

# 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項目

## 第二部 西醫

### 第二章 特定診療 Specific Diagnosis and Treatment

#### 第六節 治療處置 Therapeutic Treatment

##### 第一項 處置費 Treatment

###### 九、婦科處置 GYM & OBS Treatment (55001-55025)

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
55021C	骨盆檢查費 Pelvic Examination  註：1.限婦產科專科醫師申報，各醫療院所每月申報本項不得超過婦產科門診就診人次之百分之七十；另放射腫瘤專科醫師接受一個月婦科腫瘤相關訓練，於治療婦癌相關疾病時，亦可申報。 2.申報本項得加計65%。 3.無性經驗者施以肛診、會陰視診、外陰觸診亦可申報。	V	V	V	V	55

## 第七節 手術

### 第五項 循環器 Cardiovascular System

#### 一、心臟及心包膜 (68001-68051)

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
68035B	<p>心臟植入 Heart implantation</p> <p>註：施行診療項目68034B、68035B之規定如下：</p> <p>1. 施行手術之醫院及醫師條件如下：</p> <p>(1) 醫院條件：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. 須為「中華民國心臟醫學會」及「中華民國胸腔及心臟血管外科學會」所認定之專科醫師訓練醫院。</li> <li>B. 應有專任具臨床藥理、病理、移植免疫、感染症及血液學專長之醫師。</li> </ul> <p>(2) 醫師條件：</p> <p>手術主持醫師須有主持開心手術五百例以上之經驗。</p> <p>2. 適應症：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 心臟衰竭且 Maximal VO<sub>2</sub>&lt;10ml /kg/min 者。</li> <li>(2) 心臟衰竭達紐約心臟功能第四度，且 Maximal VO<sub>2</sub>&lt;14ml/kg/min 者。</li> <li>(3) 心臟衰竭核醫檢查 LVEF&lt;20%，經六個月以上藥物(包括 ACE inhibitors、Digoxin、Diuretics 等)治療仍無法改善者；如有重度二尖瓣閉鎖不全，經核醫檢查 LVEF&lt;25% 者。</li> <li>(4) 嚴重心肌缺血，核醫檢查 LVEF&lt;20%，經核醫心肌灌注掃描及心導管等檢查，證實無法以傳統冠狀動脈繞道手術治療者。</li> <li>(5) 紐約心臟功能第四度，持續使用 Dopamine 或 Dobutamine&gt;5g/kg/min 七天以上，經核醫檢查 LVEF&lt;25% 或心臟指數 Cardiac index&lt;2.0L/min/m<sup>2</sup> 者。</li> <li>(6) 心臟衰竭已使用 ECMO、VAD 等心臟輔助器且無法斷離者。</li> <li>(7) 復發有症狀的心室性不整，無法以公認有效的方法治療者。</li> <li>(8) 其他末期心臟衰竭，無法以傳統手術方法矯正者。</li> </ul>	v	v	v		183312

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>3.禁忌症：</p> <p>(1)年齡65歲以上(年齡超過者需專案申請核准)。</p> <p>(2)有明顯感染者。</p> <p>(3)愛滋病帶原者，應符合財團法人器官捐贈移植登錄中心訂定之「捐贈者基準及待移植者之絕對與相對禁忌症、適應症與各器官疾病嚴重度分級表」規定。</p> <p>(4)肺結核經證實者。</p> <p>(5)惡性腫瘤患者。</p> <p>(6)心智不正常或無法長期配合藥物治療者。</p> <p>(7)少年型或胰導素依賴型糖尿病患者。</p> <p>(8)A B O 血型與捐贈者不相容者。</p> <p>(9)嚴重肺高血壓，經治療仍大於6 Wood Unit者，不得做正位心臟移植(異位心臟移植者不得大於12 Wood Unit)。</p> <p>(10)肝硬化或GPT在正常兩倍以上，且有凝血異常者。</p> <p>(11)中度以上腎功能不全者(Creatinine &gt; 30mg/dl或 Ccr&lt;20ml/min)(需同時故腎臟移植之末期腎衰竭洗腎病人，不在此限)。</p> <p>(12)嚴重的慢性阻塞性肺病患者(FEVI&lt;50% of predicted或 FEVI/FVC&lt;40% of predicted)。</p> <p>(13)活動性消化性潰瘍患者。</p> <p>(14)嚴重的腦血管或周邊血管病變，使日常生活無法自理，且無法接受重建手術者。</p> <p>(15)免疫系統不全或其他全身性疾病，雖經治療仍預後不良者。</p> <p>(16)藥癮患者。</p> <p>4.需採行此一手術之病患、醫療院所皆應於事前報保險人，由保險人邀集相關專家事先審查。</p> <p>5.不得加計急診加成。</p> <p>6.心臟捐贈者若為非保險對象，其捐贈者摘取所需之檢驗費、手術費、麻醉費、手術材料費由保險人給付，而ICU費用及藥品費則僅給付施行摘取手術當日之費用。</p> <p>7.一般材料費及器官保存液費用，得另加計68%。</p>					

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	醫學中心	支付點數
68037B	肺臟移植 Lung transplantation —單肺 Unilateral lung		v	v	178634
68047B	—雙肺，連續性或同時性 bilateral sequential or en bloc double lung  註： 1.68037B、68047B及68038B手術之醫院及醫師條件應報請中央衛生主管機關核定，如醫院條件變更或主持醫師異動時，仍應重行報請核定。 2.施行本項之適應症如下，並應由醫院申報事前審查： (1) Group A 阻塞性肺疾病 (Obstructive Lung Disease)：符合肺移植適應症之診斷並符合下列任一條件者： A.第一秒最大呼氣量(FEV1.0) < 35 % 預測值。 B.氧合指數(PaO2/FiO2) < 300。 C.血中二氧化碳分壓(PaCO2)升高。 D.引起繼發性肺動脈高壓(mPAP>25mmHg)。 E.臨床上活動分級已達紐約心臟協會功能分類第三級或第四級者。 F.需長期依賴氧氣者。 G.雖經藥物治療，仍長期有慢性呼吸道感染或已出現呼吸窘迫症狀。 (2)Group B 肺血管疾病 (Pulmonary Vascular Disease)：符合肺移植適應症之診斷並符合下列任一條件者： A.病人之活動分級已達紐約心臟協會功能分類第三級或第四級者。 B.右心房平均壓力 > 6 mmHg。 C.平均肺動脈壓mPAP>25mmHg。 D.心臟指數(Cardiac index) < 2.51 l/min/m <sup>2</sup> 。 E.病人之臨床病況逐漸惡化，需長期依賴氧氣者。 (3)Group C 囊性纖維化症或免疫缺乏症(Cystic Fibrosis or Immunodeficiency Disorders)：符合肺移植適應症之診斷並符合下列任一條件者： A.第一秒最大呼氣量(FEV1.0) < 40% 預測值。 B.血中二氧化碳分壓(PaCO2) 升高。 C.雖經藥物治療無效或情況仍逐漸惡化者。 (4)Group D 限制性肺疾病 (Restrictive Lung Disease)：符合肺移植適應症之診斷並符合下列任一條件者： A.雖經藥物治療無效或情況仍逐漸惡化者。 B.需長期依賴氧氣者。	v	v	246516	

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>3. 禁忌症：未控制及無法控制之感染。</p> <p>(1)有無法控制的感染者。</p> <p>(2)愛滋病帶原者，應符合財團法人器官捐贈移植登錄中心訂定之「捐贈者基準及待移植者之絕對與相對禁忌症、適應症與各器官疾病嚴重度分級表」規定。</p> <p>(3)肺結核未完全治療者。</p> <p>(4)有惡性腫瘤者，不宜肺臟移植：</p> <p>A. incidental renal carcinoma , in situ carcinoma(excluding bladder) , Dukes' A colon cancer , basal cell carcinoma , 以上四者不影響肺臟移植。</p> <p>B. malignant melanoma , breast cancer , GI carcinoma , lung cancer , 完全治療後，無癌症復發，未達五年者(disease-free interval &lt; 5years)。</p> <p>C. 其他癌症，完全治療後，無癌症復發，未達兩年者(disease-free interval &lt; 2years)。</p> <p>(5)心智不正常或無法長期配合藥物治療者。</p> <p>(6)肝硬化或GPT在正常值兩倍以上且有凝血異常者。</p> <p>(7)中度以上腎功能不全者(Creatinine &gt; 3.0mg/dL或Cr &lt; 50 ml/min/1.73 m<sup>2</sup>)(需同時做腎臟移植之末期腎衰竭洗腎病人，不在此限)。</p> <p>(8)嚴重的腦血管或周邊血管病變，使日常生活無法自理，且無法接受重建手術者。</p> <p>(9)免疫系統不全或其他全身性疾病，雖經治療仍預後不良者。</p> <p>(10)藥癮、酒癮患者。</p> <p>4. 合併施行體外循環之費用。</p> <p>5. 不得加計急診加成。</p> <p>6. 肺臟捐贈者若為非保險對象，捐贈者摘取所需之檢驗費、手術費、麻醉費、材料費由保險人給付，而 ICU費用及藥品費則僅給付施行摘取手術當日之費用。</p> <p>7. 一般材料費及器官保存液費用，68037B得另加計69%、68047B得另加計75%。</p>					

