

檔 號：

保存年限：

# 中華民國醫師公會全國聯合會 函

地址：10688台北市大安區安和路一段29號9樓

聯絡人：吳韻婕

電話：(02)27527286-154

傳真：(02)2771-8392

Email：yulia@.tma.tw

受文者：臺中市大臺中醫師公會

發文日期：中華民國106年10月6日

發文字號：全醫聯字第1060001560號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文(1060001560\_Attach1.pdf、1060001560\_Attach2.pdf、1060001560\_Attach3.pdf、1060001560\_Attach4.pdf、1060001560\_Attach5.pdf)

主旨：轉知「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，業經衛生福利部於中華民國106年9月30日以衛部保字第1061260461號令修正發布，除流行性感冒A型病毒抗原(編號14065C)、流行性感冒B型病毒抗原(編號14066C)之修正規定，自中華民國106年7月21日生效外，自中華民國106年10月1日生效，茲檢送發布令影本(含法規規定)、修正總說明及對照表各1份，請查照。

說明：

- 一、依據衛生福利部106年9月30日衛部保字第1061260461C號函辦理。
- 二、本次「全民健康保險醫療服務給付項目及支付標準」調整項目，重點臚列如下：
  - (一)醫院總額部門以106年「醫療服務成本指數改變率」增加預算約90億，主要調整急重症診療項目及偏鄉地區、地區醫院基本診療支付點數(診察費、病房費、特定診



\*XC04101560\*



療費)。

(二)西醫基層總額部門，主要調整第一階段合理量內開具慢性連續處方診療項目(編號00139C、00140C、00149C、00150C、00182C、00183C)，計六項，每項調升點數20點。

(三)全民健康保險住院診斷關聯群(第七部)：配合醫院部門相關診療項目支付點數之調整，修正「附表7.3 106年適用之Tw-DRGs權重表」。

正本：各縣市醫師公會

副本：



理事長 邱 泰 源

裝

訂



線

檔 號：

保存年限：

## 衛生福利部 函

地址：11558台北市南港區忠孝東路六段488號

傳 真：02-85906048

聯絡人及電話：周小姐02-85906666(分機6745)

電子郵件信箱：hpwwchou@mohw.gov.tw

受文者：中華民國醫師公會全國聯合會

發文日期：中華民國106年9月30日

發文字號：衛部保字第1061260461C號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：發布令影本(含法規規定)、修正總說明及對照表各1份(1061260461C-1.pdf、1061260461C-2.pdf、1061260461C-3.pdf、1061260461C-4.pdf)

主旨：「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，業經本部於中華民國106年9月30日以衛部保字第1061260461號令修正發布，除流行性感冒A型病毒抗原(編號14065C)、流行性感冒B型病毒抗原(編號14066C)之修正規定，自中華民國106年7月21日生效外，自中華民國106年10月1日生效，茲檢送發布令影本(含法規規定)、修正總說明及對照表各1份，請查照。

正本：台灣醫院協會、中華民國醫師公會全國聯合會、社團法人中華民國牙醫師公會全國聯合會、中華民國中醫師公會全國聯合會、中華民國藥師公會全國聯合會、中華民國藥劑生公會全國聯合會、中華民國護理師護士公會全國聯合會、中華民國助產師助產士公會全國聯合會、中華民國醫事放射師公會全國聯合會、社團法人中華民國醫事檢驗師公會全國聯合會、社團法人中華民國物理治療師公會全國聯合會、勞動部勞工保險局、衛生福利部中央健康保險署

副本：衛生福利部國民健康署、本部醫事司、本部中醫藥司、本部護理及健康照護司、本部心理及口腔健康司、本部全民健康保險會、本部全民健康保險爭議審議會(均含附件)

2017-09-30  
09:49:42  
電子公文  
交換印章

部長 陳時中



# 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

### 第一章 基本診療

#### 第一節 門診診察費

通則：

十一、西醫醫院門診診察費加成方式：

(一)四歲(含)以下兒童不限科別各項門診診察費得依表定點數加計百分之二十。

(二)醫學中心及區域醫院之婦產科、小兒科及新生兒科、外科申報本項(四)3.門診診察費項目，得依表定點數加計百分之十七，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計百分之三十七。

(三)地區醫院加成方式：

1.婦產科、小兒科及新生兒科、外科申報本項(四)3.門診診察費項目，得依表定點數加計百分之四十，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計百分之六十。

2.內科申報本項(四)3.門診診察費項目，得依表定點數加計百分之二十三，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計百分之四十三。

3.其餘科別及精神科之門診診察費項目，得依表定點數加計百分之十五，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計百分之三十五。

(四)加成科別及門診診察費項目定義說明：

1.外科：包括就醫科別為外科、骨科、神經外科、泌尿科、整形外科、直腸外科、心血管外科、胸腔外科、消化外科、小兒外科及脊椎骨科等科。

2.內科：包括就醫科別為內科、神經科、消化內科、心臟血管內科、胸腔內科、腎臟內科、風濕免疫科、血液腫瘤科、內分泌科、感染科及胸腔暨重症加護等科。

3.門診診察費項目：包括編號00154A、00155A、00156A、00157A、00170A、00171A、00101B、00131B、00102B、00132B、00172B、00173B、00105B、00135B、00106B、00136B、00174B、00175B、00107B、00137B、00108B、00138B、00176B、00177B及01023C。

(五)醫院申報門診診察費四歲以下兒童加成及科別加成支付點數之計算結果詳附表2.1.2。

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
	一般門診診察費					
	一 基層院所門診診察費					
	1.每位醫師每日門診量在四十人次以下部分(≤40)					
00109C	1-1)處方交付特約藥局調劑(1-30人次)	v				352
00223C	1-2)處方交付特約藥局調劑(31-40人次)	v				250
00139C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				375
00110C	3-1)未開處方或處方由本院所自行調劑 (1-30人次)	v				352
00224C	3-2)未開處方或處方由本院所自行調劑 (31-40人次)	v				250
00140C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				350
00158C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				555
00159C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				530
	2.每位醫師每日門診量超過四十人次，但在六十人次以下部分(41-60)					
00111C	1)處方交付特約藥局調劑	v				220
00141C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				275
00112C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v				220
00142C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				250
00160C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				475
00161C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				450
	3.每位醫師每日門診量超過六十人次，但在八十人次以下部分(61-80)					
00113C	1)處方交付特約藥局調劑	v				160
00143C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				215
00114C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v				160
00144C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				190
00162C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				415
00163C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交由本院所自行調劑	v				390
	4.每位醫師每日門診量超過八十人次，但在一五〇人次以下部分(81-150)					
00115C	1)處方交付特約藥局調劑	v				70
00145C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				125
00116C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v				70
00146C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				100

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
00164C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				325
00165C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				300
	5.每位醫師每日門診量超過一五〇人次部分(>150)					
00117C	1)處方交付特約藥局調劑	v				50
00147C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				105
00118C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v				50
00148C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				80
00166C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				305
00167C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				280
	6.山地離島地區					
	(1)每位醫師每日門診量在五十人次以下部分(≤50)					
00119C	1)處方交付特約藥局調劑	v				352
00149C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				375
00120C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v				352
00150C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				350
00168C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				555
00169C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				530
	(2)每位醫師每日門診量超過五十人次，但在七十人次以下部分(51-70)					
00205C	1)處方交付特約藥局調劑	v				220
00206C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				275
00207C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v				220
00208C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				250
00209C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				475
00210C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				450
	(3)每位醫師每日門診量超過七十人次，但在一五〇人次以下部分(71-150)					
00211C	1)處方交付特約藥局調劑	v				160
00212C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				215
00213C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v				160
00214C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				190
00215C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				415

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
00216C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交由本院所自行調劑 (4)每位醫師每日門診量超過一五〇人次部分 (>150)	v				390
00217C	1)處方交付特約藥局調劑	v				90
00218C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				145
00219C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v				90
00220C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				120
00221C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				345
00222C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				320
	<p>註：1.以上第1至5點每月看診日數計算方式： 每月實際看診日數不足二十五日(不含二十五日)，應以實際看診日數計；每月實際看診日數二十五日以上者(含二十五日)，以二十五日計算合理量。</p> <p>2.第6點山地離島地區每月看診日數計算方式： 每月實際看診日數不足二十五日(不含二十五日)，應以實際看診日數計；每月實際看診日數二十五日以上者(含二十五日)，得以當月全月日數計。</p> <p>3.以上第1至6點限向衛生局登記為診所(不含中醫診所及牙醫診所)之特約醫事服務機構申報。</p> <p>4.處方交付特約藥局調劑或未開處方者，不得申報藥事服務費。</p> <p>5.處方由本院所自行調劑者，得另申報門診藥事服務費。</p> <p>6.偏遠地區因所在地無特約藥局，交付慢性病連續處方箋至其他特約醫院或衛生所調劑，得比照處方箋交付特約藥局調劑申報。</p> <p>7.本項支付點數含護理費29-39點。</p> <p>8.山地離島地區經總額受託單位與保險人共同協議認定之特殊地區院所得除外，以山地離島地區50人次以下部分之支付點數申報。</p> <p>9.基層診所醫師診治病人後，應交付處方箋給病人，由病人自行選擇調劑之場所。</p>					

