

## Tw-DRGs 支付方案問答輯(3)-分類架構

修訂日期、題次及重點（頁碼）：

| 修訂日期                            | 修訂題次                        | 修訂重點                                                                          | 頁碼                        |
|---------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| <a href="#"><u>114.2.11</u></a> | <a href="#"><u>第10題</u></a> | <a href="#"><u>修訂附表、「冠狀動脈支架植入術」裝置之處置碼<br/>(2023年版冠狀動脈血管支架 ICD-10-PCS)</u></a> | <a href="#"><u>12</u></a> |
| 112.6.19                        | 第11、18題                     | 修訂開放性動脈瘻管名稱及直徑大小                                                              | 8,10                      |
| 106.1.11                        | 第10題                        | 修正附表、「冠狀動脈支架植入術」必須同時申報之特材代碼                                                   | 12                        |
| 105.6.14                        | 第10題                        | 修正附表、「冠狀動脈支架植入術」裝置之處置碼及必須同時申報之特材代碼                                            | 12                        |
| 105.6.14                        | 第14題                        | 修正105年1月1日新增 MRS 虛擬診斷碼之 DRG 範圍                                                | 9                         |
| 105.03.30                       | 第6題                         | 修訂複合條件之 ICD-10-PCS 碼                                                          | 5                         |
| 105.3.30                        | 第10題                        | 修訂不符特材使用適應症自費裝置支架 Stent 之虛擬處置碼                                                | 7                         |
| 105.3.30                        | 第18題                        | 修訂 DRG3.4 版 ICD-10-CM/PCS 分類表中之虛擬碼彙整表                                         | 8                         |
| 105.01.15                       | 第18題                        | 修訂 DRG3.4 版 ICD-10-CM/PCS 分類表中之虛擬碼                                            | 8                         |
| 104.12.23                       | 第18題                        | 彙整 DRG3.4 版 ICD-10-CM/PCS 分類表中之虛擬碼                                            | 8                         |
| 104.12.23                       | 第17題                        | 為復健而入院，自105年1月1日起於分類表中新增主診斷虛擬碼 U000REH                                        | 7                         |
| 104.12.23                       | 第16題                        | DRG47803、47903自105年1月1日起於分類表中新增部位及血管條數虛擬處置碼                                   | 6                         |
| 104.12.23                       | 第15題                        | 自105年1月1日起於分類表中新增三導線心律調節器擊導線虛擬處置碼                                             | 6                         |
| 104.12.23                       | 第14題                        | 自105年1月1日起於分類表中新增 MRS 虛擬診斷碼                                                   | 6                         |
| 104.12.23                       | 第13題                        | 修正 MDC24 多重外傷案件，申報哪一筆 ISS(Injury severity score) 分數                           | 6                         |
| 104.12.1                        | 第5題                         | 刪除 ICD-9-CM 424.90 及 424.91 病變瓣膜.....                                         | 2                         |
| 104.12.1                        | 第9題                         | 修正健保不給付代碼為次診斷之說明文字                                                            | 3                         |
| 104.12.1                        | 第10題                        | 不符特材使用適應症自費裝置支架 Stent 或人工關節骨材之 ICD-10-PCS 及特材代碼移列附表                           | 4                         |
| 104.12.1                        | 第11題                        | 修正瘻管閉塞之處置碼虛擬碼                                                                 | 5                         |
| 104.12.1                        | 第13題                        | 自105年1月1日起 MDC24 多重外傷案件，增加申報時醫令檔必填 ISS(Injury severity score) 分數              | 6                         |

## 目錄

|                                                                                                        |   |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| 1.是否可以公布各 DRG 的變異係數(CV)，供醫界參考？ .....                                                                   | 1 |
| 2.本次公告之 Tw-DRGs 分類表，有關冠狀動脈支架植入術未區分植入支架數量，心臟瓣膜手術2瓣以上未再細分2瓣及3瓣，與臨床診療型態有差異。 ....                          | 1 |
| 3.手術未區分單、雙側給付，無法反應臨床上實際資料耗用情形。 .....                                                                   | 1 |
| 4.請問安胎轉生產個案，是以1個 DRG 或分成2個 DRG 給付？ .....                                                               | 1 |
| 5.MDC24與 MDC1-MDC23同存時是否可比照擇權重高者？ .....                                                                | 2 |
| 6.何謂複合條件？ .....                                                                                        | 2 |
| 7.Tw-DRGs 分類表中各 DRG 的可解釋變異量( $R^2$ )不同，尤其80歲以上老人及 MDC24多重外科，其 $R^2$ 更小，在全部項目導入後，將產生科別間費用重分配的情形。 .....  | 3 |
| 8.保險人為配合重大傷病卡申報作業而自創代碼，如95999(重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度16公分上者)等，應如何申報？ .....                                  | 3 |
| 9.當健保不給付代碼為次診斷時，所形成之 CC，該 CC 是否有效？ .....                                                               | 3 |
| 10.不符特材使用適應症自費裝置支架 Stent 或人工關節骨材，是否要編自費裝置項目之手術處置碼？ .....                                               | 4 |
| 11.開放性動脈瘻管(PDA Patent ductus arteriosus)患者瘻管大小所使用之特材費用差異很大，如何處理？ .....                                 | 5 |
| 12.目前疾病分類方式為 ICD-9-CM ，明年將轉換為 ICD-10-CM/PCS ，何時公布 Tw-DRGs 疾病分類 ICD-9-CM 轉換為 ICD-10-CM/PCS 之分類邏輯？ ..... | 5 |
| 13. MDC24多重外傷案件增加 ISS(Injury severity score)分數.....                                                    | 6 |
| 14. DRG01401、01402特定性腦血管疾患，暫時性腦部缺氧除外(1)，有/無合                                                           |   |