四、腸(除直腸外) Intestine (Except Rectum) (73001-73050)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	醫學中心	支付點數
73049B	<p>小腸移植術 Isolated small bowel transplantation</p> <p>註：</p> <p>1.適應症：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1)超短腸症：嬰兒或成人有超短腸的情形(嬰兒小於10 cm的空腸，或成人 小於50 cm的空腸)並且沒有迴盲瓣。</li> <li>(2)先天性黏膜病變，如： A.microvillus inclusion disease 、B.tufting enteropathy 。</li> <li>(3)小腸局部性侵襲性腫瘤，如： A.家族性大腸癌肉瘤 、B.類結締纖維瘤 desmoid tumor 。</li> <li>(4)因先天性或後天性的原因造成腸衰竭，使用全靜脈營養治療引起之併發症，如： A.肝臟病變 、B.主要靜脈管道栓塞(超過兩處) 、C.人工血管感染引發之反覆敗血症。</li> </ul> <p>2.相關規範：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1)需事前審查。</li> <li>(2)人員及設備資格：執行醫師及醫院須通過衛生福利部（前衛生署）小腸移植執行醫師及醫院資格審核。</li> <li>(3)一般材料費及器官保存液費用，得另加計25%。</li> </ul>		v	v	198868
73050B	<p>屍體小腸摘取術 Cadaveric small intestine harvest</p> <p>註：</p> <p>相關規範：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.執行人員及醫院資格須通過衛生福利部（前衛生署）小腸移植執行醫師及醫院資格審核。</li> <li>2.不得同時申報之診療項目及編號：73010B(小腸切除術 加吻合術)。</li> <li>3.一般材料費，得另加計 96%。</li> </ol>		v	v	25970

## 八、肝 Liver (75001-75023)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	醫學中心	支付點數
75020B	<p>肝臟移植 Liver(Hepatic) transplantation</p> <p>註：</p> <p>1.施行本項及75021B或75022B手術之醫院及醫師條件應報請中央衛生主管機關核定，並向保險人申請核備，如醫院條件變更或主持醫師異動時，仍應重行報請核定。</p> <p>2.施行本項之適應症如下，並應由醫院申報事前審查：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1)先天性膽道閉鎖</li> <li>(2)先天性肝臟代謝疾病，如           <ul style="list-style-type: none"> <li>A.威爾遜氏病</li> <li>B.酪胺酸代謝症</li> <li>C.<math>\alpha_1</math>抗胰蛋白酶缺乏症</li> <li>D.家族性高膽固醇血症</li> <li>E.肝醣堆積疾病</li> </ul> </li> <li>(3)肝硬化，包括：           <ul style="list-style-type: none"> <li>A.病毒性肝炎引起之肝硬化</li> <li>B.酒精性肝硬化</li> <li>C.不明原因之肝硬化</li> </ul> </li> <li>(4)原發性膽汁性肝硬化</li> <li>(5)硬化性膽管炎</li> <li>(6)原發性肝惡性腫瘤：限於肝硬化病人合併有小型肝癌者</li> <li>(7)Budd-Chiari症候群</li> <li>(8)猛爆性肝炎或藥物引起之急性肝衰竭</li> </ul> <p>3.含合併施行心肺體外循環之費用，全部或部份肝臟植入皆以本項申報。</p> <p>4.不得加計急診加成。</p> <p>5.肝臟捐贈者若為非保險對象，其捐贈者摘取所需之檢驗費、手術費、麻醉費、材料費由保險人給付，而ICU費用及藥品費則僅給付施行摘取手術當日之費用。</p> <p>6.一般材料費及器官保存液費用，得另加計72%。</p>	V	V	V	248552

十、胰臟 Pancrease (75401-75419)

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
75418B	<p>屍體胰臟器官移植 Cadaver Pancreas Transplant</p> <p>註：</p> <p>1.施行本項及75419B手術之醫院及醫師條件應報請中央衛生主管機關核定，並向保險人申請核備，如醫院條件變更或主持醫師異動時，仍應重行報請核定。</p> <p>2.不得加計急診加成。</p> <p>3.胰臟捐贈者若為非保險對象，其捐贈者摘取所需之檢查費、手術費、麻醉費、手術材料費由健保給付，而ICU費用及藥品費則僅給付施行摘取手術當日之費用。</p> <p>4.施行本項適應症如下，並應由醫院申報事前審查：</p> <p>(1)第一型糖尿病或低胰島素分泌患者，併有糖尿病合併症產生，如腎病變、視網膜病變、神經病變、心腦血管病變。</p> <p>(2)第一型糖尿病或低胰島素分泌患者，常因血糖過低或過高引發生命威脅者。</p> <p>(3)第一型糖尿病或低胰島素分泌患者，因血糖控制不易產生求學、就業及日常生活困難者。</p> <p>(4)第二型糖尿病患者，已使用胰島素注射治療，且合併有腎衰竭現象者，但胰島素注射量需少於1.5 units/kg/day，且無其他器官嚴重疾病。</p> <p>5.一般材料費及器官保存液費用，得另加計72%。</p>		V	V	V	178634
75419B	<p>屍體捐胰摘取 Pancreas Harvest</p> <p>註：一般材料費，得另加計38%。</p>		V	V	V	108313

第八項 尿、性器 Urinary & Genital System

一、腎臟 Kidney (76001-76034)

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
76018B	屍體捐腎切除術 Nephrectomy from cadaver donor		v	v	v	33321
76019B	活體捐腎切除術 Nephrectomy from living donor		v	v	v	35948
76020B	腎臟移植 Renal implantation 註：一般材料費及器官保存液費用，得另加計56%。		v	v	v	106128

## 第四部 中 醫

通則：

一、中醫門診診察費所定點數包括中醫師診療、處方、護理人員服務費，電子資料處理、污水廢棄物處理及其他基本執業成本（如不計價藥材、建築與設備、醫療責任保險及水電等雜項支出）。

二、中醫每日門診合理量依下列計算方式分別設定：

(一)經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，得下列計算方式申報門診診察費：

- 1.專任醫師每月平均每日門診量=【當月中醫門診診察費總人次/(當月專任中醫師數\*23日)】
- 2.中醫醫療院所專任醫師每月平均每日門診量為**50人(含)**以下，申報編號 A82、A83、A84、A85。
- 3.中醫醫療院所專任醫師每月平均每日門診量超出**50人以上**，申報編號 A86、A87、A88、A89。

(二)未符合(一)項之中醫醫療院所，其門診診察費依各中醫醫療院所費用申報當月每位中醫師每日門診量不同分訂不同支付點數。

三、針灸、傷科、脫臼整復及針灸合併傷科治療不得同時申報，針灸、傷科及脫臼整復如同時治療處置，應申報針灸合併傷科治療(編號：B80、B81、B82、B83、B84、B85、B86、B87、B88、B89、B90、B91、B92、B93、B94)。

四、針灸、傷科及脫臼整復需連續治療者，同一療程以六次為限，實施六次限申報一次診察費，並應於病歷載明治療計畫。

五、中醫醫療院所專任醫師每月看診日平均針灸、傷科、脫臼整復及針灸(合併傷科)治療合計申報量限四十五人次以內，其中內含複雜性傷科處置(編號：B55、B56、B57、B82、B83、B84、B87、B88、B89、B92、B93、B94)每位專任醫師每月上限為三十人次，超過三十人次部分改以通則七範圍醫令計算(每月申報日數計算方式：每月申報日數超過二十六日者以二十六日計；另屬全民健康保險中醫門診總額醫療資源不

足地區改善方案認定之醫療資源不足地區，每月以實際看診日數計)。

六、中醫醫療院所平均每位專任醫師每月申報另開內服藥之針灸、傷科、脫臼整復及針灸(合併傷科)治療處置費(編號：B41、B43、B45、B53、B62、B80、B85、B90)每位專任醫師每月上限為六十人次，超出六十人次部分者五折支付。

七、中醫醫療院所專任醫師每月看診日平均針灸、傷科、脫臼整復及針灸(合併傷科)治療合計申報量在三十人次以下者，按表訂點數支付，在三十一至四十五人次之部分，編號：B42、B44、B46、B54、B61、B63、B81、B86、B91者，九折支付，四十六人次以上，編號：B41、B42、B43、B44、B45、B46、B53、B54、B55、B56、B57、B61、B62、B63、B80、B81、B82、B83、B84、B85、B86、B87、B88、B89、B90、B91、B92、B93、B94者，支付點數以零計。

八、中醫醫療院所專任醫師每月看診日平均針灸、傷科、脫臼整復及針灸(合併傷科)治療合計申報量=(當月針灸、傷科、脫臼整復及針灸(合併傷科)治療處置總人次／當月專任中醫師總看診日數)。

九、中醫醫療院所該月份所有專任醫師因產假期間均未看診，支援醫師得以該未看診之專任醫師數，依合理量規定申報門診診察費及針灸、傷科、脫臼整復及針灸(合併傷科)治療處置費，其餘支援醫師依每段合理量之餘額總數，依序補入看診人次。

十、三歲(含)以下兒童之門診診察費得依表定點數加計百分之二十。

## 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( $\leq 50$ ) 一看診時聘有護理人員在場服務者	
A82		280
A83	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	310
A84	一看診時未聘有護理人員在場服務者	270
A85	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	300

編號	診療項目	支付點數
A86	2.每位專任中醫師每月看診日平均門診量在五十人次以上部分(>50) 一看診時聘有護理人員在場服務者	215
A87	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	240
A88	一看診時未聘有護理人員在場服務者	200
A89	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	230
	(二) 不符(一)項之中醫醫療院所	
A01	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( $\leq 30$ ) 一看診時聘有護理人員在場服務者	320
A11	一看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病連續處方	350
A02	一看診時未聘有護理人員在場服務者	310
A12	一看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢性病連續處方	340
	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	一看診時聘有護理人員在場服務者	230
A13	一看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病連續處方	260
A04	一看診時未聘有護理人員在場服務者	220
A14	一看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢性病連續處方	250
	3.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過五十人次，但在七十人次以下部分 (51-70)	
A05	一看診時聘有護理人員在場服務者	160
A15	一看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病連續處方	190
A06	一看診時未聘有護理人員在場服務者	150
A16	一看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢性病連續處方	180
	4.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過七十人次，但在一百人次以下部分(71-150)	
A07	—未開具慢性病連續處方	90
A17	—開具慢性病連續處方	120
	5.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過一百五十一人次部分(>150)	
A08	—未開具慢性病連續處方	50
A18	—開具慢性病連續處方	80
	6.山地離島地區	
A09	一看診時聘有護理人員在場服務者	320
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	350
A10	一看診時未聘有護理人員在場服務者	310