精神科門診診察費					
—每位醫師每日門診量在四十五人次以下部分(≤45)					
1.醫院					
01018B	1)處方交付特約藥局調劑	v	v	v	280
00178B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v	v	v	332
01019B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v	v	v	280
00179B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v	v	v	310
00180B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v	v	v	550
00181B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v	v	v	528
2.基層診所					
01031C	1)處方交付特約藥局調劑	v			338
00182C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v			389
01032C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v			338
00183C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v			368
00184C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v			569
00185C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v			548
—每位醫師每日門診量在超過四十五人次部分(>45)					
00186C	1)處方交付特約藥局調劑	v	v	v	164
00187C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v	v	v	218
00188C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v	v	v	164
00189C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v	v	v	196
00190C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v	v	v	436
00191C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v	v	v	414
註：1.處方交付特約藥局調劑或未開處方者，不得申報藥事服務費。					
2.處方由本院所自行調劑者，得另申報門診藥事服務費。					
3.偏遠地區因所在地無特約藥局，交付慢性病連續處方箋至其他特約醫院或衛生所調劑，得比照處方箋交付特約藥局調劑申報。					
4.本項支付點數含護理費31-41點。					
5.基層院所精神科門診診察費限向衛生局登記為診所(不含中醫診所及牙醫診所)之特約醫事服務機構申報。					
6.基層院所精神科每月看診日數計算方式： 每月實際看診日數不足二十五日(不含二十五日)，應以日計；每月實際看診日數二十五日以上者(含二十五日)，得以當月全月日數計。					



01015C	急診診察費	v	v			521
	<p>註：1.急診定義及適用範圍如附表2.1.1。</p> <p>2.本項支付點數含護理費46—73點。</p> <p>3.夜間(晚上十時至隔日早上六時)加成50%、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)加成20%，同時符合夜間及例假日者，則僅加成50%；屬西醫基層總額部門院所，例假日加成維持原週六之中午十二時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時加成20%規定。</p> <p>4.山地離島及符合衛生福利部公告之緊急醫療資源不足地區急救責任醫院加成30%，若同時符合夜間、例假日者，依表定點數加成80%。</p> <p>5.地區醫院得依表定點數加成19%。</p> <p>6.本項年齡未滿六個月者，依表定點數加計100%，其餘年齡為兒童加成項目，依本節通則十規定辦理。</p> <p>7.地區醫院之兒科專科醫師申報得加計百分之五十。</p>					
	急診診察費(按檢傷分類)					
00201B	檢傷分類第一級		v	v	v	1800
00202B	檢傷分類第二級		v	v	v	1000
00203B	檢傷分類第三級		v	v	v	606
00204B	檢傷分類第四級		v	v	v	449
00225B	檢傷分類第五級		v	v	v	390
	<p>註：1.檢傷分類依衛生福利部規定。</p> <p>2.地區醫院得就本項費用與01015C急診診察費擇一申報，惟採行後一年始得變更。</p> <p>3.夜間(晚上十時至隔日早上六時)加成50%、例假日(週六零時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時)加成20%，同時符合夜間及例假日者，則僅加成50%。</p> <p>4.山地離島及符合衛生福利部公告之緊急醫療資源不足地區急救責任醫院加成30%，若同時符合夜間、例假日者，依表定點數加成80%。</p> <p>5.地區醫院申報檢傷分類第四、五級之急診診察費得依表定點數加成19%。</p> <p>6.內含護理費比率為32.04%。</p> <p>7.本項年齡未滿六個月者，依表定點數加計100%，其餘年齡為兒童加成項目，依本節通則十規定辦理。</p> <p>8.兒科專科醫師申報得加計百分之五十。</p>					

01021C	<p>精神科急診診察費</p> <p>註：1.精神科急診定義及範圍如附表2.1.1。</p> <p>2.本項支付點數含護理費48-67點。</p> <p>3.夜間(晚上十時至隔日早上六時)加成50%、例假日(週六零時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時)加成20%，同時符合夜間及例假日者，則僅加成50%。</p> <p>4.山地離島及符合衛生福利部公告之緊急醫療資源不足地區急救責任醫院加成30%，若同時符合夜間、例假日者，依表定點數加成80%。</p> <p>5.兒童加成項目。</p> <p>6.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數550點申報，例假日加成維持原週六之中午十二時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時加成20%規定。</p>	V	V	V	V	901
--------	--	---	---	---	---	-----

附表 2.1.2

醫院申報門診診察費四歲(含)以下兒童加成及科別加成支付點數之計算

代碼	名稱	支付點數 A	醫學中心及區域醫院				地區醫院				
			不分科別四歲以下兒童加成(20%)支付點數=A*1.2	婦兒外科加成		其餘科別加成		婦兒外科加成		內科加成	
				科別加成支付點數=A*1.17	同時符合兒童加成支付點數=A*1.37	科別加成支付點數=A*1.15	同時符合兒童加成支付點數=A*1.35	科別加成支付點數=A*1.4	同時符合兒童加成支付點數=A*1.6	科別加成支付點數=A*1.23	同時符合兒童加成支付點數=A*1.43
	<b>一般門診診察費</b>										
	一 醫院門診診察費(不含牙科門診)										
	<b>1.就診人次在合理量內：</b>										
	<b>醫學中心及區域醫院</b>										
00154A	1)處方交付特約藥局調劑	260	312	304	356						
00155A	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	287	344	336	393						
00156A	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	260	312	304	356						
00157A	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	265	318	310	363						
00170A	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	505	606	591	692						
00171A	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	483	580	565	662						

代碼	名稱	支付點數 A	醫學中心及區域醫院		地區醫院						
			不分科別四歲以下兒童加成(20%)支付點數=A*1.2	婦兒外科加成		其餘科別加成		婦兒外科加成		內科加成	
				科別加成點數=A*1.17	同時符合兒童加成支付點數=A*1.37	科別加成支付點數=A*1.15	同時符合兒童加成支付點數=A*1.35	科別加成支付點數=A*1.4	同時符合兒童加成支付點數=A*1.6	科別加成支付點數=A*1.23	同時符合兒童加成支付點數=A*1.43
	<b>2. 地區醫院</b>										
00101B	1)處方交付特約藥局調劑	260			299	351	364	416	320	372	
00131B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	287			330	387	402	459	353	410	
00102B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	260			299	351	364	416	320	372	
00132B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	265			305	358	371	424	326	379	
00172B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	505			581	682	707	808	621	722	
00173B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	483			555	652	676	773	594	691	
	<b>3.就診人次超出合理量部分：</b>										
00151B	1)處方交付特約藥局調劑	131	157								
00103B	2)未開處方或處方由本院所自行調劑	131	157								

代碼	名稱	支付點數 A	醫學中心及區域醫院				地區醫院					
			不分科別四歲以下兒童加成(20%)支付點數=A*1.2	婦兒外科加成		其餘科別加成		婦兒外科加成		內科加成		
				科別加成支付點數=A*1.17	同時符合兒童加成支付點數=A*1.37	科別加成支付點數=A*1.15	同時符合兒童加成支付點數=A*1.35	科別加成支付點數=A*1.4	同時符合兒童加成支付點數=A*1.6	科別加成支付點數=A*1.23	同時符合兒童加成支付點數=A*1.43	
	<b>4.金門馬祖以外之山地離島地區</b>											
00105B	1)處方交付特約藥局調劑	260	312	304	356	299	351	364	416	320	372	
00135B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	287	344	336	393	330	387	402	459	353	410	
00106B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	260	312	304	356	299	351	364	416	320	372	
00136B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	265	318	310	363	305	358	371	424	326	379	
00174B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	505	606	591	692	581	682	707	808	621	722	
00175B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	483	580	565	662	555	652	676	773	594	691	
	<b>5.金門馬祖地區</b>											
00107B	1)處方交付特約藥局調劑	262	314	307	359	301	354	367	419	322	375	
00137B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	308	370	360	422	354	416	431	493	379	440	

代碼	名稱	支付點數 A	醫學中心及區域醫院			地區醫院					
			不分科別四歲以下兒童加成(20%)支付點數=A*1.2	婦兒外科加成		其餘科別加成		婦兒外科加成		內科加成	
				科別加成支付點數=A*1.17	同時符合兒童加成支付點數=A*1.37	科別加成支付點數=A*1.15	同時符合兒童加成支付點數=A*1.35	科別加成支付點數=A*1.4	同時符合兒童加成支付點數=A*1.6	科別加成支付點數=A*1.23	同時符合兒童加成支付點數=A*1.43
00108B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	262	314	307	359	301	354	367	419	322	375
00138B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	287	344	336	393	330	387	402	459	353	410
00176B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	526	631	615	721	605	710	736	842	647	752
00177B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	505	606	591	692	581	682	707	808	621	722
	<b>精神科門診診察費</b>										
	一每位醫師每日門診量在四十五人次以下部分(≤45)										
	<b>1.醫院</b>										
01018B	1)處方交付特約藥局調劑	280	336			322	378				
00178B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	332	398			382	448				
01019B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	280	336			322	378				

