

全民健康保險醫療服務給付項目及支付標準部分診療項目修正規定

第二部 西醫

第一章 基本診療

第一節 門診診察費

通則：

九、全民健康保險醫療辦法第八條規定之同一療程疾病，各療程之診察費限申報一次，下列情形除外：

- (一)癌症放射線治療：每二週得申報一次。
- (二)高壓氧治療：每十次得申報一次。
- (三)減敏治療：每次得申報。

第三節 病房費

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
03001K	急性一般病床 (床/天) --病房費				v	598
03002A				v		532
03004B			v			532
03077K	--護理費 (第一天)				v	1027
03078A				v		905
03079B			v			850
03026K	--護理費 (第二天起)				v	790
03027A				v		696
03029B			v			654
	註：護理費為偏鄉醫院及符合全日平均護病比之加成項目。					
03005K	經濟病床 (床/天) --病房費				v	336
03006A				v		302
03008B			v			302
03080K	--護理費 (第一天)				v	729
03081A				v		644
03082B			v			573
03030K	--護理費 (第二天起)				v	561
03031A				v		495
03033B			v			441
	註：1.指每一病室設 <u>超過</u> 四床之病床。 2.護理費為偏鄉醫院及符合全日平均護病比之加成項目。					
03009K	嬰兒病床 (床/天) --病房費				v	1187
03023A				v		1083
03024B			v			1083
03083K	--護理費 (第一天)				v	2844
03084A				v		2594
03085B			v			2426
03034K	--護理費 (第二天起)				v	2188
03035A				v		1995
03036B			v			1866

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
	註：1.指足月出生四個月內或早於三十五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，以入住時之年齡判定。 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。 4.非註1之嬰兒住院者，以急性一般病床申報費用。					
03055K	精神急性一般病床(床/天) --病房費				v	598
03056A				v		532
03057B			v			532
03086K	--護理費(第一天)				v	1027
03087A				v		905
03088B			v			850
03058K	--護理費(第二天起)				v	790
03059A				v		696
03060B			v			654
	註：護理費為偏鄉醫院及符合全日平均護病比之加成項目。					
03061K	精神急性經濟病床(床/天) --病房費				v	336
03062A				v		302
03063B			v			302
03089K	--護理費(第一天)				v	729
03090A				v		644
03091B			v			573
03064K	--護理費(第二天起)				v	561
03065A				v		495
03066B			v			441
	註：1.指每一病室設 <u>超過</u> 四床之病床。 2.護理費為偏鄉醫院及符合全日平均護病比之加成項目。					
03067K	慢性病床(床/天) --病房費				v	336
03068A				v		302
03069B			v			302
03092K	--護理費(第一天)				v	393
03093A				v		346
03094B			v			270
03070K	--護理費(第二天起)				v	302

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
03071A				v		266
03072B			v			208
03014A	精神科加護病床(床/天) --病房費			v	v	1305
03025B			v			1305
03095A	--護理費(第一天)			v	v	2673
03096B			v			2474
03037A	--護理費(第二天起)			v	v	2056
03039B			v			1903
03016B	燒傷病房(床/天) --病房費		v	v	v	1246
03097B	--護理費(第一天)		v	v	v	1700
03040B	--護理費(第二天起)		v	v	v	1308
03017A	燒傷加護病床(床/天) --病房費			v	v	6495
03098A	--護理費(第一天)			v	v	13298
03041A	--護理費(第二天起) 註：1.C.V.P.處理費、矽砂床、監視器等費用已包括在所訂點數內，不得另計。 2.呼吸器、電擊、氧氣及C.V.P.置入等另按實際使用申報。 3.適應症：二度燒傷，燒傷面積成人大於全身百分之二十，兒童大於百分之十；或三度燒傷，燒傷面積成人大於全身百分之十，兒童大於百分之五。 4.申報費用時應檢附病歷摘要，並保存病人入出院時皮表處理之彩色照片，以備審核。			v	v	10229
03073A	急診觀察床(床/天) --病房費(第一天)			v	v	367
03074B			v			306
03075A	--護理費(第一天)			v	v	571
03076B			v			475
03018A	--病房費(第二天起)			v	v	167
03019B			v			167
03042A	--護理費(第二天起)			v	v	175
03043B			v			151
	註：1.急診留觀或待床病人，入住滿六小時始得申報。 2.留置超過一日(二十四小時)者，比照住院病房費申報方式，依算進不算出原則計算。 3.僅作注射點滴、輸血或休息者，不予支付。 4.山地離島地區病人因故無法後送而須於衛生所(室)留					

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
	觀者，依03019B及03074B「病床費」、03043B及03076B「護理費」申報。					
	隔離病床(床/天)					
	1.普通隔離病床					
03020B	--病房費		v	v	v	960
03101B	--護理費(第一天)		v	v	v	1593
03044B	--護理費(第二天起)		v	v	v	1225
	2.正壓隔離病床					
03021B	--病房費		v	v	v	1989
03102B	--護理費(第一天)		v	v	v	3301
03045B	--護理費(第二天起)		v	v	v	2539
	註：指對免疫缺乏之重症患者，具有保護免於受外界感染源侵犯之特殊設計之病床。					
	3.負壓隔離病床					
03051B	--病房費		v	v	v	1989
03103B	--護理費(第一天)		v	v	v	3301
03052B	--護理費(第二天起)		v	v	v	2539
	註：指對患有具傳染性疾病之病人，能夠不讓其病源體散布於社區或醫院內之特殊設計之病床。					
	核醫病床					
03053B	--病房費		v	v	v	2236
03099B	--護理費(第一天)		v	v	v	2714
03054B	--護理費(第二天起)		v	v	v	2088
	註：限行政院原子能委員會安全檢查及游離幅射測量合格之核醫病床申報					
	骨髓移植隔離病床(床/天)					
03022K	--病房費				v	5337
03100K	--護理費(第一天)				v	10925
03046K	--護理費(第二天起)				v	8404

編號	診療項目	丁級	丙級	乙級	甲級	支付點數
03010E	加護病床ICU (床/天)					
03011F	--病房費				v	2852
03012G			v			2406
03104E	--護理費 (第一天)				v	6131
03105F				v		5171
03106G			v			3868
03047E	--護理費 (第二天起)				v	4716
03048F				v		3978
03049G			v			2975
	<p>註：1.監視器、C.V.P.處理費等已包括在所訂點數內，不得另計。</p> <p>2.呼吸器、電擊、氧氣、C.V.P.置入及顱內壓監視置入等另按實際使用申報。</p> <p>3.使用加護病床患者以下列為限：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1)急性心肌梗塞患者，不穩定型心絞痛或狹心症患者。 2)急性心臟衰竭、急性腎臟衰竭、急性肝臟衰竭患者。 3)急性呼吸衰竭、呼吸窘迫、間歇性呼吸暫停或重度窒息需積極呼吸治療患者。 4)手術後仍需輔助性治療或生命徵象不穩定者。 5)危命性不整脈（含心搏暫停後）患者。 6)休克患者。 7)嚴重新陳代謝及電解質、水分不平衡患者或內分泌異常需加強監視患者。 8)急性中毒性昏迷患者。 9)肝硬化性肝昏迷患者。 10)胸腔外科、心臟外科及神經外科術後患者需加強醫療者。 11)腦中風、腦膜炎、腦炎等腦病變急性期，合併意識障礙或昏迷者。 12)癲癇重積症患者。 13)急性顱內壓增高危及生命者。 14)急性腦幹病變者。 15)敗血症或疑敗血症且生命徵象不穩定者。 16)新生兒黃膽過高需換血者。 17)出生體重低於一千五百公克之極度早產兒。 18)其他危篤重症危及生命者。 <p>4.入住加護病房之患者如符合下列條件，應予轉出：</p>					

編號	診療項目	丁 級	丙 級	乙 級	甲 級	支 付 點 數
	1)血液動力學值穩定者(生命徵象、中心靜脈壓、肺動脈楔壓、心輸出量···)。 2)脫離呼吸器。 3)病情穩定已不需使用特殊生理監測器者。 4)合併症已穩定控制者。 5)已脫離急性期不需加護醫療照護者。 6)家屬要求自動出院者。					

第八節 住院安寧療護

通則：

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，並應符合醫療機構設置標準第三條附表（一）醫院設置基準表之安寧病房設置規範，安寧病房應有曾接受安寧療護教育訓練之相關專責專科醫師一人以上，安寧病房之醫師、護理人員、社工人員皆需受過安寧療護教育訓練八十小時（含）以上。另繼續教育訓練時數為每年二十小時，並提供相關教育訓練證明予保險人各分區業務組。

三、收案條件：

（一）符合安寧緩和醫療條例得接受安寧緩和醫療照護之末期病人（必要條件）。

（二）符合下列任一疾病之病人（相關症狀條件詳附表）：

1. 癌症末期病人：

（1）確定病人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

A. 高血鈣（Hypercalcemia）

B. 脊髓壓迫（Spinal Cord compression）

C. 急性疼痛（Acute pain）

D. 嚴重呼吸困難（Dyspnea severe）

E. 惡性腸阻塞（Malignant bowel obstruction）

F. 出血（Bleeding）

G. 腫瘤（塊）潰瘍（Ulcerated mass；如 breast cancer，buccal cancer）

H. 嚴重嘔吐（Vomiting severe）

I. 發燒，疑似感染（Fever R/O Infection）

J. 癲癇發作（Seizure）

K. 急性譫妄（Delirium，acute）

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

2. 末期運動神經元病人：

（1）末期運動神經元病人，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。

A. 直接相關症狀：虛弱及萎縮、肌肉痙攣、吞嚥困難、呼吸困難。

B. 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）末期運動神經元病人，雖使用呼吸器，但已呈現瀕臨死亡徵象者。

3. 主要診斷為下列疾病，且已進入末期狀態者：

（1）老年期及初老期器質性精神病態

（2）其他腦變質

（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

（9）末期骨髓增生不良症候群（Myelodysplastic syndromes，MDS）

（10）末期衰弱老人

4.符合病人自主權利法第十四條第一項第二款至第五款所列臨床條件者。

5.罕見疾病或其他預估生命受限者。

- 七、病人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）或 RANKLigand 抑制劑（denosumab），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、當申報本章節之病人住院日數大於三十天以上者，且占該院當月總照護人數百分之五十以上者，採逐案審查。

附表

二、其他腦變質

嚴重神經疾病如：嚴重中風,嚴重腦傷,Multiple sclerosis,Parkinson's disease,Huntington's disease 等退化性疾病末期，合併以下狀況：

1. 末期腦變質病人，不需使用呼吸器維生者，病情急劇轉變造成病人極大不適時，如：
 - (1) 電解值不平衡(Electrolyte imbalance)
 - (2) 急性疼痛(Acute pain)
 - (3) 嚴重呼吸困難(Severe dyspnea)
 - (4) 惡性腸阻塞(Malignant bowel obstruction)
 - (5) 嚴重嘔吐(Severe vomiting)
 - (6) 發燒，疑似感染(Fever, suspect infection)
 - (7) 癲癇發作(Seizure)
 - (8) 急性瞻妄(Acute delirium)
 - (9) 瀕死狀態(Predying state)
2. 末期腦變質病人，雖使用呼吸器，但已呈現瀕臨死亡徵象者。

七、急性腎衰竭，未明示者

acute renal failure, unspecified

1. 已接受腎臟替代療法(血液透析、腹膜透析、腎臟移植)病人。
2. 病人因嚴重之尿毒症狀，經原腎臟照護團隊評估病人可能在近期內死亡。
3. 病人在自由意識的選擇與自主的決定下不願意，或因合併下列疾病狀況之一，不適合繼續接受長期透析治療或接受腎臟移植者：
 - (1) 其他重要器官衰竭及危及生命之合併症
 - (2) 長期使用呼吸器
 - (3) 嚴重感染性疾病合併各項危及生命之合併症
 - (4) 惡病質、或嚴重之營養不良危及生命者
 - (5) 惡性腫瘤末期病人
 - (6) 因老衰、其他系統性疾病，生活極度仰賴他人全時照顧，並危及生命者

八、慢性腎衰竭及腎衰竭，未明示者

本項適用主診斷 585 (慢性腎衰竭; chronic renal failure)及 586 (腎衰竭，未明示者; renal failure, unspecified)兩項疾病末期定義

1. 慢性腎臟病至末期腎臟病階段，尚未接受腎臟替代療法病人，屬慢性腎臟病(CKD)第4期、第5期病人(GFR<30ml/min/1.73m²)，或已接受腎臟替代療法(血液透析、腹膜透析、腎臟移植)病人。
2. 病人因嚴重之尿毒症狀，經原腎臟照護團隊評估病人可能在近期內死亡。
3. 病人在自由意識的選擇與自主的決定下不願意，或因合併下列疾病狀況之一，不適合新接受或繼續接受長期透析治療或腎臟移植者：
 - (1)其他重要器官衰竭及危及生命之合併症
 - (2)長期使用呼吸器
 - (3)嚴重感染性疾病合併各項危及生命之合併症
 - (4)惡病質、或嚴重之營養不良危及生命者
 - (5)惡性腫瘤末期病人
 - (6)因衰老、其他系統性疾病，生活極度仰賴他人全時照顧，並危及生命者

九、末期骨髓增生不良症候群 (Myelodysplastic Syndromes, MDS)

Myelodysplastic syndromes 骨髓分化不良症候群，若治療後血球持續長期低下，應長期輸血且合併臨床之不適應狀，經原團隊診治後評估為末期病人。

ICD-10-CM 代碼：D46(D46.0~D46.Z)

十、末期衰弱老人

1. 參考Supportive & Palliative Care Indicators Tool (SPICT) 評估符合收案條件者。
2. 不願意使用呼吸器維生者，病情急劇轉變造成病人極大不適時，如：
 - (1)電解質不平衡(Electrolyte imbalance)
 - (2)急性疼痛(Acute pain)
 - (3)嚴重呼吸困難(Severe dyspnea)
 - (4)惡性腸阻塞(Malignant bowel obstruction)
 - (5)嚴重嘔吐(Severe vomiting)
 - (6)發燒，疑似感染(Fever, suspect infection)
 - (7)癲癇發作(Seizure)
 - (8)急性瞻妄(Acute delirium)
 - (9)瀕死狀態(Predying state)
3. ICD-10-CM 代碼：R54

十一、符合病人自主權利法第十四條第一項第二款至第五款所列臨床條件者

1. 第十四條第一項第二款至第四款：

- (1) 處於不可逆轉之昏迷狀況
- (2) 永久植物人狀態 (ICD-10-CM代碼：R40.3)
- (3) 極重度失智 (CDR3分以上)

2. 第十四條第一項第五款：其他經中央主管機關公告之病人疾病狀況或痛苦難以忍受、疾病無法治癒且依當時醫療水準無其他合適解決方法之情形。(ICD-10-CM代碼如下)

- (1) 囊狀纖維化症：E84.9
- (2) 亨丁頓氏舞蹈症：G90.3
- (3) 脊髓小腦退化性動作協調障礙：G11.0、G11.1、G11.2、G11.3、G11.4、G11.8、G11.9、G31.2、G32.81、G32.89、G60.2、R27.0、R27.8
- (4) 脊髓性肌肉萎縮症：G12.9
- (5) 肌萎縮性側索硬化症：G12.21
- (6) 多發性系統萎縮症：G90.3
- (7) 裘馨氏肌肉失養症：G71.0
- (8) 肢帶型肌失養症：G71.0
- (9) Nemaline線狀肌肉病變：G71.2
- (10) 原發性肺動脈高壓：I27.0
- (11) 遺傳性表皮分解性水泡症：Q81.0、Q81.1、Q81.2、Q81.8、Q81.9
- (12) 先天性多發性關節攣縮症：Q74.3

十二、罕見疾病或其他預估生命受限者

1. 罕見疾病 (依據衛生福利部國民健康署公告罕見疾病名單暨 ICD-10-CM 編碼一覽表)，預估生命受限者。
2. 先天染色體異常疾病、先天畸形 (屬全民健康保險保險對象免自行負擔費用辦法第二條附表一之重大傷病項目第八類染色體異常、先天性畸形者)，預估生命受限者。
3. 源於周產期的病況 (P00-P96)，預估生命受限者。
4. 染色體異常 (如 Trisomy13、Trisomy18、或其他染色體異常合併多重器官先天異常：Q91.0~Q91.7、Q97.0~Q97.9)，預估無法活至成年者。
5. 嚴重之先天腦部異常 (如無腦症：Q00.0、神經系統先天性畸形：Q07.9)，預估無法活至成年者。

第二章 特定診療 Specific Diagnosis and Treatment

第一節 檢查 Laboratory Examination

第六項 免疫學檢查 Immunology Examination(12001-12213)

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
12213B	<p>HLA-B* 5801基因檢測 HLA-B* 5801 gene typing</p> <p>註：</p> <p>1.適應症：新使用Allopurinol 前且符合下列任一條件者：</p> <p>(1)尿酸製造過多之痛風。</p> <p>(2)經促尿酸排泄藥物使用最大耐受劑量後仍無法控制血液尿酸值6mg/dl 以下，需使用Allopurinol者。</p> <p>(3)具促尿酸排泄藥物使用禁忌症，如過敏、腎功能不全、肝功能不全等。</p> <p>(4)具尿酸成分之尿路結石病史。</p> <p>(5)接受化學治療之癌症病人用以預防急性尿酸引起腎病變。</p> <p>2.已連續使用Allopurinol一個月以上或曾使用Allopurinol累計滿三個月以上者，不予給付。</p> <p>3.為確保檢測品質，以LDT執行本項檢測，須具衛生福利部核准之實驗室開發檢測施行計畫。</p> <p>4.每人終生限給付一次，若檢測結果為陰性，且一個月內未開立Allopurinol者，不予給付；另檢測後一個月內未上傳檢測結果者，不予支付。</p> <p>5.內含一般材料費及檢測套組比率為百分之七十五。</p>		v	v	v	2343

第二十一項 內視鏡檢查 Endoscopy Examination(28001-28046)

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
28010B	小腸鏡檢查Enteroscopy 註：不得同時申報28046B。		v	v	v	3375
28046B	深部小腸內視鏡 Deep enteroscopy 註： 1.適應症（須符合以下任一條件）： (1)疑似小腸出血(suspected small bowel bleeding)：慢性消化道出血且高度懷疑小腸病變，經一次以上完整胃鏡及大腸內視鏡檢查，仍無法找出出血原因，且持續性貧血或斷斷續續血便或黑便者；或急性消化道不明原因出血，經一次以上完整胃鏡及大腸內視鏡檢查後，仍無法找出出血原因，且持續有血便或黑便者。 (2)小腸克隆氏症之診斷或治療(Small bowel Crohn's disease)。 (3)Celiac disease之診斷或追蹤(Assessment of Celiac disease)。 (4)遺傳性腸道息肉症之診斷或治療(Hereditary polyposis syndrome)。 (5)影像學上發現小腸病變，需病理學上確診或內視鏡治療者。 (6)小腸淋巴瘤或其他惡性腫瘤之診斷、治療及追蹤。 2.限住院使用。 3.限消化系內視鏡專科、兒科消化學專科及消化內視鏡外科專科醫師執行。 4.疑似小腸出血者，須檢附胃鏡及大腸內視鏡檢查報告資料。 5.不得同時申報28010B。 6.內含一般材料費及「小腸內視鏡外套管」比率為百分之四十八。		v	v	v	42721

第六節 治療處置 Therapeutic Treatment

第一項 處置費 Treatment

一、一般處置 General Treatment(47001~47107)

