 | * | ● | 7 | 10,405 | 32,255 |
| 4 | 20 | 08001 | 1.2214 | | | 10 | 6,492 | 86,483 |
| 4 | 21 | 08002 | 0.9329 | | | 8 | 6,682 | 69,196 |
| 4 | 22 | 08003 | 1.0972 | | | 9 | 8,787 | 83,984 |
| 4 | 23 | 08004 | 1.3291 | | | 9 | 5,347 | 91,256 |
| 4 | 24 | 08005 | 0.6197 | * | ● | 5 | 2,875 | 32,912 |
| 4 | 25 | 08101 | 1.3526 | * | | 10 | 4,876 | 103,440 |
| 4 | 26 | 08102 | 1.0948 | | | 9 | 4,615 | 82,975 |
| 4 | 27 | 08103 | 1.0133 | | | 7 | 5,721 | 98,067 |
| 4 | 28 | 08104 | 0.8682 | | | 6 | 5,560 | 85,629 |
| 4 | 29 | 08105 | 0.7865 | | | 6 | 7,723 | 77,105 |
| 4 | 30 | 08106 | 0.4896 | | | 5 | 8,151 | 31,588 |
| 4 | 31 | 08107 | 1.7083 | | | 9 | 8,605 | 163,466 |
| 4 | 32 | 08108 | 0.9989 | * | | 10 | 5,220 | 55,510 |
| 4 | 33 | 08109 | 0.2702 | * | | 3 | 5,435 | 16,091 |
| 4 | 34 | 082 | 0.5922 | | | 3 | 2,920 | 41,282 |
| 4 | 35 | 08301 | 1.2735 | * | | 7 | 2,119 | 96,444 |
| 4 | 36 | 08302 | 0.5011 | | | 6 | 3,874 | 37,559 |
| 4 | 37 | 08303 | 0.6515 | | | 7 | 4,862 | 51,827 |
| 4 | 38 | 08401 | 0.3728 | * | | 8 | 4,243 | 18,348 |
| 4 | 39 | 08402 | 0.2873 | | | 4 | 2,331 | 20,459 |
| 4 | 40 | 08403 | 0.3806 | | | 5 | 4,227 | 30,110 |
| 4 | 41 | 085 | 0.9855 | | | 7 | 6,391 | 72,416 |
| 4 | 42 | 086 | 0.7406 | | | 5 | 3,176 | 53,012 |
| 4 | 43 | 08701 | 1.2910 | | | 7 | 5,076 | 109,369 |
| 4 | 44 | 08702 | 0.7246 | | | 5 | 3,326 | 64,859 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|-------|--------|
| 4 | 45 | 08703 | 0.7479 | | | 6 | 4,597 | 59,009 |
| 4 | 46 | 08704 | 0.5672 | | | 4 | 3,983 | 45,578 |
| 4 | 47 | 08801 | 0.8375 | | | 8 | 6,461 | 60,948 |
| 4 | 48 | 08802 | 0.5849 | | | 6 | 5,062 | 39,913 |
| 4 | 49 | 089 | 1.0551 | | | 8 | 7,518 | 79,541 |
| 4 | 50 | 090 | 0.5603 | | | 5 | 5,018 | 39,824 |
| 4 | 51 | 09101 | 0.3968 | | | 4 | 5,070 | 26,188 |
| 4 | 52 | 09102 | 0.3378 | | | 4 | 5,104 | 21,273 |
| 4 | 53 | 092 | 0.8542 | | | 7 | 6,435 | 61,372 |
| 4 | 54 | 093 | 0.7225 | | | 6 | 4,389 | 50,271 |
| 4 | 55 | 094 | 0.7241 | | | 7 | 4,770 | 56,199 |
| 4 | 56 | 095 | 0.3801 | | | 4 | 3,044 | 26,240 |
| 4 | 57 | 09601 | 0.6766 | | | 7 | 6,271 | 47,506 |
| 4 | 58 | 09602 | 0.4721 | | | 5 | 4,352 | 33,888 |
| 4 | 59 | 09701 | 0.4429 | | | 5 | 4,379 | 30,220 |
| 4 | 60 | 09702 | 0.2953 | | | 4 | 3,016 | 19,478 |
| 4 | 61 | 09801 | 0.3137 | | | 4 | 4,446 | 20,420 |
| 4 | 62 | 09802 | 0.2587 | | | 3 | 3,500 | 16,723 |
| 4 | 63 | 09803 | 0.4024 | | | 4 | 4,721 | 27,994 |
| 4 | 64 | 09804 | 0.3660 | | | 4 | 4,511 | 25,116 |
| 4 | 65 | 09901 | 0.3846 | | ● | 3 | 3,745 | 29,808 |
| 4 | 66 | 09902 | 0.6561 | | | 5 | 4,081 | 53,406 |
| 4 | 67 | 09903 | 0.5988 | | | 5 | 3,746 | 43,526 |
| 4 | 68 | 10001 | 0.3846 | | ● | 3 | 1,762 | 24,135 |
| 4 | 69 | 10002 | 0.4882 | | | 3 | 3,632 | 40,771 |
| 4 | 70 | 10003 | 0.4439 | | | 4 | 2,244 | 30,546 |
| 4 | 71 | 10101 | 0.7201 | | | 5 | 3,699 | 58,235 |
| 4 | 72 | 10102 | 0.8951 | | | 6 | 5,012 | 69,065 |
| 4 | 73 | 10103 | 0.3920 | | | 5 | 3,393 | 27,865 |
| 4 | 74 | 10104 | 0.4717 | * | | 3 | 6,550 | 24,503 |
| 4 | 75 | 10105 | 0.8309 | | | 3 | 4,157 | 85,950 |
| 4 | 76 | 10106 | 0.8696 | | | 5 | 3,496 | 56,048 |
| 4 | 77 | 10201 | 0.4871 | | | 3 | 2,576 | 38,895 |
| 4 | 78 | 10202 | 0.5546 | | | 3 | 2,572 | 41,732 |
| 4 | 79 | 10203 | 0.2663 | | | 4 | 2,494 | 18,716 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|---------|--------------|------|---------|---------|-----------|
| 4 | 80 | 10204 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 4 | 81 | 10205 | 0.1368 | * | | 1 | 2,710 | 7,268 |
| 4 | 82 | 10206 | 0.5005 | | | 2 | 2,053 | 39,007 |
| 5 | 1 | 10401 | 11.5806 | | | 17 | 271,771 | 573,941 |
| 5 | 2 | 10402 | 12.6683 | | | 20 | 362,759 | 571,537 |
| 5 | 3 | 10403 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 5 | 4 | 10409 | 10.7243 | | | 18 | 282,653 | 545,765 |
| 5 | 5 | 10410 | 9.0155 | * | | 13 | 282,323 | 391,018 |
| 5 | 6 | 10404 | 9.1006 | | | 17 | 233,417 | 473,711 |
| 5 | 7 | 10405 | 9.0770 | * | | 7 | 174,150 | 1,381,148 |
| 5 | 8 | 10406 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 5 | 9 | 10407 | 18.5836 | | | 12 | 319,378 | 838,988 |
| 5 | 10 | 10408 | 17.7702 | | | 9 | 119,559 | 820,500 |
| 5 | 11 | 10501 | 11.0217 | | | 15 | 232,164 | 585,112 |
| 5 | 12 | 10502 | 10.9421 | | | 17 | 255,768 | 575,095 |
| 5 | 13 | 10503 | 10.2749 | * | | 14 | 306,839 | 477,486 |
| 5 | 14 | 10509 | 9.4248 | | | 15 | 217,066 | 495,778 |
| 5 | 15 | 10510 | 8.4305 | | | 11 | 215,907 | 384,581 |
| 5 | 16 | 10504 | 7.9056 | | | 13 | 215,627 | 381,626 |
| 5 | 17 | 10505 | 13.8374 | * | | 8 | 216,402 | 988,889 |
| 5 | 18 | 10506 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 5 | 19 | 10507 | 14.9130 | | ● | 9 | 12,632 | 789,827 |
| 5 | 20 | 10508 | 14.9130 | * | ● | 7 | 164,677 | 725,000 |
| 5 | 21 | 10801 | 8.1792 | | | 9 | 176,502 | 496,631 |
| 5 | 22 | 10802 | 6.4916 | | | 5 | 96,193 | 335,069 |
| 5 | 23 | 10601 | 14.3797 | * | | 14 | 318,935 | 804,996 |
| 5 | 24 | 10602 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 5 | 25 | 10603 | 12.2392 | | ● | 14 | 287,523 | 599,768 |
| 5 | 26 | 10604 | 12.2392 | * | ● | 14 | 406,767 | 603,309 |
| 5 | 27 | 10701 | 11.5433 | | | 16 | 249,035 | 474,568 |
| 5 | 28 | 10901 | 10.7294 | | | 14 | 203,243 | 426,819 |
| 5 | 29 | 10702 | 9.8323 | | | 15 | 164,764 | 463,680 |
| 5 | 30 | 10902 | 9.2166 | | | 14 | 135,874 | 458,838 |
| 5 | 31 | 11001 | 10.6273 | | | 12 | 195,759 | 639,068 |
| 5 | 32 | 11005 | 6.5621 | | | 12 | 31,183 | 442,374 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|---------|---------|
| 5 | 33 | 11002 | 3.9578 | | | 7 | 13,868 | 318,503 |
| 5 | 34 | 11006 | 1.7222 | | ● | 2 | 50,226 | 65,806 |
| 5 | 35 | 11003 | 4.2150 | | | 11 | 49,339 | 284,137 |
| 5 | 36 | 11004 | 5.1484 | | | 6 | 37,755 | 331,568 |
| 5 | 37 | 11101 | 9.2834 | | | 12 | 198,902 | 522,212 |
| 5 | 38 | 11105 | 5.4120 | | | 11 | 37,107 | 341,853 |
| 5 | 39 | 11102 | 3.1617 | | | 5 | 47,457 | 185,893 |
| 5 | 40 | 11106 | 1.7222 | | ● | 2 | 52,319 | 65,806 |
| 5 | 41 | 11103 | 3.4108 | | | 8 | 31,802 | 188,733 |
| 5 | 42 | 11104 | 4.2114 | | | 4 | 36,373 | 227,691 |
| 5 | 43 | 11301 | 2.4578 | | | 15 | 32,816 | 171,411 |
| 5 | 44 | 11302 | 2.0087 | | | 13 | 29,529 | 132,995 |
| 5 | 45 | 11501 | 7.9188 | | | 9 | 22,674 | 431,577 |
| 5 | 46 | 11502 | 7.4207 | | | 5 | 22,517 | 361,979 |
| 5 | 47 | 116 | 4.1745 | | | 4 | 105,926 | 217,081 |
| 5 | 48 | 47801 | 3.5110 | * | ● | 12 | 66,574 | 248,437 |
| 5 | 49 | 47802 | 1.8652 | | ● | 6 | 14,471 | 137,637 |
| 5 | 50 | 47803 | 2.5073 | | | 6 | 16,550 | 187,585 |
| 5 | 51 | 47901 | 3.5110 | * | ● | 12 | 63,874 | 337,276 |
| 5 | 52 | 47902 | 1.8652 | | ● | 5 | 16,376 | 153,758 |
| 5 | 53 | 47903 | 2.4214 | | | 5 | 23,605 | 166,610 |
| 5 | 54 | 11201 | 3.6039 | | | 3 | 79,522 | 160,295 |
| 5 | 55 | 11202 | 3.4096 | | | 3 | 71,056 | 136,863 |
| 5 | 56 | 11203 | 3.5558 | | | 3 | 73,423 | 160,428 |
| 5 | 57 | 11204 | 2.2983 | | | 3 | 18,968 | 143,699 |
| 5 | 58 | 11401 | 1.4457 | | | 10 | 15,394 | 107,810 |
| 5 | 59 | 11402 | 0.9399 | | | 6 | 11,792 | 67,542 |
| 5 | 60 | 11801 | 3.3944 | | | 4 | 57,927 | 159,830 |
| 5 | 61 | 11802 | 3.1994 | | | 3 | 84,912 | 138,402 |
| 5 | 62 | 11701 | 1.9410 | | | 6 | 10,682 | 168,024 |
| 5 | 63 | 11702 | 1.5702 | | | 4 | 7,556 | 109,431 |
| 5 | 64 | 11901 | 1.0030 | | | 4 | 15,671 | 58,684 |
| 5 | 65 | 11902 | 0.7067 | | | 2 | 13,796 | 36,856 |
| 5 | 66 | 12001 | 1.6405 | | | 8 | 13,781 | 117,635 |
| 5 | 67 | 12002 | 1.2578 | | | 7 | 11,634 | 93,517 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 5 | 68 | 12101 | 1.5293 | | | 6 | 9,965 | 130,295 |
| 5 | 69 | 12102 | 1.3531 | * | | 4 | 11,924 | 84,702 |
| 5 | 70 | 12201 | 1.1772 | | | 5 | 8,073 | 88,089 |
| 5 | 71 | 12202 | 0.9414 | | | 3 | 7,079 | 68,750 |
| 5 | 72 | 12301 | 1.5139 | | | 3 | 8,119 | 158,895 |
| 5 | 73 | 12302 | 0.5839 | * | | 2 | 10,008 | 52,492 |
| 5 | 74 | 124 | 1.2724 | | | 3 | 21,191 | 65,273 |
| 5 | 75 | 125 | 0.9569 | | | 2 | 20,542 | 36,222 |
| 5 | 76 | 126 | 1.6549 | | | 12 | 8,108 | 128,497 |
| 5 | 77 | 12701 | 0.8267 | | | 6 | 6,296 | 64,949 |
| 5 | 78 | 12702 | 0.5325 | | | 5 | 4,609 | 39,019 |
| 5 | 79 | 12801 | 0.9218 | | | 8 | 5,231 | 78,681 |
| 5 | 80 | 12802 | 0.7632 | | | 6 | 3,978 | 62,012 |
| 5 | 81 | 129 | 1.0185 | | | 2 | 6,384 | 108,105 |
| 5 | 82 | 13001 | 1.1573 | | | 5 | 6,588 | 103,316 |
| 5 | 83 | 13002 | 1.1386 | | | 7 | 6,177 | 90,839 |
| 5 | 84 | 13101 | 0.9270 | | | 5 | 3,476 | 83,363 |
| 5 | 85 | 13102 | 0.8861 | | | 5 | 3,465 | 74,773 |
| 5 | 86 | 132 | 0.6028 | | | 5 | 4,358 | 41,537 |
| 5 | 87 | 133 | 0.4215 | | | 4 | 2,918 | 28,772 |
| 5 | 88 | 13401 | 0.5037 | | | 5 | 4,134 | 34,517 |
| 5 | 89 | 13402 | 0.3718 | | | 4 | 2,774 | 25,868 |
| 5 | 90 | 135 | 0.7465 | | | 6 | 5,620 | 59,153 |
| 5 | 91 | 136 | 0.4047 | | | 3 | 3,098 | 28,092 |
| 5 | 92 | 13701 | 1.1269 | | | 4 | 5,442 | 96,522 |
| 5 | 93 | 13702 | 0.5695 | | | 3 | 2,359 | 48,139 |
| 5 | 94 | 13801 | 1.5334 | | | 4 | 8,914 | 152,127 |
| 5 | 95 | 13802 | 0.9831 | | | 5 | 5,389 | 81,525 |
| 5 | 96 | 13803 | 0.6663 | | | 5 | 4,974 | 54,479 |
| 5 | 97 | 13901 | 1.0009 | * | | 4 | 14,349 | 90,526 |
| 5 | 98 | 13902 | 0.6251 | | | 3 | 2,788 | 43,152 |
| 5 | 99 | 13903 | 0.4199 | | | 3 | 3,046 | 29,692 |
| 5 | 100 | 14001 | 0.5963 | | | 5 | 4,671 | 43,989 |
| 5 | 101 | 14002 | 0.4111 | | | 3 | 3,260 | 28,629 |
| 5 | 102 | 141 | 0.5558 | | | 4 | 4,289 | 38,594 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|---------|---------|
| 5 | 103 | 142 | 0.4503 | | | 3 | 2,900 | 30,129 |
| 5 | 104 | 143 | 0.4096 | | | 3 | 3,109 | 29,484 |
| 5 | 105 | 14401 | 0.9685 | | | 5 | 4,168 | 79,493 |
| 5 | 106 | 14402 | 0.8309 | | | 6 | 6,117 | 68,817 |
| 5 | 107 | 14403 | 0.5557 | | | 4 | 3,512 | 44,515 |
| 5 | 108 | 14501 | 0.6684 | | | 3 | 3,115 | 52,261 |
| 5 | 109 | 14502 | 0.5689 | | | 4 | 3,654 | 43,383 |
| 5 | 110 | 14503 | 0.3773 | | | 4 | 2,965 | 28,663 |
| 6 | 1 | 15401 | 7.2242 | | | 11 | 25,423 | 478,055 |
| 6 | 2 | 15402 | 4.5935 | | | 14 | 32,824 | 312,947 |
| 6 | 3 | 15403 | 4.0887 | | | 14 | 45,281 | 296,859 |
| 6 | 4 | 15404 | 3.2356 | | | 12 | 46,579 | 237,731 |
| 6 | 5 | 15501 | 6.1384 | | | 18 | 119,506 | 339,413 |
| 6 | 6 | 15502 | 2.3423 | | | 9 | 26,796 | 140,354 |
| 6 | 7 | 15503 | 2.4247 | | | 11 | 34,206 | 142,609 |
| 6 | 8 | 15504 | 1.8280 | | | 9 | 40,297 | 105,083 |
| 6 | 9 | 15601 | 7.6965 | * | | 24 | 306,789 | 312,745 |
| 6 | 10 | 15602 | 6.1606 | * | | 22 | 126,360 | 267,266 |
| 6 | 11 | 15603 | 5.0137 | * | | 12 | 84,370 | 379,695 |
| 6 | 12 | 15604 | 2.2679 | * | | 8 | 17,854 | 160,390 |
| 6 | 13 | 15605 | 3.9318 | * | | 18 | 55,508 | 364,678 |
| 6 | 14 | 15606 | 3.5975 | * | | 12 | 45,822 | 288,618 |
| 6 | 15 | 15607 | 2.2270 | | | 9 | 35,539 | 144,740 |
| 6 | 16 | 15608 | 1.6153 | | | 7 | 25,887 | 87,962 |
| 6 | 17 | 14801 | 3.3849 | | | 13 | 49,566 | 224,352 |
| 6 | 18 | 14802 | 4.0873 | | | 14 | 39,227 | 295,344 |
| 6 | 19 | 14803 | 4.7267 | * | | 14 | 61,813 | 399,401 |
| 6 | 20 | 14804 | 1.5440 | | | 7 | 21,917 | 117,022 |
| 6 | 21 | 14805 | 3.0837 | | | 13 | 44,460 | 206,803 |
| 6 | 22 | 14901 | 2.3256 | | | 11 | 45,111 | 126,808 |
| 6 | 23 | 14902 | 2.6396 | | | 13 | 27,844 | 174,645 |