編號	診療項目	支付點數
A20	<p>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 註：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.所稱「看診時聘有護理人員在場服務者」，指每位中醫師至少聘護理 人員乙名以上。申報費用須先報備護理人員執照及執業登記地點。</li> <li>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，除通則九規定外，支援中醫師以看診合理量之最後一段支付點 數申報。</li> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>5.每月申報日數計算方式：一般門診診察費申報第(一)項者，每月申報 日數超過23日者以23日計；一般門診診察費申報第(二)項者，每月申 報日數超過26日者以26日計；中醫總額支付制度受託單位與保險人認 定之醫療資源不足地區，每月以實際看診日數計。</li> </ol>	340
A90	<p>一初診門診診察費加計 註：1.限特約中醫醫事服務機構需符合設立健保特約院所滿二年以 上（東區及山地離島地區以簽約滿一年以上）申報。 2.限患者需為二年內(費用年月相減)未到該全民健康保險中醫醫 事服務機構看診方可提出。 3.院所申報初診案件件數以每月申報診察費不為0之就醫病人ID 歸戶人數之10%為最高申請件數。</p>	50

第七部 全民健康保險住院診斷關聯群  
 (Taiwan Diagnosis Related Groups , Tw-DRGs)  
 第二章 Tw-DRGs 分類架構及原則

附表7.3 105年3.4版1,062項 Tw-DRGs 權重表

註：

- 1.本表每1權重之標準給付額(SPR)為40,762點，係以10301-12醫院住院符合DRG範圍申報資料(已校正104年支付標準調整)及支付通則規定辦理。
- 2.無權重者(計44項)依支付標準通則採核實申報醫療費用。
- 3.註記＊者(計174項)為去極值後個案數<20件，依支付標準通則暫以核實申報醫療服務點數。
- 4.邏輯註記●者(58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DRG89百分位。
- 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：103.01-12；製表日期105.07.11。

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
PRE	1	10301	19.9451	*		23	714,351	968,630
PRE	2	10302	0.0000	*		0	-	-
PRE	3	48301	4.0744			18	31,984	348,707
PRE	4	48302	3.1748			11	26,111	279,885
PRE	5	48001	24.4208			21	664,083	1,700,161
PRE	6	48002	18.0943	*		16	663,776	971,661
PRE	7	48101	13.4158	*		24	571,272	581,062
PRE	8	48102	0.0000	*		0	-	-
PRE	9	49501	25.0035	*		24	726,465	1,099,553
PRE	10	49502	0.0000	*		0	-	-
PRE	11	48201	2.7286			12	25,145	248,876
PRE	12	48202	2.6706			10	29,016	277,611
PRE	13	512	13.9679	*		16	517,295	687,940
1	1	00201	3.9364			14	57,047	319,218
1	2	00202	2.7069			9	50,267	228,861
1	3	00101	4.5350			14	45,145	382,909
1	4	00102	3.6452			9	41,063	307,364
1	5	00301	4.9215			14	48,952	429,426
1	6	00302	3.6904			10	42,727	284,859

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
1	7	00401	3.4700			13	26,683	255,296
1	8	00402	2.5713			8	26,606	181,913
1	9	00501	3.5018			8	45,462	240,518
1	10	00502	2.5868			4	36,227	172,609
1	11	00601	0.4616			2	10,834	27,501
1	12	00602	0.4265			2	9,219	25,898
1	13	00701	3.7522			2	87,922	177,336
1	14	00702	1.8895	*		7	15,483	130,411
1	15	00703	0.8548			3	18,268	74,342
1	16	00704	1.9085			7	21,718	173,691
1	17	008	1.2968			3	20,779	136,870
1	18	00901	0.8852			8	5,513	90,041
1	19	00902	0.6508			6	5,106	52,840
1	20	00903	0.8933			8	6,726	79,097
1	21	00904	0.6246			6	4,679	56,012
1	22	00905	0.9966			9	5,206	83,889
1	23	01001	1.0291			7	11,856	92,944
1	24	01002	1.0625			6	10,033	85,084
1	25	01101	0.6105			3	2,932	42,089
1	26	01102	0.6488			3	4,767	43,591
1	27	01201	0.9254			8	7,380	76,591
1	28	01202	0.9529			7	8,181	83,329
1	29	01203	0.6742			5	5,230	52,298
1	30	01301	0.8652			6	6,458	51,163
1	31	01302	0.7921			4	9,264	60,207
1	32	01303	1.2531			7	7,242	115,039
1	33	01304	0.8628			5	4,337	66,039
1	34	01401	1.6554			12	14,359	144,281
1	35	01402	1.0545			9	9,490	88,216
1	36	01403	1.5116			10	15,023	152,421
1	37	01404	0.9361			7	11,829	72,414
1	38	01405	1.2929			9	13,017	118,037
1	39	01406	0.8233			6	11,059	62,527
1	40	01501	0.8869			6	10,806	67,383
1	41	01502	0.7468			4	8,167	52,221
1	42	01503	1.0733			9	10,103	87,396
1	43	01504	0.7727			6	10,873	71,236
1	44	01505	0.6391			5	8,124	44,427

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
1	45	01506	0.5160			4	6,768	34,173
1	46	01601	0.9855			7	6,088	97,132
1	47	01602	0.7874			6	7,281	63,370
1	48	01701	0.6868			4	5,332	56,159
1	49	01702	0.5608			4	6,175	40,638
1	50	018	0.7473			6	7,843	57,908
1	51	019	0.5468			5	4,282	41,035
1	52	02001	2.0355			12	12,441	181,576
1	53	02002	1.2660			8	6,501	120,295
1	54	02003	2.5856			13	12,791	215,188
1	55	02004	1.5039			8	7,510	129,185
1	56	02101	1.7940			9	4,464	167,911
1	57	02102	1.4893			7	5,141	133,191
1	58	02103	1.2950			8	7,410	114,384
1	59	02104	0.8895			6	6,650	78,238
1	60	02201	0.8411			6	5,729	90,055
1	61	02202	0.4590			3	7,626	31,040
1	62	02301	0.8665			6	7,993	78,646
1	63	02302	0.5350			4	4,560	42,418
1	64	024	0.8837			6	7,149	80,006
1	65	025	0.5140			4	4,876	39,192
1	66	02601	0.4605			4	5,784	37,990
1	67	02602	0.3912			3	4,640	32,100
1	68	02701	1.2972			9	9,224	132,120
1	69	02702	0.6509			5	5,042	62,462
1	70	02801	0.8597			6	5,702	84,548
1	71	02802	0.9006			7	5,875	88,554
1	72	02803	0.5066			5	5,979	39,157
1	73	02901	0.5275			5	4,627	46,725
1	74	02902	0.5225			5	4,370	46,211
1	75	02903	0.3629			4	4,550	25,979
1	76	03001	0.5056	*		4	3,780	54,328
1	77	03002	0.4038			4	3,981	33,025
1	78	03003	0.8772			6	7,229	74,808
1	79	03004	0.4379			4	3,974	39,825
1	80	03005	0.6189	*		5	6,700	68,121
1	81	03006	0.2802			2	3,940	17,611
1	82	031	0.4362			4	4,102	33,627

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
1	83	032	0.3038			3	3,309	21,140
1	84	03301	0.3668			3	3,866	32,448
1	85	03302	0.2562			3	2,631	17,986
1	86	034	0.7740			5	5,276	81,478
1	87	035	0.5136			3	3,939	44,099
2	1	03701	1.5029			5	18,189	148,628
2	2	03702	1.2078			4	24,659	91,218
2	3	03703	2.2617	*	●	18	24,022	72,733
2	4	03704	2.2617	*	●	2	40,456	118,421
2	5	03705	0.9855			5	18,060	67,118
2	6	03706	1.4292			5	26,936	89,796
2	7	03707	1.2002			4	24,430	79,011
2	8	04001	0.6611			2	12,625	44,311
2	9	04002	0.7387			4	8,080	60,494
2	10	04003	0.0000	*		0	-	-
2	11	04004	0.6246			4	9,140	40,954
2	12	04101	0.5437			2	15,175	30,384
2	13	04102	0.7236			3	12,126	54,458
2	14	04103	0.7417	*		2	9,461	46,383
2	15	04104	0.4951			1	11,946	27,640
2	16	03601	1.4819			3	27,413	92,567
2	17	03602	1.0921			4	11,627	87,431
2	18	04201	1.2124			4	13,900	79,242
2	19	04202	0.5374			3	4,633	37,014
2	20	03901	2.8471	*		3	59,044	162,956
2	21	03903	1.3378			3	26,179	74,987
2	22	03902	1.5439			4	25,189	86,328
2	23	03904	1.2416			2	38,637	55,060
2	24	03905	0.6157			1	21,019	27,852
2	25	03906	0.7661	*		4	13,813	45,230
2	26	03801	0.6681			4	6,815	44,114
2	27	03802	0.4004			2	7,486	29,109
2	28	04301	0.3991	*		4	6,267	24,326
2	29	04302	0.2481			3	2,563	17,753
2	30	04401	0.6431			7	6,410	59,509
2	31	04402	0.3834			6	5,030	32,622
2	32	04501	0.6961			5	7,321	51,282
2	33	04502	0.5597			4	7,285	40,179