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
47031C	氣管內管插管 Endotracheal tube insertion 註： 1.麻醉插管不另支付。 2.急救插管比照申報。 3.提升兒童加成項目。 4.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數464點申報。 5.不得同時申報47105C、47106C。	v	v	v	v	835
47105C	影像導引氣管內管插管術 Video-Assisted Endotracheal Intubation 一疑似或確診之空氣或飛沫傳染性疾病 註： 1.適應症： (1)疑似或確診空氣或飛沫傳染法定傳染病、疑似或確診空氣或飛沫傳染其他傳染病。 (2)兒童（未滿十九歲）符合下列任一情形： A.困難氣道：頭頸部癌症、甲狀腺癌/副甲狀腺癌、氣道狹窄、頸椎骨關節相關的病變或處置、重大頭頸部外傷、張口困難、肥胖。 B.緊急狀況：OHCA、緊急插管(需有會診麻醉科、急診科、胸腔暨重症科或外傷科之會診紀錄)。 2.不得同時申報47031C、47106C。 3.內含一般材料費、「甦醒球」及「單次拋棄式影像喉頭鏡葉片」比率为百分之四十一。	v	v	v	v	2321
47106C	一困難氣道或緊急狀況 註： 1.適應症： 成人（十九歲以上）： (1)困難氣道：頭頸部癌症、甲狀腺癌/副甲狀腺癌、氣道狹窄、頸椎骨關節相關的病變或處置、重大頭頸部外傷、張口困難、肥胖。 (2)緊急狀況：OHCA、緊急插管(需有會診麻醉科、急診科、胸腔暨重症科或外傷科之會診紀錄)。 2.不得同時申報47031C、47105C。	v	v	v	v	1484

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
47107B	<p>成功移除長期留置鼻胃管並恢復經口進食</p> <p>註：</p> <p>1.適應症（須符合下列各項條件）：</p> <p>(1)因腦中風、神經疾病、頭頸部癌症、喉部疾病、老年退化、結構異常等原因，導致吞嚥功能障礙而置入鼻胃管長期留置達三個月以上者。</p> <p>(2)恢復以口進食並有相關評估紀錄且未重置鼻胃管一個月以上。</p> <p>2.限復健科、耳鼻喉科、神經科、小兒神經科專科醫師、牙醫師及語言治療師執行及申報。</p> <p>3.本項限由執行吞嚥等口腔功能訓練且成功移除長期留置鼻胃管之照護團隊人員申報。</p> <p>4.申報頻率：每人每年同一傷病限申報一次。</p>		v	v	v	3000

八、耳鼻喉處置 E.N.T. Treatment(54001-54045)

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
54011C	<p>鼻後部鼻流血處理</p> <p>Complicated epistaxis (Post.)</p> <p>註：不得同時申報65079B。</p>	v	v	v	v	1130

第二項 透析治療 DialysisTherapy(58001~58031)

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
58009B	<p>連續性可攜帶式腹膜透析 Continuous ambulatory peritoneal dialysis, CAPD</p> <p>1.初次CAPD病人指導費，CAPD instruction 註：1.限以經專案向保險人申請同意後之醫院申報。 2.限病人初次腹膜透析申報。 3.包括病人專門技術訓練，家屬指導及教材給予。</p>		v	v	v	2847
58010B	<p>2.CAPD病人輸液連接管更換材料費 CAPD single unit P.D. set transfer material fee 註：1.包括輸液管組更換準備包、導管管夾、輸液連接管、腹膜透析引流袋。 2.限術後使用CAPD病人申報。 3.植管當次四周內以申報一次為原則，若有特殊阻塞或感染需更換管路者，得另申報一次，最多以二次為限。</p> <p>3.腹膜透析追蹤處置費 Peritoneal Dialysis Follow up therapy</p>		v	v	v	600
58011C	(1)連續性可攜帶式腹膜透析 CAPD	v	v	v	v	8675
58017C	<p>(2)全自動腹膜透析 Automated peritoneal dialysis 註：1.包括： (1)醫護人員費 (nursing care) 5235點。 (2)特殊材料費 (CAPD special material) 440點。 (3)每月醫材消耗品 (monthly consumption) 1500點。 (4)每月檢查費 (monthly laboratory fee) 1500點。 2.每月申報一次。 3.病人改變治療模式(如腹膜透析改為血液透析)或停止腹膜透析治療者，則按比率扣除腹膜透析未治療天數費用。 4.病人因故住院仍持續接受腹膜透析治療，費用由住院之院所申報。 5.申報腹膜透析追蹤處置費應確實追蹤病人治療情形，病人由門診轉住院治療，住院醫院應聯繫原腹膜透析診治院所，告知病人住院期間、透析治療方式及儀器使用情形等，並於病歷記載。</p>	v	v	v	v	8675
58028C	<p>(3)全自動腹膜透析機相關費用-每日(APD dailyfee) 註：1.限長期使用全自動腹膜透析治療病人申報。 2.每日每一病人限申報一次。包含租金、保養、維修及管理費等費用。</p>	v	v	v	v	67
58012B	<p>4.連續性可攜帶式腹膜透析導管植入術。 CAPD,Tenckhoff catheter implantation 註：1.限以經專案向保險人申請同意後之醫院申報。 2.包含手術費及一般材料費。</p>		v	v	v	4284

第七節手術

第一項 皮膚 Integumentary System(62001-62072, 63017)

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
62020C	二氧化碳雷射手術 CO2 laser operation 註： 1.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。 2.不得同時申報65079B。	v	v	v	v	3213

第四項 呼吸器 Respiratory System

一、鼻 Nose(65001-65079)

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
65072B	鼻雷射手術 Nasal laser surgery 註： 1.須檢附經藥物治療三個月以上無效之證明。 2.不得同時申報65079B。		v	v	v	3108
65079B	內視鏡蝶腭動脈結紮術 Endoscopic Sphenopalatine Artery Ligation 註： 1.適應症：頑固性的後鼻出血，經保守治療(包括觀察、局部加壓、靜脈止血劑滴注及鼻內填塞止血)無效。 2.限耳鼻喉科專科醫師執行。 3.申報費用需檢附保守治療無效之證明、相關影像學報告或照片。 4.不得同時申報54011C、62020C及65072B。 5.一般材料費，得另加計百分之三。		v	v	v	6732

第六項 心臟及心包膜(68001-68057)

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
68057B	<p>經導管肺動脈瓣膜置換術 Transcatheter pulmonary valve implantation ,TPVI</p> <p>註：</p> <p>1.適應症：須符合下列四項條件。</p> <p>(1)法洛氏四重症手術後或主動脈瓣狹窄接受 Ross 術後，發生肺動脈瓣嚴重逆流，造成右心室擴大，或有心衰竭症狀者。</p> <p>(2)以磁振造影 MRI 檢查(至少具備以下任三項條件)：</p> <p>A.肺動脈瓣逆流指數(Pulmonary Regurgitation Index fraction > 30 %。</p> <p>B.右心室舒張末期容積 > 150 ml/m²。</p> <p>C.右心室舒張末期容積(End-diastolic Volume)/左心室舒張末期容積比大於1.7者或是右心室收縮末期容積 >80ml/m²。</p> <p>D.右心室收縮分率小於45%。</p> <p>(3)病人年齡十二歲以上，且體重三十公斤以上。</p> <p>(4)執行前須經兒童心臟內外科召開討論會議，並附上其會議紀錄。</p> <p>2.禁忌症：</p> <p>(1)右心室出口有形成 aneurysm 或肺動脈環大於32mm 或小於14mm 者。</p> <p>(2)冠狀動脈有異常途徑，繞於肺動脈基部後方或可能被植入瓣膜壓迫者。</p> <p>(3)殘留心室中膈缺損或任一側肺動脈嚴重狹窄需手術修補者。</p> <p>(4)合併左心室衰竭或冠狀動脈疾病需開刀者或放置血管支架。</p> <p>(5)嚴重肺動脈高壓(平均肺動脈壓大於等於30mmHg)。</p> <p>(6)任何感染症尚未痊癒者。</p> <p>(7)腎功能異常。</p> <p>3.醫院條件：</p> <p>(1)專任之兒童心臟內科及心臟外科醫師。</p> <p>(2)醫院每年需具三十例以上之先天性心臟病開心手術加上瓣膜手術之案例。</p> <p>(3)需具有心導管 X 光攝影機等級及高效率空氣過濾器至少 HEPA-10000等級之複合式(hybrid)手術室。</p> <p>4.醫師資格：</p> <p>(1)由符合下述資格之小兒心臟專科醫師執行，且經社團法人台灣兒童心臟學會核發認證。</p>		v	v	v	98957

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
	<p>A.具有小兒心臟專科醫師五年以上資格。</p> <p>B.具有三百例以上的先天性心臟病心導管介入手術的經驗</p> <p>C.須完成「經導管肺動脈瓣置換術」相關講習或操作訓練時數三十小時，並擔任手術第一助手五例以上。</p> <p>(2)須有心臟外科專科醫師隨時提供必要之緊急措施。</p> <p>(3)執行本項手術之醫院及醫師條件應向保險人申請核定。</p> <p>5.不得同時申報診療項目：暫時性人工心律調節器、心臟超音波掃描、體外循環心肺支持系統（編號68052B）、血氧EKG 監測，以及肺動脈瓣擴張術(編號68029B 及69033B)等項目。</p> <p>6.一般材料費，得加計百分之十一。</p> <p>7.需事前審查。</p>					

第十二項 泌尿及男性生殖

一、腎臟 Kidney(76001-76037)

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
76020B	<p>腎臟移植 Renal implantation</p> <p>註：一般材料費及器官保存液費用，得另加計百分之八十一。</p>		v	v	v	212256

第十三項 女性生殖

六、輸卵管 Oviduct(80603-80608)

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
80604C	輸卵管剝離術 Salpingolysis with microscopic 註： 1.為進行人工協助生殖技術而執行本項者，不予給付。 2.屬西醫基層總額： (1)適應症：因輸卵管沾黏而引起的腹部疼痛、腫脹，經保守性治療無效者。 (2)除山地離島地區外，基層院所限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	6665
80606C	輸卵管造口術 Salpingostomy without microscopic 註： 1.為進行人工協助生殖技術而執行本項者，不予給付。 2.屬西醫基層總額： (1)適應症：因輸卵管開口閉合而引起的腹部疼痛、腫脹、水樣分泌過多，經保守性治療無效者。 (2)除山地離島地區外，基層院所限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	10739

八、自然生產、剖腹產及流產 Deliverysection、Cesarean & Abortion (81001-81037)

通則：

剖腹產適應症如下（須符合下列任一情況）：

- 1.Fetal distress（須附胎兒監視器報告）。
- 2.Failure to progress in active labor（產程進展不良）。
- 3.APH（placenta previa, abruptio placenta）（產前出血）。
- 4.Malpresentation（including twin with malpresentation）（胎位不正）。
- 5.Cord prolapse（臍帶脫垂）。
- 6.Induction failure（催生失敗者）。
- 7.Active genital herpes（生殖道疱疹者）。
- 8.Previous C/S（前次剖腹產）。請註明前次剖腹產之理由，前次為自行要求剖腹產者，如無特殊理由須再度剖腹產者，僅得以自行要求剖腹產項目申報。
- 9.Previous uterine surgery（先前有子宮手術者）。
- 10.Vulvar and/or vaginal condyloma acuminata, diffuse（陰部或陰道長尖形濕疣）。
- 11.Treatable fetal anomalies（e.g.gastroschisis, omphalocele, hydrocephaly）（胎兒先天不正常可治療者）。

- 12.Preeclampsia (子癩前症) with Uncorrectable severe preeclampsia, HELLP syndrome, Eclampsia。
- 13.Extremely premature fetus<1500gm (限有 NICU 設備者) (嬰兒體重<1500 公克)。
- 14.Pelvic deformity (Sequal of poliomyelitis or traffic accident,etc.) (骨盤畸型)。
- 15.Fetal macrosomia (>4000gm EBW) (胎兒超音波預估體重過重>4000 公克)。
- 16.Cephalopelvic disproportion (CPD) (胎頭骨盆不對稱)。
- 17.Obstructive labor (e.g.myoma,ovarian tumor)。
- 18.Major medical complications (主要內科併發症)。
- 19.經診斷為 HIV (+) 者。
- 20.曾因陰道分娩造成四度裂傷併發肛門瘻管者。
- 21.多胞胎妊娠。
- 22.其他特殊適應症，但須詳細說明。

第十七項 視器 Visual System

五、虹膜及睫狀體 Iris & Ciliary body (85801~85823)

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
85823B	青光眼導管置入術 Glaucoma tube shunt surgery		v	v	v	9168

第十節 麻醉費 (96000~96030)

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
	半閉鎖式或閉鎖循環式氣管內插管全身麻醉法 Semi-closed or closed-circulative intratracheal intubation general anesthesia					
96020C	— 未滿二小時under 2 hours	v	v	v	v	3917
96029C	— 未滿二小時-以影像導引氣管內插管-疑似或確診空氣或飛沫傳染性疾病	v	v	v	v	5155
96030C	— 未滿二小時-以影像導引氣管內插管-困難氣道或緊急狀況	v	v	v	v	4597
96021C	— 二小時至四小時，每增加三十分鐘 2-4 hours,each 30 minutes added	v	v	v	v	895
96022C	— 超過四小時，每增加三十分鐘 over 4 hours,each 30 minutes added	v	v	v	v	1119
	註： 1.限麻醉科專科醫師施行。 2.牙科施行「半閉鎖式或閉鎖循環式氣管內插管全身麻醉法」須符合下列情況： (1)施行口腔顎面外科開刀房手術。 (2)智障、自閉症、重度以上身心障礙病人。 (3)兒童罹患全身性重大傷病或極端不合作，恐懼或焦慮，罹患廣泛的牙疾（含阻生齒）且無法獲得良好的門診治療，經行為控制無效，無法施行局部麻醉，須以全身麻醉進行牙科治療者，須事前專案向保險人申請。 3.96020C 不得同時申報 96029C、96030C。 4.96029C 適應症： (1)疑似或確診空氣或飛沫傳染法定傳染病、疑似或確診空氣或飛沫傳染其他傳染病。 (2)兒童（未滿十九歲）符合下列任一情形： A.困難氣道：頭頸部癌症、甲狀腺癌/副甲狀腺癌、氣道狹窄、頸椎骨關節相關的病變或處置、重大頭頸部外傷、張口困難、肥胖。 B.緊急狀況：心跳停止及呼吸窘迫之緊急插管。 (3)不得同時申報96020C、96030C。 5.96029C 內含一般材料費、「甦醒球」及「單次拋棄式影像喉頭鏡葉片」。 6.96030C適應症： (1)成人（十九歲以上）符合下列任一情形： A.困難氣道：頭頸部癌症、甲狀腺癌/副甲狀腺癌、氣道狹窄、頸椎骨關節相關的病變或處置、重大頭頸部外傷、張口困難、肥胖。 B.緊急狀況：心跳停止及呼吸窘迫之緊急插管。 (2)不得同時申報96020C、96029C。					

第四部 中醫

第一章 門診診察費

編號	診療項目	支付點數
	一般門診診察費	
	(一)中醫醫院評鑑合格或教學醫院評鑑合格(可收訓中醫職類中醫實習醫學生、新進中醫師)醫院，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)	
A82	—看診時聘有護理人員在場服務者	293
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	323
A41	—看診時聘有護理人員在場服務者，且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	508
A84	—看診時未聘有護理人員在場服務者	283
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	313
A42	—看診時未聘有護理人員在場服務者，且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	498
	2.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過五十人次部分(>50)	
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
A43	—看診時聘有護理人員在場服務者，且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	435
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
A44	—看診時未聘有護理人員在場服務者，且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	425
	(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三十人次以下部分(≤30)	
A01	—看診時聘有護理人員在場服務者	340
A11	—看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病連續處方	370
A45	—看診時聘有護理人員在場服務者，且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	560
A02	—看診時未聘有護理人員在場服務者	330
A12	—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	360
A46	—看診時未聘有護理人員在場服務者，且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	550
	2.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過三十人次，但在五十人次以下部分(31-50)	
A03	—看診時聘有護理人員在場服務者	230
A13	—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

編號	診療項目	支付點數
A47	一看診時聘有護理人員在場服務者，且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	475
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
A48	一看診時未聘有護理人員在場服務者，且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	465
	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
A49	一看診時聘有護理人員在場服務者，且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	415
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
A50	一看診時未聘有護理人員在場服務者，且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	405
	4.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過七十人次，但在一百五十人次以下部分(71-150)	
A07	一未開具慢性病連續處方	90
A17	一開具慢性病連續處方	120
A51	一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	325
	5.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過一百五十人次部分(>150)	
A08	一未開具慢性病連續處方	50
A18	一開具慢性病連續處方	80
A52	一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	305
	6.山地離島地區	
A09	一看診時聘有護理人員在場服務者	340
A19	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	370
A53	一看診時聘有護理人員在場服務者，且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	560
A10	一看診時未聘有護理人員在場服務者	330
A20	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	360
A54	一看診時未聘有護理人員在場服務者，且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	550

編號	診療項目	支付點數
	<p>註：1.所稱「看診時聘有護理人員在場服務者」，指看診時須有護理人員在場服務。申報費用須先報備護理人員執照及執業登記地點。院所應於費用年月次月二十日前，至健保資訊網服務系統(VPN)填報『護理人員跟診時段』，包含：護理人員姓名、身分證字號、跟診日期、跟診時間(應有明確時間點)、搭配之中醫師姓名及身分證字號暨中醫師排班時段等項，未填報者，不予支付該類診察費。</p> <p>2.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。若專任中醫師該月份均未看診，除通則七規定外，支援中醫師以看診合理量之最後一段支付點數申報。</p> <p>3.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。</p> <p>4.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。</p> <p>5.每月看診日數計算方式：一般門診診察費申報第(一)項者，每月實際看診日數超過二十三日者，以二十三日計；一般門診診察費申報第(二)項者，每月實際看診日數超過二十六日者，以二十六日計；位於「中醫門診總額醫療資源不足地區改善方案」施行區域、山地離島地區、花蓮縣及臺東縣之院所，每月以實際看診日數計。</p>	

第四章 針灸治療處置費

編號	診療項目	支付點數
D05	中度複雜性針灸 —另開內服藥	327
D06	—未開內服藥 註： 1.適應症： (1)附表 4.4.1 所列疾病。 (2)無附表 4.4.1 所列疾病，但有附表 4.4.2 所列特殊疾病者。 2.支付規範： (1)須針灸下列二個以上部位：頭、頸、前軀幹、後軀幹、背、腰、股、左上肢、左指、左腕、左肘、左上臂、左下臂、左肩、右上肢、右指、右腕、右肘、右上臂、右下臂、右肩、左下肢、左趾、左踝、左膝、左大腿、左小腿、右下肢、右趾、右踝、右膝、右大腿、右小腿。 (2)須合併以下任一輔助治療：CH01 拔罐治療、CH02 刮痧治療、CH03 熱療(含紅外線治療)、CH04 電療、CH05 放血治療、CH06 艾灸治療或 CH07 眼部特殊針灸。 (3)治療時間合計十分鐘以上。	327
D07	高度複雜性針灸 —另開內服藥	427
D08	—未開內服藥 註： 1.適應症： (1)附表 4.4.3 所列疾病。 (2)中度複雜性針灸適應症(附表 4.4.1)合併有附表 4.4.2 特殊疾病。 2.支付規範： (1)須針灸下列二個以上部位：頭、頸、前軀幹、後軀幹、背、腰、股、左上肢、左指、左腕、左肘、左上臂、左下臂、左肩、右上肢、右指、右腕、右肘、右上臂、右下臂、右肩、左下肢、左趾、左踝、左膝、左大腿、左小腿、右下肢、右趾、右踝、右膝、右大腿、右小腿。 (2)須合併以下任一輔助治療：CH01 拔罐治療、CH02 刮痧治療、CH03 熱療(含紅外線治療)、CH04 電療、CH05 放血治療、CH06 艾灸治療或 CH07 眼部特殊針灸。 (3)治療時間合計二十分鐘以上。	427