|                                                                                                                     |   |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| 併症或併發症，自105年1月1日起於分類表中新增 NON-OPERATING<br>ROOM PROCEDURES 虛擬碼.....                                                  | 6 |
| 15. DRG11605其他永久性心律調節器裝置術(三導線)或同時執行永久性心律調<br>節器裝置術及經皮冠狀動脈成形術，伴有冠狀動脈血管支架，自105年1月1<br>日起於分類表中，新增三導線心律調節器擊導線虛擬處置碼..... | 6 |
| 16.DRG47803、47903其他血管手術(3)，未施行非冠狀動脈血管成形術及血管<br>支架植入術，有/無合併症或併發症，自105年1月1日起於分類表中新增部位<br>及血管條數虛擬處置碼.....              | 7 |
| 17.DRG46201、46202、46203、46204為復健而入院，自105年1月1日起於分類<br>表中新增主診斷虛擬碼 U000REH.....                                        | 7 |
| 18.彙整 DRG3.4版 ICD-10-CM/PCS 分類表中之虛擬碼.....                                                                           | 8 |

| 問題                                                                                                              | 保險人說明                                                                                                                                                                                                               |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.是否可以公布各 DRG 的變異係數(CV)，供醫界參考？                                                                                  | 各 DRG 的 CV 值係為該 DRG 費用的離散程度，該值受個案數、臨床診療(技術)、費用的影響，並不影響 DRG 的支付點數，醫院關心各 DRG 的 CV 值乙節，本署將擇適當時機公布。                                                                                                                     |
| 2.本次公告之 Tw-DRGs 分類表，有關冠狀動脈支架植入術未區分植入支架數量，心臟瓣膜手術2瓣以上未再細分2瓣及3瓣，與臨床診療型態有差異。<br><br>(103.7.1修訂)<br><br>(104.3.10修訂) | 1.目前健保申報採用 ICD-9-CM(國際疾病分類代碼臨床修正版第九版)，無法精確反映現行臨床診療型態，本署預訂於民國105年單軌採用 ICD-10-CM/PCS 後，此類因 ICD-9-CM 無法區分的問題，將獲得解決。<br><br>2.為更精確反映 DRG 之疾病嚴重度，DRG3.4版分類表已同意醫界部分項目再分類之建議，其中心臟瓣膜手術已區分為2瓣及3瓣手術。                          |
| 3.手術未區分單、雙側給付，無法反應臨床上實際資料耗用情形。                                                                                  | 1.為更精確反映 DRG 之疾病嚴重度，DRG3.4版分類表已將水晶體手術、乳房原位癌全切除術、股及腹股溝疝氣手術區分為單側及雙側手術。<br><br>2.另外醫界團體曾經建議 DRG290-甲狀腺手術宜區分單雙側手術，由於此項手術係同一刀口兩側性手術，且該 DRG 組內變異性很小( $CV=8\%$ )，不符再分類原則。所以 DRG290統計資料範圍已包括單側及雙側手術費用，即相對權重已反應該項手術之總資源耗用情形。 |
| 4.請問安胎轉生產個案，是以1個 DRG 或分成2個 DRG 給付？                                                                              | 1.DRG 支付方式之精神，其支付範圍是包括該 DRG 個案同一住院期間，醫院提供醫療服務之實際點數。因考量同次住院期間安胎及生產個案，其安胎期間可能很長，為免影影孕婦住院安胎之權益，本                                                                                                                       |

| 問題                                | 保險人說明                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                   | <p>署於 Tw-DRGs 第一章支付通則六之(四)增列，「同次住院期間之安胎費用不併入生產相關 DRG，俟所屬 MDC 導入時按其適當 DRG 申報及支付」。</p> <p>2.因上述修訂，本署已將生產相關 DRG 中將同次住院安胎個案回歸適當 DRG，並重新計算相關 DRG 之權重、SPR、上下限臨界點、幾何平均住院日數，安胎費用得核實申報。</p>                                                                                                  |
| 5.MDC24與 MDC1-MDC23同存時是否可比照擇權重高者？ | <p>1.Tw-DRGs 支付制度第二章通則四規定：「Tw-DRG 之編審依序，以 PRE MDC 優先，其次為 MDC24，再次為 MDC1-MDC23，惟 PRE MDC 中之 Tw-DRG48201、48202、48301、48302等4項，若同時符合 MDC1至 MDC24之 Tw-DRG 條件者，得以權重高者認定。」</p> <p>2.得選擇權重高者係針對同一 MDC 下之 DRG 認定順序原則，所問情形符合 MDC24多重創創傷診斷群定義者，應進入 MDC24，而非以 MDC1-MDC23及 MDC24之 DRG 比較權重。</p> |
| 6.何謂複合條件？<br>(105.3.30修訂)         | <p>1.Tw-DRGs 支付制度第二章通則五所述複合條件者優先，係指分類表中有"AND" 或 "WITH"連結的二項以上條件之 DRG，應優先於其中之單一條件 DRG。例如 DRG03601-以處置碼「085E3ZZ ...08W13JZ」with 「08543ZZ...08R53KZ」認定，而 DRG03602-以處置碼「085E3ZZ ...08W13JZ」(處置碼範圍同 DRG03601)認定，因 DRG03601為「WITH」連結的複合條件，故應優先選擇為 DRG03601。</p>                           |