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
2	34	046	0.5556			5	3,202	48,470
2	35	047	0.4090			4	2,166	35,134
2	36	048	0.3246			3	5,033	22,954
3	1	04901	3.5770			10	35,487	343,670
3	2	04902	1.6502			5	26,045	98,581
3	3	06101	0.5802	*	●	3	9,067	43,292
3	4	06102	0.5802		●	2	9,204	37,856
3	5	062	0.5372			1	14,759	27,710
3	6	05301	1.1174			3	23,276	73,287
3	7	05302	1.0102			3	23,225	57,730
3	8	05401	1.3465	*		4	39,935	96,651
3	9	05402	1.0498			3	23,791	59,483
3	10	05701	0.9837			5	8,477	52,813
3	11	05702	0.5615			4	6,594	32,881
3	12	058	0.8294			2	21,827	38,583
3	13	052	1.2582			3	32,028	64,158
3	14	168	1.0368			5	12,228	75,586
3	15	169	0.8564			3	15,296	53,543
3	16	05601	1.0143			5	17,989	62,528
3	17	05602	0.8242			3	14,803	49,145
3	18	05001	1.2267			5	30,663	67,889
3	19	05002	1.0109			4	25,097	56,021
3	20	05101	0.9957			4	18,959	64,215
3	21	05102	0.7913			3	18,835	45,477
3	22	05501	3.0426	*	●	7	22,792	178,734
3	23	05502	3.0426	*	●	7	43,861	202,865
3	24	05503	0.9276			3	23,956	42,313
3	25	05504	0.8592			3	23,628	38,592
3	26	05505	0.7464			2	16,208	34,982
3	27	05506	0.6402			2	14,906	28,635
3	28	059	0.6311			3	19,636	28,477
3	29	060	0.6957			2	19,321	32,371
3	30	06301	1.8278			7	25,913	139,165
3	31	06302	1.1320			4	22,607	76,160
3	32	06401	0.9434	*		4	17,359	81,411
3	33	06402	0.5896	*		2	6,815	48,282
3	34	065	0.4233			4	4,254	31,524
3	35	06601	0.5119			4	4,219	46,933

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
3	36	06602	0.3333			3	3,961	25,125
3	37	06701	0.5010			5	6,407	40,739
3	38	06702	0.3330			4	5,451	22,945
3	39	068	0.4580			5	4,916	38,139
3	40	069	0.2822			3	3,814	20,330
3	41	070	0.2751			4	5,341	18,621
3	42	071	0.3353			3	5,839	23,352
3	43	072	0.3997			3	3,093	25,856
3	44	07301	0.6685			5	4,435	58,156
3	45	07302	0.5079			4	5,699	34,854
3	46	07401	0.6565			5	6,743	55,548
3	47	07402	0.4863			3	5,047	38,864
3	48	18701	0.5597			6	10,661	38,320
3	49	18702	0.4266			4	7,411	31,570
3	50	18703	0.5633			2	11,234	37,662
3	51	185	0.4294			4	3,784	33,816
3	52	186	0.2978			4	5,496	20,369
4	1	07501	3.9076			14	63,090	276,062
4	2	07502	2.6436			8	46,374	187,201
4	3	07503	3.3423			10	44,673	234,779
4	4	07504	2.6799			6	73,472	156,690
4	5	07601	1.3661			5	20,048	118,036
4	6	07602	1.9284	*		11	46,014	178,339
4	7	07603	2.0245			10	17,967	182,406
4	8	07701	0.9122			4	15,809	61,370
4	9	07702	1.4791	*		6	27,321	104,022
4	10	07703	0.9113			3	15,533	90,291
4	11	47501	2.8000			15	35,799	223,989
4	12	47502	2.1247			10	19,944	175,777
4	13	07801	1.3414			9	13,493	105,935
4	14	07802	1.0874			7	12,222	87,150
4	15	07901	1.6051			12	12,807	132,035
4	16	07902	1.2312			10	12,800	104,044
4	17	07903	1.4432			12	15,717	116,912
4	18	07904	1.7392			13	13,474	139,271
4	19	07905	0.8392	*		6	24,608	49,313
4	20	08001	1.3784			10	10,996	102,159
4	21	08002	0.8311			7	9,425	67,568

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
4	22	08003	1.0250			9	11,957	81,074
4	23	08004	1.3632			11	7,330	98,792
4	24	08005	0.8209	*		5	25,862	45,435
4	25	08101	1.3942	*		8	14,002	145,612
4	26	08102	1.1314			7	7,270	101,519
4	27	08103	1.1143			7	9,619	113,295
4	28	08104	0.7507			5	5,579	68,342
4	29	08105	0.7568			6	8,608	94,007
4	30	08106	0.4749			5	7,912	39,307
4	31	08107	1.8065	*	●	10	15,018	157,515
4	32	08108	1.8065	*	●	10	19,707	265,458
4	33	08109	0.3661	*		2	4,435	22,821
4	34	082	0.5570			3	3,302	42,626
4	35	08301	0.7394	*		7	2,273	49,936
4	36	08302	0.4941			5	5,379	38,325
4	37	08303	0.6870			7	7,716	52,002
4	38	08401	0.4975	*		6	6,149	49,128
4	39	08402	0.3357			4	4,086	25,042
4	40	08403	0.4496			6	5,027	36,567
4	41	085	0.9830			7	8,812	82,160
4	42	086	0.6795			5	6,393	52,885
4	43	08701	1.5246			11	13,038	124,606
4	44	08702	0.8287			6	4,682	81,805
4	45	08703	0.8016			6	7,424	72,356
4	46	08704	0.5936			5	7,072	41,949
4	47	08801	0.8166			8	9,200	65,203
4	48	08802	0.5834			6	7,474	42,975
4	49	089	0.9977			8	10,373	85,246
4	50	090	0.5546			5	6,904	42,595
4	51	09101	0.3735			4	6,960	25,713
4	52	09102	0.3411			4	6,769	23,018
4	53	092	0.9452			7	6,852	81,775
4	54	093	0.6821			5	6,229	61,132
4	55	094	0.7371			7	6,399	65,245
4	56	095	0.3863			4	4,199	29,799
4	57	09601	0.6538			7	7,674	50,930
4	58	09602	0.4715			5	4,922	37,412
4	59	09701	0.4486			5	6,384	33,219

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
4	60	09702	0.2991			4	4,124	21,916
4	61	09801	0.3338			4	5,595	23,178
4	62	09802	0.2765			3	4,840	19,457
4	63	09803	0.4193			4	6,638	32,232
4	64	09804	0.3906			4	6,355	30,257
4	65	09901	0.6586			4	4,667	48,222
4	66	09902	0.5383			4	5,710	47,618
4	67	09903	0.6136			5	6,677	50,202
4	68	10001	0.4051			4	4,953	33,132
4	69	10002	0.4218			3	3,691	32,780
4	70	10003	0.4712			4	2,800	37,343
4	71	10101	0.6342			4	3,811	58,202
4	72	10102	0.9065			6	4,945	88,730
4	73	10103	0.4514			5	4,618	35,742
4	74	10104	0.5402	*	●	5	14,645	64,816
4	75	10105	1.2268	*		10	41,192	67,459
4	76	10106	0.9535			5	6,287	84,601
4	77	10201	0.4392			3	3,124	35,255
4	78	10202	0.5524			3	3,685	44,299
4	79	10203	0.3120			4	3,779	24,402
4	80	10204	0.5402	*	●	5	16,957	27,920
4	81	10205	0.0000	*		0	-	-
4	82	10206	0.5044			2	1,648	56,443
5	1	10401	10.8659			17	314,030	537,370
5	2	10402	11.0871			19	308,020	557,825
5	3	10403	0.0000	*		0	-	-
5	4	10409	9.8256			16	307,899	461,557
5	5	10410	8.5310	*		14	233,590	476,993
5	6	10404	8.2854			15	220,281	401,352
5	7	10405	0.0000	*		0	-	-
5	8	10406	0.0000	*		0	-	-
5	9	10407	16.8053			10	490,103	792,082
5	10	10408	15.5030			7	463,283	720,315
5	11	10501	10.4756			15	259,476	505,635
5	12	10502	10.1334	*		16	268,953	515,236
5	13	10503	0.0000	*		0	-	-
5	14	10509	8.7737		●	14	256,575	431,512
5	15	10510	8.7737	*	●	13	274,421	534,687

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
5	16	10504	7.2877			13	219,543	354,947
5	17	10505	19.7597	*		14	765,438	1,210,174
5	18	10506	0.0000	*		0	-	-
5	19	10507	14.1278			6	237,167	694,050
5	20	10508	13.3892			4	214,321	585,961
5	21	10801	9.6471			6	176,430	527,719
5	22	10802	6.9204			4	175,613	342,470
5	23	10601	12.1872	*		18	431,006	605,338
5	24	10602	0.0000	*		0	-	-
5	25	10603	11.2779			16	333,308	601,033
5	26	10604	8.5431	*		13	275,095	411,361
5	27	10701	10.2671			17	269,390	468,497
5	28	10901	9.6615			14	235,079	435,589
5	29	10702	8.8215			16	190,838	411,612
5	30	10902	8.2888			12	161,535	371,682
5	31	11001	10.0419			18	282,883	536,234
5	32	11005	6.9249			12	32,907	473,875
5	33	11002	5.1308			7	69,268	308,571
5	34	11006	2.2054		●	2	46,894	95,534
5	35	11003	4.2669			8	51,969	294,281
5	36	11004	6.2394	*		12	139,839	457,506
5	37	11101	8.6624			14	208,115	434,999
5	38	11105	5.8213			10	61,706	288,592
5	39	11102	4.0474			4	63,303	234,360
5	40	11106	2.2054		●	2	54,040	114,771
5	41	11103	3.9312			5	42,813	221,909
5	42	11104	0.0000	*		0	-	-
5	43	11301	2.0350		●	13	31,409	151,418
5	44	11302	2.0350		●	13	32,193	231,319
5	45	11501	7.1536			6	113,333	387,605
5	46	11502	7.0075			4	55,132	410,754
5	47	11601	2.9641			3	85,998	178,475
5	48	11602	3.8875			3	112,091	225,293
5	49	11603	3.7464			5	118,099	206,943
5	50	11604	2.7755			5	79,648	174,134
5	51	11605	7.3471			8	200,126	395,927
5	52	47801	4.3324			9	59,295	215,841
5	53	47802	1.6068		●	5	19,754	101,841