第五章 傷科治療處置費

編號	診療項目	支付點數
E01	一般傷科	
	—另開內服藥	227
E02	—未開內服藥	227
	註： 1.標準作業程序 (1)四診八綱辨證(含理學檢查)。 (2)診斷。 (3)傷科處置：傷科手法〔理筋手法(推、拿、揉、滾、按及其他方式)、正骨八法(摸、接、端、提、按、摩、推、拿及其他方式)]、冰敷、熱敷、藥布、外敷、固定及其他各類傷科處置。 2.適應症 (1)急慢性扭、挫、瘀傷：踝扭傷、腰扭傷、頸部扭傷等。 (2)肌腱炎：網球肘、棒球肩、腕部橈側腱鞘炎等。 (3)關節病變：類風濕性關節炎、退化性關節炎、僵直性關節炎、痛風、冰凍肩(凝肩)等。	
	中度複雜性傷科 通則： 1.適應症： (1)附表 4.5.1 所列疾病。 (2)無附表 4.5.1 所列疾病，但有附表 4.4.2 所列特殊疾病者。 2.支付規範： (1)須合併以下任一輔助治療：CH01 拔罐治療、CH02 刮痧治療、CH03 熱療(含紅外線治療)、CH04 電療、CH08 藥薰治療、CH09 膏布治療或 CH10 夾板固定治療。 (2)治療時間合計十分鐘以上。 (3)療程第二次-第六次以一般傷科(E01、E02)、一般針灸(D01、D02)、電針治療(D03、D04)、一般針灸合併一般傷科(F01、F02)、電針合併一般傷科(F18、F19)申報。 (4)不分療程(E13、E14)： A.限「全民健康保險中醫門診總額醫療資源不足地區改善方案」之巡迴醫療服務計畫(案件分類=25、特定治療項目代碼(一)=C6)及「全民健康保險中醫門診總額照護機構中醫醫療照護方案」(案件分類=22、特定治療項目代碼(一)=JR)申報。 B.前開計畫執行院所申報本項費用時，不得申報「一般傷科(E01、E02)」或「中度複雜性傷科-療程第一次(E03、E04)」。 療程第一次	
E03	—另開內服藥	427
E04	—未開內服藥	427
	不分療程	
E13	—另開內服藥	327
E14	—未開內服藥	327

編號	診療項目	支付點數
	<p>高度複雜性傷科一起始次</p> <p>通則：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 起始次治療處置：係指該病人受傷部位初次到醫療院所做之治療處置。 2. 後續治療處置以一般傷科(E01、E02)、一般針灸(D01、D02)、電針治療(D03、D04)、一般針灸合併一般傷科(F01、F02)、電針合併一般傷科(F18、F19)申報，但「全民健康保險中醫門診總額醫療資源不足地區改善方案」之巡迴醫療服務計畫(案件分類=25、特定治療項目代碼(一)=C6)及「全民健康保險中醫門診總額照護機構中醫醫療照護方案」(案件分類=22、特定治療項目代碼(一)=JR)，則以不分療程(E13、E14)申報。 3. 須合併以下任一輔助治療：CH01 拔罐治療、CH02 刮痧治療、CH03 熱療(含紅外線治療)、CH04 電療、CH08 藥薰治療、CH09 膏布治療或 CH10 夾板固定治療。 4. 治療時間合計二十分鐘以上。 5. 同一院所同一病人申報第二次「高度複雜性傷科一起始次」須為新發生損傷案件並載明發生原因及時間，並加強審查。 6. 同一院所對同一病人再次受傷之申報頻率限制： <ol style="list-style-type: none"> (1) 不同部位：每三個月限申報一次。 (2) 同一部位：每六個月限申報一次。 7. 申報時須註明傷科部位：頭、頸、前軀幹、後軀幹、背、腰、股、左上肢、左指、左腕、左肘、左上臂、左下臂、左肩、右上肢、右指、右腕、右肘、右上臂、右下臂、右肩、左下肢、左趾、左踝、左膝、左大腿、左小腿、右下肢、右趾、右踝、右膝、右大腿、右小腿。 	
E05	1. 多部位損傷一起始次 — 另開內服藥	877
E06	— 未開內服藥 註：適應症詳附表 4.5.2。	877
E07	2. 中度複雜性傷科合併特殊疾病一起始次 — 另開內服藥	877
E08	— 未開內服藥 註：適應症為中度複雜性傷科適應症(附表 4.5.1)且合併有特殊疾病(附表 4.4.2)。	877
E09	3. 脫臼整復復位一起始次 — 另開內服藥	1177
E10	— 未開內服藥 註： 1. 適應症詳附表 4.5.3。 2. 起始次定義含再次復位。	1177

編號	診療項目	支付點數
E11	4.骨折復位一起始次 —另開內服藥	1277
E12	—未開內服藥 註： 1.適應症詳附表 4.5.4。 2.起始次定義含再次接骨。	1277

第六章 針灸合併傷科治療處置費

通則：

四、本章所列不分療程（F69、F70、F73、F74、F77、F78、F81、F82）及針灸(電針)合併高度複雜性傷科後續治療（F71、F72、F75、F76、F79、F80、F83、F84）限「全民健康保險中醫門診總額醫療資源不足地區改善方案」之巡迴醫療服務計畫(案件分類=25、特定治療項目代碼(一)=C6)及「全民健康保險中醫門診總額照護機構中醫醫療照護方案」(案件分類=22、特定治療項目代碼(一)=JR)申報。

編號	診療項目	支付點數
F01	一般針灸合併一般傷科	
	--另開內服藥	227
F02	--未開內服藥	227
F03	一般針灸合併中度複雜性傷科	
	--療程第一次	427
F04	--療程第二至六次—另開內服藥	227
F05	--療程第二至六次—未開內服藥	227
F69	--不分療程—另開內服藥	327
F70	--不分療程—未開內服藥	327
F06	一般針灸合併高度複雜性傷科(1.多部位損傷)	
	--起始次	877
F07	--後續治療—另開內服藥	227
F08	--後續治療—未開內服藥	227
F09	一般針灸合併高度複雜性傷科(2.中度複雜性傷科合併特殊疾病)	
	--起始次	877
F10	--後續治療—另開內服藥	227
F11	--後續治療—未開內服藥	227
F12	一般針灸合併高度複雜性傷科(3.脫臼)	
	--起始次	1177
F13	--後續治療—另開內服藥	227
F14	--後續治療—未開內服藥	227
F15	一般針灸合併高度複雜性傷科(4.骨折)	
	--起始次	1277
F16	--後續治療—另開內服藥	227
F17	--後續治療—未開內服藥	227
F71	一般針灸合併高度複雜性傷科	
	--後續治療—另開內服藥	327
F72	--後續治療—未開內服藥	327

編號	診療項目	支付點數
F18	電針合併一般傷科 --另開內服藥	227
F19	--未開內服藥	227
F20	電針合併中度複雜性傷科 --療程第一次	427
F21	--療程第二至六次—另開內服藥	227
F22	--療程第二至六次—未開內服藥	227
F73	--不分療程—另開內服藥	327
F74	--不分療程—未開內服藥	327
F23	電針合併高度複雜性傷科(1.多部位損傷) --起始次處置治療	877
F24	--後續治療—另開內服藥	227
F25	--後續治療—未開內服藥	227
F26	電針合併高度複雜性傷科(2.中度複雜性傷科合併特殊疾病) --起始次	877
F27	--後續治療—另開內服藥	227
F28	--後續治療—未開內服藥	227
F29	電針合併高度複雜性傷科(3.脫臼) --起始次	1177
F30	--後續治療—另開內服藥	227
F31	--後續治療—未開內服藥	227
F32	電針合併高度複雜性傷科(4.骨折) --起始次	1277
F33	--後續治療—另開內服藥	227
F34	--後續治療—未開內服藥	227
F75	電針合併高度複雜性傷科 --後續治療—另開內服藥	327
F76	--後續治療—未開內服藥	327
F35	中度複雜性針灸合併一般傷科 --另開內服藥	327
F36	--未開內服藥	327
F37	中度複雜性針灸合併中度複雜性傷科 --療程第一次	427
F38	--療程第二至六次—另開內服藥	327
F39	--療程第二至六次—未開內服藥	327
F77	--不分療程—另開內服藥	327
F78	--不分療程—未開內服藥	327

編號	診療項目	支付點數
	中度複雜性針灸合併高度複雜性傷科(1.多部位損傷)	
F40	--起始次	877
F41	--後續治療—另開內服藥	327
F42	--後續治療—未開內服藥	327
	中度複雜性針灸合併高度複雜性傷科(2.中度複雜性傷科合併特殊疾病)	
F43	--起始次	877
F44	--後續治療—另開內服藥	327
F45	--後續治療—未開內服藥	327
	中度複雜性針灸合併高度複雜性傷科(3.脫臼)	
F46	--起始次	1177
F47	--後續治療—另開內服藥	327
F48	--後續治療—未開內服藥	327
	中度複雜性針灸合併高度複雜性傷科(4.骨折)	
F49	--起始次	1277
F50	--後續治療—另開內服藥	327
F51	--後續治療—未開內服藥	327
	中度複雜性針灸合併高度複雜性傷科	
F79	--後續治療—另開內服藥	327
F80	--後續治療—未開內服藥	327
	高度複雜性針灸合併一般傷科	
F52	--另開內服藥	427
F53	--未開內服藥	427
	高度複雜性針灸合併中度複雜性傷科	
F54	--療程第一次	427
F55	--療程第二至六次—另開內服藥	427
F56	--療程第二至六次—未開內服藥	427
F81	--不分療程—另開內服藥	427
F82	--不分療程—未開內服藥	427
	高度複雜性針灸合併高度複雜性傷科(1.多部位損傷)	
F57	--起始次	877
F58	--後續治療—另開內服藥	427
F59	--後續治療—未開內服藥	427
	高度複雜性針灸合併高度複雜性傷科(2.中度複雜性傷科合併特殊疾病)	
F60	--起始次	877
F61	--後續治療—另開內服藥	427
F62	--後續治療—未開內服藥	427

編號	診療項目	支付點數
F63	高度複雜性針灸合併高度複雜性傷科(3.脫臼) --起始次	1177
F64	--後續治療—另開內服藥	427
F65	--後續治療—未開內服藥	427
	高度複雜性針灸合併高度複雜性傷科(4.骨折)	
F66	--起始次	1277
F67	--後續治療—另開內服藥	427
F68	--後續治療—未開內服藥	427
	高度複雜性針灸合併高度複雜性傷科	
F83	--後續治療—另開內服藥	427
F84	--後續治療—未開內服藥	427

第八章 特定疾病門診加強照護

通則：

一、個案適用範圍：

(一)小兒氣喘疾病門診加強照護：年齡未滿十三歲之氣喘疾病(ICD-10：J45)患者，並於病歷中檢附西醫診斷證明或肺功能檢查報告。

(二)小兒腦性麻痺疾病門診加強照護：年齡未滿十三歲之腦性麻痺疾病(ICD-10-CM：G80)患者。

(三)腦血管疾病(ICD-10-CM：G45.0-G46.8、I60-I68)、顱腦損傷(ICD-10-CM：S02.1-S02.4、S02.6-S02.9、S06.0-S06.9)及脊髓損傷(ICD-10-CM：S14.0-S14.1、S24.0-S24.1、S34.0-S34.1)疾病門診加強照護：自診斷日起二年內之患者。

六、為避免病人重複收案，醫事人員收治病後應於保險人健保資訊網服務系統(VPN)登錄個案之基本資料，已被其他院所收案照護、不符適應症或已達結案條件者，不得收案。另腦血管疾病、顱腦損傷及脊髓損傷每季至少需於VPN填報巴氏量表分數乙次。

七、病人經加強照護病程穩定後，應教育病人自我照護，改按一般服務提供醫療照護；(1)小兒氣喘疾病門診加強照護穩定之指標詳附表 4.8.2 說明。(2)腦血管疾病、顱腦損傷及脊髓損傷門診以巴氏量表測量連續二季未改善之患者應改按一般服務提供服務。

編號	診療項目	支付點數
C05	特定疾病門診加強照護處置費--腦血管疾病、顱腦損傷及脊髓損傷(治療處置一至三次) 註1：每月限申報一次，照護處置費包括中醫醫療診察費、執行針灸治療或傷科治療。首次收案即需進行衛教及巴氏量表，之後每三個月至少施行衛教及評估巴氏量表一次。 註2：藥費及藥品調劑費依本部第二、三章規定辦理。	2000
C06	特定疾病門診加強照護處置費--腦血管疾病、顱腦損傷及脊髓損傷(治療處置四至六次) 註1：每月限申報一次，照護處置費包括中醫醫療診察費、執行針灸治療或傷科治療。首次收案即需進行衛教及巴氏量表，之後每三個月至少施行衛教及評估巴氏量表一次。 註2：藥費及藥品調劑費依本部第二、三章規定辦理。	3500
C07	特定疾病門診加強照護處置費--腦血管疾病、顱腦損傷及脊髓損傷(治療處置七至九次) 註1：每月限申報一次，照護處置費包括中醫醫療診察費、執行針灸治療或傷科治療。首次收案即需進行衛教及巴氏量表，之後每三個月至少施行衛教及評估巴氏量表一次。 註2：藥費及藥品調劑費依本部第二、三章規定辦理。	5500

編號	診療項目	支付點數
C08	<p>特定疾病門診加強照護處置費--腦血管疾病、顱腦損傷及脊髓損傷(治療處置十至十二次)</p> <p>註1：每月限申報一次，照護處置費包括中醫醫療診察費、執行針灸治療或傷科治療。首次收案即需進行衛教及巴氏量表，之後每三個月至少施行衛教及評估巴氏量表一次。</p> <p>註2：藥費及藥品調劑費依本部第二、三章規定辦理。</p>	7500
C09	<p>特定疾病門診加強照護處置費--腦血管疾病、顱腦損傷及脊髓損傷(治療處置十三次以上)</p> <p>註1：每月限申報一次，照護處置費包括中醫醫療診察費、執行針灸治療或傷科治療。首次收案即需進行衛教及巴氏量表，之後每三個月至少施行衛教及評估巴氏量表一次。</p> <p>註2：藥費及藥品調劑費依本部第二、三章規定辦理。</p>	9500

附表 4.5.2 高度複雜性傷科(多部位損傷)適應症

說明：損傷包含鈍傷(挫傷)(Contusion)，表淺損傷(superficial injury)，壓砸傷(Crushing injury)，擦傷(Abrasion)，拉傷(Strain)，扭傷(Sprain)，同時病歷主訴內容，診斷疾病須記載大於(含)兩個損傷部位。

ICD-10-CM	中文病名
M02.39	雷特病之關節病變及有關病態，多處部位
M35.2	畢賽徵候群之關節病變，多處部位
M13.89	更年期關節炎，多處部位
M12.89	其他明示之關節病變,多處部位
M12.9	未明示之關節病變，多處部位
M24.10	關節軟骨疾患，多處部位
M24.50	關節緊縮，多處部位
M24.60	關節粘連，多處部位
M24.80	其他關節障礙，他處未歸類，多處部位
M24.9	未明示之關節障礙，多處部位
M12.39	復發性風濕，多處部位
M25.50	關節痛，多處部位
M25.60	關節僵直，他處未歸類者，多處部位
R26.2	行走障礙，多處部位
M25.9	未明示之關節疾患，多處部位
S00.00	頭皮表淺損傷
S00.01	頭皮擦傷
S00.03	頭皮鈍傷
S00.1	眼瞼及眼周圍區域鈍傷
S00.20	眼瞼及眼周圍區域的表淺損傷
S00.21	眼瞼及眼周圍區域擦傷
S00.30	鼻子表淺損傷
S00.31	鼻子擦傷
S00.33	鼻子鈍傷
S00.40	耳表淺損傷
S00.41	耳擦傷
S00.43	耳鈍傷
S00.50	唇及口腔未明示表淺損傷
S00.51	唇及口腔擦傷
S00.53	唇及口腔鈍傷
S00.80	頭部其他部位表淺損傷
S00.81	頭部其他部位擦傷
S00.83	頭部其他部位鈍傷
S00.90	頭部未明示部位表淺損傷
S00.91	頭部未明示部位擦傷

ICD-10-CM	中文病名
S00.93	頭部未明示部位鈍傷
S03.4	下頷扭傷
S03.8	頭部其他關節及韌帶扭傷
S03.9	頭部未明示關節及韌帶扭傷
S05.0	結膜及角膜損傷未伴有異物
S05.1	眼球及眼眶組織鈍傷
S06.31	右側大腦鈍傷及撕裂傷
S06.32	左側大腦挫傷及裂傷
S06.33	大腦挫傷及裂傷，未明示側性
S06.37	小腦挫傷，裂傷及出血
S06.38	腦幹挫傷，裂傷及出血
S07	頭部壓砸傷
S09.10	頭部肌肉及肌腱損傷
S09.11	頭部肌肉及肌腱拉傷
S09.19	頭部肌肉及肌腱其他特定損傷
S09.8	頭部其他特定損傷
S09.9	臉部及頭部損傷
S10.0	咽喉挫傷
S10.11	咽喉擦傷
S10.80	頸部其他特定部位表淺性損傷
S10.81	頸部其他特定部位擦傷
S10.83	頸部其他特定部位挫傷
S10.90	頸部表淺性損傷
S10.91	頸部擦傷
S10.93	頸部挫傷
S13.4	頸椎韌帶扭傷
S13.5	甲狀腺區域扭傷
S13.8	頸部其他部位之關節和韌帶扭傷
S13.9	頸部未明示部位關節和韌帶扭傷
S16.1	頸部肌肉，筋膜和肌腱拉傷
S17	頸部壓砸傷
S19	頸部其他特定及未明示損傷
S20.0	乳房挫傷
S20.11	乳房擦傷
S20.2	胸部挫傷
S20.30	前胸壁表淺性損傷
S20.31	前胸壁擦傷
S20.40	後胸壁表淺性損傷
S20.41	後胸壁擦傷

ICD-10-CM	中文病名
S20.90	胸部表淺性損傷
S20.91	胸部擦傷
S23.3	胸椎韌帶扭傷
S23.4	肋骨及胸骨扭傷
S23.8	胸部其他特定部位扭傷
S23.9	胸部未明示部位扭傷
S29.00	胸部肌肉和肌腱未明示之損傷
S29.01	胸部肌肉和肌腱扭傷
S29.09	胸部肌肉和肌腱其他損傷
S29.8	胸部其他特定損傷
S29.9	胸部未明示損傷
S30.0	下背和骨盆挫傷
S30.1	腹壁挫傷
S30.2	外生殖器官挫傷
S30.3	肛門挫傷
S30.810	下背部和骨盆擦傷
S30.811	腹壁擦傷
S30.91	下背部和骨盆未明示表淺性損傷
S30.92	腹壁未明示表淺性損傷
S33.5	腰(部)脊椎[腰椎]韌帶扭傷及拉傷(勞損)
S33.6	薦髂骨間關節扭傷及拉傷(勞損)
S33.8	腰(部)脊椎[腰椎]與骨盆(腔)其他部位的扭傷及拉傷(勞損)
S33.9	腰(部)脊椎[腰椎]與骨盆(腔)未明示部位的扭傷及拉傷(勞損)
S38.1	腹部、下背部及骨盆壓砸傷
S39.00	腹部、下背部及骨盆肌肉, 筋膜及韌帶損傷
S39.01	腹部, 下背部及骨盆肌肉、筋膜及韌帶拉傷
S39.09	腹部、下背部及骨盆之肌肉、筋膜及韌帶其他損傷
S40.0	肩膀和上臂挫傷
S40.21	肩膀擦傷
S40.81	上臂擦傷
S40.9	肩膀及上臂表淺性損傷
S43.40	肩關節扭傷
S43.41	喙突肱骨間(韌帶)扭傷
S43.42	旋轉環膜囊扭傷
S43.49	肩關節其他扭傷
S43.5	肩胛峰鎖骨間關節扭傷
S43.6	肩胛峰鎖骨間關節扭傷
S43.8	肩帶其他特定部位扭傷
S43.9	肩帶未明示部位扭傷