代碼	名稱	支付點數 A	醫學中心及區域醫院		地區醫院						
			不分科別 四歲以下 兒童加成 (20%) 支付點數 =A*1.2	婦兒外科加成		其餘科別加成		婦兒外科加成		內科加成	
				科別加 成支付 點數 =A*1.17	同時符 合兒童 加成支 付點數 =A*1.37	科別加 成支付 點數 =A*1.15	同時符 合兒童 加成支 付點數 =A*1.35	科別加 成支付 點數 =A*1.4	同時符 合兒童 加成支 付點數 =A*1.6	科別加 成支付 點數 =A*1.23	同時符 合兒童 加成支 付點數 =A*1.43
00179B	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	310	372			357	419				
00180B	5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	550	660			633	743				
00181B	6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	528	634			607	713				
	一每位醫師每日門診量在超過四十五人次部分(>45)										
00186C	1) 處方交付特約藥局調劑	164	197			189	221				
00187C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	218	262			251	294				
00188C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑	164	197			189	221				
00189C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	196	235			225	265				

代碼	名稱	支付點數 A	醫學中心及區域醫院				地區醫院					
			不分科別四歲以下兒童加成(20%)支付點數=A*1.2	婦兒外科加成		其餘科別加成		婦兒外科加成		內科加成		
				科別加成支付點數=A*1.17	同時符合兒童加成支付點數=A*1.37	科別加成支付點數=A*1.15	同時符合兒童加成支付點數=A*1.35	科別加成支付點數=A*1.4	同時符合兒童加成支付點數=A*1.6	科別加成支付點數=A*1.23	同時符合兒童加成支付點數=A*1.43	
00190C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	436	523			501	589					
00191C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	414	497			476	559					
01023C	高危險早產兒特別門診診察費	425	510	497	582	489	574	595	680	523	608	



附表 2.1.3

基層院所申報門診診察費「三歲以下不分科及四～六歲兒科專科醫師  
 加成 20%」與「七十五歲以上者加成 7.5%」支付點數之計算

代碼	名稱	支付 點數 A	不分科別 三歲以下 及四～六 歲兒科專 科醫師加 成(20%)支 付點數 =A*1.2	不分科別 七十五歲 以上者之 加成(7.5%) 支付點數 =A*1.075
<b>一般門診診察費－基層院所門診診察費</b>				
<b>1.每位醫師每日門診量在四十人次以下部分 (≤40)</b>				
00109C	1-1) 處方交付特約藥局調劑(1-30人次)	352	422	378
00223C	1-2) 處方交付特約藥局調劑(31-40人次)	250	300	269
00139C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	375	450	403
00110C	3-1) 未開處方或處方由本院所自行調劑(1-30人次)	352	422	378
00224C	3-2) 未開處方或處方由本院所自行調劑(31-40人次)	250	300	269
00140C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	350	420	376
00158C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	555	666	597
00159C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	530	636	570
<b>2.每位醫師每日門診量超過四十人次，但在六十人次以下部分 (41-60)</b>				
00111C	1)處方交付特約藥局調劑	220	264	237
00141C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	275	330	296
00112C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	220	264	237
00142C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	250	300	269
00160C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	475	570	511
00161C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	450	540	484
<b>3.每位醫師每日門診量超過六十人次，但在八十人次以下部分 (61-80)</b>				
00113C	1)處方交付特約藥局調劑	160	192	172
00143C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	215	258	231
00114C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	160	192	172
00144C	4)開具慢性病連續處方由本院所自行調劑	190	228	204
00162C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	415	498	446

代碼	名稱	支付 點數 A	不分科別 三歲以下 及四~六 歲兒科專 科醫師加 成(20%)支 付點數 =A*1.2	不分科別 七十五歲 以上者之 加成(7.5%) 支付點數 =A*1.075
00163C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	390	468	419
	<b>4.每位醫師每日門診量超過八十人次，但在一五〇人次以下部分(81-150)</b>			
00115C	1)處方交付特約藥局調劑	70	84	75
00145C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	125	150	134
00116C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	70	84	75
00146C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	100	120	108
00164C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	325	390	349
00165C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	300	360	323
	<b>5.每位醫師每日門診量超過一五〇人次部分(&gt;150)</b>			
00117C	1)處方交付特約藥局調劑	50	60	54
00147C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	105	126	113
00118C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	50	60	54
00148C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	80	96	86
00166C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	305	366	328
00167C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	280	336	301
	<b>6.山地離島地區</b>			
	<b>(1)每位醫師每日門診量在五十人次以下部分(≤50)</b>			
00119C	1)處方交付特約藥局調劑(≤50人次)	352	422	378
00149C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	375	450	403
00120C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(≤50)	352	422	378
00150C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	350	420	376
00168C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	555	666	597

代碼	名稱	支付 點數 A	不分科別 三歲以下 及四~六 歲兒科專 科醫師加 成(20%)支 付點數 =A*1.2	不分科別 七十五歲 以上者之 加成(7.5%) 支付點數 =A*1.075
00169C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	530	636	570
	<b>(2)每位醫師每日門診量超過五十人次，但在七十人次以下部分(51-70)</b>			
00205C	1)處方交付特約藥局調劑(51-70)	220	264	237
00206C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(51-70)	275	330	296
00207C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(51-70)	220	264	237
00208C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(51-70)	250	300	269
00209C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(51-70)	475	570	511
00210C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(51-70)	450	540	484
	<b>(3)每位醫師每日門診量超過七十人次，但在一五〇人次以下部分(71-150)</b>			
00211C	1)處方交付特約藥局調劑(71-150)	160	192	172
00212C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(71-150)	215	258	231
00213C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(71-150)	160	192	172
00214C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(71-150)	190	228	204
00215C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(71-150)	415	498	446
00216C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(71-150)	390	468	419
	<b>(4)每位醫師每日門診量超過一五〇人次部分(&gt;150)</b>			
00217C	1)處方交付特約藥局調劑(>150)	90	108	97
00218C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(>150)	145	174	156
00219C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(>150)	90	108	97
00220C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(>150)	120	144	129
00221C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(>150)	345	414	371
00222C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(>150)	320	384	344

代碼	名稱	支付 點數 A	不分科別 三歲以下 及四~六 歲兒科專 科醫師加 成(20%)支 付點數 =A*1.2	不分科別 七十五歲 以上者之 加成(7.5%) 支付點數 =A*1.075
	<b>精神科門診診察費－基層診所</b>			
	<b>－每位醫師每日門診量在四十五人次以下部分(≤45)</b>			
01031C	1)處方交付特約藥局調劑	338	406	363
00182C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	389	467	418
01032C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	338	406	363
00183C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	368	442	396
00184C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	569	683	612
00185C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	548	658	589
	<b>－每位醫師每日門診量在超過四十五人次部分(&gt;45)</b>			
00186C	1)處方交付特約藥局調劑	164	197	176
00187C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	218	262	234
00188C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	164	197	176
00189C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	196	235	211
00190C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	436	523	469
00191C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	414	497	445
01023C	高危險早產兒特別門診診察費	425	510	
01015C	急診診察費	521		560
01021C	精神科急診診察費	550		591

附表 2.1.4

基層院所申報婦、兒、外、內專科醫師別申報第一段合理量內門診診察費加成支付點數之計算

代碼	名稱	支付點數 A	婦外專科醫師 加成 9% 支付點數 =A*1.09	兒科專科醫師 加成 3% 支付點數 =A*1.03	內科專科醫師 加成 3.8% 支付點數 =A*1.038
	<b>一般門診診察費－基層院所門診診察</b> <b>1.每位醫師每日門診量在四十人次以下</b> <b>部分(≤40)</b>				
00109C	1-1) 處方交付特約藥局調劑(1-30人次)	352	384	363	365
00139C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	375	409	386	389
00110C	3-1) 未開處方或處方由本院所自行調劑(1-30人次)	352	384	363	365
00140C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	350	382	361	363
00158C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	555	605	572	576
00159C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	530	578	546	550
	<b>6.山地離島地區</b> <b>(1)每位醫師每日門診量在五十人次以下</b> <b>部分(≤50)</b>				
00119C	1)處方交付特約藥局調劑(≤50人次)	352	384	363	365
00149C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	375	409	386	389
00120C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(≤50)	352	384	363	365
00150C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	350	382	361	363
00168C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	555	605	572	576
00169C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	530	578	546	550
01023C	高危險早產兒特別門診診察費	425	463	438	441