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
5	54	47803	2.1271			4	26,742	147,931
5	55	47804	4.6846			6	81,979	312,522
5	56	47901	3.4574	*		5	91,462	194,137
5	57	47902	1.6068		●	5	21,772	123,504
5	58	47903	1.9302			3	29,796	115,465
5	59	47904	3.7176			4	60,793	259,784
5	60	11201	3.4785			3	89,098	176,372
5	61	11202	3.1099			3	70,542	143,543
5	62	11203	3.4997			2	93,754	163,599
5	63	11204	2.0957			2	19,561	92,837
5	64	11401	1.1486			8	15,732	84,705
5	65	11402	0.8023			5	9,832	60,177
5	66	11801	3.0966			3	110,554	146,742
5	67	11802	2.8727			3	110,646	135,841
5	68	11803	2.2775			3	77,620	112,454
5	69	11804	2.0716			3	77,819	105,173
5	70	11701	1.4910			7	6,735	93,872
5	71	11702	1.4644	*		5	5,353	78,283
5	72	11901	0.8360			3	20,776	37,838
5	73	11902	0.6519			2	6,727	33,685
5	74	12001	1.5335			6	18,589	110,925
5	75	12002	1.1784			6	16,856	62,369
5	76	12101	1.6422			6	27,305	114,061
5	77	12102	1.4648			8	14,470	116,615
5	78	12201	1.2101			4	24,686	71,798
5	79	12202	1.3608			5	9,843	134,416
5	80	12301	0.0000	*		0	-	-
5	81	12302	0.0000	*		0	-	-
5	82	124	1.2369			3	21,436	65,580
5	83	125	0.8876			2	20,166	40,137
5	84	126	1.6070			17	14,465	136,957
5	85	12701	0.0000	*		0	-	-
5	86	12702	0.7965			6	8,408	67,749
5	87	12801	1.0331			7	7,280	77,612
5	88	12802	0.8577			5	5,841	63,447
5	89	129	2.1988			11	14,598	104,604
5	90	13001	1.2478			6	9,700	97,225
5	91	13002	1.0430			6	7,596	77,616

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
5	92	13101	0.8860			5	7,537	67,517
5	93	13102	0.8687			4	4,835	59,674
5	94	132	0.5801			4	4,857	39,666
5	95	133	0.3867			3	3,219	25,774
5	96	13401	0.5310			5	6,016	34,029
5	97	13402	0.3964			3	4,091	25,553
5	98	135	0.7177			5	7,274	51,021
5	99	136	0.4486			3	4,268	27,601
5	100	13701	1.2508			4	7,305	90,621
5	101	13702	0.7211			3	2,981	52,939
5	102	13801	1.7153			8	14,498	96,434
5	103	13802	0.7090			4	7,929	53,636
5	104	13803	0.6205			4	6,392	43,952
5	105	13804	1.3323			6	18,749	73,065
5	106	13805	1.3296			6	28,133	95,541
5	107	13901	0.8260	*		4	8,581	61,767
5	108	13902	0.5781			3	4,935	34,836
5	109	13903	0.4086			3	4,541	27,034
5	110	13904	1.2916			5	18,527	89,443
5	111	13905	0.8831			5	20,352	51,679
5	112	14001	0.5883			4	6,474	41,823
5	113	14002	0.4169			3	4,483	26,486
5	114	141	0.5863			4	6,399	37,252
5	115	142	0.4811			3	4,931	31,106
5	116	143	0.4286			3	4,731	28,799
5	117	14401	0.8648			5	5,987	69,485
5	118	14402	0.8511			6	8,070	64,508
5	119	14403	0.5551			4	5,560	38,895
5	120	14501	0.7458			4	4,229	49,791
5	121	14502	0.6367			3	5,345	39,126
5	122	14503	0.4184			4	4,283	28,893
6	1	15401	7.1129			20	191,828	460,445
6	2	15402	3.9943			14	49,365	336,355
6	3	15403	3.1101			14	29,270	241,696
6	4	15404	2.8494			12	54,218	240,534
6	5	15501	5.8680			16	78,203	392,493
6	6	15502	1.7397			5	28,786	137,363
6	7	15503	2.0441			7	18,494	136,418

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
6	8	15504	1.9575			9	47,503	132,267
6	9	15601	10.5156	*		30	471,851	490,249
6	10	15602	0.0000	*		0	-	-
6	11	15603	3.7723	*	●	12	59,423	506,567
6	12	15604	3.7723	*	●	11	56,312	334,398
6	13	15605	6.1761	*		27	107,571	523,869
6	14	15606	2.5555	*		5	50,583	224,373
6	15	15607	1.8958			6	37,933	132,095
6	16	15608	1.6180			7	42,358	93,256
6	17	14801	3.0353			13	54,722	224,773
6	18	14802	3.1073			14	39,616	278,355
6	19	14803	3.0551	*		11	93,474	306,490
6	20	14804	1.2568			5	24,079	105,006
6	21	14805	2.9484			13	47,081	235,080
6	22	14901	2.3725			10	55,770	136,991
6	23	14902	2.5888			12	35,737	189,693
6	24	14903	2.2388	*		11	73,582	171,771
6	25	14904	0.8750			3	20,045	55,433
6	26	14905	2.0675			8	37,058	140,923
6	27	14601	3.4041			14	55,607	225,604
6	28	14602	4.2030	*		13	79,964	277,881
6	29	14701	2.8750			11	75,463	165,842
6	30	14702	3.8424			11	89,425	230,855
6	31	150	2.3275			11	47,313	178,844
6	32	151	1.6702			8	41,734	102,442
6	33	16401	1.5062			5	38,051	75,079
6	34	16501	1.1837			4	34,328	59,565
6	35	16402	1.5006			7	34,869	82,947
6	36	16502	1.0372			5	27,344	53,156
6	37	16601	1.2235			4	34,429	61,132
6	38	16701	1.0197			3	32,126	50,732
6	39	16602	1.0966			4	25,920	56,810
6	40	16702	0.9113			3	24,628	45,866
6	41	152	1.2430		●	9	30,521	79,380
6	42	153	1.2430		●	9	29,053	85,597
6	43	15701	0.7535			5	11,073	40,216
6	44	15702	0.6485			2	13,847	29,723
6	45	15801	0.4907			3	8,188	29,040

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
6	46	15802	0.5532			2	13,603	24,753
6	47	16101	1.1764			3	35,382	53,803
6	48	16201	0.9976			2	31,089	46,807
6	49	16102	0.8636			2	25,084	40,623
6	50	16202	0.7238			2	21,929	33,118
6	51	159	1.2521			4	27,845	62,251
6	52	160	0.8850			3	24,188	43,053
6	53	16301	0.0000	*		0	-	-
6	54	16302	6.0643	*		26	60,684	282,305
6	55	16303	2.7656			3	39,754	147,445
6	56	16304	1.9371			1	34,367	102,025
6	57	16305	1.8598			2	27,156	97,578
6	58	16306	1.1210			1	26,477	65,242
6	59	170	1.7923			7	30,302	143,178
6	60	171	1.0551			3	27,728	65,849
6	61	17201	1.1218	*		7	12,927	113,372
6	62	17202	0.7830			5	6,208	58,432
6	63	17203	0.7824			4	4,080	69,101
6	64	17301	0.8013	*		4	2,287	54,310
6	65	17302	0.5453			3	8,892	38,634
6	66	17303	0.5837			3	3,692	43,144
6	67	17401	1.1660			6	10,396	99,853
6	68	17402	0.7145			6	9,042	57,970
6	69	17403	0.7509			6	6,780	67,020
6	70	17404	0.7146			5	7,438	60,635
6	71	17501	0.8638	*		6	6,473	56,165
6	72	17502	0.4212			4	6,985	30,721
6	73	17503	0.4353			4	4,959	32,536
6	74	17504	0.4732			4	5,748	33,811
6	75	17601	1.3272			9	7,609	114,164
6	76	17602	0.9122			6	5,814	71,978
6	77	17603	0.7052			5	7,993	61,554
6	78	17604	0.4664			4	6,313	34,610
6	79	177	0.5739			5	6,926	44,830
6	80	178	0.4095			4	5,712	28,888
6	81	17901	0.6241			5	3,255	52,696
6	82	17902	0.7856			7	8,343	69,470
6	83	17903	0.6058			6	3,115	45,442

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
6	84	180	0.5962			6	5,687	50,149
6	85	181	0.3865			4	4,277	28,781
6	86	182	0.4966			5	4,773	40,736
6	87	183	0.3827			4	4,262	28,371
6	88	18401	0.2750		●	3	4,658	19,670
6	89	18402	0.2750		●	3	4,446	20,109
6	90	18801	1.4770			13	14,810	123,566
6	91	18802	0.5765			4	3,709	49,886
6	92	18803	0.6581	*		5	4,221	77,574
6	93	18804	0.8988			7	7,004	82,580
6	94	18805	0.7909			5	5,862	72,174
6	95	18901	1.0472	*		11	31,785	50,020
6	96	18902	0.3456			3	2,677	26,173
6	97	18903	0.5549	*		4	6,750	41,439
6	98	18904	0.6140			5	3,921	47,009
6	99	18905	0.5201			3	3,945	34,279
6	100	19001	0.0000	*		0	-	-
6	101	19002	0.0000	*		0	-	-
6	102	19003	0.4294		●	3	5,637	34,961
6	103	19004	0.4294		●	3	5,142	36,942
6	104	19005	0.0000	*		0	-	-
6	105	19006	0.1504	*		3	2,356	9,549
6	106	19007	0.7823	*	●	4	16,773	61,528
6	107	19008	0.7823	*	●	4	3,325	115,318
6	108	19009	0.4485			4	5,182	38,919
6	109	19010	0.4317			3	3,029	36,358
7	1	191	3.3232			13	34,346	233,947
7	2	192	3.0071			9	40,839	197,535
7	3	195	3.2233			13	77,365	204,104
7	4	196	2.5850			10	74,385	150,762
7	5	197	2.3471			11	44,949	168,162
7	6	198	1.5799			8	40,284	97,939
7	7	49301	2.8594			8	84,127	147,519
7	8	49401	2.5503			6	73,807	126,978
7	9	49302	1.6318			4	39,183	79,835
7	10	49402	1.4150			3	37,919	63,657
7	11	193	2.5104		●	13	11,179	175,824
7	12	194	2.5104		●	10	9,708	203,259