ICD-10-CM	中文病名
S46.00	右側肩部旋轉肌環肌肉和肌腱損傷
S46.01	肩部旋轉肌環肌肉和肌腱拉傷
S46.09	肩部旋轉肌環肌肉和肌腱其他損傷
S46.10	二頭肌長頭部肌肉、筋膜和肌腱損傷
S46.11	二頭肌長頭部肌肉、筋膜和肌腱拉傷
S46.19	二頭肌長頭部肌肉、筋膜和肌腱其他損傷
S46.20	二頭肌其他部位肌肉、筋膜和肌腱損傷
S46.21	二頭肌其他部位肌肉、筋膜和肌腱拉傷
S46.29	二頭肌其他部位肌肉、筋膜和肌腱其他損傷
S46.30	三頭肌肌肉、筋膜和肌腱損傷
S46.31	三頭肌肌肉、筋膜和肌腱拉傷
S46.39	三頭肌肌肉、筋膜和肌腱其他損傷
S46.80	手臂肩及上臂區位其他肌肉、筋膜和肌腱損傷
S46.81	肩及上臂區位其他肌肉、筋膜和肌腱拉傷
S46.89	肩及上臂區位其他肌肉、筋膜和肌腱損傷
S46.90	肩及上臂區位肌肉、筋膜和肌腱損傷
S46.91	肩及上臂區位未明示肌肉、筋膜和肌腱拉傷
S46.99	肩及上臂區位未明示肌肉、筋膜和肌腱其他損傷
S47	肩部和上臂壓砸傷
S50.0	手肘挫傷
S50.1	前臂挫傷
S50.31	手肘擦傷
S50.81	前臂擦傷
S50.9	手肘及前臂表淺性損傷
S53.4	手肘扭傷
S56.00	前臂區位拇指屈肌、筋膜及肌腱損傷
S56.01	前臂區位拇指屈肌、筋膜及肌腱拉傷
S56.09	前臂區位拇指屈肌、筋膜及肌腱其他損傷
S56.10	前臂區位其他及未明示手指屈肌、筋膜及肌腱損傷
S56.19	前臂區位其他及未明示手指屈肌、筋膜及肌腱其他損傷
S56.20	前臂區位其他屈肌、筋膜及肌腱損傷
S56.21	前臂區位其他屈肌、筋膜及肌腱拉傷
S56.29	前臂區位其他屈肌、筋膜及肌腱其他損傷
S56.30	前臂區位拇指伸展肌或外展肌、筋膜及肌腱損傷
S56.31	前臂區位拇指伸展肌或外展肌、筋膜及肌腱拉傷
S56.39	前臂區位拇指伸展肌或外展肌、筋膜及肌腱其他損傷
S56.40	前臂區位其他及未明示手指伸展肌或外展肌、筋膜及肌腱損傷
S56.41	前臂區位未明示手指伸展肌或外展肌、筋膜及肌腱拉傷
S56.49	前臂區位其他及未明示手指伸展肌或外展肌、筋膜及肌腱其他損傷

ICD-10-CM	中文病名
S56.50	前臂區位其他伸展肌或外展肌、筋膜及肌腱損傷
S56.51	前臂區位其他伸展肌或外展肌、筋膜及肌腱拉傷
S56.59	前臂區位其他伸展肌或外展肌、筋膜及肌腱其他損傷
S56.80	前臂區位其他肌肉、筋膜及肌腱損傷
S56.81	前臂區位其他肌肉、筋膜及肌腱拉傷
S56.89	前臂區位其他肌肉、筋膜及肌腱其他損傷
S56.90	前臂區位未明示肌肉、筋膜及肌腱損傷
S56.91	前臂區位未明示肌肉、筋膜及肌腱拉傷
S56.99	前臂區位未明示肌肉、筋膜及肌腱其他損傷
S57	手肘及前臂壓砸傷
S60.0	手指挫傷未伴有指甲受損
S60.1	手指挫傷伴有指甲受損
S60.2	腕部及手部挫傷
S60.31	拇指擦傷
S60.41	手指擦傷
S60.51	手部擦傷
S60.81	腕部擦傷
S60.9	腕部、手部及手指表淺性損傷
S63.5	腕部其他及未明示扭傷
S63.6	手指其他及未明示扭傷
S63.8	腕部及手部其他部位扭傷
S63.9	腕部及手部未明示部位扭傷
S66.00	拇指腕部及手部區位長屈肌、筋膜及肌腱損傷
S66.01	拇指腕部及手部區位長屈肌、筋膜及肌腱拉傷
S66.09	拇指腕部及手部區位長屈肌、筋膜及肌腱其他特定損傷
S66.10	其他及未明手指腕部及手部區位屈肌、筋膜及肌腱損傷
S66.11	其他或未明示手指腕部及手部區位屈肌、筋膜及肌腱拉傷
S66.19	其他或未明示手指腕部及手部區位屈肌、筋膜及肌腱其他損傷
S66.20	拇指腕部及手部區位伸指肌、筋膜及肌腱損傷
S66.21	拇指腕部及手部區位伸指肌、筋膜及肌腱拉傷
S66.29	拇指腕部及手部區位伸指肌、筋膜及肌腱其他特定損傷
S66.30	其他或未明示手指腕部及手部區位伸指肌、筋膜及肌腱損傷
S66.31	其他或未明示手指腕部及手部區位伸指肌、筋膜及肌腱拉傷
S66.39	其他及未明示手指腕部及手部區位伸指肌肉、筋膜及肌腱其他損傷
S66.40	拇指內腕部及手部區位肌肉、筋膜及肌腱損傷
S66.41	拇指內腕部及手部區位肌肉、筋膜及肌腱拉傷
S66.49	拇指內腕部及手部區位肌肉、筋膜及肌腱其他特定損傷
S66.50	食指內腕部及手部區位肌肉、筋膜及肌腱損傷
S66.51	其他及未明示手指內腕部及手部區位肌肉、筋膜及肌腱拉傷

ICD-10-CM	中文病名
S66.59	其他及未明示手指內腕部及手部區位肌肉、筋膜及肌腱其他損傷
S66.80	腕部及手部其他特定肌肉、筋膜及肌腱損傷
S66.81	腕部及手部其他特定肌肉、筋膜及肌腱拉傷
S66.89	腕部及手部其他特定肌肉、筋膜及肌腱其他損傷
S66.90	腕部及手部未明示肌肉、筋膜及肌腱損傷
S66.91	腕部及手部未明示肌肉、筋膜及肌腱拉傷
S66.99	腕部及手部未明示肌肉、筋膜及肌腱其他損傷
S67	腕部、手部及手指壓砸傷
S69	腕部、手部及手指其他及未明示損傷
S70.0	髖部挫傷
S70.1	大腿挫傷
S70.21	髖部擦傷
S70.31	大腿擦傷
S70.34	大腿外部壓傷
S70.9	髖部及大腿表淺性損傷
S73.1	髖部扭傷
S76.00	髖部肌肉、筋膜及肌腱損傷
S76.01	髖部肌肉、筋膜及肌腱拉傷
S76.09	髖部肌肉、筋膜及肌腱其他特定損傷
S76.10	股四頭肌、筋膜及肌腱損傷
S76.11	股四頭肌、筋膜及肌腱拉傷
S76.19	股四頭肌、筋膜及肌腱其他特定損傷
S76.20	大腿內收肌、筋膜及肌腱損傷
S76.21	大腿內收肌、筋膜及肌腱拉傷
S76.29	大腿內收肌、筋膜及肌腱其他損傷
S76.30	大腿區位後側肌肉群之肌肉、筋膜及肌腱損傷
S76.31	大腿區位後側肌肉群之肌肉、筋膜及肌腱拉傷
S76.39	大腿區位後側肌肉群之肌肉、筋膜及肌腱其他特定損傷
S76.80	大腿區位其他特定肌肉、筋膜及肌腱損傷
S76.81	大腿區位其他特定肌肉、筋膜及肌腱拉傷
S76.89	大腿區位其他特定肌肉、筋膜及肌腱其他損傷
S76.90	大腿區位未明示肌肉、筋膜及肌腱損傷
S76.91	大腿區位未明示肌肉、筋膜及肌腱拉傷
S76.99	大腿區位未明示肌肉、筋膜及肌腱其他特定損傷
S77	髖部及大腿壓砸傷
S80.0	膝部挫傷
S80.1	小腿挫傷
S80.21	膝部擦傷
S80.81	小腿擦傷

ICD-10-CM	中文病名
S80.9	膝部及小腿表淺性損傷
S83.4	膝部副韌帶扭傷
S83.5	膝部十字韌帶扭傷
S83.6	上脛腓關節面及韌帶扭傷
S83.8	膝部其他特定部位扭傷
S83.9	膝部未明示部位扭傷
S86.00	阿基里斯跟腱損傷
S86.01	阿基里斯跟腱扭傷
S86.09	阿基里斯跟腱其他特定損傷
S86.10	小腿後肌群肌肉及肌腱損傷
S86.11	小腿後肌群肌肉及肌腱扭傷
S86.19	小腿後肌群其他肌肉及肌腱其他損傷
S86.20	小腿前肌群肌肉及肌腱損傷
S86.21	小腿前肌群肌肉及肌腱扭傷
S86.29	小腿前肌群肌肉及肌腱其他損傷
S86.30	小腿腓肌群肌肉及肌腱損傷
S86.31	小腿腓肌群肌肉及肌腱扭傷
S86.39	小腿腓肌群肌肉及肌腱其他損傷
S86.80	小腿其他肌肉及肌腱損傷
S86.81	小腿其他肌肉及肌腱扭傷
S86.89	小腿其他肌肉及肌腱其他損傷
S86.90	小腿未明示肌肉及肌腱損傷
S86.91	小腿未明示肌肉及肌腱扭傷
S86.99	小腿未明示肌肉及肌腱其他損傷
S87	小腿壓砸傷
S90.0	踝部挫傷
S90.1	腳趾挫傷未伴有趾甲損傷
S90.2	腳趾挫傷伴有趾甲損傷
S90.3	足部挫傷
S90.41	腳趾擦傷
S90.51	踝部擦傷
S90.81	足部擦傷
S90.9	踝部，足部及腳趾表淺性損傷
S93.4	踝部拉傷
S93.5	腳趾扭傷
S93.6	足部扭傷
S96.00	踝部及足部區位姆長屈肌和肌腱損傷
S96.01	踝部及足部區位姆長屈肌和肌腱拉傷
S96.09	踝部及足部區位姆長屈肌和肌腱其他損傷

ICD-10-CM	中文病名
S96.10	踝部及足部區位姆長伸肌和肌腱損傷
S96.11	踝部及足部區位肌腱之姆長伸肌和肌腱扭傷
S96.19	踝部及足部區位姆長伸肌和肌腱其他特定損傷
S96.20	踝部及足部區位內在肌和肌腱損傷
S96.21	踝部及足部區位內在肌和肌腱拉傷
S96.29	踝部及足部區位內在肌和肌腱其他特定損傷
S96.80	踝部及足部區位其他特定肌肉和肌腱損傷
S96.81	踝部及足部區位其他特定肌肉和肌腱拉傷
S96.89	踝部及足部區位其他特定肌肉和肌腱其他特定損傷
S96.90	踝部及足部區位未明示肌肉和肌腱損傷
S96.91	踝部及足部區位未明示肌肉和肌腱拉傷
S96.99	踝部及足部區位未明示肌肉和肌腱其他特定損傷
S97	踝部及足部壓砸傷
S99	踝部和足部其他特定損傷

第五部 居家照護及精神病患者社區復健

第一章 居家照護

通則：

十、緊急訪視適應症與加成方式：適用醫師訪視費、護理人員訪視費。

(一)適應症：

- 1.生命徵象不穩定。
- 2.呼吸喘急持續未改善。
- 3.譫妄或意識狀態不穩定。
- 4.急性疼痛發作。
- 5.發燒或突發性體溫不穩定。
- 6.急性腹瀉。
- 7.須立即處理之管路問題。
- 8.其他經醫師評估有立即前往需要者。

(二)前述適應症除已有長期醫囑之須立即處理之管路問題外，其他適應症須先由醫師就病人病情進行評估後，決定適當醫事人員至案家緊急訪視，緊急訪視相關醫囑應載於訪視紀錄。

(三)同一醫事人員對同一病人之緊急訪視，每日以一人次為限，超過不予支付。

(四)加成方式：

- 1.以抵達案家時起算，若離開案家時跨不同加成區間逾三十分鐘，則以較高加成區間計算。
- 2.夜間(下午五時到未達晚上十時)加計百分之五十。
- 3.深夜(晚上十時至隔日早上八時)加計百分之七十。
- 4.例假日(週六之零時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時)加計百分之四十。
- 5.同時符合夜間及例假日，則加計百分之五十；同時符合深夜及例假日，則加計百分之七十。

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
	—資源耗用群為第一類					
	山地離島地區護理訪視費(次)(在合理量內)					
05302C	1.在宅	√	√	√	√	1386
05343C	2.機構	√	√	√	√	1109
	山地離島地區護理訪視費(次)(超出合理量)					
05329C	1.在宅	√	√	√	√	552
05345C	2.機構	√	√	√	√	552
	—資源耗用群為第二類					
	山地離島地區護理訪視費(次)(在合理量內)					
05304C	1.在宅	√	√	√	√	1921
05347C	2.機構	√	√	√	√	1536
	山地離島地區護理訪視費(次)(超出合理量)					
05331C	1.在宅	√	√	√	√	768
05349C	2.機構	√	√	√	√	768
	—資源耗用群為第三類					
	山地離島地區護理訪視費(次)(在合理量內)					
05306C	1.在宅	√	√	√	√	2317
05351C	2.機構	√	√	√	√	1853
	山地離島地區護理訪視費(次)(超出合理量)					
05333C	1.在宅	√	√	√	√	924
05353C	2.機構	√	√	√	√	924
	—資源耗用群為第四類					
	山地離島地區護理訪視費(次)(在合理量內)					
05322C	1.在宅	√	√	√	√	2713
05355C	2.機構	√	√	√	√	2170
	山地離島地區護理訪視費(次)(超出合理量)					
05335C	1.在宅	√	√	√	√	1080
05357C	2.機構	√	√	√	√	1080
	註：1.資源耗用群分類：					
	第一類：需居家護理一般照護項目之病人					
	第二類：需居家護理特殊照護群組任一組之病人					
	第三類：需居家護理特殊照護群組任二組之病人					
	第四類：需居家護理特殊照護群組任三組及以上之病人					
	2.所訂點數含訪視、護理服務、治療處置、代採檢體及送檢之檢查費、治療材料及電子資料處理等費用在內。					
	3.上項代採之檢體，委託代檢機構應以保險醫事服務機構或保險人指定之醫事檢驗機構為限。					
	4.視訪時間應記錄於訪視紀錄內，並請患者或其家屬簽章。					
	5.訪視次數每一個案每月以二次為限，出院後新收個案當次之訪					

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
	視，不計算於當月訪視次數內；依病情需要多於二次者，申報費用時應檢附護理計畫，並詳述理由。					
05308C	醫師訪視費(次)					
	山地離島地區醫師訪視費(次)					
	1.在宅	v	v	v	v	2051
05359C	2.機構	v	v	v	v	1640
	—山地離島地區同一醫師，應同一承辦居家照護業務機構之請，當日訪視個案在五個以上者，自第五個個案起，其訪視費依本項申報。					
05310C	1.在宅	v	v	v	v	792
05361C	2.機構	v	v	v	v	792
	註：					
	1.訪視次數每一個案至少每三個月訪視一次，每二個月申報一次為限，若病人病情有顯著變化，需要多於一次者，申報費用時應檢附訪視紀錄，並詳述理由。					
	2.每位醫師訪視個案數，每日以八人次為原則；每月以一百八十人次為限。					
	3.訪視醫師，以與保險人特約之保險醫事服務機構之醫師為限。					

附表 5.1.1 居家護理特殊照護項目表

特殊照護群組	支付標準 編號	診 療 項 目
1.氣切護理	56004C	換造口器 Change tracheostomy set 註：含氣切造瘻口處理 Tracheostomy care
2.留置導尿管護理	47014C 50022C	留置導尿 Urinal indwelling catheterization 更換腎臟引流或膀胱引流管 Catheter change
3.留置鼻胃管護理	47017C	胃管插入(或更換) Insertion of nasogastric tube 註：更換胃管(Change N-G tube)比照申報。
4.膀胱灌洗	50012C	膀胱灌洗 Bladder irrigation
5.三、四期壓瘡傷口護理	48001C 48002C 48003C	淺部創傷處理-傷口長五公分以下者 Wound treatment<5cm 淺部創傷處理-傷口長五至十公分者 Wound treatment5-10cm 淺部創傷處理-傷口長十公分以上者 Wound treatment>10cm 註：傷口程度分期係採用國際腸造瘻治療協會及美國國家褥瘡學會的分類法；本項護理含傷口評估、淺部或深部創傷縫合、接紮、擴創處理、教導家屬換藥技巧及預防其他部位壓瘡發生；糖尿病足末梢動靜脈阻塞之皮膚潰爛護理比照申報。訪視紀錄請註明處置日期和部位。
6.大量液體點滴注射	39004C	大量液體點滴注射 IV drip (林格兒氏液、Rock 液、生理食鹽水、葡萄糖液、困糖液或血液代用劑等)注射。 註：含靜脈留置針設立，觀察病人對注射藥物之反應、教導家屬觀察注射部位之狀況及維護靜脈點滴之通暢。
7.造口護理	49004C 49005C 49020B 49021B 49022B	肛門切除後治療 Post APR wound care 人工肛門灌洗 Colostomy irrigation 三路灌洗 Three way irrigation 迴腸造口永久裝具裝置 Ileostomy, permanent appliance 迴腸膀胱永久裝具裝置 Ileum bladder, permanent appliance

註：依病人之實際需要由醫師開立醫囑者，得另提供48004C「深部複雜創傷處理-傷口長五公分以下者」及48005C「深部複雜創傷處理-傷口長五至十公分者」二項照護服務，並得核實申報。

第三章 安寧居家療護

通則：

二、收案條件：

(一)符合安寧緩和醫療條例得接受安寧緩和醫療照護之末期病人（必要條件）。

(二)符合下列任一疾病之病人：（相關症狀條件詳附表）

1.癌症末期病人：

(1)確定病人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，如下：

A.高血鈣（Hypercalcemia）

B.脊髓壓迫（Spinal Cord compression）

C.急性疼痛（Acute pain）

D.嚴重呼吸困難（Dyspnea severe）

E.惡性腸阻塞（Malignant bowel obstruction）

F.出血（Bleeding）

G.腫瘤（塊）潰瘍（Ulcerated mass；如 breast cancer，buccal cancer）

H.嚴重嘔吐（Vomiting severe）

I.發燒，疑似感染（FeverR/O Infection）

J.癲癇發作（Seizure）

K.急性譫妄（Delirium，acute）

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

2.末期運動神經元病人：

(1)末期運動神經元病人，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。

A.直接相關症狀：虛弱及萎縮、肌肉痙攣、吞嚥困難、呼吸困難。

B.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)末期運動神經元病人，雖使用呼吸器，但已呈現瀕臨死亡徵象者。

3.主要診斷為下列疾病，且已進入末期狀態者：

(1)老年期及初老期器質性精神病態

(2)其他腦變質

(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

(9)末期骨髓增生不良症候群(Myelodysplastic syndromes，MDS)

(10)末期衰弱老人

4.符合病人自主權利法第十四條第一項第二款至第五款所列臨床條件者。

5.罕見疾病或其他預估生命受限者。

(三)經醫師診斷或轉介之末期狀態病人，其病情不需住院治療，但仍需安寧居家療者。

(四)病人之自我照顧能力及活動狀況需符合 ECOG scale (Eastern Cooperative Oncology Group Scale) 二級以上(對照 Patient Staging Scales，PS，Karnofsky：50-60)。