| 6 | 24 | 14903 | 2.1241 | * | | 9 | 60,074 | 104,151 |
| 6 | 25 | 14904 | 0.9678 | | | 4 | 17,048 | 53,951 |
| 6 | 26 | 14905 | 1.9699 | | | 9 | 33,914 | 127,339 |
| 6 | 27 | 14601 | 3.4181 | | | 14 | 21,085 | 190,654 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|---------|---------|
| 6 | 28 | 14602 | 3.9503 | | | 11 | 53,087 | 220,520 |
| 6 | 29 | 14701 | 2.3864 | | | 10 | 26,793 | 130,243 |
| 6 | 30 | 14702 | 3.1802 | | | 9 | 15,562 | 187,428 |
| 6 | 31 | 150 | 2.2714 | | | 11 | 37,133 | 144,299 |
| 6 | 32 | 151 | 1.6448 | | | 9 | 31,795 | 95,179 |
| 6 | 33 | 16401 | 1.5055 | | | 7 | 34,467 | 90,873 |
| 6 | 34 | 16501 | 1.1398 | | | 5 | 28,618 | 56,830 |
| 6 | 35 | 16402 | 1.4323 | | | 9 | 26,714 | 91,677 |
| 6 | 36 | 16502 | 1.0024 | | | 5 | 22,791 | 50,340 |
| 6 | 37 | 16601 | 1.1940 | | | 5 | 30,526 | 62,206 |
| 6 | 38 | 16701 | 0.9663 | | | 3 | 27,389 | 44,779 |
| 6 | 39 | 16602 | 1.0737 | | | 5 | 22,362 | 58,590 |
| 6 | 40 | 16702 | 0.9054 | | | 3 | 20,838 | 35,989 |
| 6 | 41 | 152 | 1.3621 | | | 9 | 26,393 | 81,503 |
| 6 | 42 | 153 | 1.2987 | | | 8 | 13,936 | 75,185 |
| 6 | 43 | 15701 | 0.6956 | | | 4 | 9,186 | 44,347 |
| 6 | 44 | 15702 | 0.6728 | | | 3 | 12,069 | 35,927 |
| 6 | 45 | 15801 | 0.4748 | | | 4 | 8,006 | 27,507 |
| 6 | 46 | 15802 | 0.6021 | | | 2 | 11,918 | 24,590 |
| 6 | 47 | 16101 | 1.1760 | | | 4 | 29,441 | 64,130 |
| 6 | 48 | 16201 | 0.9803 | | | 3 | 27,041 | 44,968 |
| 6 | 49 | 16102 | 0.8522 | | | 3 | 21,920 | 43,188 |
| 6 | 50 | 16202 | 0.7308 | | | 2 | 18,837 | 29,585 |
| 6 | 51 | 159 | 1.2336 | | | 6 | 24,347 | 72,985 |
| 6 | 52 | 160 | 0.8851 | | | 4 | 21,317 | 46,665 |
| 6 | 53 | 16301 | 6.9108 | * | | 19 | 138,505 | 441,267 |
| 6 | 54 | 16302 | 3.2975 | * | | 7 | 73,069 | 244,031 |
| 6 | 55 | 16303 | 1.2851 | | | 2 | 32,302 | 64,711 |
| 6 | 56 | 16304 | 1.0305 | | | 1 | 25,944 | 47,554 |
| 6 | 57 | 16305 | 1.0502 | | | 3 | 24,692 | 59,766 |
| 6 | 58 | 16306 | 0.7705 | | | 1 | 22,410 | 30,883 |
| 6 | 59 | 170 | 2.0975 | | | 10 | 16,335 | 149,171 |
| 6 | 60 | 171 | 1.1142 | | | 4 | 12,902 | 67,575 |
| 6 | 61 | 17201 | 1.0808 | * | | 7 | 2,939 | 76,878 |
| 6 | 62 | 17202 | 1.3705 | * | | 7 | 7,421 | 62,574 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 6 | 63 | 17203 | 0.7699 | | | 4 | 4,250 | 56,379 |
| 6 | 64 | 17301 | 0.7322 | * | | 4 | 2,381 | 57,062 |
| 6 | 65 | 17302 | 0.5323 | | | 3 | 4,175 | 30,234 |
| 6 | 66 | 17303 | 0.5507 | | | 3 | 3,037 | 38,893 |
| 6 | 67 | 17401 | 1.2106 | | | 6 | 7,199 | 87,229 |
| 6 | 68 | 17402 | 0.6450 | | | 6 | 6,590 | 49,470 |
| 6 | 69 | 17403 | 0.8051 | | | 5 | 4,345 | 64,261 |
| 6 | 70 | 17404 | 0.6973 | | | 5 | 6,360 | 51,553 |
| 6 | 71 | 17501 | 0.7714 | | | 4 | 6,417 | 65,493 |
| 6 | 72 | 17502 | 0.3646 | | | 4 | 4,809 | 25,330 |
| 6 | 73 | 17503 | 0.4133 | | | 4 | 2,785 | 29,191 |
| 6 | 74 | 17504 | 0.4090 | | | 4 | 4,618 | 26,277 |
| 6 | 75 | 17601 | 1.3024 | | | 5 | 2,113 | 110,548 |
| 6 | 76 | 17602 | 0.7076 | | | 4 | 2,761 | 66,823 |
| 6 | 77 | 17603 | 0.6998 | | | 6 | 6,926 | 50,117 |
| 6 | 78 | 17604 | 0.4330 | | | 4 | 4,778 | 29,039 |
| 6 | 79 | 177 | 0.5516 | | | 5 | 5,247 | 37,575 |
| 6 | 80 | 178 | 0.3818 | | | 4 | 4,033 | 24,563 |
| 6 | 81 | 17901 | 0.6677 | | | 5 | 4,032 | 54,778 |
| 6 | 82 | 17902 | 0.8730 | | | 7 | 6,965 | 62,074 |
| 6 | 83 | 17903 | 0.6931 | | | 7 | 5,868 | 50,005 |
| 6 | 84 | 180 | 0.5752 | | | 5 | 3,953 | 44,026 |
| 6 | 85 | 181 | 0.3428 | | | 4 | 2,796 | 24,505 |
| 6 | 86 | 182 | 0.4488 | | | 4 | 3,248 | 34,317 |
| 6 | 87 | 183 | 0.3396 | | | 3 | 2,779 | 24,517 |
| 6 | 88 | 18401 | 0.2527 | | ● | 3 | 3,362 | 16,799 |
| 6 | 89 | 18402 | 0.2527 | | ● | 3 | 3,039 | 17,338 |
| 6 | 90 | 18801 | 1.2915 | | | 10 | 11,536 | 100,607 |
| 6 | 91 | 18802 | 0.6016 | | | 4 | 3,025 | 47,856 |
| 6 | 92 | 18803 | 0.7560 | * | | 7 | 5,866 | 60,308 |
| 6 | 93 | 18804 | 1.0277 | | | 7 | 4,454 | 91,483 |
| 6 | 94 | 18805 | 0.9401 | | | 6 | 4,248 | 76,582 |
| 6 | 95 | 18901 | 0.8155 | * | | 7 | 4,384 | 46,558 |
| 6 | 96 | 18902 | 0.3267 | | | 3 | 2,412 | 23,427 |
| 6 | 97 | 18903 | 0.3713 | * | | 4 | 5,267 | 25,885 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 6 | 98 | 18904 | 0.5520 | | | 5 | 3,889 | 36,318 |
| 6 | 99 | 18905 | 0.4773 | | | 3 | 2,722 | 31,900 |
| 6 | 100 | 19001 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 6 | 101 | 19002 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 6 | 102 | 19003 | 0.5511 | | | 4 | 2,529 | 49,070 |
| 6 | 103 | 19004 | 0.4375 | | | 3 | 3,560 | 30,991 |
| 6 | 104 | 19005 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 6 | 105 | 19006 | 0.4165 | * | | 6 | 4,510 | 23,276 |
| 6 | 106 | 19007 | 0.7588 | * | | 4 | 2,807 | 88,423 |
| 6 | 107 | 19008 | 0.5752 | * | | 4 | 8,525 | 46,801 |
| 6 | 108 | 19009 | 0.6408 | | | 4 | 3,027 | 52,707 |
| 6 | 109 | 19010 | 0.3792 | | | 3 | 2,049 | 32,969 |
| 7 | 1 | 191 | 3.2693 | | | 13 | 25,316 | 204,565 |
| 7 | 2 | 192 | 2.9239 | | | 11 | 32,492 | 181,630 |
| 7 | 3 | 195 | 3.2630 | | | 14 | 63,915 | 179,977 |
| 7 | 4 | 196 | 2.6324 | | | 11 | 63,184 | 136,415 |
| 7 | 5 | 197 | 2.4034 | | | 12 | 40,903 | 147,969 |
| 7 | 6 | 198 | 1.5854 | | | 8 | 36,034 | 90,152 |
| 7 | 7 | 49301 | 2.3077 | | | 9 | 51,668 | 125,344 |
| 7 | 8 | 49401 | 2.0615 | | | 7 | 48,466 | 103,721 |
| 7 | 9 | 49302 | 1.6094 | | | 5 | 33,834 | 79,405 |
| 7 | 10 | 49402 | 1.4534 | | | 3 | 32,302 | 55,659 |
| 7 | 11 | 193 | 2.6583 | | | 13 | 14,886 | 172,811 |
| 7 | 12 | 194 | 2.4860 | | | 11 | 14,012 | 160,787 |
| 7 | 13 | 199 | 5.1860 | * | | 17 | 80,562 | 208,821 |
| 7 | 14 | 20001 | 2.8434 | | | 11 | 40,875 | 182,612 |
| 7 | 15 | 20002 | 1.5817 | | | 5 | 33,573 | 78,751 |
| 7 | 16 | 20101 | 3.2237 | | | 13 | 26,335 | 224,428 |
| 7 | 17 | 20102 | 1.6715 | | | 7 | 11,858 | 97,622 |
| 7 | 18 | 20201 | 0.9984 | | | 7 | 5,762 | 78,904 |
| 7 | 19 | 20202 | 0.4735 | | | 4 | 3,571 | 35,354 |
| 7 | 20 | 20301 | 0.5843 | * | | 2 | 15,487 | 22,877 |
| 7 | 21 | 20302 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 7 | 22 | 20401 | 0.5626 | | | 5 | 4,082 | 43,092 |
| 7 | 23 | 20402 | 1.2219 | * | | 5 | 4,971 | 150,692 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|---------|---------|
| 7 | 24 | 20403 | 0.7571 | * | | 5 | 1,801 | 50,801 |
| 7 | 25 | 205 | 0.9240 | | | 6 | 4,704 | 80,725 |
| 7 | 26 | 206 | 0.4442 | | | 3 | 3,629 | 34,208 |
| 7 | 27 | 207 | 1.0375 | | | 6 | 5,808 | 75,286 |
| 7 | 28 | 208 | 0.6529 | | | 4 | 3,623 | 48,637 |
| 8 | 1 | 47101 | 5.0716 | | ● | 14 | 59,113 | 288,809 |
| 8 | 2 | 47102 | 5.0716 | * | ● | 14 | 51,629 | 289,127 |
| 8 | 3 | 47103 | 5.9992 | | | 10 | 173,121 | 249,023 |
| 8 | 4 | 21701 | 2.7492 | | | 14 | 30,183 | 198,440 |
| 8 | 5 | 21702 | 1.8142 | | | 8 | 15,534 | 139,798 |
| 8 | 6 | 21703 | 2.0656 | | | 12 | 13,831 | 147,110 |
| 8 | 7 | 21704 | 1.1719 | | | 6 | 10,298 | 84,337 |
| 8 | 8 | 20901 | 3.7292 | | | 10 | 58,409 | 196,881 |
| 8 | 9 | 20907 | 5.0741 | | | 10 | 90,565 | 266,101 |
| 8 | 10 | 20902 | 3.2085 | | | 8 | 50,295 | 172,234 |
| 8 | 11 | 20908 | 4.6239 | | | 9 | 59,125 | 223,293 |
| 8 | 12 | 20903 | 3.2629 | | | 7 | 92,849 | 125,141 |
| 8 | 13 | 20904 | 2.2760 | | | 9 | 45,813 | 111,434 |
| 8 | 14 | 20905 | 3.5000 | | | 7 | 100,693 | 134,493 |
| 8 | 15 | 20906 | 1.3664 | * | | 7 | 33,563 | 55,612 |
| 8 | 16 | 21601 | 1.4446 | | | 7 | 11,786 | 102,948 |
| 8 | 17 | 21602 | 0.8531 | | | 4 | 12,091 | 52,843 |
| 8 | 18 | 21001 | 3.1393 | | | 12 | 52,772 | 193,838 |
| 8 | 19 | 21101 | 2.2768 | | | 10 | 38,940 | 133,196 |
| 8 | 20 | 21002 | 2.0267 | | | 10 | 29,618 | 120,409 |
| 8 | 21 | 21102 | 1.6511 | | | 8 | 20,603 | 95,448 |
| 8 | 22 | 21003 | 1.9039 | | | 10 | 39,907 | 104,533 |
| 8 | 23 | 21103 | 1.6275 | | | 7 | 32,660 | 65,446 |
| 8 | 24 | 21201 | 3.1705 | | | 12 | 60,417 | 200,426 |
| 8 | 25 | 21202 | 2.1335 | | | 10 | 13,721 | 125,598 |
| 8 | 26 | 21203 | 1.9338 | | | 9 | 22,231 | 139,117 |
| 8 | 27 | 21204 | 1.4465 | | | 6 | 18,802 | 72,359 |
| 8 | 28 | 21205 | 1.8681 | | | 8 | 25,618 | 103,663 |
| 8 | 29 | 21206 | 1.4238 | | | 6 | 25,527 | 77,049 |
| 8 | 30 | 21301 | 4.4298 | * | | 10 | 30,814 | 443,984 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 8 | 31 | 21302 | 1.7133 | * | | 7 | 16,279 | 104,977 |
| 8 | 32 | 21303 | 3.1709 | | | 15 | 30,924 | 209,229 |
| 8 | 33 | 21304 | 1.8422 | | | 12 | 24,270 | 143,697 |
| 8 | 34 | 21305 | 1.6485 | | | 10 | 13,230 | 132,975 |
| 8 | 35 | 21306 | 0.8163 | | | 6 | 11,302 | 68,617 |
| 8 | 36 | 49101 | 3.2586 | | | 9 | 82,392 | 169,141 |
| 8 | 37 | 49102 | 2.6433 | | | 7 | 30,857 | 131,274 |
| 8 | 38 | 496 | 4.3946 | | | 10 | 85,570 | 250,162 |
| 8 | 39 | 497 | 3.7101 | | | 10 | 54,680 | 218,694 |
| 8 | 40 | 498 | 3.0895 | | | 8 | 51,396 | 173,192 |
| 8 | 41 | 499 | 1.8358 | | | 8 | 21,823 | 111,705 |
| 8 | 42 | 500 | 1.3651 | | | 5 | 18,671 | 75,148 |
| 8 | 43 | 501 | 2.2853 | | | 15 | 27,264 | 153,934 |
| 8 | 44 | 502 | 1.7383 | | | 12 | 21,671 | 117,728 |
| 8 | 45 | 50301 | 1.1755 | | | 5 | 19,634 | 71,100 |
| 8 | 46 | 50302 | 0.9066 | | | 3 | 18,026 | 56,139 |
| 8 | 47 | 21801 | 1.9382 | | | 11 | 29,427 | 119,180 |
| 8 | 48 | 21802 | 1.8363 | | | 10 | 28,101 | 109,526 |
| 8 | 49 | 21901 | 1.6108 | | | 9 | 21,295 | 100,904 |
| 8 | 50 | 21902 | 1.3871 | | | 8 | 23,831 | 73,768 |
| 8 | 51 | 21803 | 1.5868 | | | 8 | 24,883 | 93,299 |
| 8 | 52 | 21804 | 1.3841 | | | 8 | 22,509 | 82,462 |
| 8 | 53 | 21903 | 1.2954 | | | 6 | 18,883 | 69,523 |
| 8 | 54 | 21904 | 1.0296 | | | 6 | 18,844 | 54,019 |
| 8 | 55 | 22001 | 1.2347 | * | | 9 | 43,288 | 50,048 |
| 8 | 56 | 22002 | 1.1213 | * | | 8 | 17,879 | 83,340 |
| 8 | 57 | 22003 | 1.6388 | * | | 8 | 23,555 | 104,782 |
| 8 | 58 | 22004 | 1.3183 | | | 7 | 24,137 | 70,994 |
| 8 | 59 | 22005 | 1.0925 | * | | 4 | 14,656 | 64,742 |
| 8 | 60 | 22006 | 0.8252 | | | 2 | 17,039 | 41,512 |
| 8 | 61 | 22007 | 1.3407 | | | 6 | 23,189 | 80,076 |
| 8 | 62 | 22008 | 0.8849 | | | 3 | 20,266 | 46,313 |
| 8 | 63 | 23101 | 0.8818 | | | 5 | 11,742 | 63,476 |
| 8 | 64 | 23102 | 0.4797 | | | 2 | 10,675 | 24,994 |
| 8 | 65 | 23001 | 0.8320 | | | 5 | 12,488 | 58,057 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 8 | 66 | 23002 | 0.5040 | | | 3 | 12,374 | 25,773 |
| 8 | 67 | 22601 | 1.5111 | | | 7 | 12,767 | 120,419 |
| 8 | 68 | 22602 | 1.0429 | | | 5 | 15,230 | 66,215 |
| 8 | 69 | 22701 | 0.6593 | | | 3 | 9,600 | 38,147 |
| 8 | 70 | 22702 | 0.7760 | | | 4 | 13,158 | 44,356 |
| 8 | 71 | 22501 | 1.0592 | | | 8 | 13,827 | 59,028 |
| 8 | 72 | 22502 | 0.6921 | | | 5 | 11,163 | 42,633 |
| 8 | 73 | 22503 | 1.0374 | | | 7 | 15,883 | 64,666 |
| 8 | 74 | 22504 | 0.7680 | | | 4 | 12,030 | 40,654 |
| 8 | 75 | 228 | 0.8119 | | | 4 | 11,836 | 46,063 |
| 8 | 76 | 22301 | 1.6265 | * | | 4 | 41,756 | 95,314 |
| 8 | 77 | 22302 | 0.9476 | | | 4 | 20,407 | 49,787 |
| 8 | 78 | 23201 | 0.6900 | | | 4 | 11,699 | 37,456 |
| 8 | 79 | 23202 | 0.6060 | | | 3 | 10,470 | 33,117 |
| 8 | 80 | 22401 | 1.2124 | | | 7 | 14,459 | 76,271 |
| 8 | 81 | 22402 | 0.9940 | | | 5 | 19,840 | 53,115 |
| 8 | 82 | 22403 | 0.9064 | | | 5 | 16,771 | 50,648 |
| 8 | 83 | 22404 | 0.7488 | | | 3 | 14,759 | 34,224 |
| 8 | 84 | 22901 | 0.6183 | | | 3 | 9,058 | 36,639 |
| 8 | 85 | 22902 | 0.6040 | | | 2 | 9,492 | 31,050 |