| 問題                                                                                              | 保險人說明                                                                                                                                                                                                                                                           |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                                 | 2.本署已檢視複合條件項目權重皆高於其中單一條件項目，以確保此項認定邏輯之公平合理性。                                                                                                                                                                                                                     |
| 7.Tw-DRGs 分類表中各 DRG 的可解釋變異量( $R^2$ )不同，尤其80歲以上老人及 MDC24多重外科，其 $R^2$ 更小，在全部項目導入後，將產生科別間費用重分配的情形。 | <p>1. DRG 是將臨床處置類似且資源耗用相近之病例歸類分組，即 DRG 內個案之資源耗用相近且變異性小，讓各個 DRG 之間能達到周延互斥易於管理。</p> <p>2. 全民健保 Tw-DRG 自89年開始規劃，在本土化的過程中，除邀請專家、學者提供意見外，亦廣泛邀請醫界、專科學會參與規劃，使 Tw-DRG 儘可能反映國內臨床診療、民眾就醫習慣之現況。</p> <p>3. 對於80歲以上老人、MDC24多重外傷等費用變異性可能較大的個案，Tw-DRGs 實施後，本署將對該等個案費用進行分析。</p> |
| 8.保險人為配合重大傷病卡申報作業而自創代碼，如95999(重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度16公分上者)等，應如何申報？                                 | 左列代碼是保險人為重大傷病認定所創之代碼，在 DRG 附表7.1.1 中已列為「不得為主診斷」。                                                                                                                                                                                                                |
| 9.當健保不給付代碼為次診斷時，所形成之 CC，該 CC 是否有效？<br>(104.12.1修訂)                                              | <p>1.健保不給付之診斷碼或處置碼，其醫療費用不屬健保給付範圍。個案次診斷碼為健保不給付代碼、健保不給付之處置碼合併健保給付之處置碼時，仍屬 DRG 範圍資料，繼續編寫 DRG 碼，惟醫院應將健保不給付部分費用扣除後申報。</p> <p>2.由於健保不給付為次診斷時，對整體醫療費用仍可能有相當程度之影響，其所產生之 CC 仍應為有效</p>                                                                                    |

| 問題                                                                                                                                                                      | 保險人說明                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                                                                                                         | CC。所以，Tw-DRGs 附表7.1.4「合併症或併發症診斷碼」中次診斷包含有健保不給付代碼。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 10.不符特材使用適應症自費裝置支架 Stent 或人工關節骨材，是否要編自費裝置項目之手術處置碼？<br>(103.7.1修訂)<br>(104.3.10修訂)<br>(104.6.1修訂)<br>(104.12.1修訂)<br>(105.3.30修訂)<br>(106.1.11修訂)<br><u>(114.2.11修訂)</u> | <p>1. 考量 DRG 級以依據個案完整住院資料予以分類，診斷碼及處置碼仍應按現行申報方式，依病患接受診療之實際狀況填寫。</p> <p>2. 現行公告 Tw-DRGs 支付制度相關參數，權重、標準給付額依據醫院醫療費用申報資料遞延應用的方式（103年參數採用101年資料）進行統計。統計資料均按 DRG 分類條件，計算各 DRG 之相對權重，例如膝關節置換術之相對權重，已包括符合適應症由健保給付、不符特材使用適應症而自費之處置碼之案件。</p> <p>1. 有關裝置「冠狀動脈支架」虛擬碼編碼乙項，對於個案申請「冠狀動脈支架」經審查不符適應症，經醫院解釋個案仍同意自費者，本署已於3.4版 DRG 分類表增加虛擬處置碼「0200001」及「0200006」，其中單處血管擴張加置入1支自費冠狀動脈血管支架請編虛擬碼「0200001」；單處血管擴張加置入多支冠狀動脈血管支架(含健保及自費)，請編原「冠狀動脈支架植入術」處置碼並加「0200006」。同時為利正確申報，本署於住院醫療服務點數清單中增加「冠狀動脈支架植入術」處置碼必須同時申報特材代碼之檢核邏輯（處置碼及申報特材代碼詳附表）。</p> |