三、服務項目：

(一)訪視、一般診療與處置。

(二)末期狀態病人及其家屬心理、社會及靈性等方面問題之照護。

七、本章節「訪視時間」之計算，自到達病人家中起算，至離開病人家中為止，且訪視時間應記錄於訪視紀錄內，並請病人或其家屬簽章。

九、緊急訪視適應症與加成方式：適用醫師訪視費、護理人員訪視費。

(一)適應症：

- 1.生命徵象不穩定。
- 2.呼吸喘急持續未改善。
- 3.譫妄或意識狀態不穩定。
- 4.急性疼痛發作。
- 5.發燒或突發性體溫不穩定。
- 6.急性腹瀉。
- 7.須立即處理之管路問題。
- 8.其他經醫師評估有立即前往需要者。

(二)前述適應症除已有長期醫囑之須立即處理之管路問題外，其他適應症須先由醫師就病人病情進行評估後，決定適當醫事人員至案家緊急訪視，緊急訪視相關醫囑應載於訪視紀錄。

(三)同一醫事人員對同一病人之緊急訪視，每日以一人次為限，超過不予支付。

(四)加成方式：

- 1.以抵達案家時起算，若離開案家時跨不同加成區間逾三十分鐘，則以較高加成區間計算。
- 2.夜間(下午五時到未達晚上十時)加計百分之五十。
- 3.深夜(晚上十時至隔日早上八時)加計百分之七十。
- 4.例假日(週六之零時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時)加計百分之四十。
- 5.同時符合夜間及例假日，則加計百分之五十；同時符合深夜及例假日，則加計百分之七十。

編號	診療項目	基層診所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
05323C	甲類： 醫師訪視費用山地離島地區(次) — 在宅	√	√	√	√	2051
05363C	— 機構	√	√	√	√	1640
05337C	乙類： 醫師訪視費用山地離島地區(次) — 在宅	√	√	√	√	1435
05365C	— 機構	√	√	√	√	1147

編號	診療項目	基層診所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
	註： 1. 訪視次數每一個案每週以二次為原則，若病人病情有顯著變化，需要多於每週二次者，申報費用時應檢附訪視記錄，並詳述理由。 2. 每位醫師每月訪視次數以四十五次為限。					
	一訪視時間一小時以內(≤1小時) 甲類： 護理訪視費山地離島地區(次)					
05324C	— 在宅	√	√	√	√	2178
05367C	— 機構	√	√	√	√	1742
	乙類： 護理訪視費山地離島地區(次)					
05339C	— 在宅	√	√	√	√	1525
05369C	— 機構	√	√	√	√	1219
	一訪視時間一小時以上(>1小時) 甲類： 護理訪視費山地離島地區(次)					
05325C	— 在宅	√	√	√	√	2970
05371C	— 機構	√	√	√	√	2376
	乙類： 護理訪視費山地離島地區(次)					
05341C	— 在宅	√	√	√	√	2080
05373C	— 機構	√	√	√	√	1663
	註： 1. 護理人員訪視次數每一個案每週以二次為原則，若病人病情有顯著變化，需要多於每週二次者，申報費用時應檢附訪視記錄，並詳述理由。 2. 每位護理人員每月訪視次數以四十五次為限。 3. 護理訪視費所訂點數含訪視、護理服務、治療處置、代取藥、代採檢體及送檢之檢查費、治療材料及電子資料處理等費用在內。					

附表

二、其他腦變質

嚴重神經疾病如：嚴重中風,嚴重腦傷, Multiple sclerosis, Parkinson's disease, Huntington's disease 等退化性疾病末期，合併以下狀況：

1. 末期腦變質病人，不需使用呼吸器維生者，病情急劇轉變造成病人極大不適時，如：

- (1) 電解值不平衡(Electrolyte imbalance)
- (2) 急性疼痛(Acute pain)
- (3) 嚴重呼吸困難(Severe dyspnea)
- (4) 惡性腸阻塞(Malignant bowel obstruction)
- (5) 嚴重嘔吐(Severe vomiting)。
- (6) 發燒，疑似感染(Fever, suspect infection)
- (7) 癲癇發作(Seizure)
- (8) 急性瞻妄(Acute delirium)
- (9) 瀕死狀態(Predying state)

2. 末期腦變質病人，雖使用呼吸器，但已呈現瀕臨死亡徵象者。

七、急性腎衰竭，未明示者

acute renal failure, unspecified

1. 已接受腎臟替代療法(血液透析、腹膜透析、腎臟移植)病人。
2. 病人因嚴重之尿毒症狀，經原腎臟照護團隊評估病人可能在近期內死亡。
3. 病人在自由意識的選擇與自主的決定下不願意，或因合併下列疾病狀況之一，不適合繼續接受長期透析治療或接受腎臟移植者：
 - (1) 其他重要器官衰竭及危及生命之合併症
 - (2) 長期使用呼吸器
 - (3) 嚴重感染性疾病合併各項危及生命之合併症
 - (4) 惡病質、或嚴重之營養不良危及生命者
 - (5) 惡性腫瘤末期病人
 - (6) 因老衰、其他系統性疾病，生活極度仰賴他人全時照顧，並危及生命者

八、慢性腎衰竭及腎衰竭，未明示者

本項適用主診斷 585 (慢性腎衰竭; chronic renal failure)及 586 (腎衰竭，未明示者; renal failure, unspecified)兩項疾病末期定義

1. 慢性腎臟病至末期腎臟病階段，尚未接受腎臟替代療法病人，屬慢性腎臟病(CKD)第 4 期、第 5 期病人(GFR<30ml/min/1.73m²)，或已接受腎臟替代療法(血液透析、腹膜透析、腎臟移植)病人。
2. 病人因嚴重之尿毒症狀，經原腎臟照護團隊評估病人可能在近期內死亡。
3. 病人在自由意識的選擇與自主的決定下不願意，或因合併下列疾病狀況之一，不適合新接受或繼續接受長期透析治療或腎臟移植者：
 - (1)其他重要器官衰竭及危及生命之合併症
 - (2)長期使用呼吸器
 - (3)嚴重感染性疾病合併各項危及生命之合併症
 - (4)惡病質、或嚴重之營養不良危及生命者
 - (5)惡性腫瘤末期病人
 - (6)因衰老、其他系統性疾病，生活極度仰賴他人全時照顧，並危及生命者

九、末期骨髓增生不良症候群 (Myelodysplastic syndromes, MDS)

Myelodysplastic syndromes 骨髓分化不良症候群，若治療後血球持續長期低下，應長期輸血且合併臨床之不適應症，經原團隊診治後評估為末期病人。

ICD-10-CM 代碼：D46 (D46.0~D46.Z)

十、末期衰弱老人

1. 參考Supportive & Palliative Care Indicators Tool (SPICT) 評估符合收案條件者。
2. 不願意使用呼吸器維生者，病情急劇轉變造成病人極大不適時，如：
 - (1)電解質不平衡(Electrolyte imbalance)
 - (2)急性疼痛(Acute pain)
 - (3)嚴重呼吸困難(Severe dyspnea)
 - (4)惡性腸阻塞(Malignant bowel obstruction)
 - (5)嚴重嘔吐(Severe vomiting)
 - (6)發燒，疑似感染(Fever, suspect infection)
 - (7)癲癇發作(Seizure)
 - (8)急性瞻妄(Acute delirium)
 - (9)瀕死狀態(Predying state)
3. ICD-10-CM 代碼：R54

十一、符合病人自主權利法第十四條第一項第二款至第五款所列臨床條件者

1. 第十四條第一項第二款至第四款：
 - (1) 處於不可逆轉之昏迷狀況
 - (2) 永久植物人狀態 (ICD-10-CM代碼：R40.3)
 - (3) 極重度失智 (CDR3分以上)
2. 第十四條第一項第五款：其他經中央主管機關公告之病人疾病狀況或痛苦難以忍受、疾病無法治癒且依當時醫療水準無其他合適解決方法之情形。(ICD-10-CM代碼如下)
 - (1) 囊狀纖維化症：E84.9
 - (2) 亨丁頓氏舞蹈症：G90.3
 - (3) 脊髓小腦退化性動作協調障礙：G11.0、G11.1、G11.2、G11.3、G11.4、G11.8、G11.9、G31.2、G32.81、G32.89、G60.2、R27.0、R27.8
 - (4) 脊髓性肌肉萎縮症：G12.9
 - (5) 肌萎縮性側索硬化症：G12.21
 - (6) 多發性系統萎縮症：G90.3
 - (7) 裘馨氏肌肉失養症：G71.0
 - (8) 肢帶型肌失養症：G71.0
 - (9) Nemaline線狀肌肉病變：G71.2
 - (10) 原發性肺動脈高壓：I27.0
 - (11) 遺傳性表皮分解性水泡症：Q81.0、Q81.1、Q81.2、Q81.8、Q81.9
 - (12) 先天性多發性關節攣縮症：Q74.3

十二、罕見疾病或其他預估生命受限者

1. 罕見疾病 (依據衛生福利部國民健康署公告罕見疾病名單暨 ICD-10-CM 編碼一覽表)，預估生命受限者。
2. 先天染色體異常疾病、先天畸形(屬全民健康保險保險對象免自行負擔費用辦法第二條附表一之重大傷病項目第八類染色體異常、先天性畸形者)，預估生命受限者。
3. 源於周產期的病況 (P00-P96)，預估生命受限者。
4. 染色體異常 (如 Trisomy13、Trisomy18、或其他染色體異常合併多重器官先天異常：Q91.0~Q91.7、Q97.0~Q97.9)，預估無法活至成年者。
5. 嚴重之先天腦部異常 (如無腦症：Q00.0、神經系統先天性畸形：Q07.9)，預估無法活至成年者。

第七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

- 二、各 Tw-DRG 之給付，已包含當次住院屬本標準及全民健康保險藥物給付項目及支付標準所訂各項相關費用，特約醫療院所不得將屬當次住院範圍之相關費用移轉至門診或急診申報，或採分次住院，或除病人同意使用符合「全民健保尚未納入給付特材管理作業要點」規定之特材外，另行向保險對象收取給付範圍費用，違反規定者，整筆醫療費用不予支付。
- 六、各案件依全民健康保險住院診斷關聯群分類表認定 Tw-DRG 後，依下列原則計算 Tw-DRG 支付點數：
- (一)實際醫療服務點數低於下限臨界點者，應核實申報。
- (二)實際醫療服務點數在上、下限臨界點範圍內者，計算公式如下：
1. Tw-DRG 支付定額= $RW \times SPR \times (1 + \text{基本診療加成率} + \text{兒童加成率} + \text{CMI 加成率} + \text{山地離島地區醫院加成率})$ 。
 2. 基本診療加成率：依據本標準第一部總則二規定，依醫療機構與保險人簽定合約之特約類別：
 - (1)醫學中心：百分之七點一。
 - (2)區域醫院：百分之六點一。
 - (3)地區醫院：百分之五。
 3. 兒童加成率：
 - (1)MDC15：「年齡未滿六個月者」為百分之二十三；「年齡六個月以上，未滿二歲者」為百分之九；「年齡二歲以上，未滿七歲者」為百分之十。
 - (2)非 MDC15。
 - a. 內科系 Tw-DRG：「年齡未滿六個月者」為百分之九十一；「年齡六個月以上，未滿二歲者」為百分之二十三；「年齡二歲以上，未滿七歲者」為百分之十五。
 - b. 外科系 Tw-DRG：「年齡未滿六個月者」為百分之六十六；「年齡六個月以上，未滿二歲者」為百分之二十一；「年齡二歲以上，未滿七歲者」為百分之十。
 - (3)內外科系認定表詳見「TW-DRG 分類手冊」。
 4. 病例組合指標 CaseMixIndex(CMI)加成率：各醫院依據保險人公布之 CMI 值及下列成數加成。
 - (1)CMI 值大於 1.1，小於等於 1.2 者，加計百分之一。

(2)CMI 值大於 1.2，小於等於 1.3 者，加計百分之二。

(3)CMI 值大於 1.3，加計百分之三。

(4)各醫院 CMI 值依各醫院全部住院案件(不含精神病人、入住 RCW 及一般病房之呼吸器依賴患者)為基礎計算，由保險人每年年底公布，依前一年醫療服務點數計算之結果，並於次年適用。變更負責醫師或權屬別之醫院得向本保險之分區申請同意後比照原醫事機構代號之 CMI 值，資料統計期間後新設立醫院不得申請比照事宜。

5. 山地離島地區之醫院加成率：百分之二。

(三)實際醫療服務點數高於點數上限臨界點者，計算方式如下：

1. 年齡未滿十八歲之先天性疾病個案，超過上限臨界點之實際醫療服務點數全數支付。先天性疾病個案係指主診斷如下：

ICD-9-CM	ICD-10-CM
740. XX~759. XX (不包括 744. 43、744. 46、744. 47、744. 49、750. 0、750. 12、750. 13、750. 21、750. 22、750. 23、750. 24、750. 25、752. 51、752. 52、752. 69、757. 39)、478. 33、389. 11、389. 9	Q00. 0-Q99. 9、E78. 71、E78. 72、G90. 1、N64. 82(不包括 Q18. 1、Q18. 2、Q38. 0、Q38. 1、Q38. 3、Q38. 4、Q53. 00-Q53. 02、Q53. 10-Q53. 12、Q53. 20-Q53. 22、Q53. 9、Q55. 22、Q55. 5、Q55. 61、Q55. 63、Q55. 69、Q81. 0-Q81. 2、Q81. 8、Q81. 9、Q82. 8、Q82. 9)、J38. 02、H90. 3、H90. 41、H90. 42、H91. 90-H91. 93

2. 非前述個案，按(二)原則計算之金額，加上超過上限臨界點部分之百分之八十支付，即 Tw-DRG 支付定額+(實際醫療服務點數-醫療服務點數上限臨界點)*80%；實際醫療服務點數高於點數上限臨界點，且 TW-DRG 支付定額高於上限臨界點但低於實際醫療服務點數之個案，上限臨界點以 TW-DRG 支付定額計算；實際醫療服務點數高於點數上限臨界點，惟 TW-DRG 支付定額高於實際醫療服務點數之個案，不得計算超過上限臨界點支付數。

(四)一般自動出院或轉院個案，若其住院日數小於「該 Tw-DRG 幾何平均住院日」且實際醫療服務點數介於上下限臨界點範圍內者，依前述(二)公式計算之 Tw-DRG 支付定額，除以該 Tw-DRG 幾何平均住院日數，論日支付。

(五)死亡及病危自動出院個案，依(一)至(三)計算。

(六)下列項目得另行核實申報不含於 DRG 支付點數，其點數亦不得計入本通則六所稱實際醫療服務點數計算。

1. 生產 DRG 之權重僅計算當次產婦及一人次新生兒費用，新生兒如為雙胞胎以上得另計一人次新生兒費(多胞胎類推)。

2. 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。

3. 次診斷為癌症及性態未明腫瘤之個案核實申報之化療、放療費用，應符合下列三項要件：

(1) 次診斷為癌症或性態未明腫瘤：

	ICD-9-CM	ICD-10-CM
癌症	140. XX-176. XX、 179. XX-208. XX、	C00. 0-C94. 32、C94. 80-C96. 9
性態未明 腫瘤	235. XX、236. XX、 237. XX、238. XX	D37-D48、J84. 81、C94. 4、C94. 6

(2) 處置碼包括化療(化療注射劑始需編處置碼)、荷爾蒙注射療法(荷爾蒙注射療法始需編處置碼)或放療：

	ICD-9-CM	ICD-10-PCS
化療	99. 25	3E00X05、3E01305、3E02305、3E03005、3E0300P、 3E03305、3E0330P、3E04005、3E0400P、3E04305、 3E0430P、3E05005、3E0500P、3E05305、3E0530P、 3E06005、3E0600P、3E06305、3E0630P、3E09305、 3E09705、3E09X05、3E0A305、3E0B305、3E0B705、 3E0BX05、3E0C305、3E0C705、3E0CX05、 3E0D305、3E0D705、3E0DX05、3E0F305、 3E0F705、3E0F805、3E0G305、3E0G705、3E0G805、 3E0H305、3E0H705、3E0H805、3E0J305、3E0J705、 3E0J805、3E0K305、3E0K705、3E0K805、3E0L305、 3E0L705、3E0M305、3E0M705、3E0N305、 3E0N705、3E0N805、3E0P305、3E0P705、3E0P805、 3E0Q305、3E0Q705、3E0R305、3E0S305、 3E0U305、3E0V305、3E0W305、3E0Y305、3E0Y705
荷爾蒙 注射療法	99. 24	3E013VJ、3E030VJ、3E033VJ、3E040VJ、3E043VJ、 3E050VJ、3E053VJ、3E060VJ、3E063VJ
放療	92. 2X	詳附表 7. 0

(3) 核實申報項目：化療之核實申報項目為支付標準代碼為 37005B、37025B、37031B~37041B，或個案使用之化療藥品。放療之核實申報項目為支付標準代碼為 36001B~36015B、36018B~36021C、37006B~37019B、37026B、37030B、37046B。

4. 使用呼吸器之個案核實申報之呼吸器費用，應符合下列二項要件：

(1) 處置碼包含使用呼吸器：

ICD-9-CM	ICD-10-PCS
96. 7X、93. 90、 93. 91、93. 99	5A1935Z、5A1945Z、5A1955Z、5A09357、5A09457、 5A09557、5A09358、5A09458、5A09558、5A09359、 5A0935B、5A0935Z、5A09459、5A0945B、5A0945Z、 5A09559、5A0955B、5A0955Z

(2) 核實申報項目為支付標準代碼為 57001B~57002B、57023B)。

5. 施行洗腎之個案核實申報之洗腎費用，應符合下列二項要件：

(1) 處置碼包含洗腎：

ICD-9-CM	ICD-10-PCS
39.95	5A1D00Z、5A1D60Z

(2) 核實申報項目為支付標準代碼為 58001C。

6. 生物製劑。

7. 新增診療項目且無替代既有項目者：因無法進行點數差額校正，故自公告實施日期起，得採核實申報。核實申報診療項目自核實申報迄日之次日起，即應於 DRG 內申報。核實申報相關規定公布於保險人全球資訊網 Tw-DRGs 支付標準。

(七) 使用新增全新功能類別特殊材料之個案，除依(一)至(三)、(六)計算 DRG 支付點數及另行核實申報點數外，得依「DRG 支付制度下新增全新功能類別特殊材料因應方案」(附表 7.1)規定加計額外醫療點數。

九、無權重之 Tw-DRG 應核實申報醫療服務點數，附表 7.3 註記※之 Tw-DRG 因個案數小於二十暫採核實申報醫療服務點數；依時程尚未導入之 MDC 案件，核實支付。

十三、DRG 參數計算方式及頻率：

(一) 各 TW-DRG 權重(RW)、幾何平均住院日、醫療服務點數上限臨界點、醫療服務點數下限臨界點及標準給付額(SPR)，由保險人每半年計算一次，每下半年依前一年度資料計算次年上半年度適用參數；每上半年依前前一年度資料計算當年下半年度適用參數，如附表 7.3。例如：一百十年下半年及一百十一年上半年公告之參數，係以一百零九年度申報資料計算，並分別於一百十一年上、下半年度適用。

(二) 參數校正：如當年度增修訂支付標準，因無法於前一年申報資料反應出調整後之支付點數，故進行醫療服務點數差額校正，將調整前後支付點數之差值點數，加入(或扣除)申報資料之醫療費用點數，並依每年特材價量調查結果之調整前後差值點數，校正 DRG 相關參數。

十四、DRG 案件使用符合「全民健保尚未納入給付特材管理作業要點」之「全民健保尚未納入給付特材品項表」(下稱品項表)所列特材，保險醫事服務機構收費及健保申報方式如下：