附表 2.1.5

基層院所申報婦、兒、外、內專科醫師別加成併兒童加成第一段  
門診診察費支付點數之計算

代碼	名稱	支付 點數 A	婦、外專科醫師 看診 3 歲(含)以 下兒童加成 29% 支付點數 =A*1.29	兒專科醫師看 診 6 歲(含)以 下兒童加成 23% 支付點數 =A*1.23	內專科醫師看 診 3 歲(含)以下 兒童加成 23.8% 支付點數 =A*1.238
	<b>一般門診診察費－基層院所門診診察費</b>				
	<b>1.每位醫師每日門診量在四十人次以下 部分(≤40)</b>				
00109C	1-1) 處方交付特約藥局調劑(1-30人次)	352	454	433	436
00139C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局 調劑	375	484	461	464
00110C	3-1) 未開處方或處方由本院所自行調劑 (1-30人次)	352	454	433	436
00140C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行 調劑	350	452	431	433
00158C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給 藥二十八天以上之慢性病連續處方並 交付特約藥局調劑	555	716	683	687
00159C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給 藥二十八天以上之慢性病連續處方並 由本院所自行調劑	530	684	652	656
	<b>6.山地離島地區</b>				
	<b>(1)每位醫師每日門診量在五十人次以下 部分(≤50)</b>				
00119C	1)處方交付特約藥局調劑(≤50人次)	352	454	433	436
00149C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局 調劑(≤50)	375	484	461	464
00120C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(≤ 50)	352	454	433	436
00150C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行 調劑(≤50)	350	452	431	433
00168C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給 藥二十八天以上之慢性病連續處方並 交付特約藥局調劑(≤50)	555	716	683	687
00169C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給 藥二十八天以上之慢性病連續處方並 由本院所自行調劑(≤50)	530	684	652	656
01023C	高危險早產兒特別門診診察費	425	548	523	526

附表2.1.6

基層院所申報婦、兒、外、內專科醫師別加成併「七十五歲以上者加成」第一段門診診察費支付點數之計算

代碼	名稱	支付 點數 A	婦、外專科醫師 看診75歲以上 者加成16.5% 支付點數 =A*1.165	兒科專科醫師 看診75歲以上 者加成10.5% 支付點數 =A*1.105	內科專科醫師 看診75歲以上 者加成11.3% 支付點數 =A*1.113
	<b>一般門診診察費－基層院所門診診察費</b> <b>1.每位醫師每日門診量在四十人次以下部分</b> <b>(≤40)</b>				
00109C	1-1) 處方交付特約藥局調劑(1-30人次)	352	410	389	392
00139C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	375	437	414	417
00110C	3-1) 未開處方或處方由本院所自行調劑 (1-30人次)	352	410	389	392
00140C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	350	408	387	390
00158C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	555	647	613	618
00159C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	530	617	586	590
	<b>6.山地離島地區</b> <b>(1)每位醫師每日門診量在五十人次以下部分(≤50)</b>				
00119C	1)處方交付特約藥局調劑(≤50人次)	352	410	389	392
00149C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑 (≤50)	375	437	414	417
00120C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(≤50)	352	410	389	392
00150C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑 (≤50)	350	408	387	390
00168C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	555	647	613	618
00169C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	530	617	586	590

## 第二節 住院診察費

通則：

- 一、嬰幼兒病床得按主管機關登記之病床別，適用本節各項費用。
- 二、正常新生兒費用，以 57114C、57115C「新生兒費」項目併母親分娩費用申報，不得重複申報本節各項費用。
- 三、本節各診察項目皆為兒童加成項目，意指病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之六十；年齡在六個月至二歲者，依表定點數加計百分之三十；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計百分之二十。
- 四、門診或急診當次轉住院，如仍由同科醫師診治，門診診察費或住院診察費應擇一申報。
- 五、醫師應每日按規定巡房，未巡房者，不予支付住院診察費。
- 六、兒科專科醫師申報部分住院診察費得加成，說明如下：
  - (一) 加護病房診察費及住院會診費(包括編號 02005B、02011K、02012A、02013B)，兒科專科醫師得加計百分之一百二十，若同時符合兒童加成者，依加成率合計後一併加成，最高加成上限為百分之一百二十。
  - (二) 一般住院診察費及隔離病床住院診察費(包括編號 02006K、02007A、02008B、02014K、02015A、02016B)，兒科專科醫師得加計百分之一百五十，若同時符合兒童加成者，依加成率合計後一併加成，最高加成上限為百分之一百五十。

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
02011K	加護病床住院診察費(天)				v	1615
02012A				v		1451
02013B			v			1289
	註：精神科加護病床、燒傷中心及骨髓移植隔離病床比照申報。					



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
02024B	高危險妊娠住院診察費 註：適應症： 1. 妊娠二十二週至三十二週早產病患。 2. 四十歲(含)以上初產婦。 3. BMI $\geq$ 35 之初產婦。 4. 嚴重妊娠高血壓。 5. 前置胎盤患者。 6. 多胞胎。 7. 胎兒生長遲緩或胎兒發育異常者(IUGR)或胎盤功能異常者。 8. 妊娠合併內科疾病：心臟病、糖尿病、甲狀腺疾病、腎臟疾病 (NS,IgA,ESRD)、免疫性疾病(SLE)、血小板低下症。 9. 白血病。 10. 血友病(Coagulopathy)。 11. 愛滋病。 12. 產後大出血者。 13. 胎盤早期剝離。 14. 合併接受外科手術者。 15. 雙胞胎輸血症候群。		V	V	V	1253

### 第三節 病房費

通則：

九、本節註有「護理費加成」項目者，其加成之方式及申報規定：

(一)偏鄉醫院之加成：以下醫院依表定點數加成百分之十五。

- 1.列於衛生福利部「偏鄉護理菁英計畫公費生管理要點」所定偏鄉地區範圍之醫院，排除僅屬於「衛生福利部公費醫師訓練後服務醫療機構及開業地區」之指定支援山地或離島地區之醫院。
- 2.符合「全民健康保險醫療資源不足地區之醫療服務提升計畫」申請資格第一項、第二項之醫院。
- 3.符合條件之醫院名單可參閱保險人全球資訊網，網址：  
www.nhi.gov.tw，資料路徑如下：首頁>資料下載>檔案下載>《其他》。

(二)符合全日平均護病比之加成：

- 1.各醫院之急性一般及經濟病床（皆含精神病床）「全日平均護病比」，符合下表所列各該層級「全日平均護病比」之範圍者，其加成率如下：

全日平均護病比範圍			加成率
醫學中心	區域醫院	地區醫院	
8.5-8.9	11.5-11.9	14.5-14.9	3%
8.0-8.4	11.0-11.4	14.0-14.4	6%
7.5-7.9	10.5-10.9	13.5-13.9	9%
7.0-7.4	10.0-10.4	13.0-13.4	12%
<7.0	<10.0	<13.0	14%

註：(1)各醫院之「全日平均護病比」採四捨五入至小數位第一位計算。

(2)精神科教學醫院比照區域醫院層級加成，精神科醫院比照地區醫院層級加成。

- 2.醫院應依下列時程至健保資訊網服務系統(VPN)填報「品質報告」，未填報者，本項不予加成：
  - (1)於費用年月次次月二十日前，填報急性一般病房住院跌倒人數比率、急性一般病房感染人數比率、急性一般病房新發生之壓瘡人數比率等三項指標。
  - (2)於每季結束次次月二十日前，填報年資三個月以上護理人員離職率、年資二年以上護理人員比率等二項指標。

(三)醫院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「結構性資料」，包含：急性一般及經濟病床（皆含精神病床）全日平均三班護理人員數、占床率、急性病床數、實際提供照護之護理人員數等資料；醫院並應保存每月「全日平均護病比」資料備查（參考格式請至保險人全球資訊網下載，網址：[www.nhi.gov.tw](http://www.nhi.gov.tw)，資料路徑如下：首頁>資料下載>檔案下載>《其他》）。

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
03026K	--護理費				v	730
03027A				v		644
03029B			v			605
	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
03030K	--護理費				v	307
03031A				v		271
03033B			v			211
	註：1.指每一病室設四床(不含四床)以上之病床。 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
03034K	--護理費							v	2084
03035A								v	1900
03036B								v	1777
	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
03058K	--護理費							v	730
03059A								v	644
03060B								v	605
	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
03064K	--護理費							v	307
03065A								v	271
03066B								v	211
	註：1.指每一病室設四床(不含四床)以上之病床。 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
03070K	--護理費							v	302
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	
03037A	--護理費			v	v	1958	
03039B			v			1812	
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	418	
03076B			v			348	
03018A	--病房費(第二天起)				v	v	167
03019B			v			167	
03042A	--護理費(第二天起)				v	v	167
03043B			v			144	
	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.山地離島地區病患因故無法後送而須於衛生所(室)留觀者，依03019B及03074B「病床費」、03043B及03076B「護理費」申報。						

	加護病床 ICU (床/天)					
03010E	--病房費				v	2852
03011F					v	2406
03012G			v			2406
03047E	--護理費				v	4277
03048F					v	3609
03049G			v			2698
	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。					
	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。					
	3.使用加護病床患者以下列為限：					
	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1500公克之極度早產兒。					
	18)其他危篤重症危及生命者。					
	4.入住加護病房之患者如符合下列條件，應予轉出：					
	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。					

## 第六節 調劑

編號	診療項目	特約藥局	基層院所		地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
			醫師調劑	藥事調劑				
05220A	<p>全靜脈營養注射劑處方之藥事服務費 (TPN)(天)</p> <p>註：1.限設有經「中華民國靜脈暨腸道營養學會」認定合格之「營養醫療小組」之特約醫院申報。</p> <p>2.需為TPN處方，指含有胺基酸、碳水化合物、維生素及微量元素之重新混合注射劑，並於無菌環境中依無菌調配操作標準調配。</p> <p>3.屬三合一營養注射劑之處方組合品項不得申報本項。</p>					v	v	365
05235B	<p>特殊輸注液處方藥事服務費 (天)</p> <p>註：1.非重新組合之TPN混合注射劑僅添加少量微量元素或維生素者得申報本項。</p> <p>2.須於無菌環境中調配。</p> <p>3.本項適應症如下： 限水病患、透析病患、新生兒及小兒血液腫瘤科病患或其他經專業認定須自行調配特殊輸注液之個案，且無市售品項可供使用。</p>				v	v	v	225