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
7	13	199	0.0000	*		0	-	-
7	14	20001	2.4185			9	38,336	190,299
7	15	20002	1.4603			4	32,919	91,015
7	16	20101	2.6918			9	50,689	202,389
7	17	20102	1.6177			5	48,928	96,464
7	18	20201	0.9503			6	7,328	87,000
7	19	20202	0.5207			5	5,741	41,986
7	20	20301	0.0000	*		0	-	-
7	21	20302	0.0000	*		0	-	-
7	22	20401	0.6189			5	6,248	51,015
7	23	20402	0.7879	*		6	10,537	89,958
7	24	20403	0.6942	*		6	5,535	42,986
7	25	205	0.8572			7	6,725	82,275
7	26	206	0.5968			5	5,206	53,954
7	27	207	1.2790			6	9,048	100,091
7	28	208	0.8691			5	5,228	71,774
8	1	47101	5.1272	*		11	99,212	230,558
8	2	47102	4.1693	*		9	118,764	236,488
8	3	47103	5.1806			7	148,362	231,404
8	4	21701	2.2670			11	25,936	156,779
8	5	21702	1.5047			6	22,622	94,735
8	6	21703	2.3616			16	28,094	119,436
8	7	21704	1.6586			11	21,028	63,748
8	8	20901	3.5172			8	66,755	169,420
8	9	20907	4.6321			9	90,384	208,586
8	10	20902	2.9612			6	55,612	135,464
8	11	20908	4.2308			7	58,142	186,998
8	12	20903	2.8688			6	88,229	127,257
8	13	20904	2.1300			7	52,714	102,916
8	14	20905	3.0502			6	87,448	136,517
8	15	20906	1.1425			6	39,531	57,856
8	16	21601	1.1921			4	16,017	82,577
8	17	21602	0.7949			3	13,081	48,681
8	18	21001	2.8927			10	47,626	151,657
8	19	21101	2.2009			8	40,471	106,316
8	20	21002	1.9765			9	33,168	108,700
8	21	21102	1.5537			7	22,158	77,741
8	22	21003	1.7535			8	41,274	86,656

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
8	23	21103	1.4865			6	34,481	68,856
8	24	21201	2.8919	*		12	61,005	147,370
8	25	21202	1.8117			7	37,693	95,952
8	26	21203	1.6099			7	30,111	87,053
8	27	21204	1.2254			4	19,364	69,469
8	28	21205	1.6298			7	38,872	85,307
8	29	21206	1.3069			5	27,729	69,063
8	30	21301	3.7926	*		19	92,186	272,178
8	31	21302	0.0000	*		0	-	-
8	32	21303	2.8375			15	34,039	186,731
8	33	21304	1.8444			12	28,858	116,839
8	34	21305	1.1437			8	17,859	92,020
8	35	21306	0.7186			4	12,478	37,542
8	36	49101	2.3748			6	74,948	112,947
8	37	49102	2.0253			5	49,626	96,133
8	38	49201	2.9772			6	37,653	131,023
8	39	49202	2.3733			5	38,174	117,387
8	40	496	4.3180			9	83,802	282,414
8	41	49701	3.7424			9	64,812	254,322
8	42	49702	3.1127			8	59,540	210,589
8	43	49801	2.3810			6	39,197	199,272
8	44	49802	2.2049			5	36,505	168,980
8	45	499	1.6437			7	30,630	114,120
8	46	500	1.2666			5	21,865	78,514
8	47	501	2.1596			16	35,107	127,545
8	48	502	1.6045			11	24,052	91,379
8	49	50301	1.3175			5	33,045	66,878
8	50	50302	1.1471			4	29,415	56,673
8	51	50303	0.9056			4	21,923	48,848
8	52	50304	0.6869			2	18,375	35,682
8	53	21801	1.8623			9	33,721	103,253
8	54	21802	1.7347			9	29,607	88,408
8	55	21901	1.7635			8	30,047	87,362
8	56	21902	1.3427			7	25,757	67,764
8	57	21803	1.5137			7	32,648	78,242
8	58	21804	1.2951			6	23,922	64,093
8	59	21903	1.2241			5	19,989	59,380
8	60	21904	0.9635			5	19,924	47,459

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
8	61	22001	0.0000	*		0	-	-
8	62	22002	0.0000	*		0	-	-
8	63	22003	1.2479	*		7	37,598	73,449
8	64	22004	1.1974			6	26,545	65,869
8	65	22005	0.9329	*		3	28,527	52,283
8	66	22006	0.8153			3	16,214	36,962
8	67	22007	1.2297			5	25,516	62,170
8	68	22008	0.7896			3	21,991	40,879
8	69	23101	1.3057			5	19,823	65,142
8	70	23102	0.7077			3	14,065	35,870
8	71	23103	0.5492			3	12,530	27,467
8	72	23104	0.4142			2	11,685	20,678
8	73	23001	1.0269			3	16,938	98,800
8	74	23002	0.7389			3	17,370	37,625
8	75	23003	0.5578			3	13,495	30,637
8	76	23004	0.4635			3	12,936	24,005
8	77	22601	1.2414			6	14,982	79,984
8	78	22602	0.8764			4	18,692	49,062
8	79	22701	0.6053			3	10,570	34,249
8	80	22702	0.6917			3	15,960	38,424
8	81	22501	1.0767			6	15,474	59,403
8	82	22502	0.6727			4	12,084	36,160
8	83	22503	0.9615			5	15,994	49,612
8	84	22504	0.7334			3	13,053	38,417
8	85	228	0.7473			3	14,798	39,078
8	86	22301	0.0000	*		0	-	-
8	87	22302	0.9014			3	22,890	43,747
8	88	23201	0.7552			4	12,698	36,445
8	89	23202	0.5925			2	10,436	34,122
8	90	22401	1.1440			5	22,907	55,986
8	91	22402	0.9728			4	22,555	48,016
8	92	22403	0.8556			4	19,337	43,390
8	93	22404	0.7016			3	18,017	34,210
8	94	22901	0.6092			3	10,968	32,110
8	95	22902	0.5804			2	10,692	28,650
8	96	23301	2.3568			11	46,551	141,225
8	97	23302	1.7347			8	39,290	100,860
8	98	23401	1.0050			4	19,820	57,215

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
8	99	23402	0.7394			3	18,446	39,959
8	100	23501	0.6944			5	5,247	64,543
8	101	23502	0.5213			3	3,083	36,865
8	102	23503	0.5713	*		6	8,694	24,519
8	103	23504	0.4562	*		6	8,087	30,557
8	104	23601	0.5885			6	5,584	39,452
8	105	23602	0.3281			4	3,497	20,914
8	106	23701	0.5104			4	8,171	38,634
8	107	23702	0.3743			2	5,277	23,803
8	108	23801	1.3213			12	7,455	97,308
8	109	23802	0.9615			10	7,528	61,338
8	110	23803	1.1938			10	8,224	93,203
8	111	23804	1.0075			10	5,428	54,503
8	112	23805	1.4891	*		15	21,922	136,270
8	113	23806	1.0019	*		11	20,459	74,653
8	114	23901	0.6737			5	5,162	46,942
8	115	23902	0.4334			3	3,609	28,577
8	116	24001	0.6855			4	3,389	49,796
8	117	24002	0.7811			4	3,452	51,882
8	118	24003	0.3657			2	2,298	30,940
8	119	24101	0.3810			2	2,433	26,236
8	120	24102	0.6187			3	2,949	41,642
8	121	24103	0.1803			2	2,055	10,859
8	122	24201	1.0702			11	10,363	73,012
8	123	24202	0.7024			8	6,362	41,066
8	124	24203	1.2036	*		15	18,473	90,233
8	125	24204	0.9974	*		23	33,116	53,034
8	126	24205	0.9624			7	6,312	53,591
8	127	24206	0.5849			6	4,248	31,046
8	128	24301	0.8759			6	2,930	75,198
8	129	24302	0.4205			3	2,848	27,769
8	130	244	0.4606			4	3,365	31,441
8	131	245	0.2999			3	2,024	20,240
8	132	24601	0.6247			6	4,912	46,314
8	133	24602	0.4195			4	2,167	29,765
8	134	24701	0.5528			5	4,667	38,640
8	135	24702	0.4064			3	3,452	26,935
8	136	24801	0.8024			6	5,970	59,800

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
8	137	24802	0.3902			2	3,012	24,718
8	138	24901	0.9409			9	4,959	72,182
8	139	24902	0.7812			9	3,548	60,384
8	140	24903	0.5495			4	2,573	47,697
8	141	24904	0.3905			2	2,788	26,768
8	142	250	0.4050			4	4,443	24,859
8	143	251	0.2798			3	2,932	17,866
8	144	252	0.3613			1	5,553	19,576
8	145	253	0.4108			4	4,311	26,869
8	146	254	0.2791			3	3,052	17,613
8	147	255	0.3294			2	3,234	20,633
8	148	25601	0.7483			8	4,353	45,544
8	149	25602	0.6646			7	3,497	64,071
8	150	25603	0.5172			4	3,126	36,665
8	151	25604	0.4140			2	2,931	28,783
9	1	263	1.8957			14	26,880	122,853
9	2	264	1.3463			11	19,802	80,565
9	3	265	1.4333			9	21,847	96,853
9	4	266	1.0159			6	16,062	67,477
9	5	26801	1.0703		●	5	20,951	58,051
9	6	26802	1.0703		●	4	17,057	75,725
9	7	26701	0.5873			3	7,831	68,212
9	8	26702	0.4483			2	8,100	27,150
9	9	25701	0.0000	*		0	-	-
9	10	25801	1.4981	*		5	33,747	66,992
9	11	25702	1.5642			5	27,157	67,520
9	12	25802	1.4135			4	29,027	63,246
9	13	259	0.8796		●	3	21,679	40,052
9	14	260	0.8796		●	2	21,327	47,237
9	15	261	0.6383			2	18,346	37,304
9	16	26201	0.6746			3	14,998	42,060
9	17	26202	0.5454			2	14,427	30,748
9	18	269	1.2157			7	11,083	103,580
9	19	270	0.6131			3	9,575	41,564
9	20	271	0.9120			9	6,749	80,082
9	21	27201	0.9383			8	2,140	94,863
9	22	27202	0.7675			7	7,903	59,195
9	23	27203	0.7289	*		7	7,370	48,863