| 8 | 86 | 233 | 1.2764 | | | 6 | 18,479 | 83,957 |
| 8 | 87 | 234 | 0.8977 | | | 4 | 17,396 | 51,850 |
| 8 | 88 | 23501 | 0.7121 | | | 5 | 2,272 | 51,662 |
| 8 | 89 | 23502 | 0.4278 | | | 3 | 1,715 | 31,456 |
| 8 | 90 | 23503 | 0.8185 | * | | 3 | 5,725 | 44,207 |
| 8 | 91 | 23504 | 0.4441 | * | | 4 | 4,625 | 32,949 |
| 8 | 92 | 23601 | 0.5725 | | | 5 | 2,727 | 46,827 |
| 8 | 93 | 23602 | 0.2950 | | | 3 | 1,959 | 23,025 |
| 8 | 94 | 23701 | 0.4426 | | | 3 | 4,614 | 27,825 |
| 8 | 95 | 23702 | 0.3905 | | | 3 | 3,380 | 25,529 |
| 8 | 96 | 23801 | 1.3286 | | | 12 | 6,711 | 96,456 |
| 8 | 97 | 23802 | 0.9703 | | | 9 | 2,976 | 77,115 |
| 8 | 98 | 23803 | 1.0902 | | | 9 | 2,759 | 86,548 |
| 8 | 99 | 23804 | 0.9306 | | | 9 | 5,307 | 78,764 |
| 8 | 100 | 23805 | 1.3942 | | | 12 | 8,542 | 105,254 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 8 | 101 | 23806 | 0.8094 | | | 6 | 3,938 | 63,557 |
| 8 | 102 | 23901 | 0.7166 | | | 6 | 4,812 | 53,873 |
| 8 | 103 | 23902 | 0.4859 | | | 4 | 3,244 | 34,430 |
| 8 | 104 | 24001 | 0.9880 | | | 6 | 4,797 | 81,396 |
| 8 | 105 | 24002 | 1.0645 | | | 6 | 5,483 | 83,884 |
| 8 | 106 | 24003 | 0.6680 | | | 6 | 3,307 | 53,344 |
| 8 | 107 | 24101 | 0.5168 | | | 3 | 3,595 | 46,734 |
| 8 | 108 | 24102 | 0.9528 | | | 5 | 4,158 | 72,120 |
| 8 | 109 | 24103 | 0.4031 | | | 3 | 2,535 | 30,523 |
| 8 | 110 | 24201 | 1.1412 | | | 10 | 7,935 | 94,826 |
| 8 | 111 | 24202 | 0.7422 | | | 7 | 4,540 | 64,136 |
| 8 | 112 | 24203 | 1.2817 | * | | 12 | 6,351 | 114,072 |
| 8 | 113 | 24204 | 1.0578 | * | | 14 | 10,889 | 84,958 |
| 8 | 114 | 24205 | 0.9687 | | | 10 | 6,966 | 61,077 |
| 8 | 115 | 24206 | 0.6517 | | | 7 | 3,648 | 59,867 |
| 8 | 116 | 24301 | 0.5811 | | | 5 | 3,832 | 42,556 |
| 8 | 117 | 24302 | 0.3998 | | | 3 | 2,730 | 27,955 |
| 8 | 118 | 244 | 0.5070 | | | 5 | 3,436 | 37,233 |
| 8 | 119 | 245 | 0.3553 | | | 4 | 2,586 | 27,215 |
| 8 | 120 | 24601 | 0.6765 | | | 6 | 6,830 | 48,443 |
| 8 | 121 | 24602 | 0.4672 | | | 4 | 3,508 | 32,962 |
| 8 | 122 | 24701 | 0.5404 | | | 5 | 3,161 | 42,381 |
| 8 | 123 | 24702 | 0.3971 | | | 3 | 3,289 | 28,752 |
| 8 | 124 | 24801 | 0.8987 | | | 7 | 4,328 | 75,379 |
| 8 | 125 | 24802 | 0.4171 | | | 3 | 2,687 | 31,086 |
| 8 | 126 | 24901 | 0.7394 | | | 6 | 3,141 | 61,756 |
| 8 | 127 | 24902 | 0.5015 | | | 4 | 2,433 | 42,258 |
| 8 | 128 | 250 | 0.3694 | | | 4 | 2,226 | 26,156 |
| 8 | 129 | 251 | 0.2672 | | | 3 | 1,829 | 18,843 |
| 8 | 130 | 252 | 0.3637 | | | 2 | 2,114 | 19,267 |
| 8 | 131 | 253 | 0.4007 | | | 4 | 2,295 | 28,565 |
| 8 | 132 | 254 | 0.2690 | | | 3 | 1,872 | 17,945 |
| 8 | 133 | 255 | 0.3099 | | | 2 | 2,188 | 20,582 |
| 8 | 134 | 25601 | 0.6630 | | | 5 | 3,224 | 52,779 |
| 8 | 135 | 25602 | 0.3951 | | | 3 | 2,263 | 27,707 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 9 | 1 | 263 | 1.5248 | | | 12 | 11,666 | 110,990 |
| 9 | 2 | 264 | 0.9792 | | | 8 | 8,769 | 72,254 |
| 9 | 3 | 265 | 1.1748 | | | 8 | 9,426 | 87,070 |
| 9 | 4 | 266 | 0.8782 | | | 5 | 7,936 | 60,883 |
| 9 | 5 | 26801 | 1.0291 | | | 6 | 6,953 | 77,013 |
| 9 | 6 | 26802 | 0.8487 | | | 3 | 12,042 | 48,723 |
| 9 | 7 | 26701 | 0.6325 | | | 5 | 6,615 | 38,476 |
| 9 | 8 | 26702 | 0.3887 | | | 2 | 5,095 | 25,256 |
| 9 | 9 | 25701 | 2.5216 | * | | 10 | 73,424 | 98,993 |
| 9 | 10 | 25801 | 1.7760 | * | | 5 | 41,087 | 90,724 |
| 9 | 11 | 25702 | 1.5499 | | | 5 | 28,722 | 59,992 |
| 9 | 12 | 25802 | 1.4841 | | | 4 | 25,445 | 57,380 |
| 9 | 13 | 259 | 0.8492 | | ● | 3 | 18,449 | 40,404 |
| 9 | 14 | 260 | 0.8492 | | ● | 2 | 17,900 | 53,395 |
| 9 | 15 | 261 | 0.6536 | | | 2 | 15,102 | 32,946 |
| 9 | 16 | 26201 | 0.8353 | | | 4 | 13,205 | 55,725 |
| 9 | 17 | 26202 | 0.5649 | | | 2 | 10,612 | 29,590 |
| 9 | 18 | 269 | 1.1649 | | | 7 | 9,196 | 87,393 |
| 9 | 19 | 270 | 0.6392 | | | 3 | 7,270 | 38,336 |
| 9 | 20 | 271 | 0.9194 | | | 9 | 4,380 | 69,535 |
| 9 | 21 | 27201 | 1.1174 | | | 9 | 5,161 | 92,035 |
| 9 | 22 | 27202 | 0.8863 | | | 6 | 6,419 | 63,260 |
| 9 | 23 | 27203 | 0.7826 | * | | 6 | 6,526 | 71,062 |
| 9 | 24 | 27301 | 0.5616 | | | 6 | 3,688 | 43,547 |
| 9 | 25 | 27302 | 0.5824 | | | 5 | 4,834 | 42,386 |
| 9 | 26 | 27303 | 0.5243 | | | 5 | 3,303 | 45,252 |
| 9 | 27 | 274 | 0.4445 | * | ● | 1 | 2,446 | 3,663 |
| 9 | 28 | 275 | 0.4445 | * | ● | 1 | 1,956 | 38,412 |
| 9 | 29 | 27601 | 0.6272 | | | 6 | 4,421 | 53,278 |
| 9 | 30 | 27602 | 0.3950 | | | 4 | 2,587 | 30,203 |
| 9 | 31 | 277 | 0.6474 | | | 7 | 5,440 | 47,184 |
| 9 | 32 | 278 | 0.4235 | | | 5 | 4,332 | 29,532 |
| 9 | 33 | 27901 | 0.4450 | | | 5 | 4,464 | 32,855 |
| 9 | 34 | 27902 | 0.3284 | | | 4 | 4,281 | 22,415 |
| 9 | 35 | 280 | 0.3399 | | | 4 | 2,799 | 22,369 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 9 | 36 | 281 | 0.2726 | | | 3 | 2,172 | 18,552 |
| 9 | 37 | 282 | 0.2663 | | | 3 | 2,197 | 18,072 |
| 9 | 38 | 28301 | 0.4702 | | | 5 | 4,711 | 33,801 |
| 9 | 39 | 28302 | 0.6253 | | | 6 | 4,586 | 47,301 |
| 9 | 40 | 28401 | 0.3079 | | | 3 | 2,701 | 21,874 |
| 9 | 41 | 28402 | 0.3693 | | | 4 | 2,861 | 26,514 |
| 10 | 1 | 28601 | 3.0152 | | | 10 | 40,838 | 201,598 |
| 10 | 2 | 28602 | 2.2760 | | | 7 | 34,269 | 131,324 |
| 10 | 3 | 28801 | 2.5534 | | | 9 | 50,164 | 136,261 |
| 10 | 4 | 28802 | 1.7910 | | | 5 | 36,453 | 94,034 |
| 10 | 5 | 28501 | 2.2926 | | | 15 | 22,548 | 155,763 |
| 10 | 6 | 28502 | 2.0209 | | | 14 | 20,438 | 130,211 |
| 10 | 7 | 28701 | 1.6110 | | | 12 | 11,844 | 112,721 |
| 10 | 8 | 28702 | 1.4965 | | | 11 | 6,134 | 104,599 |
| 10 | 9 | 28901 | 1.2836 | | | 4 | 29,808 | 68,195 |
| 10 | 10 | 28902 | 1.1567 | | | 3 | 26,514 | 62,867 |
| 10 | 11 | 290 | 1.0412 | | | 3 | 24,537 | 43,859 |
| 10 | 12 | 29101 | 0.7424 | * | | 4 | 21,967 | 36,566 |
| 10 | 13 | 29102 | 0.6843 | | | 3 | 19,593 | 33,356 |
| 10 | 14 | 292 | 2.1839 | | | 10 | 20,850 | 158,333 |
| 10 | 15 | 293 | 1.8667 | | | 4 | 9,554 | 165,005 |
| 10 | 16 | 29401 | 0.7157 | | | 6 | 4,939 | 57,719 |
| 10 | 17 | 29402 | 0.3890 | | | 5 | 3,592 | 27,500 |
| 10 | 18 | 29501 | 0.6054 | | | 6 | 4,961 | 45,886 |
| 10 | 19 | 29502 | 0.4498 | | | 5 | 2,956 | 37,416 |
| 10 | 20 | 29601 | 0.6497 | | | 6 | 4,239 | 51,080 |
| 10 | 21 | 29602 | 0.6662 | | | 6 | 4,315 | 53,125 |
| 10 | 22 | 29701 | 0.3701 | | | 4 | 3,285 | 26,442 |
| 10 | 23 | 29702 | 0.4394 | | | 4 | 2,750 | 34,401 |
| 10 | 24 | 29801 | 0.5663 | | | 4 | 4,090 | 56,389 |
| 10 | 25 | 29802 | 0.2908 | | | 3 | 2,752 | 21,469 |
| 10 | 26 | 29803 | 0.4013 | | | 3 | 4,212 | 29,882 |
| 10 | 27 | 29804 | 0.2384 | | | 2 | 3,677 | 15,625 |
| 10 | 28 | 29901 | 3.0399 | | ● | 5 | 6,179 | 291,084 |
| 10 | 29 | 29902 | 3.0399 | | ● | 2 | 5,128 | 348,751 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|---------|---------|
| 10 | 30 | 29903 | 0.6082 | | | 6 | 5,750 | 49,529 |
| 10 | 31 | 29904 | 0.3785 | | | 4 | 4,908 | 27,440 |
| 10 | 32 | 30001 | 0.7462 | | | 5 | 4,589 | 58,898 |
| 10 | 33 | 30002 | 0.6805 | | | 6 | 4,898 | 52,835 |
| 10 | 34 | 30101 | 0.5559 | | | 3 | 3,294 | 38,175 |
| 10 | 35 | 30102 | 0.3724 | | | 2 | 3,061 | 26,257 |
| 11 | 1 | 30201 | 9.1968 | | ● | 14 | 127,529 | 357,172 |
| 11 | 2 | 30202 | 9.1968 | | ● | 13 | 112,609 | 357,172 |
| 11 | 3 | 30301 | 2.5136 | | | 9 | 24,659 | 173,760 |
| 11 | 4 | 30302 | 1.9521 | | | 8 | 18,757 | 101,179 |
| 11 | 5 | 304 | 1.6100 | | | 6 | 19,770 | 103,333 |
| 11 | 6 | 305 | 1.4490 | | | 5 | 17,157 | 88,330 |
| 11 | 7 | 308 | 1.0870 | | | 5 | 12,506 | 80,405 |
| 11 | 8 | 309 | 0.7711 | | | 4 | 12,509 | 49,345 |
| 11 | 9 | 306 | 1.7490 | | | 9 | 22,854 | 95,270 |
| 11 | 10 | 307 | 1.1395 | | | 5 | 19,122 | 65,048 |
| 11 | 11 | 310 | 0.8009 | | | 2 | 19,131 | 44,895 |
| 11 | 12 | 311 | 0.7258 | | | 2 | 16,123 | 35,067 |
| 11 | 13 | 312 | 0.7816 | | | 4 | 12,945 | 48,861 |
| 11 | 14 | 313 | 0.5440 | | | 3 | 12,028 | 30,205 |
| 11 | 15 | 314 | 0.8694 | | | 3 | 13,418 | 58,105 |
| 11 | 16 | 31501 | 1.7377 | | | 10 | 17,430 | 113,498 |
| 11 | 17 | 31502 | 1.1779 | | | 6 | 13,404 | 76,198 |
| 11 | 18 | 31601 | 1.1418 | | | 8 | 5,655 | 96,049 |
| 11 | 19 | 31602 | 0.6346 | | | 6 | 4,276 | 48,286 |
| 11 | 20 | 31603 | 0.7531 | | | 6 | 4,283 | 59,626 |
| 11 | 21 | 31604 | 0.5051 | | | 4 | 3,054 | 39,311 |
| 11 | 22 | 317 | 0.7437 | | | 3 | 3,475 | 39,051 |
| 11 | 23 | 318 | 0.6342 | | | 3 | 4,189 | 45,291 |
| 11 | 24 | 319 | 0.5236 | | | 3 | 2,986 | 34,987 |
| 11 | 25 | 320 | 0.8130 | | | 7 | 6,429 | 61,548 |
| 11 | 26 | 321 | 0.4385 | | | 5 | 4,619 | 30,713 |
| 11 | 27 | 32201 | 0.5178 | | | 5 | 5,798 | 36,726 |
| 11 | 28 | 32202 | 0.4725 | | | 5 | 5,680 | 33,529 |
| 11 | 29 | 32301 | 0.9589 | | | 2 | 28,937 | 45,247 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 11 | 30 | 32302 | 0.4003 | | | 2 | 2,543 | 29,077 |
| 11 | 31 | 32401 | 0.8992 | | | 2 | 28,355 | 39,111 |
| 11 | 32 | 32402 | 0.3673 | | | 2 | 2,219 | 23,003 |
| 11 | 33 | 325 | 0.5882 | | | 4 | 3,719 | 47,068 |
| 11 | 34 | 326 | 0.4464 | | | 3 | 2,838 | 33,148 |
| 11 | 35 | 32701 | 0.3639 | | | 3 | 3,670 | 26,219 |
| 11 | 36 | 32702 | 0.2665 | | | 3 | 3,033 | 17,603 |
| 11 | 37 | 328 | 0.5446 | | | 4 | 3,377 | 35,934 |
| 11 | 38 | 329 | 0.3170 | | | 2 | 2,533 | 19,298 |
| 11 | 39 | 33001 | 0.5320 | * | | 4 | 10,534 | 26,382 |
| 11 | 40 | 33002 | 0.4112 | * | | 10 | 13,854 | 19,269 |
| 11 | 41 | 331 | 0.7641 | | | 6 | 5,584 | 58,546 |
| 11 | 42 | 332 | 0.6011 | | | 4 | 4,164 | 47,202 |
| 11 | 43 | 33301 | 0.6171 | | | 4 | 4,090 | 50,264 |
| 11 | 44 | 33302 | 0.4787 | | | 3 | 3,689 | 38,358 |
| 12 | 1 | 334 | 2.3041 | * | | 10 | 43,139 | 148,171 |
| 12 | 2 | 335 | 1.2991 | * | | 6 | 11,010 | 79,040 |
| 12 | 3 | 34101 | 1.2471 | | | 5 | 12,002 | 80,099 |
| 12 | 4 | 34102 | 0.8962 | | | 2 | 12,849 | 65,490 |
| 12 | 5 | 338 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 12 | 6 | 33901 | 1.1377 | | | 5 | 14,455 | 89,333 |
| 12 | 7 | 33902 | 0.5367 | | | 2 | 11,812 | 27,332 |
| 12 | 8 | 34001 | 1.0639 | | | 2 | 16,855 | 67,736 |
| 12 | 9 | 34002 | 0.7142 | | | 2 | 14,769 | 37,786 |
| 12 | 10 | 34201 | 0.6590 | | | 5 | 9,037 | 50,140 |
| 12 | 11 | 34202 | 0.3965 | | | 2 | 5,474 | 21,905 |
| 12 | 12 | 34301 | 0.4520 | | | 2 | 5,294 | 30,118 |
| 12 | 13 | 34302 | 0.3908 | | | 2 | 5,255 | 21,305 |
| 12 | 14 | 336 | 1.3158 | | | 5 | 17,329 | 57,928 |
| 12 | 15 | 337 | 1.2450 | | | 4 | 11,907 | 50,592 |
| 12 | 16 | 344 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 12 | 17 | 34501 | 1.0469 | | | 6 | 15,323 | 67,597 |
| 12 | 18 | 34502 | 0.6710 | | | 3 | 15,366 | 34,722 |
| 12 | 19 | 346 | 0.6198 | * | | 3 | 8,186 | 42,434 |
| 12 | 20 | 347 | 0.4944 | * | | 2 | 9,214 | 34,046 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 12 | 21 | 348 | 0.4555 | | | 3 | 3,183 | 33,341 |
| 12 | 22 | 349 | 0.3502 | | | 2 | 3,370 | 19,653 |
| 12 | 23 | 35001 | 0.6516 | | | 6 | 5,757 | 48,010 |
| 12 | 24 | 35002 | 0.4199 | | | 5 | 4,204 | 30,163 |
| 12 | 25 | 35201 | 0.4072 | * | | 5 | 7,633 | 29,833 |
| 12 | 26 | 35202 | 1.2683 | | | 6 | 5,559 | 127,621 |
| 12 | 27 | 35203 | 0.5564 | | | 3 | 2,393 | 44,390 |
| 12 | 28 | 35204 | 0.5416 | | | 5 | 3,261 | 42,322 |
| 12 | 29 | 35205 | 0.3221 | | | 3 | 2,172 | 25,212 |
| 13 | 1 | 35301 | 3.7094 | * | | 10 | 46,705 | 455,282 |
| 13 | 2 | 35302 | 2.6310 | * | | 8 | 42,386 | 161,134 |
| 13 | 3 | 35801 | 2.2348 | * | | 5 | 64,446 | 95,843 |