| 問題                                                                                                                                         | 保險人說明                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                                                                            | <p>(1) 保險醫事服務機構（以下稱醫事服務機構）為保險對象提供醫療服務時，應依健保法規定優先使用健保給付之特材品項。已納入健保給付品項，但不符合健保給付規定者，醫事服務機構可向保險對象收取特材自付費用。</p> <p>(2) 若病患同意使用符合前述規範之特材，醫事服務機構向保險對象收取特材自付費用者，DRG 點數需扣除自付費用特材替代之原健保給付特材支付點數，替代之特材品項由醫事服務機構自行併同醫療費用申報。</p>                                                                                                               |
| <p>11.開放性動脈導管(PDA Patent ductus arteriosus)病人導管大小所使用之特材費用差異很大，如何處理？</p> <p>(104.12.1修訂)</p> <p>(112.6.19修訂)</p>                            | <p>1.為解決使用不同直徑大小之 PDA 導管造成整體醫療費用的差異，現行 3.4 版 Tw-DRG 已將導管直徑 <math>\geq 2.0\text{mm}</math>、<math>&lt;2.0\text{mm}</math> 進行閉塞術的個案拆分 2 項 DRG 碼。</p> <p>2. <math>\geq 2.0\text{mm}</math> 或 <math>&lt;2.0\text{mm}</math> 導閉塞之處置碼相同，為避免混淆，<math>&lt;2.0\text{mm}</math> 導管閉塞之處置碼原以虛擬處置碼「0002」申報，自 105 年 1 月 1 日起改以虛擬碼「0200002」申報。</p> |
| <p>12.目前使用 ICD-9-CM 疾病分類方式，105 年 1 月 1 日將改為 ICD-10-CM/PCS，何時會公布 (Tw-DRGs) ICD-10-CM/PCS 之分類邏輯？</p> <p>(103.7.15修訂)</p> <p>(104.3.10修訂)</p> | <p>1. 105 年導入 ICD-10-CM/PCS 後，DRG 分類邏輯將使用 ICD-10-CM/PCS 之疾病編碼，但因相對權重尚無前一年資料可計算，故仍以原 ICD-9-CM 申報之費用計算，DRG 組數不變。</p> <p>2. ICD-10-CM/PCS 後之 DRG 分類架構，仍維持現行分類方式，目前已經委託專團體修訂 ICD10 版 DRG 分類表，本署已於 104 年 3 月公布提供各界參考及提供意見。</p>                                                                                                          |

| 問題                                                                                                                    | 保險人說明                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 13.MDC24多重外傷案件增加<br>ISS(Injury severity score)分數<br>(104.12.1新增)<br>(104.12.23修訂)                                     | 為了解多重外傷病患之外傷嚴重程度以做好MDC24之外傷分類，自105年1月1日起，MDC24案件，申報時醫令檔必填第一筆評分資料：虛擬醫令ISS、醫令類別G、ISS分數，ISS分數填於欄位p11「Tw-DRGs計算」中。                                                                                                                                                                                                     |
| 14.DRG01401-01406特定性腦血管疾患，暫時性腦部缺氧除外<br>(1)，有/無合併症或併發症，自105年1月1日起於分類表中新增虛擬診斷碼<br>(104.12.23新增)<br>(105.6.14修訂)         | 目前申報資料中缺少判斷中風嚴重程度之MRS分數，自105年1月1日起於分類表中，增列MRS虛擬診斷碼I600000(Modified Rankin scale 0)、I600001(Modified Rankin scale 1)、I600002(Modified Rankin scale 2)、I600003(Modified Rankin scale 3)、I600004(Modified Rankin scale 4)、I600005(Modified Rankin scale 5)，本量表分數將用於日後再分類參考，經向神經內科醫學會確認以出院時之MRS分數填報，考量實施初期，本項暫不列入檢核勾稽。 |
| 15.DRG11605其他永久性心律調節器裝置術(三導線)或同時執行永久性心律調節器裝置術及經皮冠狀動脈成形術，伴有冠狀動脈血管支架，自105年1月1日起於分類表中新增三導線心律調節器擊導線虛擬處置碼<br>(104.12.23新增) | 1.個案申請「冠狀動脈支架」經審查不符適應症，經醫院解釋，個案仍同意自費時，原ICD-9版時填虛擬碼0001，ICD-10版請以虛擬處置碼0200001表示。<br>2.使用心房同步雙心室心律調節器 generator and (or) lead之個案，原ICD-9版時填虛擬碼0003，配合再分類，ICD-10版請增編虛擬碼0200003、0200004、0200005。                                                                                                                        |
| 16.DRG47803、47903其他血管手術(3)，未施行非冠狀動脈血管成形術及血管支架植入術，有/                                                                   | 為因應臨床專業再分類之要求，自105年1月1日起，於DRG47803及47903分類表中，以部位及血管條數新增7組虛擬處置碼如下，考量實施初期，本項暫不                                                                                                                                                                                                                                       |