## 第二章 特定診療 Specific Diagnosis and Treatment

### 第一節 檢查 Laboratory Examination

#### 第七項 細菌學與黴菌檢查 Bacteriology & Fungus Test (13001-13029)

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
13017C	KOH顯微鏡檢查 KOH preparation 註： 1.除山地離島地區外，基層院所限由專任醫師開立處方始可申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數45點申報。	v	v	v	v	75

#### 第八項 病毒學檢查 Virology Examination (14001-14082)

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
14065C	流行性感冒A型病毒抗原 Influenza A Ag	v	v	v	v	150
14066C	流行性感冒B型病毒抗原 Influenza B Ag	v	v	v	v	150

#### 第十一項 呼吸機能檢查 Respiratory Function Examination (17001-17022)

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
17022B	呼氣一氧化氮監測(FeNO) 註： 1.適應症：六歲以上至十二歲以下確診氣喘患者追蹤使用。 2.支付規範： (1)申報次數：一年最多申報三次。 (2)申報專科別：兒科。 (3)執行限制：限受過操作訓練之醫療人員。 (4)費用申報時必要之附件：檢測報告。		v	v	v	748



第十二項 循環機能檢查 Circulative Function Examination (18001-18046)

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
18037B	胎兒、臍帶、或孕期子宮動脈杜卜勒超音波 Fetal, umbilical cord, or gravid uterine artery Doppler ultrasound 註：含胎兒超音波檢查。		v	v	v	1140
18038B	骨盆腔杜卜勒超音波 Pelvic Doppler ultrasound 註：含骨盆腔超音波檢查。		v	v	v	1050
18039B	無壓迫性試驗 Non-stress test		v	v	v	517
18040B	催產素挑釁試驗(胎盤功能試驗) Oxytocin challenge test 註：使用之點滴及藥物另行申報。		v	v	v	700

第十三項 超音波檢查 Sonography

通則：須將診斷結果附於病歷，申報費用應檢附報告。(19001-19018)

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
19003C	婦科超音波 Gynecologic ultrasound 註：1.不含杜卜勒檢查及立體組像。 2.不得同時申報19011C、19013B。	v	v	v	v	450
19007B	超音波導引(為組織切片，抽吸、注射等) Ultrasonic guidance for needle placement (eg, biopsy, aspiration, injection) 註：1.實施超音波導引下組織切片、抽吸、注射，除申報本項外，應再加報第二章第一節第二十二項診斷穿刺。 2.兒童加成項目。		v	v	v	1500

19011C	<p>高危險妊娠胎兒生理評估 Fetal biophysical profile</p> <p>註：1.不含杜卜勒檢查及立體組像。 2.不得同時申報18013C、18014C、18035B、19003C、19010C、19013B。 3.適應症： (1)各種高危險妊娠情況：子宮內胎兒生長遲滯(IUGR)、糖尿病(DM)、妊娠高血壓症(含慢性高血壓與子癲前症)、羊水過多症、其他高危險妊娠狀況等。 (2)胎兒篩檢結果不正常：非反應性NST、陽性OCT、產科超音波檢查發現先天胎兒異常、杜卜勒超音波檢查發現胎兒臍帶血流異常及胎兒血管血流異常等。 4.胎兒生理評估為確認胎兒窘迫的檢查，在妊娠期間之檢查次數以兩次為限。 5.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數1500點申報。</p>	v	v	v	v	1900
19013B	<p>陰道超音波 Vaginal ultrasound</p> <p>註： 1.支付規範： (1)不含杜卜勒檢查及立體組像。 (2)不得同時申報19003C「婦科超音波」及19011C「高危險妊娠胎兒生理評估」。 2.禁忌症：無性行為者。</p>		v	v	v	957

第十九項 病理組織檢查 Specimen Examination (25001-25026)

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
25012B	<p>免疫組織化學染色(每一抗體) Immunohistochemical stains, each antibody</p> <p>註： 1.每例以申報五種抗體為限。 2.若屬下列特殊診斷種類，則申報以十種抗體為限。 (1)T or NK cell lymphoma (2)aggressive B cell lymphoma (3)前述兩項之臨床診斷代碼為淋巴、造血和有關組織的惡性腫瘤(C81-C97)、軟組織腫瘤(C47-C49)。</p>		v	v	v	1354

第二十一項 內視鏡檢查 Endoscopy Examination (28001-28044)

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
28009B	肋膜腔鏡檢查合併切片 Thoracoscopy with biopsy 註：含一般材料費及特殊材料費。		v	v	v	8956

第二十二項 診斷穿刺 Diagnostic Puncture (29001-29034)

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
29012B	胸腔穿刺 Thoracocentesis		v	v	v	1000
29013B	心包穿刺 Pericardial puncture		v	v	v	800
29033B	骨髓穿刺併骨髓切片 Bone marrow puncture with bone marrow biopsy 註：29014B與29032B同時施行時，以本項申報。		v	v	v	1500

## 第二節 放射線診療 X-RAY

### 第一項 X光檢查費 X-Ray Examination

#### 二、特殊造影檢查 Scanning (33001-33142、P2101-P2104)

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
33024B	逆行性膽道及胰管造影 E.R.C.P. (Endoscopic retrograde cholangiopancreatography) 註：1.含膽道鏡費用在內。 2.內含一般材料費及單一使用之拋棄式導引線或雙頭導線及拋棄式內視鏡造影導管費用。		v	v	v	15043
33074B	單純性血管整形術 P.T.A. (percutaneous transluminal angioplasty): simple		v	v	v	10800
33115B	複雜性血管整形術 P.T.A. (percutaneous transluminal angioplasty): complex 註：1.應有血管造影設備並報經保險人同意後實施。 2.包括選擇性血管造影 (Including selective angiography)。 3.施行「血管整形術(33074B)」原則上應已含括「四肢動靜脈造影33048B」，惟如因病情需要屬不同側時，得分別申報，其他特殊案例，則由專業審查認定。 4.單純性血管整形術係指一條血管之治療，複雜性血管整形術則包含2條血管(含)以上之治療。血管數計算方式： (1)上肢，以實執行之血管數計算。 (2)下肢，分為五部份(腸動脈、股膝膕動脈、前脛動脈、後脛動脈及腓腸骨動脈)，每部份算同一條血管。 (3)同一條血管內多處病灶仍算同一條血管。 5.提升兒童加成項目。		v	v	v	20250
33075B	血管阻塞術 T.A.E.(trans-arterial embolization) 註：1.應有血管造影設備並報經保險人同意後實施。 2.包括選擇性血管造影、診斷性血管造影及當日血管阻塞術後追蹤造影。		v	v	v	22000

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

編號	診療項目	基 層 院 所	地 區 醫 院	區 域 醫 院	醫 學 中 心	支 付 點 數
45037C	精神科住院病人特別處理費（每日） Psychiatric inpatient special care (day) 註：1.病患因受精神症狀影響，有攻擊或自傷之虞，治療團隊必須經常照護，並提供必要之心理、行為或藥物處置，以避免危險行為之發生。 2.本項治療限精神科專科醫師之醫囑執行。 3.不得同時申報45034C、45040C。 4.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數1031點申報。	v	v	v	v	1547
45082B	家族治療 (60分鐘) Family therapy 註：運用家庭動力或系統等理論，以治療精神疾病病人。限精神科醫師或精神科社工師(員)申報，並需附精神科專科醫師之醫囑及簽名。		v	v	v	800

## 第六節 治療處置 Therapeutic Treatment

### 第一項 處置費 Treatment

#### 一、一般處置 General Treatment (47001~47102)

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
47079B	癌症治療計畫諮詢規劃費 Cancer patient treatment planning and Consultation 註： 1.本項包含病人病情及體能狀況、最適合治療方式、住院及門診追蹤之配合度、預後因子、心理調適、經濟、工作、信仰、家族...等之諮詢、評估、計畫、治療建議、情緒處理及引導....等。 2.限病理診斷確定為癌症或復發之病人依治療計畫於治療完成時申報一次，惟肝癌病患無法施行病理組織檢查，得以影像合併腫瘤標記數值確定者比照申報。 3.提升兒童加成項目。		v	v	v	2800
47091B	淋巴水腫照護-徒手淋巴引流(須達 40 分鐘) Care of lymphoedema - manual lymphatic drainage 註：1.適應症：癌症末期淋巴水腫病人 2.執行人員：須接受淋巴照護相關訓練，執行完成後需有適應症、執行過程及執行時間的紀錄。 3.提升兒童加成項目。		v	v	v	450

#### 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
55015C	產後出血止血術 Hemosatsis procedures for postpartum hemorrhage 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數6384點申報。	v	v	v	v	11500
55024C	子宮外翻復位術 Reversion of uterine inversion 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數5781點申報。	v	v	v	v	11562

十、外科處置 General Surgery Treatment (56001-56038)