| 13 | 4 | 35802 | 1.9486 | | | 5 | 45,378 | 75,076 |
| 13 | 5 | 35803 | 2.1011 | | | 6 | 41,732 | 100,035 |
| 13 | 6 | 35804 | 1.3251 | | | 6 | 32,760 | 62,202 |
| 13 | 7 | 35805 | 1.4742 | | | 4 | 30,254 | 60,542 |
| 13 | 8 | 35806 | 1.0887 | | | 4 | 21,657 | 53,530 |
| 13 | 9 | 35901 | 2.1466 | | | 4 | 52,143 | 96,035 |
| 13 | 10 | 35902 | 1.9279 | | | 4 | 41,557 | 74,990 |
| 13 | 11 | 35903 | 1.7719 | | | 5 | 42,229 | 82,560 |
| 13 | 12 | 35904 | 1.2368 | | | 5 | 30,377 | 49,234 |
| 13 | 13 | 35905 | 1.4252 | | | 3 | 27,709 | 56,762 |
| 13 | 14 | 35906 | 1.0082 | | | 4 | 21,440 | 41,435 |
| 13 | 15 | 36101 | 0.8698 | | | 4 | 15,210 | 41,420 |
| 13 | 16 | 36102 | 0.6006 | | | 2 | 12,010 | 33,931 |
| 13 | 17 | 36001 | 0.7047 | | | 3 | 6,808 | 56,419 |
| 13 | 18 | 36002 | 0.4685 | | | 2 | 8,107 | 25,987 |
| 13 | 19 | 35601 | 1.3023 | | | 5 | 19,395 | 74,332 |
| 13 | 20 | 35602 | 1.0924 | | | 3 | 16,224 | 58,035 |
| 13 | 21 | 363 | 0.4146 | | | 1 | 5,396 | 20,480 |
| 13 | 22 | 364 | 0.4951 | | | 2 | 8,581 | 28,454 |
| 13 | 23 | 36501 | 1.6152 | | | 6 | 26,284 | 87,746 |
| 13 | 24 | 36502 | 0.8461 | | | 3 | 13,471 | 48,008 |
| 13 | 25 | 36604 | 0.2394 | * | ● | 2 | 3,491 | 10,213 |
| 13 | 26 | 36704 | 0.2394 | | ● | 2 | 1,239 | 23,362 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 13 | 27 | 36801 | 0.6005 | | | 5 | 4,582 | 45,234 |
| 13 | 28 | 36802 | 0.3459 | | | 4 | 3,814 | 23,882 |
| 13 | 29 | 369 | 0.2803 | | | 2 | 1,958 | 21,684 |
| 14 | 1 | 469 | 0.3667 | | | 3 | 2,928 | 33,916 |
| 14 | 2 | 370 | 0.9682 | | | 5 | 28,488 | 40,826 |
| 14 | 3 | 371 | 0.9131 | | | 5 | 26,621 | 37,136 |
| 14 | 4 | 37401 | 1.0480 | * | | 4 | 8,726 | 61,014 |
| 14 | 5 | 37402 | 0.7219 | | | 2 | 9,821 | 44,920 |
| 14 | 6 | 37501 | 2.3774 | | | 6 | 23,568 | 185,477 |
| 14 | 7 | 37502 | 1.2441 | | | 4 | 8,520 | 85,890 |
| 14 | 8 | 372 | 0.9424 | | | 3 | 16,544 | 37,550 |
| 14 | 9 | 37301 | 0.9269 | | ● | 3 | 15,117 | 37,507 |
| 14 | 10 | 37302 | 0.9269 | | ● | 3 | 18,466 | 37,507 |
| 14 | 11 | 37701 | 2.2450 | * | | 6 | 12,535 | 102,633 |
| 14 | 12 | 37702 | 2.7604 | | | 7 | 12,143 | 202,340 |
| 14 | 13 | 37703 | 1.3468 | * | | 4 | 3,718 | 92,741 |
| 14 | 14 | 37704 | 1.1384 | | | 5 | 10,012 | 87,049 |
| 14 | 15 | 37705 | 0.9152 | | | 5 | 8,501 | 66,440 |
| 14 | 16 | 37601 | 3.2672 | * | | 6 | 5,511 | 640,999 |
| 14 | 17 | 37602 | 0.9903 | | | 4 | 5,183 | 82,140 |
| 14 | 18 | 37603 | 0.4338 | | | 3 | 3,988 | 47,361 |
| 14 | 19 | 37604 | 0.5330 | | | 4 | 3,784 | 43,693 |
| 14 | 20 | 37605 | 0.3117 | | | 3 | 2,550 | 23,682 |
| 14 | 21 | 378 | 0.2278 | | | 2 | 1,985 | 19,159 |
| 14 | 22 | 37901 | 0.3588 | | | 4 | 3,246 | 29,616 |
| 14 | 23 | 37902 | 0.4088 | | | 4 | 3,499 | 29,314 |
| 14 | 24 | 37903 | 0.3956 | | | 4 | 2,632 | 30,750 |
| 14 | 25 | 38101 | 0.6461 | | | 2 | 4,895 | 46,155 |
| 14 | 26 | 38102 | 0.4612 | | | 2 | 7,002 | 26,350 |
| 14 | 27 | 38001 | 0.3857 | | | 2 | 2,335 | 22,623 |
| 14 | 28 | 38002 | 0.3088 | | | 2 | 4,292 | 16,488 |
| 14 | 29 | 382 | 0.3175 | | | 2 | 1,713 | 33,916 |
| 14 | 30 | 38301 | 0.3378 | | | 4 | 3,082 | 24,217 |
| 14 | 31 | 38302 | 0.2260 | | | 3 | 2,302 | 16,355 |
| 14 | 32 | 384 | 0.3210 | | | 3 | 2,507 | 21,590 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 15 | 1 | N01 | 0.7080 | | | 4 | 5,343 | 54,166 |
| 15 | 2 | N02 | 0.8415 | | | 1 | 3,914 | 63,455 |
| 15 | 3 | N03 | 1.8975 | | | 2 | 9,695 | 258,248 |
| 15 | 4 | N04 | 4.1363 | | | 6 | 50,138 | 353,566 |
| 15 | 5 | N05 | 3.2336 | | | 7 | 6,388 | 310,284 |
| 15 | 6 | N06 | 2.8704 | * | | 15 | 3,080 | 219,678 |
| 15 | 7 | N07 | 3.3773 | | | 19 | 19,912 | 261,688 |
| 15 | 8 | N08 | 2.9127 | | | 20 | 7,579 | 207,342 |
| 15 | 9 | N09 | 2.2010 | | | 17 | 13,337 | 153,275 |
| 15 | 10 | N10 | 1.8896 | | | 17 | 9,924 | 120,300 |
| 15 | 11 | N11 | 2.6047 | | | 13 | 14,346 | 218,107 |
| 15 | 12 | N12 | 1.7987 | | | 11 | 11,264 | 145,917 |
| 15 | 13 | N13 | 0.9567 | | | 7 | 6,860 | 74,068 |
| 15 | 14 | N14 | 6.0652 | | | 14 | 52,394 | 626,373 |
| 15 | 15 | N15 | 2.4079 | | | 7 | 7,321 | 289,527 |
| 15 | 16 | N16 | 1.6605 | | | 8 | 10,381 | 158,134 |
| 15 | 17 | N17 | 0.9693 | | | 6 | 7,177 | 82,938 |
| 15 | 18 | N18 | 0.5957 | | | 5 | 6,484 | 42,313 |
| 15 | 19 | N19 | 0.3101 | | | 3 | 3,582 | 21,878 |
| 16 | 1 | 39201 | 2.8085 | | | 10 | 45,406 | 178,990 |
| 16 | 2 | 39202 | 2.2158 | | | 9 | 43,243 | 124,751 |
| 16 | 3 | 39301 | 2.0458 | * | | 8 | 42,947 | 135,811 |
| 16 | 4 | 39302 | 1.9065 | * | | 7 | 35,397 | 103,736 |
| 16 | 5 | 39401 | 1.5614 | | | 7 | 10,703 | 116,953 |
| 16 | 6 | 39402 | 0.9817 | | | 4 | 11,257 | 66,913 |
| 16 | 7 | 39501 | 1.3878 | | | 6 | 5,937 | 113,624 |
| 16 | 8 | 39502 | 0.5745 | | | 4 | 4,855 | 40,778 |
| 16 | 9 | 39503 | 0.4158 | | | 3 | 3,436 | 28,081 |
| 16 | 10 | 39601 | 1.3141 | | | 3 | 4,460 | 127,572 |
| 16 | 11 | 39602 | 0.5033 | | | 3 | 4,284 | 34,662 |
| 16 | 12 | 39603 | 0.4313 | | | 2 | 3,925 | 32,005 |
| 16 | 13 | 39701 | 3.7569 | * | ● | 7 | 11,996 | 46,454 |
| 16 | 14 | 39702 | 3.7569 | * | ● | 4 | 2,291 | 447,550 |
| 16 | 15 | 39703 | 2.3237 | | | 6 | 7,918 | 182,527 |
| 16 | 16 | 39704 | 0.6342 | * | | 3 | 12,337 | 31,986 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 16 | 17 | 39705 | 1.0013 | | | 5 | 5,597 | 83,267 |
| 16 | 18 | 39706 | 0.7456 | | | 4 | 3,277 | 65,130 |
| 16 | 19 | 39802 | 1.2848 | | | 6 | 5,786 | 101,075 |
| 16 | 20 | 39803 | 0.9923 | | | 6 | 6,465 | 80,149 |
| 16 | 21 | 39804 | 0.6933 | | | 4 | 6,002 | 52,878 |
| 16 | 22 | 39902 | 0.6714 | | | 4 | 4,544 | 49,216 |
| 16 | 23 | 39903 | 0.5986 | | | 4 | 3,148 | 48,601 |
| 16 | 24 | 39904 | 0.5865 | | | 3 | 4,224 | 46,631 |
| 17 | 1 | 40001 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 17 | 2 | 40002 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 17 | 3 | 401 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 17 | 4 | 402 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 17 | 5 | 40301 | 2.0523 | * | | 10 | 4,282 | 137,038 |
| 17 | 6 | 40401 | 1.0858 | * | | 5 | 11,812 | 79,334 |
| 17 | 7 | 406 | 2.4482 | | | 8 | 22,668 | 161,968 |
| 17 | 8 | 407 | 1.7926 | | | 5 | 9,614 | 111,006 |
| 17 | 9 | 40801 | 1.4354 | | | 5 | 12,315 | 134,206 |
| 17 | 10 | 40802 | 0.7580 | | | 3 | 9,314 | 44,449 |
| 17 | 11 | 412 | 0.4742 | | | 2 | 6,347 | 34,926 |
| 17 | 12 | 41101 | 0.5883 | | | 4 | 3,192 | 46,029 |
| 17 | 13 | 41102 | 0.4652 | | | 2 | 1,886 | 39,957 |
| 17 | 14 | 413 | 0.7950 | | | 6 | 3,257 | 62,109 |
| 17 | 15 | 414 | 0.4438 | | | 2 | 2,189 | 35,997 |
| 18 | 1 | 41501 | 2.6632 | | | 12 | 14,663 | 210,910 |
| 18 | 2 | 41502 | 1.1870 | | | 8 | 10,194 | 87,574 |
| 18 | 3 | 41601 | 1.4418 | | | 8 | 8,039 | 118,256 |
| 18 | 4 | 41602 | 0.6927 | | | 6 | 4,870 | 53,057 |
| 18 | 5 | 41701 | 0.9738 | | | 6 | 6,256 | 92,199 |
| 18 | 6 | 41702 | 0.6099 | | | 6 | 5,399 | 44,544 |
| 18 | 7 | 41801 | 0.5371 | | | 6 | 4,916 | 38,290 |
| 18 | 8 | 41802 | 0.4224 | | | 6 | 3,462 | 27,268 |
| 18 | 9 | 41803 | 0.8894 | | | 8 | 4,877 | 72,952 |
| 18 | 10 | 41804 | 0.5913 | | | 7 | 4,142 | 47,559 |
| 18 | 11 | 419 | 0.6554 | | | 5 | 3,905 | 49,721 |
| 18 | 12 | 420 | 0.4166 | | | 4 | 2,871 | 31,918 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 18 | 13 | 42101 | 0.5981 | | | 5 | 5,344 | 41,969 |
| 18 | 14 | 42102 | 0.3923 | | | 4 | 3,844 | 27,606 |
| 18 | 15 | 42201 | 0.2916 | | ● | 4 | 3,889 | 18,710 |
| 18 | 16 | 42202 | 0.2916 | | ● | 3 | 3,754 | 20,443 |
| 18 | 17 | 42301 | 1.7210 | | | 12 | 7,886 | 121,406 |
| 18 | 18 | 42302 | 1.0660 | | | 9 | 7,841 | 80,332 |
| 18 | 19 | 42303 | 0.9357 | | | 7 | 6,236 | 79,356 |
| 18 | 20 | 42304 | 0.4962 | | | 5 | 4,649 | 40,814 |
| 21 | 1 | 44001 | 0.9646 | | | 8 | 8,108 | 73,268 |
| 21 | 2 | 44002 | 0.9136 | | | 6 | 7,013 | 68,281 |
| 21 | 3 | 43901 | 1.2315 | | | 10 | 15,486 | 77,927 |
| 21 | 4 | 43902 | 0.6909 | | | 4 | 11,339 | 40,760 |
| 21 | 5 | 44101 | 1.9796 | | | 9 | 15,166 | 154,426 |
| 21 | 6 | 44102 | 1.0225 | | | 4 | 10,197 | 77,169 |
| 21 | 7 | 442 | 1.9286 | | | 9 | 13,644 | 152,814 |
| 21 | 8 | 443 | 0.9618 | | | 4 | 7,468 | 68,275 |
| 21 | 9 | 444 | 0.4593 | | | 5 | 3,407 | 32,608 |
| 21 | 10 | 445 | 0.2926 | | | 3 | 2,153 | 19,778 |
| 21 | 11 | 44601 | 0.2956 | | | 3 | 1,762 | 22,410 |
| 21 | 12 | 44602 | 0.2599 | | | 3 | 2,189 | 18,410 |
| 21 | 13 | 44701 | 0.5702 | | | 4 | 3,773 | 51,916 |
| 21 | 14 | 44702 | 0.2852 | | | 3 | 2,277 | 22,129 |
| 21 | 15 | 44801 | 0.2927 | | | 3 | 3,475 | 20,875 |
| 21 | 16 | 44802 | 0.2479 | | | 3 | 3,489 | 17,125 |
| 21 | 17 | 44901 | 1.0483 | | | 4 | 3,943 | 102,698 |
| 21 | 18 | 44902 | 0.6795 | | | 4 | 2,811 | 64,132 |
| 21 | 19 | 45001 | 0.4203 | | | 3 | 2,117 | 37,486 |
| 21 | 20 | 45002 | 0.2468 | | | 2 | 1,683 | 20,047 |
| 21 | 21 | 45101 | 0.8806 | | | 3 | 2,622 | 81,900 |
| 21 | 22 | 45102 | 0.2712 | | | 2 | 2,222 | 25,731 |
| 21 | 23 | 45103 | 0.4239 | | | 3 | 2,156 | 46,998 |
| 21 | 24 | 45104 | 0.1858 | | | 2 | 1,751 | 16,881 |
| 21 | 25 | 452 | 0.7779 | | | 6 | 3,282 | 63,324 |
| 21 | 26 | 453 | 0.3887 | | | 3 | 2,235 | 31,143 |
| 21 | 27 | 454 | 0.8041 | | | 5 | 4,858 | 72,535 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|-----|-----|--------------|---------|--------------|------|---------|---------|-----------|
| 21 | 28 | 455 | 0.3642 | | | 3 | 2,314 | 32,335 |
| 22 | 1 | 50401 | 12.8784 | * | | 19 | 257,932 | 602,460 |
| 22 | 2 | 50402 | 12.3035 | | | 22 | 70,786 | 759,627 |
| 22 | 3 | 50403 | 0.0000 | * | | 0 | - | - |
| 22 | 4 | 50404 | 19.8875 | * | | 20 | 271,469 | 797,472 |
| 22 | 5 | 50405 | 22.2377 | * | | 21 | 180,264 | 1,190,681 |
| 22 | 6 | 50501 | 7.1172 | * | | 6 | 29,293 | 583,424 |
| 22 | 7 | 50502 | 5.5059 | | | 12 | 9,419 | 427,169 |
| 22 | 8 | 50503 | 12.8244 | * | ● | 15 | 207,770 | 327,874 |
| 22 | 9 | 50504 | 12.8244 | * | ● | 15 | 61,663 | 632,902 |
| 22 | 10 | 50505 | 7.6477 | * | | 4 | 850 | 678,268 |
| 22 | 11 | 50601 | 7.3268 | * | | 11 | 30,081 | 618,249 |
| 22 | 12 | 50602 | 7.5956 | * | | 18 | 93,525 | 687,499 |
| 22 | 13 | 50603 | 2.0849 | | | 13 | 12,622 | 136,616 |
| 22 | 14 | 50604 | 2.3836 | | | 12 | 27,570 | 139,222 |
| 22 | 15 | 50605 | 1.4194 | * | | 17 | 26,201 | 57,173 |
| 22 | 16 | 50606 | 4.9143 | | | 14 | 19,365 | 536,303 |
| 22 | 17 | 50701 | 2.5877 | | | 10 | 19,802 | 181,936 |
| 22 | 18 | 50702 | 2.4144 | | | 13 | 22,336 | 152,728 |
| 22 | 19 | 50703 | 1.9690 | | | 11 | 21,487 | 132,080 |
| 22 | 20 | 50704 | 6.5566 | | | 17 | 24,998 | 528,575 |
| 22 | 21 | 50705 | 4.8144 | | | 14 | 20,238 | 414,060 |
| 22 | 22 | 50801 | 2.1424 | | ● | 9 | 2,359 | 108,835 |
| 22 | 23 | 50802 | 1.4384 | * | | 9 | 4,596 | 83,678 |
| 22 | 24 | 50803 | 4.8591 | | | 10 | 12,479 | 400,656 |
| 22 | 25 | 50804 | 2.3390 | | | 8 | 10,720 | 171,007 |
| 22 | 26 | 50901 | 2.1424 | | ● | 7 | 4,564 | 175,606 |
| 22 | 27 | 50902 | 0.9761 | | | 5 | 4,663 | 101,275 |
| 22 | 28 | 50903 | 3.2199 | | | 8 | 7,160 | 263,694 |
| 22 | 29 | 50904 | 2.0422 | | | 8 | 5,094 | 152,536 |
| 22 | 30 | 510 | 1.1022 | | | 6 | 5,746 | 80,929 |
| 22 | 31 | 511 | 1.0347 | | | 5 | 3,585 | 81,148 |
| 23 | 1 | 46101 | 1.3814 | | | 7 | 9,919 | 105,716 |
| 23 | 2 | 46102 | 1.6617 | * | | 9 | 7,378 | 117,153 |
| 23 | 3 | 46103 | 0.8086 | | | 3 | 6,925 | 47,900 |