| 問題                                                                                    | 保險人說明                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                           |                                                                                                                                                                |     |      |    |             |                                                                           |                                                                                                                                                                |    |             |                    |                             |    |                     |                    |                                      |    |       |                                                    |                                                      |
|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|------|----|-------------|---------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------------|--------------------|-----------------------------|----|---------------------|--------------------|--------------------------------------|----|-------|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| 無合併症或併發症，自105年1月1日起於分類表中新增部位及血管條數虛擬處置碼<br>(104.12.23新增)                               | 列入檢核勾稽：<br>①「04U0001Above knee」、②「04L0001Below knee one vessel」、③「04L0002Below knee two vessel」、④「04L0003Below knee three vessel or more」、⑤「03U0001Upper arm」、⑥「03L0001Forearm one vessel」、⑦「03L0002Forearm two vessel or more」                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                           |                                                                                                                                                                |     |      |    |             |                                                                           |                                                                                                                                                                |    |             |                    |                             |    |                     |                    |                                      |    |       |                                                    |                                                      |
| 17.DRG46201、46202、46203、46204為復健而入院，自105年1月1日起於分類表中新增主診斷虛擬碼 U000REH<br>(104.12.23)    | 自105年1月1日起為復健而入院，若無表列主診斷者，應以虛擬碼「U000REH」為主診斷碼，其病況為次診斷碼，本項係因應 ICD-10版編碼改變，因事涉 DRG 落點，為必填項目。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                           |                                                                                                                                                                |     |      |    |             |                                                                           |                                                                                                                                                                |    |             |                    |                             |    |                     |                    |                                      |    |       |                                                    |                                                      |
| 18.彙整 DRG3.4版 ICD-10-CM/PCS 分類表中之虛擬碼<br>(104.12.23新增)<br>(105.3.30修訂)<br>(112.6.19修訂) | <table border="1"> <thead> <tr> <th>MDC</th> <th>DRG</th> <th>虛擬碼</th> <th>中/英文</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>01401-01406</td> <td>I600000<br/>I600001<br/>I600002<br/>I600003<br/>I600004<br/>I600005<br/>(虛擬診斷碼)</td> <td>Modified Rankin scale 0<br/>Modified Rankin scale 1<br/>Modified Rankin scale 2<br/>Modified Rankin scale 3<br/>Modified Rankin scale 4<br/>Modified Rankin scale 5</td> </tr> <tr> <td>05</td> <td>11601-11602</td> <td>0200001<br/>(虛擬處置碼)</td> <td>冠狀動脈支架經審查不符適應症，經醫院解釋病患仍同意自費</td> </tr> <tr> <td>05</td> <td>11006<br/>、<br/>11106</td> <td>0200002<br/>(虛擬處置碼)</td> <td>虛擬處置碼僅用於開放性動脈瘻管(PDA)&lt;2.0MM 進行閉塞術之個案。</td> </tr> <tr> <td>05</td> <td>11605</td> <td>0200003<br/>、<br/>0200004<br/>、<br/>0200005<br/>(虛擬處置碼)</td> <td>使用心房同步雙心室心律調節器 generator and (or) lead 之個案，請增編此虛擬處置碼</td> </tr> </tbody> </table> | MDC                                                                       | DRG                                                                                                                                                            | 虛擬碼 | 中/英文 | 01 | 01401-01406 | I600000<br>I600001<br>I600002<br>I600003<br>I600004<br>I600005<br>(虛擬診斷碼) | Modified Rankin scale 0<br>Modified Rankin scale 1<br>Modified Rankin scale 2<br>Modified Rankin scale 3<br>Modified Rankin scale 4<br>Modified Rankin scale 5 | 05 | 11601-11602 | 0200001<br>(虛擬處置碼) | 冠狀動脈支架經審查不符適應症，經醫院解釋病患仍同意自費 | 05 | 11006<br>、<br>11106 | 0200002<br>(虛擬處置碼) | 虛擬處置碼僅用於開放性動脈瘻管(PDA)<2.0MM 進行閉塞術之個案。 | 05 | 11605 | 0200003<br>、<br>0200004<br>、<br>0200005<br>(虛擬處置碼) | 使用心房同步雙心室心律調節器 generator and (or) lead 之個案，請增編此虛擬處置碼 |
| MDC                                                                                   | DRG                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 虛擬碼                                                                       | 中/英文                                                                                                                                                           |     |      |    |             |                                                                           |                                                                                                                                                                |    |             |                    |                             |    |                     |                    |                                      |    |       |                                                    |                                                      |
| 01                                                                                    | 01401-01406                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | I600000<br>I600001<br>I600002<br>I600003<br>I600004<br>I600005<br>(虛擬診斷碼) | Modified Rankin scale 0<br>Modified Rankin scale 1<br>Modified Rankin scale 2<br>Modified Rankin scale 3<br>Modified Rankin scale 4<br>Modified Rankin scale 5 |     |      |    |             |                                                                           |                                                                                                                                                                |    |             |                    |                             |    |                     |                    |                                      |    |       |                                                    |                                                      |
| 05                                                                                    | 11601-11602                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0200001<br>(虛擬處置碼)                                                        | 冠狀動脈支架經審查不符適應症，經醫院解釋病患仍同意自費                                                                                                                                    |     |      |    |             |                                                                           |                                                                                                                                                                |    |             |                    |                             |    |                     |                    |                                      |    |       |                                                    |                                                      |
| 05                                                                                    | 11006<br>、<br>11106                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 0200002<br>(虛擬處置碼)                                                        | 虛擬處置碼僅用於開放性動脈瘻管(PDA)<2.0MM 進行閉塞術之個案。                                                                                                                           |     |      |    |             |                                                                           |                                                                                                                                                                |    |             |                    |                             |    |                     |                    |                                      |    |       |                                                    |                                                      |
| 05                                                                                    | 11605                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 0200003<br>、<br>0200004<br>、<br>0200005<br>(虛擬處置碼)                        | 使用心房同步雙心室心律調節器 generator and (or) lead 之個案，請增編此虛擬處置碼                                                                                                           |     |      |    |             |                                                                           |                                                                                                                                                                |    |             |                    |                             |    |                     |                    |                                      |    |       |                                                    |                                                      |

| 問題 | 保險人說明 |                         |                                                                                          |                                                                                                                                                                        |
|----|-------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    |       |                         | 置碼)                                                                                      |                                                                                                                                                                        |
|    | 05    | 11601<br>11602<br>11605 | 0200006<br>(虛擬處<br>置碼)                                                                   | 個案如執行單處血管成形術且使用多支架（含部分健保支架及部分經審查不符適應症之自費支架）時，請編列單處血管成形術伴有血管支架之 ICD-10-PCS，另請增編此虛擬處置碼。                                                                                  |
|    | 05    | 47803<br>、<br>47903     | 04U0001<br>04L0001<br>04L0002<br>04L0003<br>03U0001<br>03L0001<br>03L0002<br>(虛擬處<br>置碼) | Above knee<br>Below knee one vessel<br>Below knee two vessel<br>Below knee three vessel<br>or more<br>Upper arm<br>Forearm one vessel<br>Forearm two vessel or<br>more |
|    | 23    | 46201-<br>46204         | U000REH<br>(虛擬診<br>斷碼)                                                                   | 為復健而入院，若無表<br>列主診斷者，應以虛擬<br>碼"U000REH"為主診斷<br>碼，其病況為次診斷<br>碼。                                                                                                          |