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
56031B	經內視鏡括約肌切開術 Endoscopic sphincterotomy 註： 1.適應症： (1)經十二指腸乳頭膽胰管結石取石前。 (2)經十二指腸乳頭膽胰管組織獲取前。 (3)經十二指腸乳頭膽胰管支架置放前。 (4)經十二指腸乳頭膽胰管內視鏡術前。 (5)經十二指腸乳頭膽胰管異物取出前。 (6)膽源性胰臟炎合併膽管阻塞或肝生化功能異常。 (7)符合十二指腸括約肌功能異常。 (8)十二指腸乳頭狹窄。 (9)胰管癒合不全。 2.支付規範： (1)不得同時申報33024B及56032B。 (2)內含單次使用電刀、導管、導引線等費用。		v	v	v	27331
56032B	經內視鏡十二指腸括約肌氣球成形術 Endoscopic balloon sphincteroplasty 註： 1.適應症： (1)經十二指腸乳頭膽胰管結石取石前。 (2)經十二指腸乳頭膽胰管組織獲取前。 (3)經十二指腸乳頭膽胰管支架置放前。 (4)經十二指腸乳頭膽胰管內視鏡術前。 (5)經十二指腸乳頭膽胰管異物取出前。 (6)膽源性胰臟炎合併膽管阻塞或肝生化功能異常。 (7)符合十二指腸括約肌功能異常。 (8)十二指腸乳頭狹窄。 (9)胰管癒合不全。 2.支付規範： (1)內含單次使用膽道氣球擴張球囊或膽道氣球擴張導管、導引線等費用。 (2)不得同時申報33024B及56031B。		v	v	v	27331

十一、呼吸治療處置 (57001~57029)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
57012B	復原運動 Reconditioning exercise (time)		v	v	v	140

第二項 透析治療 Dialysis Therapy (58001~58030)

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
58014C	連續性全靜脈血液過濾術(每日) continuous veno-venous hemofiltration( C.V.V.H ) 註：1.生命徵象不穩定，且必需為接受過透析治療者。 2.嚴重心臟衰竭合併肺水腫之病患。 3.開心手術數日內併發急性腎衰竭之患者。 4.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2080點申報。	v	v	v	v	3744
58018C	連續性全靜脈血液過濾透析術(每三日) Continuous veno-venous hemofiltration dialysis (C.V.V.H.D) 註：1.生命徵象不穩定，且必需為接受過透析治療者。 2.嚴重心臟衰竭合併肺水腫之病患。 3.開心手術數日內併發急性腎衰竭之患者。 4.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2580點申報。	v	v	v	v	4644



## 第七節 手術

通則：

- 一、各特約醫院實施手術，可申報「手術費」及「手術一般材料費」。
- 二、各項「手術費」依各節所定點數計算之。「手術費」包括術前皮膚剃鬚預備與刷手消毒等費用在內。
- 三、各項手術所需之「手術一般材料費」及「過程面特殊材料費」，得依本節所定點數及表列加計比率計算；未表列者，其「手術一般材料費」，均依本節所定點數之百分之五十三計算之，包括：手術中使用之敷料，各類縫合線、刀片、外用消毒藥劑及生理鹽水、開刀巾、一般材料與器械折舊等費用在內。需用及特殊治療材料者，依全民健康保險藥物給付項目及支付標準相關規定申報。
- 四、各項所定點數均包括表面麻醉、浸潤麻醉或簡單之傳導麻醉等之費用。如使用特殊藥劑或特殊治療材料或其他麻醉時，得另加算申報。
- 五、同一手術野內之對稱器官，除有特殊規定者外，係指兩側之手術費用。
- 六、同一手術野或同一病巢內，同時做兩種以上手術時，或依病情可同時手術，而未同時施行者，依下列規定辦理：
  - (一)施行之多項同類手術或兩側性手術，第一項手術（支付點數較高者）按其所定點數申報，第二項手術及第三項手術均按其所定點數之一半計算；其餘不計。其餘附帶施行之手術則不另計算。
  - (二)施行多項不同類手術時，第一項及第二項均依其所定支付點數計算；第三項依其所定支付點數之一半計算，其餘不計。
  - (三)施行手術時，附加非治療必須之其他手術，不另給付。本條所稱同一手術野或同一病巢，係指在同一手術區內，有不同器官，因同一病灶影響，須同時手術者，同類手術，係指手術項目列在本支付標準表之手術章中同項內之各手術項屬之（如第二部第二章第七節第一項皮膚之各項手術62001C-62072B，均依同類手術項目計費，其餘類推）。
  - (四)多重創傷（ISS $\geq$ 16）符合重大創傷之重大傷病資格者，進行胸、腹多項手術均依其所定支付點數計算。
- 七、凡為達手術最終目的過程中之各項切開、剝離、摘除、吻合、切片、縫合、灌洗等，附帶之手術及處置，雖為本標準表所列項目亦不得視為副手術另報。
- 八、因第一次手術所引起併發症之手術，依其所定支付點數之一半計算之，並僅計算一項；但第一次手術在他院者不受限制。
- 九、手術開始後，如因患者病況發生變化而中止者，按已實施之步驟最近似之手術項目申報。

十、凡門診可行之小手術，不得住院。

十一、急診病人因緊急傷病而必需立即手術者，其「手術費」得按本節所定點數加算百分之三十，但「手術一般材料費」不得另按比例加算。

十二、本節各項手術均為**提升**兒童加成項目，但「手術一般材料費」不得另按比例加算。**加成率如下**：病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之百；年齡在六個月以上但未滿二歲者，依表定點數加計百分之八十；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計百分之六十，若同時符合緊急傷病必須立即手術者，依加成率合計後一併加成。

第二項 乳房 Breast (63001~63017)

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
63007B 63008B	改良式乳房根除手術 Modified radical mastectomy — 單側 unilateral — 雙側 bilateral 註： 1.適應症：惡性乳癌。 2.一般材料費，得另加計26%。		v v	v v	v v	25595 38393
63012B	乳房部分切除手術併前哨淋巴結摘除手術 Partial mastectomy and sentinel node(s) excision 註： 1.適應症：惡性乳癌。 2.支付規範： (1)不得同時申報：63001B、63002B、63017B。 (2)一般材料費，得另加計50%。		v	v	v	15798
63013B	乳房部分切除手術併標準腋下淋巴廓清術 Partial mastectomy and axillary lymph node dissection 註： 1.適應症：惡性乳癌。 2.支付規範： (1)不得同時申報：63001B、63002B、70205B。 (2)一般材料費，得另加計25%。		v	v	v	23637
63014B	乳房全切除手術併前哨淋巴結摘除手術 Simple mastectomy and sentinel lymph node biopsy 註： 1.適應症：惡性乳癌。 2.支付規範： (1)不得同時申報：63003B、63004B、63017B。 (2)一般材料費，得另加計33%。		v	v	v	23390
63015B	乳房部分切除手術 Partial mastectomy 註： 1.適應症：惡性乳癌。 2.支付規範： (1)不得同時申報：63001B、63002B。 (2)一般材料費，得另加計54%。		v	v	v	10046

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
63016B	乳房全切除手術 Simple mastectomy 註： 1.適應症：惡性乳癌。 2.支付規範： (1)不得同時申報：63003B、63004B。 (2)一般材料費，得另加計33%。		v	v	v	18555
63017B	前哨淋巴結摘除手術 註： 1.適應症：惡性乳癌。 2.支付規範： (1)不可同時申報：70205B。 (2)一般材料費，得另加計56%。		v	v	v	12656

第三項 筋骨 Musculoskeletal System (64001~64281)

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
64098B	顴骨，開放性復位 Zygoma； open reduction — 簡單 simple		v	v	v	7501
64099B	— 複雜 complicated		v	v	v	16501
64108B	下顎骨骨折開放性復位（簡單） Open reduction of mandible(simple)		v	v	v	11154
64112B	眼眶底開放性復位術 Orbital floor open reduction — 矽板植入 silicon sheet implant		v	v	v	14081
64113B	— 自體植入 autograft		v	v	v	18430
64115B	顎關節強直解除術 Release of T.M. joint ankylosis		v	v	v	14450
64153B	斷指再接手術 Replantation — 一隻手指 one finger		v	v	v	26157
64154B	— 二隻手指 two fingers		v	v	v	34416
64155B	— 三隻手指 three fingers		v	v	v	50076
64156B	— 四隻手指 four fingers		v	v	v	65724
64157B	— 五隻手指 five fingers 註：限有顯微手術能力特約醫院實施，申報時應檢附術前術後彩色照片。		v	v	v	81360