(一) 病人同意使用符合品項表之特材，保險醫事服務機構應依醫療法第二十一條規定辦理。

(二) 如收取自費，保險醫事服務機構於申報 DRG 時，應扣除被品項表特材替代之健保給付特材之支付點數，且應併同醫療費用申報。對照檔請參閱保險人全球資訊網公布之「全民健保尚未納入給付特殊材料品項(自費

醫材)與替代健保給付特材品項對照檔」。

- (三)併同醫療費用申報資料：品項表（含不給付項目及不符適應症之個案）之品項代碼、單價、數量、收取自費總金額；被替代之健保給付特材品項代碼、單價、數量及支付點數。
- (四)品項表特材收取之自費金額，不得計入本通則六所稱實際醫療服務點數計算。

附表 7.3 111 年 7 月至 12 月 3.4 版 1,068 項 Tw-DRGs 權重表

註：

1. 本表每 1 權重之標準給付額 (SPR) 為 49,192 點，係以一百零九年一至十二月醫院住院符合 DRG 範圍申報資料 (已校正一百零九年 **起** 支付標準調整及一百 **十** 年特材價格調整) 及支付通則規定辦理。
2. 無權重者 (計六十六項) 依支付標準通則採核實申報醫療費用。
3. 註記 * 者 (計一百九十四項) 為去極值後個案數小於二十件，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 (五十四項) 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 DRG90 百分位。
6. DRG513 支付點數以「標準給付額」x「權重」計算，不得加計各項加成或其他另行加計之醫療點數。
7. 資料期間：一百零九年一至十二月；製表日期：一百一十一年三月十七日。

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	20.6288	*		27	931,859	1,649,525
PRE	2	10302	-	*		-	-	-
PRE	3	48301	2.7987			15	26,621	340,063
PRE	4	48302	1.8660			10	10,722	251,858
PRE	5	48001	24.6052			23	710,729	1,900,908
PRE	6	48002	17.0166			20	672,887	1,149,315
PRE	7	48101	-	*		-	-	-
PRE	8	48102	12.1031	*		24	589,320	658,866
PRE	9	49501	-	*		-	-	-
PRE	10	49502	21.6368	*		27	965,425	1,210,230
PRE	11	48201	2.7158			12	27,166	306,456
PRE	12	48202	2.6107			10	27,319	332,880
PRE	13	512	18.5355	*		20	751,051	1,205,031
1	1	00201	4.1633			15	64,212	403,369
1	2	00202	2.6469			9	51,497	254,918
1	3	00101	4.8502			13	54,074	491,297
1	4	00102	4.6225			8	47,687	454,208
1	5	00301	4.5843			13	61,090	425,654
1	6	00302	3.7388			10	58,857	372,390
1	7	00401	2.7406			8	33,378	253,998
1	8	00402	2.1301			6	32,622	176,979

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	9	00501	2.7175		●	6	46,240	255,337
1	10	00502	2.7175		●	4	57,687	203,641
1	11	00601	0.4326			2	11,216	34,445
1	12	00602	0.3674			2	10,901	27,659
1	13	00701	-	*		-	-	-
1	14	00702	2.2686			7	52,726	225,936
1	15	00703	1.0779			4	20,132	144,395
1	16	00704	1.3300			6	16,417	181,561
1	17	008	0.8411			3	15,754	157,490
1	18	00901	0.6289			6	4,280	83,257
1	19	00902	0.3826			4	3,119	37,050
1	20	00903	0.6525			6	4,514	82,133
1	21	00904	0.3394			4	2,663	31,289
1	22	00905	0.8044			6	3,111	86,652
1	23	01001	0.8434			6	7,194	88,705
1	24	01002	0.8025			5	6,228	77,244
1	25	01101	0.5169			3	4,175	53,706
1	26	01102	0.5884			4	5,470	53,544
1	27	01201	0.7765			7	6,434	81,624
1	28	01202	0.8570			7	7,181	93,151
1	29	01203	0.6269			4	5,213	61,695
1	30	01301	0.8613			6	10,247	71,386
1	31	01302	0.6873			4	5,095	63,428
1	32	01303	1.0106			5	4,704	137,574
1	33	01304	0.7053			4	4,929	74,272
1	34	01401	1.4748			12	13,328	156,261
1	35	01402	0.9110			8	8,722	91,516
1	36	01403	1.2701			10	19,027	146,662
1	37	01404	0.7916			7	13,315	74,468
1	38	01405	1.1090			9	15,780	127,032
1	39	01406	0.7160			6	12,819	64,478
1	40	01501	0.6850			4	9,050	63,563
1	41	01502	0.5935			3	8,986	48,975
1	42	01503	0.8196			5	11,168	92,084

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	43	01504	0.6279			4	10,526	53,404
1	44	01505	0.6034			5	9,660	53,810
1	45	01506	0.4921			4	8,557	40,305
1	46	01601	0.9164			7	7,890	105,931
1	47	01602	0.6361			5	8,709	61,701
1	48	01701	0.6173			4	5,852	62,152
1	49	01702	0.4869			3	10,308	38,595
1	50	018	0.8229			6	5,516	94,717
1	51	019	0.6286			4	3,793	59,083
1	52	02001	1.7724			11	7,968	195,852
1	53	02002	1.2078			8	6,951	137,529
1	54	02003	2.1808			13	26,606	229,527
1	55	02004	1.6230			10	9,177	168,685
1	56	02101	1.9613			13	15,486	222,393
1	57	02102	1.3328			11	21,035	109,652
1	58	02103	1.4781			10	12,297	181,867
1	59	02104	0.9679			7	6,295	92,158
1	60	02201	0.5484			5	5,597	77,577
1	61	02202	0.4503			4	8,052	47,424
1	62	02301	0.7824			6	5,980	83,328
1	63	02302	0.4552			4	5,350	49,946
1	64	024	0.8570			6	7,084	99,610
1	65	025	0.4626			4	3,657	46,725
1	66	02601	0.5646			4	5,792	65,482
1	67	02602	0.3711			3	4,516	39,671
1	68	02701	1.0781			8	5,881	145,328
1	69	02702	0.5280			5	4,277	63,882
1	70	02801	0.8224			6	5,537	109,036
1	71	02802	0.8201			6	5,278	104,773
1	72	02803	0.8639	*		6	5,755	80,213
1	73	02901	0.4512			4	4,427	51,843
1	74	02902	0.4689			4	3,971	55,947
1	75	02903	0.3417			4	2,076	33,424
1	76	03001	0.8870	*		7	19,940	128,903

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	77	03002	0.4372			4	4,906	43,809
1	78	03003	0.9398			5	4,233	136,830
1	79	03004	0.4051			3	4,473	46,655
1	80	03005	-	*		-	-	-
1	81	03006	0.1857	*		3	6,747	12,643
1	82	031	0.3651			4	3,343	37,123
1	83	032	0.2324			3	2,725	21,696
1	84	03301	0.4236			4	7,360	51,442
1	85	03302	0.2058			2	2,495	19,357
1	86	034	0.7744			6	5,681	95,358
1	87	035	0.4845			3	4,346	48,441
2	1	03701	1.4391			5	27,862	133,121
2	2	03702	1.0508			3	24,762	84,538
2	3	03703	0.6375	*		6	15,957	35,580
2	4	03704	-	*		-	-	-
2	5	03705	0.8763			5	20,470	78,834
2	6	03706	1.6201			5	36,977	148,599
2	7	03707	1.1260			4	33,316	87,848
2	8	04001	0.6385			2	15,202	56,926
2	9	04002	0.5442			3	7,481	50,444
2	10	04003	-	*		-	-	-
2	11	04004	1.0551	*		4	18,618	90,760
2	12	04101	0.5016			2	15,727	36,621
2	13	04102	0.5963	*		2	9,373	53,151
2	14	04103	-	*		-	-	-
2	15	04104	-	*		-	-	-
2	16	03601	1.5074			3	33,891	103,250
2	17	03602	0.5773	*		2	9,752	86,862
2	18	04201	1.1564			4	17,006	87,358
2	19	04202	0.4499			3	6,858	33,993
2	20	03901	1.9823			2	30,286	147,693
2	21	03903	1.0449			2	21,022	56,806
2	22	03902	0.7814	*		4	20,054	58,142
2	23	03904	0.9654			2	33,001	52,806

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	24	03905	0.5211			1	21,093	29,453
2	25	03906	0.7943	*		4	11,136	70,682
2	26	03801	0.6526	*		2	13,608	35,854
2	27	03802	0.4384			3	7,910	33,994
2	28	04301	-	*		-	-	-
2	29	04302	-	*		-	-	-
2	30	04401	0.4754			7	6,102	53,828
2	31	04402	0.3449			6	5,501	36,483
2	32	04501	0.6264			5	8,702	59,146
2	33	04502	0.4934			4	7,304	44,940
2	34	046	0.4711			5	3,058	50,458
2	35	047	0.2989			3	2,396	34,707
2	36	048	0.2932			3	2,840	31,015
3	1	04901	4.4355			11	45,527	416,214
3	2	04902	1.9171			4	31,877	188,426
3	3	06101	0.7319	*		2	9,968	43,310
3	4	06102	0.4322			2	11,268	29,474
3	5	062	0.5513			1	16,361	36,060
3	6	05301	0.9593			3	25,365	79,434
3	7	05302	0.9306			2	26,620	72,354
3	8	05401	1.4763	*		4	47,870	115,488
3	9	05402	0.9409			2	26,050	67,067
3	10	05701	0.8541			4	8,226	47,861
3	11	05702	0.5161			3	10,390	29,503
3	12	058	0.8443			2	24,361	50,213
3	13	052	1.4490			3	32,273	102,164
3	14	168	0.8435			4	11,975	77,124
3	15	169	0.7315			3	16,912	55,867
3	16	05601	0.6503		●	3	20,623	40,975
3	17	05602	0.6503		●	3	17,088	78,768
3	18	05001	1.1258			4	27,777	78,464
3	19	05002	1.0358			3	25,242	72,149
3	20	05101	0.8208	*		6	15,861	120,071
3	21	05102	0.6531			3	21,184	48,785

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	22	05501	4.1622	*		7	44,660	291,297
3	23	05502	3.0133	*		9	66,922	274,894
3	24	05503	0.8047			2	20,049	43,712
3	25	05504	0.7278			2	23,901	40,651
3	26	05505	0.7444			2	15,499	45,916
3	27	05506	0.5635			2	18,004	32,505
3	28	059	0.5340			3	22,366	29,890
3	29	060	0.6450			2	21,611	37,529
3	30	06301	1.6727			6	25,961	154,286
3	31	06302	0.9167			3	21,737	76,266
3	32	06401	0.6647	*	●	3	15,678	62,594
3	33	06402	0.6647	*	●	3	13,019	61,940
3	34	065	0.3777			4	3,746	35,056
3	35	06601	0.5919			5	5,083	65,215
3	36	06602	0.2213			3	3,026	19,541
3	37	06701	0.5193			6	7,267	53,878
3	38	06702	0.3048			4	5,996	27,813
3	39	068	0.4306			5	5,429	45,173
3	40	069	0.2616			4	3,943	24,578
3	41	070	0.2862			4	6,263	24,953
3	42	071	0.3180			3	6,175	28,493
3	43	072	0.3331			2	3,254	26,605
3	44	07301	0.5890			6	5,553	61,234
3	45	07302	0.4295			4	4,291	36,749
3	46	07401	0.5792			4	5,346	74,831
3	47	07402	0.3816			3	3,444	39,293
3	48	18701	0.6164			6	9,673	65,382
3	49	18702	0.4374			5	8,999	37,066
3	50	18703	0.5193			2	12,328	42,831
3	51	185	0.4001			4	3,865	40,336
3	52	186	0.3246			4	5,975	28,694
4	1	07501	3.3432			13	63,204	306,753
4	2	07502	2.4904			7	54,561	205,013
4	3	07503	2.8635			8	51,262	250,715

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	4	07504	2.2766			5	71,386	169,163
4	5	07601	1.6604			9	21,196	198,001
4	6	07602	2.9650			6	73,636	217,850
4	7	07603	2.0670			12	22,086	254,361
4	8	07701	0.9979			4	20,814	104,975
4	9	07702	2.8438			5	101,444	203,815
4	10	07703	1.0543			4	13,976	110,921
4	11	47501	2.7125			14	39,599	264,617
4	12	47502	2.0911			9	16,031	211,741
4	13	07801	1.2836			8	13,195	133,446
4	14	07802	0.9576			6	10,161	104,118
4	15	07901	1.5535			12	14,313	157,555
4	16	07902	1.1047			10	13,971	117,944
4	17	07903	1.2773			12	18,595	130,777
4	18	07904	1.1053		●	9	10,161	118,731
4	19	07905	0.5447	*	●	6	7,908	35,248
4	20	08001	1.2062			10	10,760	116,100
4	21	08002	0.7166			7	9,128	73,144
4	22	08003	0.9117			9	13,814	92,152
4	23	08004	1.1053	*	●	9	31,585	106,369
4	24	08005	0.5447	*	●	5	5,945	46,575
4	25	08101	1.7083	*		12	42,598	105,688
4	26	08102	1.3760	*		10	35,579	140,521
4	27	08103	1.2420			7	9,247	156,193
4	28	08104	0.5575			5	6,746	59,232
4	29	08105	0.7731			6	10,510	108,699
4	30	08106	0.3896			4	8,982	37,291
4	31	08107	-	*		-	-	-
4	32	08108	-	*		-	-	-
4	33	08109	0.5986	*		5	30,977	33,893
4	34	082	0.4995			3	3,709	49,906
4	35	08301	0.5140			6	6,729	55,576
4	36	08302	0.4398			5	5,051	47,252
4	37	08303	-	*		-	-	-

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	38	08401	0.3714	*		5	4,668	24,801
4	39	08402	0.2621			4	4,243	24,618
4	40	08403	-	*		-	-	-
4	41	085	0.8888			7	8,447	95,272
4	42	086	0.6362			5	7,388	59,095
4	43	08701	1.5191			11	16,974	156,018
4	44	08702	0.6764			5	5,196	81,756
4	45	08703	0.7639			6	7,923	87,354
4	46	08704	0.4815			4	6,756	49,709
4	47	08801	0.7571			8	10,205	79,574
4	48	08802	0.5254			6	8,059	49,873
4	49	089	0.9297			9	11,459	100,770
4	50	090	0.5492			6	7,204	55,500
4	51	09101	0.4329			5	8,444	39,569
4	52	09102	0.3387			4	7,377	28,839
4	53	092	0.7665			5	3,834	102,974
4	54	093	0.6032			4	2,947	66,319
4	55	094	0.5282			6	5,528	61,089
4	56	095	0.3026			4	3,759	29,797
4	57	09601	0.6045			7	8,321	61,321
4	58	09602	0.4524			5	6,412	42,885
4	59	09701	0.4296			5	5,204	40,825
4	60	09702	0.2994			4	3,943	27,986
4	61	09801	0.3472			4	6,621	30,910
4	62	09802	0.2737			3	5,749	24,560
4	63	09803	0.4535			5	8,525	43,031
4	64	09804	0.3741			4	6,954	35,358
4	65	09901	0.7314	*		5	7,571	98,594
4	66	09902	0.5393			5	6,806	61,377
4	67	09903	0.5931			5	5,551	60,466
4	68	10001	0.3216			3	3,964	31,049
4	69	10002	0.3703			2	3,466	37,782
4	70	10003	0.3653			4	4,608	36,586
4	71	10101	0.5876			4	4,515	67,288

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	72	10102	0.7362			5	7,046	98,390
4	73	10103	0.3939			5	4,088	42,786
4	74	10104	1.0233	*		3	15,783	96,587
4	75	10105	-	*		-	-	-
4	76	10106	0.5888			5	7,523	55,698
4	77	10201	0.3342			2	3,486	34,112
4	78	10202	0.5508			3	4,426	53,015
4	79	10203	0.2612			3	3,259	25,849
4	80	10204	-	*		-	-	-
4	81	10205	-	*		-	-	-
4	82	10206	0.4340			2	3,255	47,799
5	1	10401	9.6416			17	274,473	580,712
5	2	10402	10.9513	*	●	18	392,538	684,034
5	3	10403	10.9513		●	18	372,176	774,492
5	4	10409	8.8701			19	356,713	546,722
5	5	10410	7.9985			16	280,521	483,937
5	6	10404	7.1447			14	208,442	404,169
5	7	10405	-	*		-	-	-
5	8	10406	-	*		-	-	-
5	9	10407	13.9625			9	326,233	816,086
5	10	10408	12.6780			7	460,339	683,260
5	11	10501	9.6807			14	324,208	577,293
5	12	10502	10.0567	*	●	15	394,184	540,288
5	13	10503	10.0567		●	15	352,262	641,640
5	14	10509	8.2766			15	334,175	561,522
5	15	10510	7.6736			12	262,253	438,421
5	16	10504	6.5501			13	175,198	411,845
5	17	10505	-	*		-	-	-
5	18	10506	-	*		-	-	-
5	19	10507	12.0723			7	425,568	675,469
5	20	10508	11.2416			3	184,516	604,692
5	21	10801	10.7222			11	196,473	645,352
5	22	10802	7.0281			3	195,856	405,926
5	23	10601	11.5956	*		19	454,717	732,320
5	24	10602	-	*		-	-	-

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	25	10603	9.8997			17	358,740	543,405
5	26	10604	9.7384	*		17	396,894	623,884
5	27	10701	8.7896			17	317,469	507,069
5	28	10901	8.2286			14	270,741	462,561
5	29	10702	7.7809			15	236,888	505,750
5	30	10902	6.9802			11	210,092	389,489
5	31	11001	11.4497			18	233,057	670,622
5	32	11005	6.1462			8	26,956	398,233
5	33	11002	3.5569		●	8	16,188	193,130
5	34	11006	2.7632	*		2	64,871	195,109
5	35	11003	5.1549			8	32,489	304,422
5	36	11004	5.9437	*		9	166,059	425,270
5	37	11101	10.5365	*		14	341,373	716,526
5	38	11105	5.5289	*		10	86,448	314,945
5	39	11102	3.5569		●	3	14,674	221,274
5	40	11106	2.7207			2	62,586	152,998
5	41	11103	5.1420			4	51,081	312,600
5	42	11104	-	*		-	-	-
5	43	11301	1.9692			12	34,034	118,005
5	44	11302	1.8704			11	30,585	103,261
5	45	11501	7.8873			5	155,110	475,423
5	46	11502	7.4653			4	32,098	472,060
5	47	11601	2.5438		●	3	88,723	186,311
5	48	11602	3.4540		●	3	107,415	267,065
5	49	11603	3.3983			5	123,512	231,131
5	50	11604	2.6765			4	94,946	195,758
5	51	11605	5.4519			5	120,424	433,800
5	52	47801	4.3924			8	68,696	252,630
5	53	47802	1.5325			4	21,043	102,209
5	54	47803	2.0414			4	28,840	123,026
5	55	47804	3.9472			4	46,193	378,319
5	56	47901	3.6059			5	57,576	269,606
5	57	47902	1.4926			4	18,808	79,903
5	58	47903	1.9742			3	28,744	129,444