附表、「冠狀動脈支架植入術」裝置之處置碼及必須同時申報之特材代碼

冠狀動脈血管支架 ICD-9-CM(3606)之 ICD-10-PCS (2023年版)

| 序號 | ICD-10-PCS              | 序號 | ICD-10-PCS              | 序號  | ICD-10-PCS              | 序號  | ICD-10-PCS              | 序號  | ICD-10-PCS              | 序號  | ICD-10-PCS              |
|----|-------------------------|----|-------------------------|-----|-------------------------|-----|-------------------------|-----|-------------------------|-----|-------------------------|
| 1  | <a href="#">0270046</a> | 41 | <a href="#">02704T6</a> | 81  | <a href="#">02714F6</a> | 121 | <a href="#">02724E6</a> | 161 | <a href="#">02734D6</a> | 201 | <a href="#">02C13ZZ</a> |
| 2  | <a href="#">027004Z</a> | 42 | <a href="#">02704TZ</a> | 82  | <a href="#">02714FZ</a> | 122 | <a href="#">02724EZ</a> | 162 | <a href="#">02734DZ</a> | 202 | <a href="#">02C14Z6</a> |
| 3  | <a href="#">02700D6</a> | 43 | <a href="#">02H03DZ</a> | 83  | <a href="#">02714G6</a> | 123 | <a href="#">02724F6</a> | 163 | <a href="#">02734E6</a> | 203 | <a href="#">02C14ZZ</a> |
| 4  | <a href="#">02700DZ</a> | 44 | <a href="#">02H03YZ</a> | 84  | <a href="#">02714GZ</a> | 124 | <a href="#">02724FZ</a> | 164 | <a href="#">02734EZ</a> | 204 | <a href="#">02C23Z6</a> |
| 5  | <a href="#">02700T6</a> | 45 | <a href="#">0271046</a> | 85  | <a href="#">02714T6</a> | 125 | <a href="#">02724G6</a> | 165 | <a href="#">02734F6</a> | 205 | <a href="#">02C23Z7</a> |
| 6  | <a href="#">02700TZ</a> | 46 | <a href="#">027104Z</a> | 86  | <a href="#">02714TZ</a> | 126 | <a href="#">02724GZ</a> | 166 | <a href="#">02734FZ</a> | 206 | <a href="#">02C23ZZ</a> |
| 7  | <a href="#">0270346</a> | 47 | <a href="#">02710D6</a> | 87  | <a href="#">0272046</a> | 127 | <a href="#">02724T6</a> | 167 | <a href="#">02734G6</a> | 207 | <a href="#">02C24Z6</a> |
| 8  | <a href="#">027034Z</a> | 48 | <a href="#">02710DZ</a> | 88  | <a href="#">027204Z</a> | 128 | <a href="#">02724TZ</a> | 168 | <a href="#">02734GZ</a> | 208 | <a href="#">02C24ZZ</a> |
| 9  | <a href="#">0270356</a> | 49 | <a href="#">02710T6</a> | 89  | <a href="#">02720D6</a> | 129 | <a href="#">0273046</a> | 169 | <a href="#">02734T6</a> | 209 | <a href="#">02C33Z6</a> |
| 10 | <a href="#">027035Z</a> | 50 | <a href="#">02710TZ</a> | 90  | <a href="#">02720DZ</a> | 130 | <a href="#">027304Z</a> | 170 | <a href="#">02734TZ</a> | 210 | <a href="#">02C33Z7</a> |
| 11 | <a href="#">0270366</a> | 51 | <a href="#">0271346</a> | 91  | <a href="#">02720T6</a> | 131 | <a href="#">02730D6</a> | 171 | <a href="#">02H13DZ</a> | 211 | <a href="#">02C33ZZ</a> |
| 12 | <a href="#">027036Z</a> | 52 | <a href="#">027134Z</a> | 92  | <a href="#">02720TZ</a> | 132 | <a href="#">02730DZ</a> | 172 | <a href="#">02H13YZ</a> | 212 | <a href="#">02C34Z6</a> |
| 13 | <a href="#">0270376</a> | 53 | <a href="#">0271356</a> | 93  | <a href="#">0272346</a> | 133 | <a href="#">02730T6</a> | 173 | <a href="#">02H23DZ</a> | 213 | <a href="#">02C34ZZ</a> |
| 14 | <a href="#">027037Z</a> | 54 | <a href="#">027135Z</a> | 94  | <a href="#">027234Z</a> | 134 | <a href="#">02730TZ</a> | 174 | <a href="#">02H23YZ</a> |     |                         |
| 15 | <a href="#">02703D6</a> | 55 | <a href="#">0271366</a> | 95  | <a href="#">0272356</a> | 135 | <a href="#">0273346</a> | 175 | <a href="#">02H33DZ</a> |     |                         |
| 16 | <a href="#">02703DZ</a> | 56 | <a href="#">027136Z</a> | 96  | <a href="#">027235Z</a> | 136 | <a href="#">027334Z</a> | 176 | <a href="#">02H33YZ</a> |     |                         |
| 17 | <a href="#">02703E6</a> | 57 | <a href="#">0271376</a> | 97  | <a href="#">0272366</a> | 137 | <a href="#">0273356</a> | 177 | <a href="#">0200001</a> |     |                         |
| 18 | <a href="#">02703EZ</a> | 58 | <a href="#">027137Z</a> | 98  | <a href="#">027236Z</a> | 138 | <a href="#">027335Z</a> | 178 | <a href="#">02703Z6</a> |     |                         |
| 19 | <a href="#">02703F6</a> | 59 | <a href="#">02713D6</a> | 99  | <a href="#">0272376</a> | 139 | <a href="#">0273366</a> | 179 | <a href="#">02703ZZ</a> |     |                         |