| MDC | 流水號 | DRG | RW | 個案數<20 註記 | 邏輯註記 | 幾何平均住院日 | 下限臨界點 | 上限臨界點 |
|--------------------|--------|-------|--------|--------------|------|---------|--------|---------|
| 23 | 4 | 46201 | 1.5203 | | | 21 | 11,494 | 90,566 |
| 23 | 5 | 46202 | 1.3201 | | | 19 | 8,977 | 81,405 |
| 23 | 6 | 46203 | 1.4491 | | | 19 | 7,824 | 87,010 |
| 23 | 7 | 46204 | 1.1831 | | | 13 | 5,477 | 84,520 |
| 23 | 8 | 463 | 0.6322 | | | 5 | 3,542 | 48,851 |
| 23 | 9 | 464 | 0.4393 | | | 3 | 2,749 | 33,669 |
| 23 | 10 | 465 | 0.4677 | | | 2 | 4,993 | 32,445 |
| 23 | 11 | 466 | 0.4709 | | | 3 | 2,166 | 34,362 |
| 23 | 12 | 467 | 0.9011 | | | 2 | 3,919 | 69,683 |
| 24 | 1 | 48401 | 5.1356 | | ● | 10 | 61,470 | 361,408 |
| 24 | 2 | 48402 | 5.1356 | | ● | 9 | 54,904 | 374,020 |
| 24 | 3 | 48501 | 2.4406 | | ● | 11 | 41,302 | 152,572 |
| 24 | 4 | 48502 | 2.4406 | | ● | 11 | 41,212 | 267,342 |
| 24 | 5 | 48601 | 3.5408 | | | 11 | 30,144 | 258,943 |
| 24 | 6 | 48602 | 2.5053 | | | 10 | 23,134 | 174,212 |
| 24 | 7 | 48701 | 0.9816 | | | 6 | 5,550 | 89,679 |
| 24 | 8 | 48702 | 0.6460 | | | 5 | 3,630 | 59,463 |
| UN | 1 | 46801 | 2.4939 | | | 9 | 17,421 | 202,112 |
| UN | 2 | 46802 | 1.2909 | | | 4 | 11,297 | 73,848 |
| UN | 3 | 46803 | 2.9086 | | | 8 | 17,912 | 367,257 |
| UN | 4 | 46804 | 1.0794 | | | 4 | 15,980 | 69,862 |
| UN | 5 | 47601 | 1.4222 | | | 8 | 15,165 | 96,953 |
| UN | 6 | 47602 | 0.8398 | | | 4 | 16,046 | 56,923 |
| UN | 7 | 47701 | 1.5643 | | | 9 | 13,838 | 115,529 |
| UN | 8 | 47702 | 0.8571 | | | 4 | 9,601 | 54,722 |
| UN | 9 | 47703 | 1.8061 | | | 8 | 12,312 | 143,582 |
| UN | 10 | 47704 | 1.0004 | | | 3 | 11,537 | 62,277 |
| 全國平均 點數 | 37,726 | | | | | | | |