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
64162B	全股關節置換術 Total hip replacement		v	v	v	19608
64164B	全膝關節置換術 Total knee replacement		v	v	v	19608
64201B	人工全髖關節再置換 Revision total hip replacement		v	v	v	32680
64202B	人工全膝關節再置換 Revision total knee replacement		v	v	v	32680
64235B	近關節肩岬骨骨折開放性復位術 Open reduction for scapula fracture juxta-articular		v	v	v	9804
64236B	髖臼骨折開放性復位術 Open reduction for acetabulum or hip socket fracture		v	v	v	15901
64274C	臉、頸部癍痕攣縮鬆弛術 Release of scar contracture, face, neck 註：1.限有顯著運動限制者。 2.組織擴張器之植入或取出重建比照申報。 3.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數6784點申報。	v	v	v	v	10855
64275C	手、腳、會陰癍痕攣縮鬆弛術 Release of scar contracture, hand, foot, perineum 註：1.限有顯著運動限制者。 2.組織擴張器之植入或取出重建比照申報。 3.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數6083點申報。	v	v	v	v	9733
64281B	後足關節固定術、三關節固定術 Hindfoot Arthrodesis、Triple arthrodesis, etc. 註： 適應症：後足關節炎，跟骨、舟狀骨、方形骨或距骨骨折、病變或腫瘤。後足變形或不穩定（如扁平足、空凹足、內翻足、外翻足）。		v	v	v	17093

第四項 呼吸器 Reapiratory System

一、鼻 Nose (65001-65077)

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
65038B	上頷骨切除術 Maxillectomy － 部份 partial		v	v	v	15106
65039B	－ 全部 total		v	v	v	26628
65050B	鼻咽腫瘤切除術 Excision of nasopharyngeal tumor		v	v	v	34891
65058B	脫手套法正中顏面手術併顏面骨復位術 Degloving midfacial surgery with facial bone reposition		v	v	v	21956

二、喉 Throat (66002-66032)

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
66007B	喉軟骨整形術 Thyroid cartilage plasty － 單純性 simple		v	v	v	10195
66008B	－ 複雜性 complicated		v	v	v	16773
66012B	全喉切除術不含頸淋巴腺根除術 Laryngectomy without neck dissection		v	v	v	23078
66013B	全喉切除術併行頸淋巴腺根除術 Laryngectomy with radical neck dissection		v	v	v	32603
66016B	垂直式（側方或前方）喉部份切除術 Vertical (lateral/anterior) partial laryngectomy		v	v	v	18630
66017B	頸淋巴腺根除術 Radical neck dissection		v	v	v	20859

三、胸腔 Thoracic (67001-67055)

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
67037B	支氣管內擴張術 Endobronchial dilatation 註：適應症 (1)不適雷射治療之氣管支氣管狹窄。 (2)不適冷凍治療之氣管支氣管狹窄。 (3)不適放置支架治療之氣管支氣管狹窄。 (4)於施行局部放射治療前之先前擴張。 (5)於放置支架前之先前擴張。 (6)支架發生阻塞之擴張。		v	v	v	2779
67050B	胸腔鏡肺葉切除術 Thoracoscopic Lobectomy		v	v	v	41752

第五項 循環器 Cardiovascular System

一、心臟及心包膜 (68001-68052)

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
68002B	心包膜穿刺放液術 Pericardiocentesis		v	v	v	1405
68008B	人工A.S.D. Rashkind 法 Creation, atrial-septal-defect Rashkind type, including-cardiac catheterization 註：經靜脈或氣球法(transvenous or balloon method)。		v	v	v	12950
68012B	插入或置換永久性節律器—單導線 Insertion or replacement of permanent pacemaker —Single electrode catheter		v	v	v	5484
68041B	插入或置換永久性節律器—多導線 Insertion or replacement of permanent pacemaker —Multiple electrode catheters		v	v	v	7174
68013B	經靜脈插入暫時性電極 Temporary insertion, transvenous electrode		v	v	v	4610
68015B	瓣膜成形術 Valvular and/or annuloplasty		v	v	v	46285
68016B	主動脈瓣或二尖瓣或三尖瓣之置換手術 Single valve replacement		v	v	v	52377
	冠狀動脈繞道手術 Coronary artery bypass grafting(CABG)					
68023B	— 一條血管 one vessel		v	v	v	44014
68024B	— 二條血管 two vessels		v	v	v	54161
68025B	— 三條血管 three vessels		v	v	v	60603
68030B	心內膜切片 Endocardium biopsy		v	v	v	5042



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
68040B	<p>經導管主動脈瓣膜置換術 Transcatheter Aortic Valve Implantation(TAVI) 註：</p> <p>1.適應症：適用於嚴重主動脈狹窄病人，須具備以下二項條件。</p> <p>(1)必要條件：(此四項條件須全部具備)</p> <p>A.有New York Heart Association Function Class II-IV之心衰竭症狀。</p> <p>B.以心臟超音波測量主動脈開口面積<math>&lt;0.8\text{cm}^2</math>、<math>&lt;0.6\text{cm}^2/\text{m}^2</math>、經主動脈瓣壓力差<math>\geq 40\text{mmHg}</math>或主動脈瓣血流流速<math>\geq 4.0\text{m}/\text{sec}</math>。</p> <p>C.必須至少二位心臟外科專科醫師判定無法以傳統開心手術進行主動脈瓣膜置換或開刀危險性過高。</p> <p>D.臨床判定病人至少有一年以上之存活機率。</p> <p>(2)同時具備以下條件之一：</p> <p>A.無法接受開刀進行主動脈瓣膜置換或開刀危險性過高，STS Score<math>&gt;10\%</math>，或 Logistic EuroSCORE I<math>&gt;20\%</math>。</p> <p>B.年齡為 80 歲或更大。</p> <p>C.有以下情形之一者：先前接受過心臟手術（冠狀動脈繞道、心臟瓣膜手術）、嚴重主動脈鈣化 (porcelain aorta)、胸腔燒灼後遺症，不可進行開心手術、曾接受過縱膈放射療法、嚴重結締組織疾病，導致不可進行手術、肝硬化 (Child分級A或B)，以及肺功能不全：FEV<math>&lt;1</math>公升。</p> <p>2.支付規範：</p> <p>(1)醫院條件</p> <p>A.專任之心臟內科、心臟外科醫師。</p> <p>B.醫院每年需具500例以上之心導管（含200例以上介入性心臟導管手術）及25例以上主動脈瓣膜置換之手術案例。</p> <p>C.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>(2)醫師資格</p> <p>A.須符合下述操作資格之心臟內科專科醫師及心臟外科專科醫師在場共同操作，隨時提供必要之緊急措施。</p> <p>B.具有專科醫師五年以上資格。</p> <p>C.具25例以上主動脈瓣膜置換手術（編號68016B），或300例以上心臟介入治療之經歷（編號33076B～33078B 經皮冠狀動脈擴張術）。</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備。</p> <p>3.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監測等支付項目。</p> <p>4.一般材料費，得加計11%。</p> <p>5.需事前審查。</p>		v	v	v	96975

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
68051B	心室輔助裝置植入 Ventricular Assist System implantation 註： 1.適應症： (1)心臟衰竭且Maximal VO <sub>2</sub> <10ml /kg/min者。 (2)心臟衰竭達紐約心臟功能第四度，且Maximal VO <sub>2</sub> <14ml/kg/min者。 (3)心臟衰竭核醫檢查LVEF<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<25%者。 (4)嚴重心肌缺血，核醫檢查LVEF<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。 (5)紐約心臟功能第四度，持續使用Dopamine或Dobutamine>5g/kg/min七天以上，經核醫檢查LVEF<25%或心臟指數Cardiac index<2.0L/min/m <sup>2</sup> 者。 (6)心臟衰竭已使用ECMO等心臟輔助器且無法斷離者。 (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。 (8)其他末期心臟衰竭，無法以傳統手術方法矯正者。 2.支付規範： (1)醫院條件： 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。 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。 (2)醫師資格：手術主持醫師須有主持開心手術五百例以上之經驗。 (3)執行本項手術之醫院及醫師條件應向保險人申請核備。		v	v	v	91656

## 二、動脈與靜脈 (69001-69040)

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
69033B	肺動脈瓣氣球擴張術 Balloon pulmonary valvuloplasty		v	v	v	26812

第六項 造血與淋巴系統 Hemic & Lymphatic System

一、脾 Spleen (70001-70006)

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
70001B	脾臟切除術 Splenectomy		v	v	v	15884
70006B	腹腔鏡脾切除術 Laparoscopic Splenectomy		v	v	v	19059

二、根治性淋巴結切除 Radical Lymphadenectomy (70201-70214)

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
70205B	標準腋下淋巴廓清術 Axillary lymph node dissection 註： 1.適應症：惡性乳癌。 2.一般材料費，得另加計41%。		v	v	v	13515

三、縱膈與橫膈膜 Mediasrinumand Diaphragm (70401-70418)

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
70405B	經由腹腔之橫膈赫尼亞之修補 Repair of diaphragmatic hernia trans-abdominal		v	v	v	20876
70418B	腹腔鏡Nissen氏胃摺疊術 Laparoscopic Nissen Fundoplication		v	v	v	18948

第七項 消化器 Digestive System

一、口、唇及扁桃腺 Mouth,Lip & Tonsils (71001-71023)

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
71014B	舌骨上區清除術 Suprahyoid dissection		v	v	v	19231
71019B	腮腺切除術，全葉摘除 Parotidectomy, total lobectomy		v	v	v	24622
71020B	腮腺切除術，切除 Parotidectomy, excision		v	v	v	21120
71022B	口腔複合性切除術 Composite resection for oral cancer		v	v	v	24864

二、食道 Esophagus (71201-71225)