| 20 | <a href="#">02703FZ</a> | 60 | <a href="#">02713DZ</a> | 100 | <a href="#">027237Z</a> | 140 | <a href="#">027336Z</a> | 180 | <a href="#">02704Z6</a> |     |                         |
| 21 | <a href="#">02703G6</a> | 61 | <a href="#">02713E6</a> | 101 | <a href="#">02723D6</a> | 141 | <a href="#">0273376</a> | 181 | <a href="#">02704ZZ</a> |     |                         |
| 22 | <a href="#">02703GZ</a> | 62 | <a href="#">02713EZ</a> | 102 | <a href="#">02723DZ</a> | 142 | <a href="#">027337Z</a> | 182 | <a href="#">02713Z6</a> |     |                         |
| 23 | <a href="#">02703T6</a> | 63 | <a href="#">02713F6</a> | 103 | <a href="#">02723E6</a> | 143 | <a href="#">02733D6</a> | 183 | <a href="#">02713ZZ</a> |     |                         |
| 24 | <a href="#">02703TZ</a> | 64 | <a href="#">02713FZ</a> | 104 | <a href="#">02723EZ</a> | 144 | <a href="#">02733DZ</a> | 184 | <a href="#">02714Z6</a> |     |                         |
| 25 | <a href="#">0270446</a> | 65 | <a href="#">02713G6</a> | 105 | <a href="#">02723F6</a> | 145 | <a href="#">02733E6</a> | 185 | <a href="#">02714ZZ</a> |     |                         |
| 26 | <a href="#">027044Z</a> | 66 | <a href="#">02713GZ</a> | 106 | <a href="#">02723FZ</a> | 146 | <a href="#">02733EZ</a> | 186 | <a href="#">02723Z6</a> |     |                         |
| 27 | <a href="#">0270456</a> | 67 | <a href="#">02713T6</a> | 107 | <a href="#">02723G6</a> | 147 | <a href="#">02733F6</a> | 187 | <a href="#">02723ZZ</a> |     |                         |
| 28 | <a href="#">027045Z</a> | 68 | <a href="#">02713TZ</a> | 108 | <a href="#">02723GZ</a> | 148 | <a href="#">02733FZ</a> | 188 | <a href="#">02724Z6</a> |     |                         |
| 29 | <a href="#">0270466</a> | 69 | <a href="#">0271446</a> | 109 | <a href="#">02723T6</a> | 149 | <a href="#">02733G6</a> | 189 | <a href="#">02724ZZ</a> |     |                         |
| 30 | <a href="#">027046Z</a> | 70 | <a href="#">027144Z</a> | 110 | <a href="#">02723TZ</a> | 150 | <a href="#">02733GZ</a> | 190 | <a href="#">02733Z6</a> |     |                         |
| 31 | <a href="#">0270476</a> | 71 | <a href="#">0271456</a> | 111 | <a href="#">0272446</a> | 151 | <a href="#">02733T6</a> | 191 | <a href="#">02733ZZ</a> |     |                         |
| 32 | <a href="#">027047Z</a> | 72 | <a href="#">027145Z</a> | 112 | <a href="#">027244Z</a> | 152 | <a href="#">02733TZ</a> | 192 | <a href="#">02734Z6</a> |     |                         |
| 33 | <a href="#">02704D6</a> | 73 | <a href="#">0271466</a> | 113 | <a href="#">0272456</a> | 153 | <a href="#">0273446</a> | 193 | <a href="#">02734ZZ</a> |     |                         |
| 34 | <a href="#">02704DZ</a> | 74 | <a href="#">027146Z</a> | 114 | <a href="#">027245Z</a> | 154 | <a href="#">027344Z</a> | 194 | <a href="#">02C03Z6</a> |     |                         |
| 35 | <a href="#">02704E6</a> | 75 | <a href="#">0271476</a> | 115 | <a href="#">0272466</a> | 155 | <a href="#">0273456</a> | 195 | <a href="#">02C03Z7</a> |     |                         |
| 36 | <a href="#">02704EZ</a> | 76 | <a href="#">027147Z</a> | 116 | <a href="#">027246Z</a> | 156 | <a href="#">027345Z</a> | 196 | <a href="#">02C03ZZ</a> |     |                         |
| 37 | <a href="#">02704F6</a> | 77 | <a href="#">02714D6</a> | 117 | <a href="#">0272476</a> | 157 | <a href="#">0273466</a> | 197 | <a href="#">02C04Z6</a> |     |                         |
| 38 | <a href="#">02704FZ</a> | 78 | <a href="#">02714DZ</a> | 118 | <a href="#">027247Z</a> | 158 | <a href="#">027346Z</a> | 198 | <a href="#">02C04ZZ</a> |     |                         |
| 39 | <a href="#">02704G6</a> | 79 | <a href="#">02714E6</a> | 119 | <a href="#">02724D6</a> | 159 | <a href="#">0273476</a> | 199 | <a href="#">02C13Z6</a> |     |                         |
| 40 | <a href="#">02704GZ</a> | 80 | <a href="#">02714EZ</a> | 120 | <a href="#">02724DZ</a> | 160 | <a href="#">027347Z</a> | 200 | <a href="#">02C13Z7</a> |     |                         |