第十部 品質支付服務

第二章 糖尿病(新增)

通則：

一、參與資格：

申報本章費用之醫事機構須組成照護團隊，醫事人員並經縣市共同照護網認證後向保險人之分區業務組申請同意。

(一) 第一階段照護：

1. 團隊醫事人員資格如下：醫師、護理衛教及營養衛教之專業人員須經各縣市糖尿病共同照護網認證合格，地區醫院及基層院所之護理衛教及營養衛教人員，得依相關法規規定以共聘或支援方式辦理。基層診所團隊醫事人員可為醫師加另一專業執行(可包括護理師、營養師、藥師)，惟團隊仍需取得各縣市糖尿病共同照護網醫師、護理衛教及營養衛教認證合格。
2. 上述參與資格如衛生主管機關有最新規定，從其規定。

(二) 第二階段照護

個案完整申報新收案(P1407C) 1 次、追蹤(P1408C)至少 5 次、年度評估(P1409C)至少 2 次後，另得視病情需要進行衛教服務，申報第二階段照護項目。

1. 醫事人員資格如下：限內科、兒科、家醫科、新陳代謝、內分泌、心臟、腎臟專科醫師。除新陳代謝、內分泌、心臟、腎臟專科醫師及原第一階段照護醫師，其他專科醫師需接受中華民國醫師公會全國聯合會、台灣醫院協會、中華民國糖尿病學會、中華民國糖尿病衛教學會或國健局公布之糖尿病健康促進機構所主辦之糖尿病相關課程 8 小時，並取得證明。
2. 限參與第一階段照護之醫事機構方能提供第二階段照護，第二階段照護醫師名單，醫事機構須向本局各分區業務組申請同意。另第一階段照護醫師第一、二階段照護皆可執行。

(三) 申報本章費用之醫師，第一階段其當季個案追蹤率小於 20%者(指前一季已收案之個案中，於本季完成追蹤者)，經輔導未改善，自本局文到日之次月起，一年內不得再申報本章之相關費用(P1407C、P1408C、P1409C、P1410C、P1411C)。

二、收案對象：

(一) 最近 90 天曾在該院所診斷為糖尿病 (ICD-9-CM 前三碼為 250) 至少同院所就醫達 2 次(含)以上者，才可收案，惟當次收案須以主診斷【門診醫療服務點數清單媒體申報格式及填表說明之第 18 欄位國際疾病分類號 (一)】收案。

(二) 同一院所經結案對象 1 年內不得再收案，但院所仍可依現行支付標準申報相關醫療費用。

(三) 參與方案院所新收案對象，經本局健保資訊網服務系統(VPN)查詢，若已被其他院所收案照護中(1 年內仍有追蹤紀錄)，不得收案。

(四) 收案前需與病人解釋本方案之目的及需病人配合定期回診等事項，並發給相關文宣資料。

(五) 結案條件：

1. 可歸因於個案者，如失聯超過三個月、拒絕再接受治療等。
2. 經醫師評估已可自行照護者。
3. 個案未執行本方案管理照護超過 1 年者。

三、品質資訊之登錄及監測：特約醫療院所應依保險人規定內容(如附表四)，登錄相關品質資訊。

四、醫療費用審查：

(一) 申報原則：

1. 醫療費用申報、暫付、審查及核付，依全民健康保險醫事服務機構醫療服務審查辦法規定辦理。
2. 門診及住院醫療服務點數清單及醫令清單填表說明
 - (1) 屬本方案收案之保險對象，其就診當次符合申報 P1407C、P1408C、P1409C、P1410C、P1411C 者，於申報費用時，門診醫療服務點數清單之案件分類應填『E1』、特定治療項目代號(一)應填『E4』；住院案件之醫療服務點數清單之給付類別則填寫「C」。未符合申報上述醫令者，依一般費用申報原則辦理。
 - (2) 申報方式：併當月份送核費用申報。