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	59	47904	2.8742			3	34,463	272,917
5	60	11201	3.4540		●	3	85,510	223,492
5	61	11202	2.5438		●	2	73,742	163,572
5	62	11203	3.2952			3	103,639	203,795
5	63	11205	4.0090			3	121,796	250,229
5	64	11206	3.0936			2	97,677	171,145
5	65	11204	1.8016			2	18,994	97,014
5	66	11401	1.1172			7	17,722	61,888
5	67	11402	0.7353			5	14,072	40,413
5	68	11801	2.6716			3	110,533	143,292
5	69	11802	2.3739			3	108,512	128,015
5	70	11803	2.1258			3	78,100	114,619
5	71	11804	1.8750			3	74,298	105,168
5	72	11701	1.6800			4	19,248	96,956
5	73	11702	0.7187	*		3	17,244	58,875
5	74	11901	0.7209			2	20,494	43,318
5	75	11902	0.5748			2	18,298	33,668
5	76	12001	1.4281			8	17,977	83,696
5	77	12002	1.0693			5	16,489	60,427
5	78	12101	1.5351			5	29,270	96,596
5	79	12102	1.5794			7	13,755	89,172
5	80	12201	1.1179			3	23,166	69,030
5	81	12202	2.0603			5	10,418	114,506
5	82	12301	-	*		-	-	-
5	83	12302	-	*		-	-	-
5	84	124	1.1145			3	21,477	61,162
5	85	125	0.7710			2	20,482	43,058
5	86	126	1.5878			18	11,884	143,362
5	87	12701	-	*		-	-	-
5	88	12702	0.7401			7	8,746	81,408
5	89	12801	1.1348			6	17,010	72,706
5	90	12802	0.9766			4	7,890	92,970
5	91	129	2.5733			10	14,775	155,242
5	92	13001	1.2927			7	11,525	81,364

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	93	13002	1.0171			5	7,416	55,096
5	94	13101	0.9325			5	8,221	68,159
5	95	13102	0.8098			4	4,386	43,692
5	96	132	0.5706			4	5,040	32,197
5	97	133	0.3969			3	3,479	24,001
5	98	13401	0.5878			4	7,608	32,817
5	99	13402	0.4330			3	4,742	24,876
5	100	135	0.7105			4	7,086	39,777
5	101	136	0.4482			3	4,825	25,806
5	102	13701	2.8292			4	5,300	207,454
5	103	13702	1.8641			2	4,955	141,756
5	104	13801	1.8237	*		6	9,455	103,140
5	105	13802	0.7472			4	7,249	46,017
5	106	13803	0.6482			4	7,117	38,071
5	107	13804	1.4114			6	29,163	107,237
5	108	13805	1.3095			6	28,845	101,664
5	109	13901	0.3578	*		2	10,920	71,105
5	110	13902	0.5615			3	5,153	33,246
5	111	13903	0.4233			3	4,929	24,625
5	112	13904	1.1164			5	21,216	109,869
5	113	13905	0.8718			5	20,997	58,453
5	114	14001	0.6026			4	7,529	34,170
5	115	14002	0.4199			3	4,152	23,834
5	116	141	0.6037			4	7,328	33,882
5	117	142	0.4886			3	5,738	27,022
5	118	143	0.4325			3	4,372	24,846
5	119	14401	0.8827			4	6,022	53,900
5	120	14402	0.9507			5	8,983	64,535
5	121	14403	0.6162			4	5,518	35,577
5	122	14501	0.7590			3	3,473	44,596
5	123	14502	0.7120			3	7,032	43,704
5	124	14503	0.4494			3	5,616	25,446
6	1	15401	7.8444	*		21	216,782	546,103
6	2	15402	3.4896			12	29,187	398,390

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	3	15403	2.5384			11	14,435	270,326
6	4	15404	3.0612			12	60,453	312,516
6	5	15501	5.6821	*		15	90,087	405,569
6	6	15502	1.1515			3	22,965	109,748
6	7	15503	1.7122			7	22,917	133,885
6	8	15504	2.1710			8	40,578	189,730
6	9	15601	-	*		-	-	-
6	10	15602	-	*		-	-	-
6	11	15603	4.0448			11	19,586	419,213
6	12	15604	2.5553	*		6	71,084	230,501
6	13	15605	4.2065	*	●	12	48,359	237,049
6	14	15606	4.2065	*	●	12	134,005	329,455
6	15	15607	2.0587			8	44,446	181,924
6	16	15608	1.6764			6	44,064	158,164
6	17	14801	2.8930			12	42,452	276,819
6	18	14802	3.5699			14	38,011	420,100
6	19	14803	-	*		-	-	-
6	20	14804	1.2269	*		7	26,517	259,542
6	21	14805	1.9939			10	35,264	221,545
6	22	14901	2.4908			9	45,651	183,253
6	23	14902	2.8981	*		12	45,765	342,522
6	24	14903	-	*		-	-	-
6	25	14904	1.0475			4	14,673	189,411
6	26	14905	1.8737			8	12,589	168,657
6	27	14601	1.2585			4	21,141	166,411
6	28	14602	1.4466	*		3	20,021	248,488
6	29	14701	0.7227			2	21,305	52,834
6	30	14702	0.6341			2	20,446	50,801
6	31	150	2.5065			11	56,780	238,912
6	32	151	1.5949			6	47,241	128,146
6	33	16401	1.4334			5	43,989	81,116
6	34	16501	1.1366			3	38,908	63,423
6	35	16402	1.4522			6	39,056	85,279
6	36	16502	1.0367			5	34,365	64,151

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	37	16601	1.1560			3	40,883	62,301
6	38	16701	0.9818			3	38,058	53,186
6	39	16602	1.0292			4	32,225	55,410
6	40	16702	0.8350			3	29,540	46,676
6	41	152	1.2181			7	12,734	132,409
6	42	153	0.7201			4	13,162	78,008
6	43	15701	0.7227			3	9,633	40,113
6	44	15702	0.6154			2	19,055	34,183
6	45	15801	0.5146			2	8,676	28,606
6	46	15802	0.5096			2	17,326	28,439
6	47	16101	1.1073			3	37,997	61,669
6	48	16201	0.8777			2	34,702	50,919
6	49	16102	0.7887			2	27,356	45,061
6	50	16202	0.6241			2	22,592	34,875
6	51	159	1.2478			4	34,475	70,464
6	52	160	0.8780			3	30,818	48,791
6	53	16301	6.6867	*	●	18	238,967	292,289
6	54	16302	6.6867	*	●	18	196,881	501,391
6	55	16303	6.8095			2	47,463	417,560
6	56	16304	4.4441			2	37,753	274,434
6	57	16305	3.6691			2	29,306	249,330
6	58	16306	1.8061			1	27,353	126,811
6	59	170	1.5668			5	25,093	170,023
6	60	171	0.9182			2	28,911	64,856
6	61	17201	0.8854			5	13,156	103,940
6	62	17202	0.7408			6	4,717	60,474
6	63	17203	0.6643			4	4,584	68,358
6	64	17301	0.6240			4	11,344	54,571
6	65	17302	0.4579			3	6,218	38,525
6	66	17303	0.4335			2	3,876	40,007
6	67	17401	1.0782			7	10,331	113,886
6	68	17402	0.6175			6	7,753	65,309
6	69	17403	0.7127			6	7,799	80,329
6	70	17404	0.6798			6	7,959	75,944

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	71	17501	0.7929			5	11,321	68,581
6	72	17502	-	*		-	-	-
6	73	17503	0.4399			4	5,586	42,674
6	74	17504	0.4146			4	5,842	38,671
6	75	17601	1.1815			10	9,704	127,891
6	76	17602	0.6714			6	9,817	69,071
6	77	17603	0.6606			6	8,011	74,371
6	78	17604	0.5197			4	5,553	47,680
6	79	177	0.5114			5	6,766	49,628
6	80	178	0.3501			3	5,518	31,339
6	81	17901	0.6238			3	3,717	72,609
6	82	17902	0.8395			6	4,910	97,486
6	83	17903	0.5523			3	3,403	62,220
6	84	180	0.5237			6	5,800	56,541
6	85	181	0.3279			4	4,688	31,228
6	86	182	0.4772			5	5,769	49,211
6	87	183	0.3069			3	4,618	28,381
6	88	18401	0.3567			4	6,535	34,099
6	89	18402	0.2578			3	4,669	23,100
6	90	18801	1.4028			10	11,819	140,967
6	91	18802	0.5650			5	4,872	63,776
6	92	18803	0.7755	*		6	4,428	65,074
6	93	18804	0.8144			7	7,167	95,925
6	94	18805	0.6554			6	7,116	75,165
6	95	18901	0.8330	*		6	6,633	72,004
6	96	18902	0.3253			3	3,253	30,861
6	97	18903	0.4892	*		3	7,854	35,697
6	98	18904	0.4982			5	4,519	45,755
6	99	18905	0.4052			3	4,142	37,207
6	100	19001	-	*		-	-	-
6	101	19002	-	*		-	-	-
6	102	19003	0.4555			3	6,010	52,344
6	103	19004	0.4515			3	6,864	49,663
6	104	19005	-	*		-	-	-

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	105	19006	-	*		-	-	-
6	106	19007	0.7937	*	●	6	7,164	92,746
6	107	19008	0.7937	*	●	3	15,634	98,709
6	108	19009	0.6395			5	6,754	72,471
6	109	19010	0.3623			3	3,834	40,704
7	1	191	3.2885			11	21,299	281,829
7	2	192	3.0829			9	42,015	236,320
7	3	195	2.9947			13	79,622	249,403
7	4	196	2.4470			10	71,942	183,887
7	5	197	2.4044			11	53,081	225,622
7	6	198	1.6765			8	45,927	144,966
7	7	49301	2.5193			8	78,921	150,395
7	8	49401	2.1972			7	75,289	132,787
7	9	49302	1.4941			4	43,399	80,985
7	10	49402	1.2285			3	42,354	66,370
7	11	193	1.5453			8	25,299	150,703
7	12	194	0.9863			5	21,457	83,617
7	13	199	-	*		-	-	-
7	14	20001	1.7438			8	15,400	163,229
7	15	20002	0.7504			5	10,482	73,672
7	16	20101	2.1636			8	43,014	200,395
7	17	20102	1.4703			4	46,095	105,855
7	18	20201	0.8127			6	8,126	92,504
7	19	20202	0.4304			5	5,708	46,154
7	20	20301	1.3138	*		7	22,080	99,806
7	21	20302	1.1583	*		5	41,653	69,438
7	22	20401	0.5280			5	6,702	56,300
7	23	20402	0.8959	*		6	5,546	136,130
7	24	20403	0.4804	*		3	5,434	55,041
7	25	205	0.7906			7	7,077	94,092
7	26	206	0.5152			5	5,722	57,159
7	27	207	0.9946			6	9,052	92,481
7	28	208	0.6569			4	5,534	66,810
8	1	47101	3.7873			8	142,496	218,588

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	2	47102	3.5675			5	149,748	202,933
8	3	47103	4.2715			6	147,963	231,458
8	4	21701	2.0482			8	32,203	110,854
8	5	21702	1.3403			4	24,164	75,796
8	6	21703	2.1442			10	21,100	129,559
8	7	21704	1.3876			5	14,057	75,637
8	8	20901	3.2222			8	73,499	174,898
8	9	20907	4.2439			7	101,040	228,233
8	10	20902	2.7080			6	61,806	145,630
8	11	20908	3.8393			6	84,313	204,511
8	12	20903	2.3375			5	88,464	127,115
8	13	20904	1.8670			7	73,969	104,445
8	14	20905	2.3886			5	85,709	130,698
8	15	20906	1.0105			6	38,108	58,822
8	16	21601	1.2480			4	15,379	73,545
8	17	21602	0.8716			3	12,946	50,996
8	18	21001	2.6843			10	54,841	163,866
8	19	21101	1.9190			7	46,678	104,273
8	20	21002	1.7987			8	39,594	99,430
8	21	21102	1.4280			6	26,747	81,068
8	22	21003	1.5728			7	43,361	90,519
8	23	21103	1.2607			5	30,679	69,212
8	24	21201	1.9234			8	53,104	176,060
8	25	21202	1.3970	*		8	48,626	73,944
8	26	21203	1.8120	*	●	8	49,637	192,427
8	27	21204	1.8120	*	●	4	34,581	159,348
8	28	21205	1.6533			6	41,954	101,156
8	29	21206	1.3240			4	25,776	111,834
8	30	21301	6.5093	*		27	286,391	993,513
8	31	21302	0.6855	*		6	23,106	45,512
8	32	21303	2.6570			13	35,447	145,837
8	33	21304	1.6483			8	26,249	90,598
8	34	21305	2.7993	*		19	46,461	206,686
8	35	21306	-	*		-	-	-

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	36	49101	2.0567			5	67,614	109,844
8	37	49102	1.6112			5	60,478	88,095
8	38	49201	2.5564			6	39,119	146,113
8	39	49202	2.0079			5	33,633	108,713
8	40	496	4.1311			8	94,129	368,266
8	41	49701	3.3962			9	76,255	278,555
8	42	49702	2.8990			7	71,508	232,242
8	43	49801	2.9779			7	87,762	233,868
8	44	49802	2.5157			5	82,641	186,669
8	45	499	1.5192			6	28,858	142,610
8	46	500	1.2195			4	26,836	98,109
8	47	501	2.0700			15	41,552	120,242
8	48	502	1.5590			12	29,164	99,222
8	49	50301	1.2355			4	30,221	66,977
8	50	50302	1.0824			3	31,085	58,723
8	51	50303	0.8299			3	22,008	44,723
8	52	50304	0.6199			2	20,618	33,763
8	53	21801	1.7360			9	38,663	97,513
8	54	21802	1.6665			8	35,858	98,710
8	55	21901	1.6310			8	40,253	91,906
8	56	21902	1.2455			6	29,060	68,508
8	57	21803	1.3975			6	35,859	78,216
8	58	21804	1.2256			6	26,937	69,066
8	59	21903	1.0992			5	25,687	59,702
8	60	21904	0.8582			4	22,142	47,173
8	61	22001	3.7429	*		21	78,464	270,060
8	62	22002	2.5262	*		10	42,827	134,307
8	63	22003	1.2944	*		7	28,048	104,692
8	64	22004	1.0799			5	28,527	64,197
8	65	22005	1.2221	*		5	43,527	78,062
8	66	22006	0.9776			3	19,402	55,534
8	67	22007	1.2748			4	26,089	84,561
8	68	22008	0.7737			2	23,317	44,416
8	69	23101	1.4048			6	21,440	95,843

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	70	23102	0.7124			3	15,307	38,679
8	71	23103	0.5345			3	14,657	31,603
8	72	23104	0.3693			2	13,883	20,624
8	73	23001	0.7309	*		1	23,195	86,166
8	74	23002	0.5033	*		3	18,949	45,695
8	75	23003	0.5153			3	15,607	32,366
8	76	23004	0.4325			2	15,607	25,856
8	77	22601	1.2066			4	18,573	68,067
8	78	22602	1.0560			4	19,979	60,299
8	79	22701	0.5858			3	13,317	33,591
8	80	22702	0.7168			3	15,020	42,670
8	81	22501	1.0295			5	17,500	63,072
8	82	22502	0.7087			4	14,835	40,566
8	83	22503	0.9355			4	17,755	54,141
8	84	22504	0.7018			3	15,852	41,306
8	85	228	0.7547			3	16,325	43,220
8	86	22301	-	*		-	-	-
8	87	22302	0.8395			3	26,727	45,947
8	88	23201	0.6566	*		4	14,705	37,127
8	89	23202	0.5261			2	13,608	29,201
8	90	22401	1.2233			5	29,168	78,588
8	91	22402	0.9227			4	26,015	52,393
8	92	22403	0.7992			4	22,577	43,982
8	93	22404	0.6362			3	20,472	34,817
8	94	22901	0.5713			3	12,985	31,784
8	95	22902	0.5368			2	13,004	30,535
8	96	23301	2.9043			10	59,818	269,167
8	97	23302	2.0026			7	49,916	365,856
8	98	23401	0.9980			4	24,251	57,848
8	99	23402	0.7062			3	21,072	39,839
8	100	23501	0.8901			4	6,882	91,990
8	101	23502	0.7636			4	7,023	59,130
8	102	23503	3.1953	*		18	80,155	173,859
8	103	23504	0.3483	*		7	16,043	18,382

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	104	23601	0.9231			6	6,153	92,777
8	105	23602	0.7156			4	4,454	87,904
8	106	23701	0.4919			4	4,255	41,196
8	107	23702	0.3903			2	4,057	23,368
8	108	23801	1.3168			13	13,154	87,608
8	109	23802	1.0389			10	8,668	65,384
8	110	23803	1.1663			10	10,473	85,303
8	111	23804	0.9240			6	4,942	51,393
8	112	23805	0.9584	*		11	11,861	69,432
8	113	23806	0.4057	*		4	16,265	58,931
8	114	23901	0.6539			4	3,930	38,670
8	115	23902	0.4476			3	3,877	25,066
8	116	24001	0.7727			3	4,440	41,807
8	117	24002	0.9761			2	4,101	58,188
8	118	24003	0.9408			2	3,666	51,110
8	119	24101	0.4642			2	3,526	24,998
8	120	24102	0.9639			2	3,317	60,786
8	121	24103	0.7736			2	2,751	42,236
8	122	24201	1.0879			10	10,426	65,133
8	123	24202	0.7769			8	9,580	53,155
8	124	24203	1.4925	*		13	9,207	223,616
8	125	24204	1.4829	*		18	25,219	83,400
8	126	24205	1.0745			9	10,134	72,972
8	127	24206	0.7020			7	9,194	39,362
8	128	24301	0.8228			3	2,576	44,929
8	129	24302	0.4093			3	3,646	23,005
8	130	244	0.4799			4	4,546	26,865
8	131	245	0.3015			2	2,407	17,758
8	132	24601	0.5785			5	5,556	31,420
8	133	24602	0.3906			4	3,683	26,168
8	134	24701	0.6193			4	5,768	36,368
8	135	24702	0.4036			3	4,280	24,352
8	136	24801	0.8192			6	5,644	46,650
8	137	24802	0.3940			2	2,965	22,534

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	138	24901	1.0301			11	11,012	63,065
8	139	24902	0.8076			9	7,038	55,995
8	140	24903	0.7780			4	3,967	41,283
8	141	24904	0.4882			2	3,055	26,231
8	142	250	0.4315			3	5,301	23,640
8	143	251	0.2945			2	3,123	16,229
8	144	252	0.3702			1	5,530	22,601
8	145	253	0.4421			3	4,729	24,279
8	146	254	0.2897			2	2,614	16,144
8	147	255	0.4138			2	3,514	27,289
8	148	25601	0.7810		●	8	7,153	45,832
8	149	25602	0.7810	*	●	8	12,742	106,121
8	150	25603	0.6651			4	5,511	38,551
8	151	25604	0.4831			2	3,393	29,473
9	1	263	1.4767			12	17,154	149,737
9	2	264	0.9159			8	13,338	90,038
9	3	265	0.9460			6	13,123	97,347
9	4	266	0.6022			3	11,335	52,729
9	5	26801	1.5547			6	24,353	164,141
9	6	26802	1.2766			4	20,215	116,345
9	7	26701	0.3512	*		2	12,849	21,291
9	8	26702	0.2544			2	8,348	26,045
9	9	25701	-	*		-	-	-
9	10	25801	1.6603			4	49,932	89,003
9	11	25702	1.5079			5	39,497	89,142
9	12	25802	1.4109			4	37,357	79,017
9	13	259	0.8997		●	2	20,704	47,875
9	14	260	0.8997		●	2	21,333	52,613
9	15	261	0.4950			2	15,675	34,977
9	16	26201	0.5906	*		3	16,424	51,603
9	17	26202	0.4326			2	12,578	31,008
9	18	269	1.4664			8	15,780	153,164
9	19	270	0.7612			4	12,349	70,012
9	20	271	0.8293			9	7,729	87,786