| 序號 | ICD-10 PCS |
|----|------------|----|------------|----|------------|----|------------|----|------------|
| 1  | 0270046    | 2  | 02704DZ    | 3  | 0271446    | 4  | 02723D6    | 5  | 02730T6    |
| 6  | 027004Z    | 7  | 02704T6    | 8  | 027144Z    | 9  | 02723DZ    | 10 | 02730TZ    |
| 11 | 02700D6    | 12 | 02704TZ    | 13 | 02714D6    | 14 | 02723T6    | 15 | 0273346    |
| 16 | 02700DZ    | 17 | 0271046    | 18 | 02714DZ    | 19 | 02723TZ    | 20 | 027334Z    |
| 21 | 02700T6    | 22 | 027104Z    | 23 | 02714T6    | 24 | 0272446    | 25 | 02733D6    |
| 26 | 02700TZ    | 27 | 02710D6    | 28 | 02714TZ    | 29 | 027244Z    | 30 | 02733DZ    |
| 31 | 0270346    | 32 | 02710DZ    | 33 | 0272046    | 34 | 02724D6    | 35 | 02733T6    |
| 36 | 027034Z    | 37 | 02710T6    | 38 | 027204Z    | 39 | 02724DZ    | 40 | 02733TZ    |
| 41 | 02703D6    | 42 | 02710TZ    | 43 | 02720D6    | 44 | 02724T6    | 45 | 0273446    |
| 46 | 02703DZ    | 47 | 0271346    | 48 | 02720DZ    | 49 | 02724TZ    | 50 | 027344Z    |
| 51 | 02703T6    | 52 | 027134Z    | 53 | 02720T6    | 54 | 0273046    | 55 | 02734D6    |
| 56 | 02703TZ    | 57 | 02713D6    | 58 | 02720TZ    | 59 | 027304Z    | 60 | 02734DZ    |
| 61 | 0270446    | 62 | 02713DZ    | 63 | 0272346    | 64 | 02730D6    | 65 | 02734T6    |
| 66 | 027044Z    | 67 | 02713T6    | 68 | 027234Z    | 69 | 02730DZ    | 70 | 02734TZ    |
| 71 | 02704D6    | 72 | 02713TZ    |    |            |    |            |    |            |

### 特材代碼

| 編號 | 特材代碼         | 編號 | 特材代碼         | 編號 | 特材代碼         | 編號 | 特材代碼         | 編號 | 特材代碼         |
|----|--------------|----|--------------|----|--------------|----|--------------|----|--------------|
| 1  | CBP010MEGASB | 2  | CBP011NTEGM4 | 3  | CBP0122545SB | 4  | CBP012535SHC | 5  | CBP012540SHC |
| 6  | CBP0138938SB | 7  | CBP0182926AB | 8  | CBP01AU729RB | 9  | CBP01BL729RB | 10 | CBP01BLUE1BB |
| 11 | CBP01BLUE2BB | 12 | CBP01CHRCCYV | 13 | CBP01DFX08JF | 14 | CBP01GAZSTBS | 15 | CBP01KANMETM |
| 16 | CBP01ML8STAB | 17 | CBP01MLVSTAB | 18 | CBP01PKE36BK | 19 | CBP01REBELSB | 20 | CBP01V1S1NAB |
| 21 | CBP01V7844AB | 22 | CBP01ZETANAB | 23 | CBP0510128AB | 24 | CBP05210CGAB | 25 | CBP06ELUT1AB |
| 26 | CBP06ELUT1BB | 27 | CBP06ELUT1BK | 28 | CBP06ELUT1HC | 29 | CBP06ELUT1QR | 30 | CBP06ELUT1RB |
| 31 | CBP06ELUT1TM | 32 | CBP06ELUT1YR | 33 | CBP06ELUT1YV | 34 | CBP06ELUT2BS | 35 | CBP06ELUT2SB |
| 36 | CBP06ELUT2TM | 37 | CBP06ELUT2YV | 38 | CBP06ELUT3AB | 39 | CBP06ELUT3BS | 40 | CBP06ELUT3M4 |
| 41 | CBP06ELUT4AB | 42 | CBP06ELUT4BS | 43 | CBP06ELUT4M4 | 44 | CBP06ELUT4SB | 45 | CBP06ELUT5AB |
| 46 | CBP06ELUT5M4 | 47 | CBP06ELUT5SB | 48 | CBP06ELUT7SB | 49 | CBP06ELUT9SB | 50 | CBP01LCMLXHC |
| 51 | CBP06ELUT2BB | 52 | CBP06ELUT2RB | 53 | CBP06ELUT6AB | 54 | CBP06ELUT6M4 | 55 | CBP06FREE1BS |