(二) 審查原則

1. 未依保險人規定內容登錄相關資訊，或經保險人審查發現登載不實者，保險人不予支付該筆管理照護費並依相關規定辦理；另該筆疾病管理費被核刪後不得再申報。
2. 醣化血色素(HbA1C)及低密度脂蛋白(LDL)之任一病患檢驗值經保險人審查發現登載不實，將取消該年度之品質獎勵措施資格，並追扣該年度已核發之品質獎勵點數。如連續二年經保險人審查發現登載不實，自本局文到日之次月起，二年內不得再申報本章費用。

五、品質獎勵措施：

(一) 門檻指標：以申報本章費用之醫師為計算獎勵之單位，符合下列門檻指標目標值之醫師，方可進入品質獎勵之評比對象。

1. 新收案率：

- 定義：指當年度符合收案條件(最近 90 天曾在該院所診斷為糖尿病 (ICD-9-CM 前三碼為 250) 同院所就醫達 2 次(含)以上之病人)中，排除已被其他醫師收案且未結案或前曾經自己收案的人數後，新被收案的比率。
- 門檻目標值：醫師新收案率須 $\geq 30\%$ 以上，限第一階段照護醫師有申報新收案 P1407C 者。

2. 收案人數 ≥ 50 人。

(二) 品質加成指標

1. 個案完整追蹤率：

➤ 定義：

- (1) 分母：當年度該院所由該醫師收案之所有個案當中，排除第 4 季新收案之人數。
- (2) 分子：當年度該院所由該醫師收案符合上述分母條件之個案當中，於當年度該院所完成下列條件者，視為達成追蹤。
 - A. 已申報年度評估者 (P1409C 或 P1411C)，其申報當年度追蹤管理(P1408C 或 P1410C)次數達 3 次者。
 - B. 已申報新收案者 (P1407C)，視申報新收案之季別，完成下列追蹤管理次數者，視為達成追蹤。
 - a. 如為第 1 季申報新收案，其當年度追蹤管理+年度評估次數達 3 次者。
 - b. 如為第 2 季申報新收案，其當年度追蹤管理次數達 2 次者。
 - c. 如為第 3 季申報新收案，其當年度追蹤管理次數達 1 次者。
- (3) 當年度同時申報新收案 (P1407C) 及年度評估 (P1409C 或 P1411C) 者，以申報新收案 (P1407C) 之季別，依第(2)項之 B 原則辦理。

2. HbA1C $< 7.0\%$ 比率(HbA1C 控制良好率)

➤ 定義：

- (1) 分母：當年度該院所由該醫師收案之所有個案當中之完成當年度追蹤管理及年度評估次數，排除第 4 季新收案個案。
- (2) 分子：當年度該院所由該醫師收案符合上述分母條件之收案當中，其 HbA1C $< 7.0\%$

之次數比率。

3. HbA1C>9.5%比率(HbA1C 不良率)

➤ 定義：

(1)分母：當年度該院所由該醫師收案之所有收案當中之完成當年度追蹤管理及年度評估次數，排除第4季新收案個案。

(2)分子：當年度該院所由該醫師收案符合上述分母條件之收案當中，其 HbA1C>9.5%之次數比率。

4. LDL>130mg/dl 比率(LDL 不良率)

➤ 定義：(註：LDL 值係指年度評估之登錄值)

(1)分母：該院所收案對象於本年度有登錄 LDL 值之人次。

(2)分子：該院所收案對象於本年度有登錄 LDL 值之人次中，其 LDL>130mg/dl 之次數比率。

註：配合第二階段照護，年度評估者計算包含 P1409C 或 P1411C，追蹤管理計算包含 P1408C 或 P1410C。

(三) 品質卓越獎

1. 依各醫師新收案率分為 2 組(以新收案率 \leq 66%及 $>$ 66%予區分，合計共分為 2 組)。

2. 各組依上述收案完整追蹤率、HbA1C 控制良好率、HbA1C 不良率及 LDL 不良率等四項指標比率分別排序(收案完整追蹤率、HbA1C 控制良好率為由高排至低；HbA1C 不良率及 LDL 不良率為由低排至高)，再將各指標之序別各乘上 1/4 後相加重新排序，取排序總和前 25%之醫師，惟當年度新參與方案之醫師，須於次年方得參與品質獎勵評比，依該醫師所收個案中達成完整追蹤之個案數，每個個案數給予 1,000 點獎勵，當年度新收個案則依完整追蹤季數等比例支付。

➤ 收案人數定義：當年度該院所由該醫師申報新收案(P1407C)或年度評估(P1409C)之病人歸戶數(如個案僅申報追蹤管理，則將無法被歸戶為某醫師所收案之個案；如醫師有兼任情形則會依院所分別歸戶)。

(四) 品質進步獎

1. 依前一年度之各組個案完整追蹤率、HbA1C 不良率、HbA1C 控制良好率及 LDL 不良率等四項指標為基準年，計算品質獎勵進步獎，惟醫師需有全曆年之指標為基準年，當得於基準年後之次年參與品質獎勵進步獎之計算(即醫師需有 2 個完整全曆年申報本章費用)。

2. 門檻指標及品質加成效標計算方式同本通則五之(一)(二)規定。

3. 各組依兩年度之 4 項品質指標比率相減，4 項品質指標中均需進步或持平，依該醫師所收個案中達成完整追蹤之個案數，每個個案數給予 500 點獎勵，當年度新收個案則依完整追蹤季數等比例支付。

(五) 品質進步獎與品質卓越獎，合計整體獎勵金額不得超過當年度糖尿病照護管理費用的 30%。

六、本方案之疾病管理照護費用(P1407C、P1408C、P1409C、P1410C、P1411C) 及相關品質獎勵措施費用來源，由各總額別專款項目支應，保險人並得視費用支付情形，隨時召開會議研議修改本方案之相關內容。

七、資訊公開：保險人得公開申報本章之名單及相關品質資訊供民眾參考，其品質獎勵措施，將於保險人全球資訊網公開獲得品質獎勵金前 25% 之院所醫師人數，並於 VPN 系統中公開各組別每項品質指標之百分位 25、50、75 及 100 之指標值與各院所參與醫師門檻指標新收案率 \geq 30%及收案人數 \geq 50 人之醫師各品質指標值，供參與醫師自行查詢與比較。

八、符合本章節之個案，若合併其它疾病且分屬保險人本局辦理之不同方案收案對象時，除依本章節支付標準申報外，得再依相關方案申報費用。

九、進入第二階段管理照護一年內不得再申報第一階段管理照護費 P1408C、P1409C。

| 編號 | 診療項目 | 基層院所 | 地區醫院 | 區域醫院 | 醫學中心 | 支付點數 |
|--------|--|------|------|------|------|------|
| P1407C | 糖尿病第一階段新收案管理照護費 註：1.照護項目詳附表一，除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。 2.基層院所之團隊醫事人員如為醫師加另一專業執行，則申報點數為本項點數之80%。 | v | v | v | v | 400 |
| P1408C | 糖尿病第一階段追蹤管理照護費 註：1.照護項目詳附表二，除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。 2.申報新收案後至少須間隔7週才能申報本項，本項每年度最多申報三次，每次間隔至少11週。 3.基層院所之團隊醫事人員如為醫師加另一專業執行，則申報點數為本項點數之80%。 | v | v | v | v | 200 |
| P1409C | 糖尿病第一階段年度評估管理照護費 註：1.照護項目詳附表三，除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。 2.申報追蹤管理後至少間隔11週才能申報本項，本項限執行P1407C及P1408C合計達三次(含)以上者始得申報，本項每年度最多申報一次。 3.基層院所之團隊醫事人員如為醫師加另一專業執行，則申報點數為本項點數之80%。 | v | v | v | v | 800 |
| P1410C | 糖尿病第二階段追蹤管理照護費 註：1.照護項目參考附表二之檢驗項目，另得視病情需要進行衛教服務。除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。 2.本項每年度最多申報三次，每次間隔至少11週。 | v | v | v | v | 100 |
| P1411C | 糖尿病第二階段年度評估管理照護費 註：1.照護項目參考附表三之檢驗項目，另得視病情需要進行衛教服務。除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。 2.申報追蹤管理後至少間隔11週才能申報本項，本項限執行P1408C及P1410C追蹤合計達三次(含)以上者始得申報，本項每年度最多申報一次。 | v | v | v | v | 300 |

附表一 新收案診療項目參考表 (適用編號 P1407C) Components of the initial visit

| | |
|--|--|
| <p>1. 醫療病史 (Medical history)</p> <p>(1) 與診斷關聯之症狀、檢驗室結果 Symptoms, laboratory results related to diagnosis</p> <p>(2) 營養評估、體重史 Nutritional assessment, weight history</p> <p>(3) 過去及現在治療計畫 Previous and present treatment plans</p> <p>A. 藥物 Medications</p> <p>B. 營養治療 Medical Nutrition Therapy</p> <p>C. 病人自主管理訓練 Self-management training</p> <p>D. 血糖自我管理及其使用結果 SMBG and use of results</p> <p>(4) 現在治療執行方案 Current treatment program</p> <p>(5) 運動史 Exercise history</p> <p>(6) 急性併發症 Acute complications</p> <p>(7) 感染病史 History of infections</p> <p>(8) 慢性糖尿病併發症 Chronic diabetic complications</p> <p>(9) 藥物史 Medication history</p> <p>(10) 家族史 Family history</p> <p>(11) 冠狀動脈心臟病危險因素 CHD risk factors</p> <p>(12) 心理社會/經濟因素 Psychosocial/economic factors</p> <p>(13) 菸酒之使用 Tobacco and alcohol use</p> | <p>2. 身體檢查 (Physical examination)</p> <p>(1) 身高與體重 Height and weight</p> <p>(2) 血壓 Blood pressure</p> <p>* (3) 23501C 眼底鏡檢 Ophthalmoscopic examination (視網膜散瞳檢查; 散瞳劑內含) 或 23502C 眼底攝影; 惟如由眼科專科醫師執行間接式眼底鏡檢查(23702C), 則不需再執行上述項目。</p> <p>(4) 甲狀腺觸診 Thyroid palpation</p> <p>(5) 心臟檢查 Cardiac examination</p> <p>(6) 脈搏評值 Evaluation of pulses</p> <p>(7) 足部檢查 Foot examination</p> <p>(8) 皮膚檢查 Skin examination</p> <p>(9) 神經學檢查 Neurological examination</p> <p>(10) 口腔檢查 Oral examination</p> <p>(11) 性成熟度評估 (如屬青春前期後) Sexual maturation (if peripubertal)</p> |
| <p>3. 檢驗室評值 (Laboratory evaluation)</p> <p>※(1)09005C 空腹血漿葡萄糖或微血管血糖 Fasting plasma glucose or capillary blood sugar</p> <p>※(2)09006C 糖化血紅素 HbA1C</p> <p>※(3)空腹血脂 Fasting lipid profile (09001C 總膽固醇 cholesterol, total、09004C 三酸甘油酯 triglyceride(TG)、09043C 高密度脂蛋白膽固醇 HDL cholesterol、09044C 低密度脂蛋白膽固醇 LDL cholesterol)</p> <p>※(4)09015C 血清肌酸酐 Serum creatinine</p> <p>※(5)09026C 血清麩胺酸丙酮酸轉胺基酶 SGPT (or ALT)</p> <p>※(6)06013C 尿液分析 (尿生化檢查) Urine biochemistry examination</p> <p>※(7)12111C 微量白蛋白(ACR) Microalbumin (Nephelometry)</p> <p>□(8)13007C 細菌培養鑑定檢查 (視情況而定) Urine culture (if indicated)</p> <p>□(9)27004C 甲狀腺刺激素放射免疫分析 (第一型病人) TSH (type 1 patients)</p> <p>□(10)18001C 心電圖(成人) Electrocardiogram (adults)</p> | <p>4. 管理計畫 (Management Plan)</p> <p>(1)短期與長期目標 Short- and long-term goals</p> <p>(2)藥物 Medications</p> <p>(3)營養治療 Medical nutrition therapy</p> <p>(4)生活型態改變 Lifestyle changes</p> <p>(5)自主管理教育 Self-management education</p> <p>(6)監測接受指導遵循度 Monitoring instructions</p> <p>* (7)年度轉診至眼科專科醫師 (視情況而定) Annual referral to eye specialist (if indicated)</p> <p>(8)其他專科醫師會診 (視情況而定) Specialty consultations (as indicated)</p> <p>(9)同意接受持續性支持或追蹤的約定 Agreement on continuing support / follow-up</p> <p>(10)協助預約流行感冒疫苗 (influenza vaccine) 接種 (視個別院所情況而定)</p> |
| <p>5. 糖尿病自主管理教育 (Diabetes Self-management Education)</p> | |
| <p>(1) 糖尿病自主管理教育 (Diabetes Self-management Education, DSME): 由糖尿病人和衛教人員共同參與的一種互動的、整合式及進行中的過程, 包括: a)個體特殊教育需求的評估; b)確認個體特殊的糖尿病自主管理目標之設定; c)依個別的糖尿病自主管理目標進行教育及促進行為改變上的介入; d)依個別的糖尿病自主管理目標進行評價。</p> <p>(2) 建議標準如下:</p> <p>A. 結構面: 病歷紀錄應包括: a)描述糖尿病疾病過程及治療之選項; b)營養管理之整合; c)日常身體活動之整合; d) 針對治療效益來利用藥物 (必要時) 的情形; e)血糖監測、尿酮 (必要時) 及運用相關檢驗數據來改善急性合併症之預防、偵測與治療之情形; f)慢性合併症之預防 (由減少危險行為著手)、偵測及治療之情形; g)生活型態改變—個人問題的診斷; h)以促進健康為主來設定的目標, 及日常生活中問題解決的方式; i)與日常生活中心理社會調適之整合; j)懷孕婦女及妊娠性糖尿病的管理 (含 preconception care)。</p> <p>B. 過程面: 病歷紀錄應包括: 個案評估、衛生教育計畫、介入、評價及定期追蹤之情形, 並記錄衛教人員、醫師及轉診資源等醫療團隊之整體式照護。</p> <p>C. 結果面: 提供糖尿病自主管理教育的單位或機構, 應進行持續性品質改善計畫, 以結果面來評估衛生教育之效益及提出品質改善的機會。</p> | |