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	21	27201	0.7852			7	3,558	103,381
9	22	27202	0.6441			7	8,699	64,996
9	23	27203	0.6492	*		5	4,115	90,571
9	24	27301	0.3671			3	2,248	50,247
9	25	27302	0.4323			5	6,985	39,544
9	26	27303	0.3345	*		4	6,813	35,981
9	27	274	0.7370	*		5	2,107	90,623
9	28	275	0.1898			1	2,308	31,862
9	29	27601	0.4207			3	4,482	41,697
9	30	27602	0.4084			3	2,904	38,541
9	31	277	0.6310			8	8,167	67,887
9	32	278	0.3943			6	6,170	37,979
9	33	27901	0.4175			5	4,677	42,226
9	34	27902	0.3254			4	5,050	30,811
9	35	280	0.3572			4	3,220	35,860
9	36	281	0.2479			3	2,734	23,766
9	37	282	0.2908			3	2,969	31,650
9	38	28301	0.3269			3	4,093	36,145
9	39	28302	0.4725			4	3,869	61,426
9	40	28401	0.2851			3	3,154	28,035
9	41	28402	0.2105			2	2,741	26,228
10	1	28601	2.7616			7	60,765	257,349
10	2	28602	2.2855			6	57,018	196,946
10	3	28801	2.0241		●	11	31,041	176,017
10	4	28802	2.0241		●	3	46,158	141,035
10	5	28501	1.6950			13	24,619	186,156
10	6	28502	1.5305			11	22,630	159,323
10	7	28701	1.3539			9	22,466	128,352
10	8	28702	0.9171			7	15,475	95,635
10	9	28901	1.1638			4	32,075	104,700
10	10	28902	0.7468			3	29,883	55,349
10	11	290	1.0678			3	32,825	61,041
10	12	29101	0.9558			5	22,057	151,868
10	13	29102	0.6618			3	20,178	58,297

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	14	292	2.2205			12	26,859	217,381
10	15	293	1.4170			4	25,410	140,914
10	16	29401	0.7054			7	7,719	80,611
10	17	29402	0.3829			5	5,434	36,941
10	18	29501	0.6779			6	8,383	74,202
10	19	29502	0.4328			4	4,084	51,536
10	20	29601	0.5705			6	6,082	65,247
10	21	29602	0.5767			6	4,362	66,517
10	22	29701	0.3216			4	3,942	32,699
10	23	29702	0.4006			5	4,301	41,727
10	24	29801	0.5614			4	4,409	88,654
10	25	29802	0.2851			2	3,861	31,612
10	26	29803	0.2601			2	4,052	29,158
10	27	29804	0.2404			2	3,164	25,263
10	28	29901	1.2938			4	3,979	174,782
10	29	29902	0.4833			3	3,880	61,898
10	30	29903	0.6195			5	4,329	76,449
10	31	29904	0.5550			2	2,759	88,003
10	32	30001	0.6531			5	7,497	79,205
10	33	30002	0.4869			4	4,099	62,190
10	34	30101	0.4427			2	3,374	41,165
10	35	30102	0.2497			2	3,164	28,223
11	1	30201	13.5589			14	464,216	743,553
11	2	30202	13.1424			13	462,394	725,383
11	3	30301	1.8974			6	24,235	166,070
11	4	30302	1.7983			6	18,752	137,178
11	5	304	1.1290			5	14,499	109,416
11	6	305	1.0288			4	14,215	86,122
11	7	308	0.9900			5	14,640	106,612
11	8	309	0.6346			2	11,389	67,274
11	9	30601	1.4072			5	50,849	86,804
11	10	30602	1.3377			4	25,493	71,411
11	11	30701	1.0890		●	4	24,432	70,864
11	12	30702	1.0890		●	3	23,100	61,855

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	13	310	0.7628			3	20,964	65,863
11	14	311	0.5887			2	19,771	41,293
11	15	312	0.6882			4	15,452	64,887
11	16	313	0.4758			2	14,581	41,712
11	17	314	1.1720	*		3	17,436	109,447
11	18	31501	1.3807			6	17,851	140,112
11	19	31502	1.1087			4	17,968	103,478
11	20	31601	1.0829			8	8,673	124,820
11	21	31602	0.7255			6	4,579	82,334
11	22	31603	0.6548			6	6,525	74,541
11	23	31604	0.4478			4	5,380	52,664
11	24	317	0.4977	*		3	3,067	53,763
11	25	318	0.5102			3	4,718	49,253
11	26	319	0.3721			2	3,084	39,015
11	27	320	0.6914			8	9,291	72,095
11	28	321	0.4198			5	6,615	39,661
11	29	32201	0.5437			6	9,704	55,819
11	30	32202	0.4222			5	8,537	41,055
11	31	32301	0.7279			2	29,096	50,714
11	32	32302	0.4624			3	3,980	41,281
11	33	32401	0.6716			2	28,943	42,918
11	34	32402	0.3549			2	2,958	28,837
11	35	325	0.5799			4	5,967	61,718
11	36	326	0.4704			3	4,390	54,534
11	37	32701	0.4022			4	3,849	36,913
11	38	32702	0.2884			3	4,783	24,845
11	39	328	0.4681			3	12,094	40,150
11	40	329	0.3949			2	10,525	29,383
11	41	33001	0.8207	*		4	27,409	55,358
11	42	33002	0.5184	*		3	12,501	33,596
11	43	331	0.7694			6	6,897	85,776
11	44	332	0.6254			3	5,368	64,197
11	45	33301	0.5527			3	4,187	68,154
11	46	33302	0.5041			3	4,174	60,677

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	1	334	5.0770	*		27	154,035	351,724
12	2	335	2.6186	*		7	121,405	203,462
12	3	34101	1.2727			5	12,017	72,246
12	4	34102	1.1705			2	8,976	82,257
12	5	34103	3.2036	*	●	6	57,353	174,815
12	6	34104	3.2036		●	2	56,675	175,299
12	7	338	-	*		-	-	-
12	8	33901	0.9781			3	17,634	52,297
12	9	33902	0.4777			2	16,335	27,909
12	10	34001	1.2880			2	20,050	76,168
12	11	34002	0.9636			2	21,189	58,357
12	12	34201	-	*		-	-	-
12	13	34202	0.6449	*		4	22,919	51,999
12	14	34301	-	*		-	-	-
12	15	34302	-	*		-	-	-
12	16	33601	1.1559			4	43,987	68,693
12	17	33602	1.1065			5	25,287	62,931
12	18	33701	0.9938			4	42,846	59,767
12	19	33702	0.9256			4	22,282	52,162
12	20	344	-	*		-	-	-
12	21	34501	1.3826			5	22,128	76,224
12	22	34502	0.6744			3	12,568	37,729
12	23	346	0.6092	*	●	2	23,176	26,147
12	24	347	0.6092	*	●	2	12,904	77,944
12	25	348	0.4436			2	4,314	25,508
12	26	349	0.3447			2	3,759	20,424
12	27	35001	0.7022			6	8,688	40,734
12	28	35002	0.4917			4	6,057	29,478
12	29	35201	0.5151	*		5	3,765	31,091
12	30	35202	0.6445	*		5	20,980	57,046
12	31	35203	0.5237			2	2,325	37,025
12	32	35204	0.7113			4	3,747	43,869
12	33	35205	0.4133			2	3,511	24,836
13	1	35301	4.3264	*		12	167,636	400,087

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	2	35302	2.5891			6	81,719	138,922
13	3	35801	2.2349			5	81,372	122,944
13	4	35802	1.8805			4	68,145	101,678
13	5	35803	1.7894			5	60,597	106,087
13	6	35804	1.3371			5	43,220	75,829
13	7	35805	1.4795			3	46,860	81,116
13	8	35806	1.0799			3	26,581	62,389
13	9	35901	2.0356			4	80,782	114,242
13	10	35902	1.7562			4	63,109	96,847
13	11	35903	1.6658			5	60,227	91,333
13	12	35904	1.2332			5	41,944	70,524
13	13	35905	1.3831			3	42,811	77,385
13	14	35906	0.9798			3	22,606	56,350
13	15	36101	2.0318			4	79,626	120,754
13	16	36102	-	*		-	-	-
13	17	36001	0.6357			2	13,230	41,780
13	18	36002	0.4729			2	11,503	31,785
13	19	35601	1.1105			3	20,603	62,526
13	20	35602	0.9970			3	20,245	55,766
13	21	363	0.4599			2	15,919	31,254
13	22	364	0.4862			2	10,471	29,653
13	23	36501	1.7108			5	46,311	96,960
13	24	36502	0.9387			3	14,251	50,246
13	25	36604	0.7315	*		3	8,862	84,410
13	26	36704	0.1876	*		1	4,083	22,642
13	27	36801	0.6514			6	8,440	35,420
13	28	36802	0.4042			4	6,149	22,624
13	29	369	0.2886			2	2,480	16,257
14	1	469	0.3099	*		4	5,046	25,547
14	2	370	0.9421			5	35,324	58,192
14	3	371	0.7611			5	34,177	47,593
14	4	37401	-	*		-	-	-
14	5	37402	0.6042	*		3	21,100	37,885
14	6	37501	1.1444	*		3	49,823	76,501

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
14	7	37502	0.9703	*		3	38,660	55,166
14	8	372	0.8476			3	30,683	48,064
14	9	37301	0.7867			3	31,066	44,688
14	10	37302	0.7202			3	29,957	39,374
14	11	37701	-	*		-	-	-
14	12	37702	-	*		-	-	-
14	13	37703	-	*		-	-	-
14	14	37704	2.1106			6	15,021	164,672
14	15	37705	0.7500			3	7,543	43,952
14	16	37601	0.9377	*		5	11,076	117,130
14	17	37602	-	*		-	-	-
14	18	37603	-	*		-	-	-
14	19	37604	0.5802			5	4,719	33,730
14	20	37605	0.3799			4	3,465	21,721
14	21	37801	1.2271			2	40,437	66,006
14	22	37802	0.9154			4	27,876	50,589
14	23	37803	0.3952			2	3,359	21,694
14	24	37901	0.2925			4	3,251	32,079
14	25	37902	0.4974			5	4,870	59,162
14	26	37903	0.3871			4	4,197	44,839
14	27	38101	0.7630			2	12,406	45,010
14	28	38102	0.5462			2	10,579	31,200
14	29	38001	0.4877			2	7,273	29,609
14	30	38002	0.4117			2	5,122	23,380
14	31	382	0.2220			2	2,032	12,528
14	32	38301	0.3806			4	4,063	41,980
14	33	38302	0.2624			3	3,564	28,029
14	34	384	0.4018			4	3,565	46,729
14	35	513	0.3185			5	-	-
15	1	N01	0.6723			4	9,676	66,147
15	2	N02	-	*		-	-	-
15	3	N03	-	*		-	-	-
15	4	N04	-	*		-	-	-
15	5	N05	4.4476			26	138,052	408,710
15	6	N06	3.6741	*		24	6,836	269,762

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	7	N07	3.7203			21	86,717	355,188
15	8	N08	2.3392			18	34,281	229,047
15	9	N09	1.8985			16	32,918	154,660
15	10	N10	1.4727			14	24,029	132,654
15	11	N11	2.4375			12	40,661	277,258
15	12	N12	1.1494			8	16,391	102,655
15	13	N13	0.8146			6	11,442	80,135
15	14	N14	7.0253			18	80,610	653,803
15	15	N15	2.8843			8	20,785	329,023
15	16	N16	1.6999			8	24,279	193,982
15	17	N17	0.7959			5	11,712	77,498
15	18	N18	0.4596			4	6,884	47,094
15	19	N19	0.4368			4	9,024	38,761
16	1	39201	2.9448			10	75,750	287,278
16	2	39202	2.4105			9	66,460	207,565
16	3	39301	3.6218	*		13	92,126	289,621
16	4	39302	2.4070	*		9	80,152	142,694
16	5	39401	1.5253			7	17,011	159,707
16	6	39402	0.8410			3	16,513	90,683
16	7	39501	0.9572			4	2,999	119,173
16	8	39502	0.6074			5	8,274	62,743
16	9	39503	0.4262			3	4,808	40,543
16	10	39601	0.7272			2	3,977	97,905
16	11	39602	0.6814			4	8,167	90,955
16	12	39603	0.3428			2	5,675	39,591
16	13	39701	6.4290	*		5	39,010	585,713
16	14	39702	0.7980	*		4	13,688	116,463
16	15	39703	2.3429			13	24,562	212,157
16	16	39704	-	*		-	-	-
16	17	39705	0.8188			5	4,084	102,593
16	18	39706	0.4725			3	3,215	59,706
16	19	39802	0.7684			6	6,347	88,109
16	20	39803	0.6952			5	4,360	85,464
16	21	39804	0.3970			3	3,643	51,391

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	22	39902	0.4443			4	4,496	45,251
16	23	39903	0.3707			3	3,209	49,375
16	24	39904	0.2625			2	3,574	31,887
17	1	40001	-	*		-	-	-
17	2	40002	-	*		-	-	-
17	3	401	-	*		-	-	-
17	4	402	-	*		-	-	-
17	5	40301	1.0341	*		4	3,749	147,406
17	6	40401	0.1800	*		1	2,509	41,776
17	7	406	2.6181			8	54,237	235,833
17	8	407	1.7336			4	30,923	147,154
17	9	40801	1.1090			5	15,697	110,657
17	10	40802	0.6080			2	11,413	56,452
17	11	412	0.4982	*		2	12,393	34,902
17	12	41101	0.4322			2	3,803	36,269
17	13	41102	0.4172			2	2,782	31,072
17	14	413	0.7308			6	6,209	82,826
17	15	414	0.4372			2	3,671	39,080
18	1	41501	2.1604			13	26,747	237,903
18	2	41502	1.0831			6	16,094	109,729
18	3	41601	1.0419			9	11,698	121,723
18	4	41602	0.5736			6	6,891	60,079
18	5	41701	0.8100			7	11,094	94,151
18	6	41702	0.5211			5	9,753	54,886
18	7	41803	0.7188			8	7,467	82,880
18	8	41804	0.5607			7	6,952	60,657
18	9	419	0.5893			6	6,419	66,291
18	10	420	0.4235			4	5,034	41,834
18	11	42101	0.6667			6	7,086	75,950
18	12	42102	0.4215			5	5,048	43,186
18	13	42201	0.4155			4	7,430	39,669
18	14	42202	0.3018			3	6,033	27,848
18	15	42301	1.7829			14	34,274	162,210
18	16	42302	1.2272			10	6,167	112,634

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	17	42303	0.7163			7	7,561	90,384
18	18	42304	0.4142			5	5,249	43,921
21	1	44001	0.7024			6	9,904	60,065
21	2	44002	0.4681			4	6,629	47,583
21	3	43901	1.0920			7	17,676	114,133
21	4	43902	0.8103			6	15,037	74,863
21	5	44101	1.0047		●	5	11,828	112,925
21	6	44102	1.0047		●	4	13,635	112,460
21	7	442	1.5608			7	15,527	178,328
21	8	443	0.8635			4	12,016	85,020
21	9	444	0.4440			5	4,285	47,023
21	10	445	0.2801			3	2,909	26,568
21	11	44601	0.4666			4	4,069	55,478
21	12	44602	0.2706			3	3,657	23,084
21	13	44701	0.5241			5	4,794	60,228
21	14	44702	0.2492			3	2,639	25,759
21	15	44801	0.3336			3	2,840	25,906
21	16	44802	0.2568			3	4,265	26,874
21	17	44901	1.0169			6	5,195	130,743
21	18	44902	0.6710			5	5,219	80,345
21	19	45001	0.5417			3	3,178	64,950
21	20	45002	0.2916			3	2,687	31,182
21	21	45101	0.8153			4	4,481	148,884
21	22	45102	0.3180			2	3,308	33,491
21	23	45103	0.4901			3	4,147	59,215
21	24	45104	0.2416			2	3,366	26,655
21	25	452	0.5835			5	4,854	71,262
21	26	453	0.3253			3	2,975	34,466
21	27	454	0.6537			4	4,681	110,108
21	28	455	0.3148			3	2,749	40,349
21	29	41801	0.6739		●	8	6,280	105,101
21	30	41802	0.6739	*	●	8	24,424	61,015
22	1	50401	13.3976	*		26	154,131	973,501
22	2	50402	-	*		-	-	-

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
22	3	50403	21.9805	*		23	114,929	1,166,304
22	4	50404	-	*		-	-	-
22	5	50405	-	*		-	-	-
22	6	50501	3.6486	*		15	18,362	385,529
22	7	50502	-	*		-	-	-
22	8	50503	5.7335	*		28	98,394	1,060,828
22	9	50504	-	*		-	-	-
22	10	50505	-	*		-	-	-
22	11	50601	5.5301	*		19	82,184	657,200
22	12	50602	4.4746			14	17,260	554,085
22	13	50603	2.4531			14	23,139	233,410
22	14	50604	1.8350			12	29,634	175,876
22	15	50605	3.0431			13	32,055	303,736
22	16	50606	4.0672			17	26,655	471,851
22	17	50701	1.2928			6	19,436	154,677
22	18	50702	1.9100			12	33,164	194,263
22	19	50703	1.3249			9	18,329	138,022
22	20	50704	3.5374	*		10	23,575	455,618
22	21	50705	1.3264			8	23,435	150,071
22	22	50801	1.0507	*	●	8	5,727	103,667
22	23	50802	1.1009	*		8	8,364	86,376
22	24	50803	2.8330			11	21,253	343,646
22	25	50804	1.4123		●	9	12,603	128,224
22	26	50901	1.0507		●	7	11,045	134,675
22	27	50902	0.3957	*		4	5,748	38,417
22	28	50903	1.1747	*		9	24,439	97,303
22	29	50904	1.4123	*	●	9	22,303	274,748
22	30	510	1.3508			8	8,009	173,347
22	31	511	0.8811			6	6,005	106,029
23	1	46101	0.8140			3	10,406	124,956
23	2	46102	0.6570		●	3	13,443	112,108
23	3	46103	0.6570		●	2	12,117	61,475
23	4	46201	1.4725			22	19,770	115,610
23	5	46202	1.2662			20	12,350	99,787

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	6	46203	1.3372		●	21	15,828	103,051
23	7	46204	1.3372	*	●	21	30,283	104,827
23	8	463	0.6438			6	5,058	70,710
23	9	464	0.4361			3	4,503	39,640
23	10	465	0.3644			2	2,809	29,861
23	11	466	0.4944			3	2,869	47,586
23	12	467	0.7888			2	2,860	73,760
24	1	48401	5.9995		●	19	118,335	478,549
24	2	48402	5.9995	*	●	19	246,849	374,347
24	3	48501	1.9486			10	45,232	171,623
24	4	48502	1.2245	*		7	36,694	86,982
24	5	48601	3.0754			12	40,848	325,702
24	6	48602	1.8813			9	31,793	161,831
24	7	48701	0.9233			7	6,732	105,567
24	8	48702	0.5897			6	3,988	66,483
UN	1	46801	2.2420			10	23,346	251,060
UN	2	46802	1.2741			4	15,076	132,547
UN	3	46803	2.4457			7	21,271	334,146
UN	4	46804	0.9132			3	19,431	83,589
UN	5	47601	1.8429			11	26,647	183,590
UN	6	47602	1.0272			5	16,797	112,470
UN	7	47701	1.4544			9	19,630	163,173
UN	8	47702	0.7849			3	13,662	66,173
UN	9	47703	1.7451			9	17,478	246,515
UN	10	47704	0.8313			3	14,712	71,217
全國平均點數								52,784

第二章 Tw-DRGs 分類架構及原則

五、在同一 MDC 中 Tw-DRG 之認定順序：

(一)外科系 Tw-DRG

1. 有 OR PROCEDURE，且 OR PROCEDURE 與主診斷相關之 Tw-DRG。
2. 有 OR PROCEDURE，但 OR PROCEDURE 與主診斷不相關之 Tw-DRG。

(二)內科系 Tw-DRG。

(三)前述(一)及(二)中，複合條件者較其中單一或部分條件者優先；其他若出現符合二個以上 Tw-DRG 條件者，Tw-DRG 編審結果得以權重高者申報，若其中任一項無權重者，以該個案點數除以全國平均點數，所得值大於等於其他 Tw-DRG 權重者，歸類於無權重之 Tw-DRG，若屬二個以上無權重 DRG 者依「TW-DRG 分類手冊」內流程圖順序認定，核實申報費用；所得值小於其他 Tw-DRG 權重者，歸類於該有權重之 Tw-DRG。