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
9	24	27301	0.5291			5	2,394	52,866
9	25	27302	0.5559			5	5,554	42,068
9	26	27303	0.5069	*		4	4,651	29,222
9	27	274	1.2772	*		6	13,916	94,479
9	28	275	0.2512	*		1	1,786	29,206
9	29	27601	0.5194			5	2,954	41,792
9	30	27602	0.3995			4	2,923	33,180
9	31	277	0.6412			7	7,282	52,573
9	32	278	0.4176			6	5,826	31,271
9	33	27901	0.4088			5	6,466	30,188
9	34	27902	0.3274			4	5,262	24,583
9	35	280	0.4002			4	4,024	31,422
9	36	281	0.3102			3	3,720	22,580
9	37	282	0.2980			3	3,723	20,797
9	38	28301	0.4899			5	4,842	43,333
9	39	28302	0.5694			5	3,141	51,505
9	40	28401	0.3157			4	3,087	24,316
9	41	28402	0.3449			4	2,283	29,578
10	1	28601	2.5625			8	40,702	221,612
10	2	28602	2.2132			6	39,868	149,733
10	3	28801	2.4351			5	53,829	151,490
10	4	28802	1.7956			3	45,976	105,496
10	5	28501	2.4167			16	24,510	191,787
10	6	28502	1.4873			12	23,478	107,451
10	7	28701	1.8673			14	25,205	123,783
10	8	28702	1.6090			11	26,465	104,617
10	9	28901	1.5372			4	39,908	90,284
10	10	28902	1.4381			3	44,787	80,493
10	11	290	1.0307			3	28,983	47,745
10	12	29101	0.8155	*		5	26,330	45,453
10	13	29102	0.5657			3	18,643	34,910
10	14	292	2.4591			11	28,321	192,494
10	15	293	1.7664			4	20,401	154,403
10	16	29401	0.7131			6	6,574	64,356
10	17	29402	0.3939			5	4,736	30,134
10	18	29501	0.6715			6	6,644	59,175
10	19	29502	0.4323			4	2,747	39,059
10	20	29601	0.6307			6	5,475	56,030

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
10	21	29602	0.6246			6	5,298	53,950
10	22	29701	0.3539			4	3,862	27,707
10	23	29702	0.4654			5	4,323	36,000
10	24	29801	0.4684			4	3,417	47,516
10	25	29802	0.3467			3	4,481	27,687
10	26	29803	0.3370			3	5,708	23,185
10	27	29804	0.2641			2	3,372	18,244
10	28	29901	4.2417	●		5	5,236	178,504
10	29	29902	4.2417	●		2	6,048	512,517
10	30	29903	0.5832			5	7,967	37,459
10	31	29904	0.4641			4	6,937	31,637
10	32	30001	0.7572			5	3,814	56,785
10	33	30002	0.6644			5	4,238	59,888
10	34	30101	0.4970			3	3,185	38,612
10	35	30102	0.2661			2	2,755	22,959
11	1	30201	11.3261			14	293,919	508,797
11	2	30202	11.1556			13	276,232	503,906
11	3	30301	2.1431			8	29,282	152,108
11	4	30302	1.7715			7	47,515	105,876
11	5	304	1.4339			6	21,132	100,821
11	6	305	1.3743			5	19,485	88,808
11	7	308	1.0115			5	12,789	90,199
11	8	309	0.8829			4	13,233	77,931
11	9	306	1.8777			6	44,536	90,089
11	10	307	1.3215			4	24,619	59,737
11	11	310	0.7078			2	20,543	43,403
11	12	311	0.6491			2	18,871	36,065
11	13	312	0.6509			4	12,775	50,537
11	14	313	0.5018			3	12,460	33,105
11	15	314	1.0054			3	17,440	80,828
11	16	31501	1.6104			8	17,591	121,541
11	17	31502	1.1305			5	15,567	81,461
11	18	31601	1.1938			9	8,066	108,605
11	19	31602	0.7397			6	6,674	61,281
11	20	31603	0.6982			6	6,197	63,241
11	21	31604	0.4918			4	4,927	41,441
11	22	317	0.4646			3	5,657	34,339

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
11	23	318	0.5717			3	3,435	50,649
11	24	319	0.4912			2	3,207	42,146
11	25	320	0.7620			7	8,184	63,355
11	26	321	0.4408			5	5,930	33,158
11	27	32201	0.4964			5	8,034	39,128
11	28	32202	0.4694			5	7,387	37,357
11	29	32301	0.8784			2	29,363	47,731
11	30	32302	0.4046			2	3,167	29,638
11	31	32401	0.7936			2	29,242	40,127
11	32	32402	0.3768			2	3,520	23,089
11	33	325	0.6393			5	5,141	53,617
11	34	326	0.4519			3	3,642	36,621
11	35	32701	0.3131	•		3	4,156	17,662
11	36	32702	0.3131	•		3	5,512	20,655
11	37	328	0.3489			2	2,892	25,742
11	38	329	0.3484			2	3,580	23,674
11	39	33001	1.2546	*		10	15,229	71,950
11	40	33002	0.2699	*		1	8,174	12,263
11	41	331	0.7482			5	6,250	66,051
11	42	332	0.6155			4	5,164	54,714
11	43	33301	0.5041	•		3	3,545	46,974
11	44	33302	0.5041	•		3	3,565	50,355
12	1	334	1.9862	*		8	50,485	138,649
12	2	335	1.4659	*		7	29,040	91,415
12	3	34101	1.1468			6	13,676	83,772
12	4	34102	1.0555			3	11,994	76,397
12	5	34103	2.1395	*	•	4	39,265	134,955
12	6	34104	2.1395	•		3	37,884	102,387
12	7	338	0.0000	*		0	-	-
12	8	33901	0.9966			5	16,239	69,544
12	9	33902	0.4992			2	13,906	25,203
12	10	34001	0.9584			3	18,725	51,717
12	11	34002	0.6929			2	16,664	37,294
12	12	34201	0.6570			4	10,194	36,475
12	13	34202	0.3620			2	5,310	21,566
12	14	34301	0.3473	*		2	11,937	15,123
12	15	34302	0.3219			1	7,801	15,867
12	16	336	1.4688			5	40,977	66,313

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
12	17	337	1.3582			4	39,941	60,179
12	18	344	1.4866	*		8	25,990	66,431
12	19	34501	0.9384			5	10,032	52,907
12	20	34502	0.6609			4	10,808	33,997
12	21	346	0.0000	*		0	-	-
12	22	347	0.4739	*		1	16,043	24,025
12	23	348	0.4244			3	3,714	26,829
12	24	349	0.3533			2	2,820	20,921
12	25	35001	0.6794			6	7,239	46,865
12	26	35002	0.4619			5	5,697	31,823
12	27	35201	0.5046	*		3	17,707	22,095
12	28	35202	0.6997			4	7,945	42,033
12	29	35203	0.5677			3	2,431	49,931
12	30	35204	0.5953			4	3,317	54,692
12	31	35205	0.3561			2	2,800	28,374
13	1	35301	0.0000	*		0	-	-
13	2	35302	0.0000	*		0	-	-
13	3	35801	2.7898	*		6	100,980	128,071
13	4	35802	2.1990			4	65,977	105,425
13	5	35803	2.4628	*		9	62,410	106,166
13	6	35804	1.5092			5	43,787	73,638
13	7	35805	1.6854			4	44,690	79,840
13	8	35806	1.2491			4	31,090	60,827
13	9	35901	2.4622			4	80,159	116,138
13	10	35902	2.1378			4	63,440	94,597
13	11	35903	1.9382			6	53,160	96,394
13	12	35904	1.4127			5	40,547	67,513
13	13	35905	1.6077			3	41,795	76,818
13	14	35906	1.1542			4	27,126	55,148
13	15	36101	0.8542	*		3	15,639	42,961
13	16	36102	0.6343			2	15,084	37,250
13	17	36001	0.7097			3	11,147	39,391
13	18	36002	0.4868			2	8,412	29,458
13	19	35601	1.2915			4	22,477	68,420
13	20	35602	1.1256			3	18,525	62,249
13	21	363	0.4143			1	11,853	20,116
13	22	364	0.5068			2	10,069	32,694
13	23	36501	1.7979			6	39,504	89,367

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
13	24	36502	1.0485			3	22,656	53,001
13	25	36604	1.2939	*		6	3,416	121,811
13	26	36704	0.2537	*		2	3,683	12,031
13	27	36801	0.6212			6	6,742	40,281
13	28	36802	0.3845			4	5,242	26,539
13	29	369	0.2835			2	2,225	21,016
14	1	469	0.3861	*		4	3,675	25,756
14	2	370	0.9358			5	29,937	42,620
14	3	371	0.8393			5	28,930	37,396
14	4	37401	0.0000	*		0	-	-
14	5	37402	0.6630	*		2	14,326	29,509
14	6	37501	2.7335	*		5	31,542	110,001
14	7	37502	1.3985	*		4	23,906	57,458
14	8	372	0.9154			3	20,905	40,981
14	9	37301	0.8742			3	21,250	39,351
14	10	37302	0.8438			3	20,746	37,560
14	11	37701	0.0000	*		0	-	-
14	12	37702	2.3010	*		9	59,567	101,704
14	13	37703	1.4958	*		6	33,628	128,635
14	14	37704	2.1930			6	9,198	71,735
14	15	37705	0.9344			4	9,504	44,109
14	16	37601	3.3346	*		21	25,181	171,258
14	17	37602	1.0484	*		6	8,702	54,224
14	18	37603	0.4436	*		2	3,182	30,853
14	19	37604	0.4627			4	4,763	33,625
14	20	37605	0.3548			4	3,892	21,822
14	21	37801	1.4336			2	35,742	66,095
14	22	37802	1.0184			4	27,473	53,247
14	23	37803	0.4750			2	2,901	28,598
14	24	37901	0.3554			5	3,627	32,721
14	25	37902	0.4737			5	3,943	44,694
14	26	37903	0.4155			4	3,371	39,260
14	27	38101	0.7962			3	10,924	52,329
14	28	38102	0.5424			2	9,812	34,247
14	29	38001	0.4478			2	5,999	24,809
14	30	38002	0.3573			2	5,350	18,860
14	31	382	0.2598			2	2,085	19,554
14	32	38301	0.3755			4	3,931	31,410