註

- 1.參照中華民國糖尿病學會「2010 糖尿病臨床照護指引」。
- 2.表列檢驗、檢查與服務項目中,「※」及「*」註記表示為診療指引建議必要執行診療項目,「□」註記表示為診療指引建議得視病人病情 (if indicated) 為選擇性執行項目。
- 3.本表所列項目除有「※」、「*」及「□」註記項目得另行核實申報費用以外, 餘均內含於 P1407C 所訂費用之內, 不得另行重複申報。
- 4.糖尿病學會建議若糖尿病人尿液常規檢查若未驗出蛋白尿, 可加做微量白蛋白檢查, 將微量白蛋白改為有條件式之必要檢查項目(註: 尿液常規檢查未驗出蛋白尿者。)

附表二 追蹤管理診療項目參考表 (適用編號 P1408C)
Potential components of continuing care visits

| | |
|---|--|
| <p>1. 醫療病史 (Medical history)</p> <p>(1) 評估治療型態 Assess treatment regimen</p> <p>A. 低或高血糖之頻率/嚴重度 Frequency/severity of hypo-/hyperglycemia</p> <p>B. 自我血糖監測結果 SMBG results</p> <p>C. 病人治療型態之調整 Patient regimen adjustments</p> <p>D. 病人接受專業指導遵循度之問題 Adherence problems</p> <p>E. 生活型態改變 Lifestyle changes</p> <p>F. 併發症的症狀 Symptoms of complications</p> <p>G. 其他醫療疾病 Other medical illness</p> <p>H. 藥物 Medications</p> <p>I. 心理社會方面 Psychosocial issues</p> <p>J. 菸酒之使用 Tobacco and alcohol use</p> | <p>2. 身體檢查 (Physical examination)</p> <p>(1) 每次常規性糖尿病回診 Every regular diabetes visit</p> <p>A. 體重 weight</p> <p>B. 血壓 Blood pressure</p> <p>C. 先前的身體檢查之異常點 Previous abnormalities on the physical exam</p> <p>(2) 足部檢查 (視情況而定): 足部狀況屬高危險性者需增加檢查次數 Foot examination (if indicated): more often in patients with high-risk foot conditions</p> |
| <p>3. 檢驗室評值 (Laboratory evaluation)</p> | <p>4. 管理計畫評值 (Evaluation of Management Plan)</p> |
| <p>※(1)09006C 糖化血紅素 HbA1C</p> <p>A. 三個月一次為原則, 須配合初診及年度檢查的結果追蹤 (Quarterly if treatment changes or patient is not meeting goals)</p> <p>B. 如病情穩定一年至少二次 (At least twice per year if stable)</p> <p>※ (2)09005C 空腹血漿葡萄糖或微血管血糖 Fasting plasma glucose or capillary blood sugar</p> | <p>(1) 短期與長期目標 Short- and long-term goals</p> <p>(2) 藥物 Medications</p> <p>(3) 血糖 Glycemia</p> <p>(4) 低血糖之頻率/嚴重度 Frequency/severity of hypoglycemia</p> <p>(5) 血糖自我管理結果 SMBG results</p> <p>(6) 併發症 Complications</p> <p>(7) 血脂異常之控制 Control of dyslipidemia</p> <p>(8) 血壓 Blood pressure</p> <p>(9) 體重 Weight</p> <p>(10) 營養治療 Medical Nutrition Therapy</p> <p>(11) 運動治療型態 Exercise regimen</p> <p>(12) 病人接受自主管理訓練之遵循度 Adherence to self-management training</p> <p>(13) 轉診之追蹤 Follow-up of referrals</p> <p>(14) 心理社會之調適 Psychosocial adjustment</p> <p>(15) 糖尿病知識 Knowledge of diabetes</p> <p>(16) 自主管理技能 Self-management skills</p> <p>(17) 戒菸 (若為抽菸者) Smoking cessation, if indicated</p> <p>(18) 協助預約流行感冒疫苗 (influenza vaccine) 接種 (視個別院所情況而定)</p> |
| <p>5. 糖尿病自主管理教育 (Diabetes Self-management Education)</p> | |
| <p>建議標準如下:</p> <p>A. 結構面: 按前次照護結果做追蹤應付, 病歷紀錄應包括: a) 描述糖尿病疾病過程及治療之選項; b) 營養管理之整合; c) 日常身體活動之整合; d) 針對治療效益來利用藥物 (必要時) 的情形; e) 血糖監測、尿酮 (必要時) 及運用相關檢驗數據來改善急性合併症之預防、偵測與治療之情形; f) 慢性合併症之預防 (由減少危險行為著手)、偵測及治療之情形; g) 生活型態改變—個人問題的診斷; h) 以促進健康為主來設定的目標, 及日常生活中問題解決的方式; i) 與日常生活中心理社會調適之整合; j) 懷孕婦女及妊娠性糖尿病的管理 (含 preconception care)。</p> <p>B. 過程面: 病歷紀錄應包括: 個案評估、衛生教育計畫、介入、評價及追蹤之情形, 並記錄衛教人員、醫師及轉診資源等醫療團隊之整體式照護。</p> <p>C. 結果面: 提供糖尿病自主管理教育的單位或機構, 應進行持續性品質改善計畫, 以結果面來評估衛生教育之效益及提出品質改善的機會。</p> | |

註:

1. 參照中華民國糖尿病學會「2010 糖尿病臨床照護指引」。
2. 表列檢驗及服務項目中, 「※」及「*」註記表示為診療指引建議必要執行診療項目。
3. 本表所列項目除有「※」、「*」註記項目得另行核實申報費用以外, 餘均內含於 P1408C、P1410C 所訂費用之內, 不得另行重複申報。

附表三 年度檢查診療項目參考表（適用編號 P1409C）
Potential components of continuing care visits (annual exam)

| | |
|--|---|
| <p>1. 醫療病史 (Medical history)</p> <p>(1) 評估治療型態 Assess treatment regimen</p> <p>A. 低或高血糖之頻率／嚴重度 Frequency/severity of hypo-/hyperglycemia</p> <p>B. 自我血糖監測結果 SMBG results</p> <p>C. 病人治療型態之調整 Patient regimen adjustments</p> <p>D. 病人接受專業指導遵循度之問題 Adherence problems</p> <p>E. 生活型態改變 Lifestyle changes</p> <p>F. 併發症的症狀 Symptoms of complications</p> <p>G. 其他醫療疾病 Other medical illness</p> <p>H. 藥物 Medications</p> <p>I. 心理社會方面 Psychosocial issues</p> <p>J. 菸酒之使用 Tobacco and alcohol use</p> | <p>2. 身體檢查 (Physical examination)</p> <p>(1) 年度身體檢查 Physical examination annually</p> <p>* (2) 23501C 年度散瞳眼睛檢查 Dilated eye examination annually 或 23502C 眼底攝影；惟如由眼科專科醫師執行間接式眼底鏡檢查(23702C)，則不需再執行上述項目。</p> <p>(3) 每次常規性糖尿病回診 Every regular diabetes visit</p> <p>A. 體重 weight</p> <p>B. 血壓 Blood pressure</p> <p>C. 先前身體檢查之異常點 Previous abnormalities on the physical exam</p> <p>(4) 年度足部檢查：足部狀況屬高危險性者需增加檢查次數 Foot examination annually; more often in patients with high-risk foot conditions</p> |
| <p>3. 檢驗室評值 (Laboratory evaluation)</p> <p>※(1) 09006C 糖化血紅素 HbA1C</p> <p>※(2) 09005C 空腹血漿葡萄糖或微血管血糖 Fasting plasma glucose or capillary blood sugar</p> <p>※(3) 年度空腹血脂 Fasting lipid profile annually, unless low risk (09001C 總膽固醇 cholesterol, total、09004C 三酸甘油酯 triglyceride(TG)、09043C 高密度脂蛋白膽固醇 HDL cholesterol、09044C 低密度脂蛋白膽固醇 LDL cholesterol)</p> <p>※(4) 09015C 血清肌酸酐 Serum creatinine</p> <p>※(5) 09026C 血清麩胺酸丙酮酸轉胺基酶 SGPT (or ALT)</p> <p>※(6) 06013C 尿液分析 (尿生化檢查) Urine biochemistry examination</p> <p>※(7) 12111C 微量白蛋白(ACR) Microalbumin (Nephelometry)</p> <p>※(8) 18001C 心電圖(成人) Electrocardiogram (adults)</p> | <p>4. 管理計畫評值 (Evaluation of Management Plan)</p> <p>(1) 短期與長期目標 Short- and long-term goals</p> <p>(2) 藥物 Medications</p> <p>(3) 血糖 Glycemia</p> <p>(4) 低血糖之頻率／嚴重度 Frequency/severity of hypoglycemia</p> <p>(5) 血糖自我管理結果 SMBG results</p> <p>(6) 併發症 Complications</p> <p>(7) 血脂異常之控制 Control of dyslipidemia</p> <p>(8) 血壓 Blood pressure</p> <p>(9) 體重 Weight</p> <p>(10) 營養治療 Medical Nutrition Therapy</p> <p>(11) 運動治療型態 Exercise regimen</p> <p>(12) 病人接受自主管理訓練之遵循度 Adherence to self-management training</p> <p>(13) 轉診之追蹤 Follow-up of referrals</p> <p>(14) 心理社會之調適 Psychosocial adjustment</p> <p>(15) 糖尿病知識 Knowledge of diabetes</p> <p>(16) 自主管理技能 Self-management skills</p> <p>(17) 戒菸 (若為抽菸者) Smoking cessation, if indicated</p> <p>(18) 協助預約流行感冒疫苗 (influenza vaccine) 接種 (視個別院所情況而定)</p> |
| <p>5. 糖尿病自主管理教育 (Diabetes Self-management Education)</p> <p>建議標準如下：</p> <p>A. 結構面：按前次照護結果做追蹤應對，病歷紀錄應包括：a) 描述糖尿病疾病過程及治療之選項；b) 營養管理之整合；c) 日常身體活動之整合；d) 針對治療效益來利用藥物 (必要時) 的情形；e) 血糖監測、尿酮 (必要時) 及運用相關檢驗數據來改善急性合併症之預防、偵測與治療之情形；f) 慢性合併症之預防 (由減少危險行為著手)、偵測及治療之情形；g) 生活型態改變—個人問題的診斷；h) 以促進健康為主來設定的目標，及日常生活中問題解決的方式；i) 與日常生活中心理社會調適之整合；j) 懷孕婦女及妊娠性糖尿病的管理 (含 preconception care)。</p> <p>B. 過程面：病歷紀錄應包括：個案評估、衛生教育計畫、介入、評價及追蹤之情形，並記錄衛教人員、醫師及轉診資源等醫療團隊之整體式照護。</p> <p>C. 結果面：提供糖尿病自主管理教育的單位或機構，應進行持續性品質改善計畫，以結果面來評估衛生教育之效益及提出品質改善的機會。</p> | |

註：

- 參照中華民國糖尿病學會「2010 糖尿病臨床照護指引」。
- 表列檢驗、檢查與服務項目中，「※」及「*」註記表示為診療指引建議必要執行診療項目，「□」註記表示為診療指引建議視病人病情 (if indicated) 為選擇性執行項目。
- 本表所列項目除有「※」、「*」及「□」註記項目得另行核實申報費用以外，餘均內含於 P1409C、P1411 所訂費用之內，不得另行重複申報。

附表四 個案登錄系統必要欄位簡化表

一、新收案(P1407C) (建立病人基本資料後，病人身分證號、病人姓名、醫師ID、醫師姓名等欄位會自動帶出)

必填欄位：

- 1.新收案日期
- 2.基本檢查數據：收縮壓、舒張壓
- 3.Blood檢驗：檢查日期、HbA1c、Glucose(AC)、LDL、TG、Creatinine、eGFR
- 4.Urine檢驗：檢查日期、Urine microalbumin、Urine Routine(二者可視情形擇一填報)
- 5.眼睛檢查及病變：正常、異常、未做
- 6.足部檢查：右腳正常(Y、N) 左腳正常(Y、N)

二、追蹤管理(P1408C、P1410C) (病人身分證號、病人姓名、醫師ID、醫師姓名、複診次數等欄位會自動帶出)

必填欄位：

- 1.追蹤管理日期
- 2.Blood檢驗：檢查日期、HbA1c、Glucose(AC)

三、年度評估(P1409C、P1411C) (身分證號、病人姓名、醫師ID、醫師姓名、複診次數等欄位會自動帶出)

必填欄位：

- 1.年度評估日期
- 2.基本檢查數據：收縮壓、舒張壓
- 3.Blood檢驗：檢查日期、HbA1c、Glucose(AC)、LDL、TG、Creatinine、eGFR
- 4.Urine 檢驗：檢查日期、Urine microalbumin、Urine Routine(二者可視情形擇一填報)
- 5.眼睛檢查及病變：正常、異常、未做
- 6.足部檢查：右腳正常(Y、N) 左腳正常(Y、N)

※eGFR 線上計算：台灣腎臟醫學會「腎利人生網站」<http://kidney.tsn.org.tw> 點選「腎病指標」，輸入性別、年齡、血液 Creatinine 值即可線上計算。