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 |
| **114.2.11** | **第10題** | **修訂附表、「冠狀動脈支架植入術」裝置之處置碼（2023年版冠狀動脈血管支架ICD-10-PCS）** | **12** |
| 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](#_Toc392256956)

[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](#_Toc392256957)

[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](#_Toc392256958)

[4.請問安胎轉生產個案，是以1個DRG或分成2個DRG给付？ 1](#_Toc392256959)

[5.MDC24與MDC1-MDC23同存時是否可比照擇權重高者？ 2](#_Toc392256961)

[6.何謂複合條件？ 2](#_Toc392256962)

[7.Tw-DRGs 分類表中各DRG的可解釋變異量(R2)不同，尤其80歲以上老人及MDC24多重外科，其R2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](#_Toc392256963)

[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](#_Toc392256964)

[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](#_Toc392256965)

[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](#_Toc392256966)

[11.開放性動脈廔管(PDA Patent ductus arteriosus)患者廔管大小所使用之特材費用差異很大，如何處理？ 5](#_Toc392256967)

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 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…………..…..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。 （103.7.1修訂）  （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。  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。  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给付？ | 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」。  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。 |
|  | 5.MDC24與MDC1-MDC23同存時是否可比照擇權重高者？ | 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。」  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。 |
|  | 6.何謂複合條件？  (105.3.30修訂) | 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。  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(R2)不同，尤其80歲以上老人及MDC24多重外科，其R2更小，在全部項目導入後，將產生科別間費用重分配的情形。 | 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。 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。   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。 |
|  | 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？  （104.12.1修訂) | 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。  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？  （103.7.1修訂）  （104.3.10修訂）  （104.6.1修訂）  （104.12.1修訂）  （105.3.30修訂）  （106.1.11修訂）  （114.2.11修訂） | 1. 考量DRG係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。 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。 3. 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)。 4. 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。 5. 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。 |
|  | 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？  (104.12.1修訂)  (112.6.19修訂) | 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≧2.0mm、<2.0mm進行閉塞術的個案拆分2項DRG碼。  2.≧2.0mm或<2.0mm導閉塞之處置碼相同，為避免混洧，<2.0mm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。 |
|  | 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? (103.7.15修訂)  (104.3.10修訂) | 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。 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。 |
|  | 13 MDC24多重外傷案件增加ISS(Injury severity score)分數  (104.12.1新增)  (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(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  (104.12.23新增)  (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  (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。  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/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  (104.12.23新增) | 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，本項暫不列入檢核勾稽：  「04U0001Above knee」、「04L0001Below knee one vessel」、「04L0002Below knee two vessel」、「04L0003Below knee three vessel or more」、「03U0001Upper arm」、「03L0001Forearm one vessel」、「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  (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(104.12.23新增)  (105.3.30修訂)  (112.6.19修訂) | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | MDC | DRG | 虛擬碼 | 中/英文 | | 01 | 01401-01406 | I600000  I600001  I600002  I600003  I600004  I600005  (虛擬診斷碼) | Modified Rankin scale 0  Modified Rankin scale 1  Modified Rankin scale 2  Modified Rankin scale 3  Modified Rankin scale 4  Modified Rankin scale 5 | | 05 | 11601- 11602 | 0200001  (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、11106 | 0200002  (虛擬處置碼) | 虛擬處置碼僅用於開放性動脈廔管(PDA)＜2.0MM進行閉塞術之個案。 | | 05 | 11605 | 0200003、0200004、0200005  (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 | | 05 | 11601  11602  11605 | 0200006  (虛擬處置碼) | 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、47903 | 04U0001  04L0001  04L0002  04L0003  03U0001  03L0001  03L0002  (虛擬處置碼) | Above knee  Below knee one vessel  Below knee two vessel  Below knee three vessel or more  Upper arm  Forearm one vessel  Forearm two vessel or more | | 23 | 46201-46204 | U000REH  (虛擬診斷碼) | 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。 | |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ~~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~~ | ~~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 |
| 表單的頂端  1 | 表單的底部  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 |