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
14	33	38302	0.2398			3	2,789	20,010
14	34	384	0.3912			4	2,973	37,123
14	35	513	0.3844			5	-	-
15	1	N01	0.6875			4	6,134	58,658
15	2	N02	0.0000	*		0	-	-
15	3	N03	2.9465	*		7	32,975	229,980
15	4	N04	0.0000	*		0	-	-
15	5	N05	4.0820			23	54,174	321,940
15	6	N06	3.0408	*		19	3,821	209,597
15	7	N07	3.8479			22	59,811	311,696
15	8	N08	3.0188			20	44,790	231,650
15	9	N09	2.1422			16	28,697	154,513
15	10	N10	1.7686			15	20,296	129,242
15	11	N11	2.6116			13	27,337	233,581
15	12	N12	1.8243			11	23,333	165,156
15	13	N13	0.8289			6	8,383	71,240
15	14	N14	6.4863			17	96,841	517,751
15	15	N15	2.3216			8	11,372	234,270
15	16	N16	1.8656			9	16,172	185,482
15	17	N17	1.0505			6	10,859	93,652
15	18	N18	0.6072			4	9,236	48,961
15	19	N19	0.3495			3	5,214	28,110
16	1	39201	2.6593			10	55,034	188,685
16	2	39202	1.8819			7	47,634	118,128
16	3	39301	1.9708	*		9	57,516	104,409
16	4	39302	1.4909	*		6	43,781	85,743
16	5	39401	1.4097			6	17,020	128,277
16	6	39402	0.9194			3	13,260	82,845
16	7	39501	1.2651			6	8,744	116,972
16	8	39502	0.5947			4	6,183	47,387
16	9	39503	0.4507			3	3,912	34,576
16	10	39601	0.9790			3	5,155	90,671
16	11	39602	0.5086			3	6,116	46,234
16	12	39603	0.3464			2	3,799	28,393
16	13	39701	5.8772	*		5	16,686	768,037
16	14	39702	1.0350	*		5	14,170	46,095
16	15	39703	1.5919	*		12	17,883	196,862
16	16	39704	0.4060	*		5	16,718	18,999

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
16	17	39705	0.8788			5	4,265	86,746
16	18	39706	0.4563			3	3,497	42,863
16	19	39802	0.8579			5	5,180	82,336
16	20	39803	0.9102			6	4,227	81,087
16	21	39804	0.4257			4	3,573	32,852
16	22	39902	0.5097			4	4,852	43,236
16	23	39903	0.6600			4	3,132	55,928
16	24	39904	0.3277			3	2,909	29,151
17	1	40001	0.0000	*		0	-	-
17	2	40002	0.0000	*		0	-	-
17	3	401	0.0000	*		0	-	-
17	4	402	0.0000	*		0	-	-
17	5	40301	1.4305		●	5	5,099	148,260
17	6	40401	1.4305	*	●	5	6,670	205,450
17	7	406	2.7554			8	23,599	192,329
17	8	407	1.8735			5	17,885	120,614
17	9	40801	1.1743			4	10,690	73,852
17	10	40802	0.7591			3	11,683	48,952
17	11	412	0.4374	*		2	5,425	32,952
17	12	41101	0.5237	*		2	3,073	45,922
17	13	41102	0.2785			1	3,422	15,372
17	14	413	0.6789			6	4,178	62,933
17	15	414	0.4690			3	3,234	33,622
18	1	41501	2.5154			13	28,815	211,107
18	2	41502	1.3472			7	16,954	99,411
18	3	41601	1.2246			9	10,664	114,698
18	4	41602	0.6211			6	6,426	51,323
18	5	41701	0.6627			6	3,840	63,022
18	6	41702	0.5606			6	6,444	48,199
18	9	41803	0.8260			8	6,964	72,376
18	10	41804	0.6205			7	5,183	54,952
18	11	419	0.6986			6	6,072	62,552
18	12	420	0.4413			4	4,683	35,416
18	13	42101	0.4288			5	5,281	35,454
18	14	42102	0.3358			4	4,781	24,917
18	15	42201	0.3442			4	5,839	25,999
18	16	42202	0.3429			3	5,511	25,923
18	17	42301	1.6406		●	11	15,330	156,650

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
18	18	42302	1.6406	*	●	11	10,262	143,400
18	19	42303	0.7854			6	7,455	80,211
18	20	42304	0.4540			5	5,553	38,153
21	1	44001	0.8369			8	10,401	69,279
21	2	44002	0.6168			5	6,818	50,262
21	3	43901	1.2916			10	20,664	95,676
21	4	43902	0.9754			6	16,818	69,630
21	5	44101	1.5405			7	18,404	117,667
21	6	44102	0.9848			4	12,760	78,496
21	7	442	1.8660			9	16,012	156,154
21	8	443	1.1263			5	12,574	92,737
21	9	444	0.5070			5	5,319	39,833
21	10	445	0.3317			3	3,960	23,990
21	11	44601	0.3281			3	5,092	26,132
21	12	44602	0.2983			3	4,231	20,056
21	13	44701	0.5784			4	3,425	56,717
21	14	44702	0.3406			3	3,968	28,340
21	15	44801	0.3740			3	3,293	30,545
21	16	44802	0.2424			2	2,283	18,162
21	17	44901	1.0583			6	5,095	114,040
21	18	44902	0.7352			5	4,842	68,966
21	19	45001	0.4836			3	3,817	43,263
21	20	45002	0.3174			3	2,943	25,664
21	21	45101	0.6398			4	5,081	62,394
21	22	45102	0.3580			2	3,467	29,150
21	23	45103	0.4753			3	3,110	44,084
21	24	45104	0.2420			2	3,210	20,328
21	25	452	0.6823			5	4,212	65,812
21	26	453	0.3721			3	2,657	33,152
21	27	454	0.8499			5	4,527	100,597
21	28	455	0.4460			3	3,510	45,727
21	29	41801	0.5538			6	7,336	40,096
21	30	41802	0.4553			6	4,864	35,927
22	1	50401	16.6323	*		25	174,348	835,528
22	2	50402	12.7532	*		23	267,458	869,307
22	3	50403	0.0000	*		0	-	-
22	4	50404	0.0000	*		0	-	-
22	5	50405	0.0000	*		0	-	-

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
22	6	50501	7.6651	*		19	319,124	672,450
22	7	50502	6.1499	*		14	7,244	552,130
22	8	50503	12.7190	*	●	18	20,587	706,150
22	9	50504	12.7190	*	●	18	606,569	847,962
22	10	50505	0.0000	*		0	-	-
22	11	50601	6.8263	*		20	77,740	609,553
22	12	50602	4.5433	*		16	37,844	382,845
22	13	50603	2.5576			16	27,940	196,528
22	14	50604	2.0090			13	21,778	145,418
22	15	50605	3.7396	*		16	18,651	339,962
22	16	50606	4.4364			16	24,136	402,562
22	17	50701	1.9751			10	19,121	142,945
22	18	50702	2.2362			11	20,746	203,136
22	19	50703	1.5370			10	21,841	126,931
22	20	50704	5.4620			16	39,475	526,818
22	21	50705	3.0845			12	24,417	291,783
22	22	50801	1.5300		●	8	11,672	115,997
22	23	50802	1.0409		●	8	10,753	95,320
22	24	50803	3.2489	*	●	12	16,209	282,439
22	25	50804	1.8446		●	8	3,985	131,660
22	26	50901	1.5300		●	8	10,888	164,393
22	27	50902	1.0409	*	●	8	3,517	83,026
22	28	50903	3.2489		●	9	14,288	290,424
22	29	50904	1.8446		●	8	10,641	160,133
22	30	510	1.1920			7	7,485	105,895
22	31	511	1.1889			6	6,440	111,567
23	1	46101	1.5951			7	12,844	130,736
23	2	46102	2.5767	*		4	22,957	292,999
23	3	46103	0.9276			3	17,302	67,145
23	4	46201	1.6091			23	18,295	103,697
23	5	46202	1.4369			22	16,372	91,620
23	6	46203	1.6423			22	21,763	113,873
23	7	46204	1.2240			18	11,611	94,342
23	8	463	0.5997			5	4,853	54,377
23	9	464	0.4444			3	3,787	33,541
23	10	465	0.3674			2	2,230	26,026
23	11	466	0.4491			2	2,360	34,848
23	12	467	0.8562			2	2,843	73,104

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
24	1	48401	5.8044			18	78,571	397,256
24	2	48402	5.7936	*		18	66,389	344,088
24	3	48501	2.1665		●	10	43,611	150,523
24	4	48502	2.1665	*	●	10	61,940	113,365
24	5	48601	3.5377			14	42,413	287,486
24	6	48602	2.5007			11	37,922	199,808
24	7	48701	1.0425			7	6,884	99,911
24	8	48702	0.8082			6	4,229	70,211
UN	1	46801	2.3755			11	21,312	211,958
UN	2	46802	1.3039			5	15,471	95,882
UN	3	46803	2.5253			8	10,907	236,153
UN	4	46804	0.8878			3	19,925	63,248
UN	5	47601	1.1271			6	20,701	99,506
UN	6	47602	0.6408			3	17,711	37,371
UN	7	47701	1.3898			8	14,469	118,696
UN	8	47702	0.7949			3	11,921	52,910
UN	9	47703	1.8940			7	20,450	143,770
UN	10	47704	0.8404			3	14,431	59,052
全國平均點數 42,919								