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
71208B	食道、胃瘻管縫合術 Esophagogastric fistula closure		v	v	v	11318
71209B	食道切除術 Esophagectomy		v	v	v	48195
71210B	食道切除再造術 Esophagectomy & reconstruction		v	v	v	56646
71213B	食道再造術 Esophageal reconstruction —以胃管重建 with gastric tube		v	v	v	49521
71220B	—以大腸重建 with colon		v	v	v	35926
71221B	—以小腸重建 with small intestine		v	v	v	39024
71214B	食道裂傷修補術 Repair of esophageal laceration		v	v	v	21818
71215B	一般性食道癌摘除術（含淋巴節清掃） Simple excision of esophageal cancer, with lymphadenectomy 註：癌症病期二期以下（一、二期）為一般性（依病理報告）。		v	v	v	40769
71222B	複雜性食道癌摘除術（含淋巴節清掃） Complicated excision of esophageal cancer, with lymphadenectomy 註：癌症病期二級以上（含）為複雜性（依病理報告）。		v	v	v	57599
71217B	食道靜脈瘤曲張結紮，脾臟切除併近心端胃血管去除 Devascularization procedure —經胸 transthoracic		v	v	v	23465
71218B	—經腹 transabdominal		v	v	v	22715
71224B	胸腔鏡食道切除術 Thoracoscopic Esophagectomy		v	v	v	60155

三、胃 Stomach (72001-72050)

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
72001B	胃切開術 Gastrotomy － 探查性 exploration		v	v	v	10014
72002B	－ 異物移除 removal of foreign body		v	v	v	10263
72042B	－ 潰瘍縫合及止血 with suture repair of bleeding ulcer		v	v	v	16898
72006B	胃潰瘍或腫瘤的局部切除 Local excision, ulcer or tumor		v	v	v	15301
72007B	胃全部切除術 Gastrectomy, total & anastroplasty 註：胃大塊切除術 enblock total gastrectomy 比照申報。		v	v	v	27190
72043B	次全或半胃切除術及胃空腸吻合術 Subtotal gastrectomy or hemigastrectomy with gastrojejunostomy － 無迷走神經切除 without vagotomy		v	v	v	25739
72014B	胃空腸造口吻合術 Gastrojejunostomy		v	v	v	15360
72017C	胃造口術 Gastrostomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數8892點申報。	v	v	v	v	11560
72018B	十二指腸縫合術（十二指腸潰瘍穿孔的縫合） Duodenorrhaphy, suture of perforated ulcer		v	v	v	15272
72019B	胃縫合術（胃潰瘍穿孔及胃部傷口的縫合） Gastrorrhaphy, suture or repair wound, injury perforated ulcer of stomach		v	v	v	14989
72031B	胃全部切除術併行脾或部份胰切除 Gastrectomy, total, with splenectomy or partial pancreatectomy		v	v	v	35292
72032B	全胃切除及淋巴清除及腸胃重建 Total gastrectomy, with LN dissection, with reconstruction (any type)		v	v	v	39856
72046B	95%胃切除及淋巴清除及腸胃重建 Near total gastrectomy, with LN dissection, with reconstruction		v	v	v	29518
72047B	次全胃切除及淋巴清除及腸胃重建 Radical subtotal gastrectomy, with reconstruction		v	v	v	33990
72045C	腹腔鏡胃造瘻術 Laparoscopic gastrostomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數9158點申報。	v	v	v	v	11906
72048B	腹腔鏡胃亞全切除術 Laparoscopic subtotal gastrectomy		v	v	v	30886

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	區域醫院	醫學中心	支付點數
73001B	腸粘連分離術 Enterolysis, freeing adhesion		v	v	v	15292
73002B	腸粘連分離術 Enterolysis		v	v	v	16299
73003B	— 併行腸減壓 with bowel decompression — 併有腸切除及吻合 with resection & anastomosis of intestine		v	v	v	19858
73012B	根治性半結腸切除術加吻合術，升結腸 Colectomy, radical hemicolectomy with anastomosis, ascending colon 註：根治性橫行結腸切除術 (transverse colectomy Radical Hemicolectomy)比照申報。		v	v	v	31612
73014B	降結腸或乙狀結腸切除術併行吻合術及淋巴節清掃 Left hemicolectomy or sigmoid colectomy with anastomosis with lymph node		v	v	v	33329
73045B	經腹腔鏡右側大腸切除術加吻合術 Laparoscopic right colectomy and anastomosis		v	v	v	37416
73046B	經腹腔鏡乙狀結腸切除術加吻合術 Laparoscopic Anterior resection and anastomosis (sigmoid colon resection) — 良性 benign		v	v	v	22514
73048B	— 惡性 malignant		v	v	v	35275

六、直腸 Rectum (74201-74223)

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
74213B	復原性直腸切除以及直腸、肛門吻合術 Restorative proctectomy with colo-anal anastomosis 註：本項不含加做之大腸或小腸造口 (not including colostomy or ileostomy)。		v	v	v	37510
74216B	直腸癌腹部會陰聯合切除術 Combined abdomino perineal resection for rectal cancer		v	v	v	39285

八、肝 Liver (75001-75023)

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
75002B	肝部分切除術 Partial hepatectomy		v	v	v	24942
75003B	肝區域切除術 Segmental hepatectomy — 一區域 one segment		v	v	v	28656
75004B	— 二區域 two segments		v	v	v	30960
75005B	— 三區域 three segments		v	v	v	46881
75015B	右肝葉切除術 Right lobectomy		v	v	v	39578
75016B	左肝葉切除術 Left lobectomy		v	v	v	35248
75017B	擴大右肝葉切除術 Extended right lobectomy		v	v	v	57156
75018B	擴大左肝葉切除術 Extended left lobectomy		v	v	v	56150
75023B	腹腔鏡肝臟囊腫去頂術 Laparoscopic fenestration for hepatic cyst		v	v	v	17207

九、膽道 Biliary System (75201-75218)

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
75205B	膽囊消化管吻合術 Cholecystoenterostomy		v	v	v	14040
75206B	總膽管全切除術 Total excision of common bile duct with reconstruction		v	v	v	18811
75212B	總膽管十二指腸吻合術 Choledochoduodenostomy		v	v	v	18018
75216B	ROUX-EN-Y 總肝管腸吻合術 ROUX-EN-Y hepaticojejunostomy		v	v	v	17237
75218B	腹腔鏡膽管截石術 Laparoscopic choledocholithotripsy 註：經T-tube者比照申報。		v	v	v	22765

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
75404B	胰臟尾端部分切除術 Distal partial pancreatectomy		v	v	v	17140
75415B	胰臟尾端部分切除術-脾臟保留 Distal partial pancreatectomy - spleen preservation		v	v	v	17278
75416B	胰臟體部分切除術-脾臟保留 Body partial pancreatectomy - spleen preservation		v	v	v	16653
75410B	胰臟次全切除術 Pancreatectomy subtotal 註：Puestow procedure		v	v	v	18460
75413B	胰臟空腸吻合術 Pancreatico-Jejunostomy 註：以 end to end 或 side to side 術式實施。		v	v	v	19696
75412B	Whipple 氏胰、十二指腸切除術 Pancreatico-duodenectomy, Whipple type,with reconstruction 註：包括部份胃切除(Including Partial Gastrectomy)。		v	v	v	59371
75417B	Whipple 氏胰、十二指腸切除術 幽門保留式 Pancreatico-duodenectomy, Whipple type,with reconstruction (pylorus sparing whipple op)		v	v	v	59371



十一、腹壁 Abdominal Wall (75601-75615)

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
75604B	腹壁疝氣修補術 Repair of ventral hernia — 併腸切除with bowel resection		v	v	v	16537
75605C	— 無腸切除without bowel resection 註： 1.割口疝氣(Incisional hernia) 修補術比照。 2.屬西醫基層總額部門院所，75605C以原支付點數10778點申報。	v	v	v	v	14011
75611C	腹壁疝氣修補術，嵌頓性 — 無腸切除 Repair of ventral hernia incarceration-without bowel resection 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數 12014 點申報。	v	v	v	v	15618
75612C	腹壁疝氣修補術，復發性 — 無腸切除 Repair of ventral hernia recurrence-without bowel resection 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數 11559 點申報。	v	v	v	v	15027
75615C	股疝氣修補術— 無腸切除 Repair of femoral hernia - without bowel resection 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數 9915 點申報。	v	v	v	v	12890
75608B	腰椎疝氣修補術 Repair of lumbar hernia		v	v	v	11080
75610B	腹腔鏡疝氣修補術 Laparoscopic herniorrhaphy		v	v	v	11502

第八項 尿、性器 Uninary & 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
76007B	根治性腎切除術併行淋巴清掃術或合併局部淋巴切除術 Radical nephrectomy with lymphadectomy,or with regional LND		v	v	v	25780
76027B	根治性腎切除術 Radical nephrectomy		v	v	v	25486
76028B	根治性腎切除術合併下腔靜脈瘤栓切除術 Radical nephrectomy without regional LND,with IVC tumor thrombectomy 註：有（無）併局部淋巴切除術之手術費用一致。		v	v	v	34078
76030B	(後)腹腔鏡腎臟輸尿管切除術(Retroperitoneoscopy) Laparoscopy,Nephroureterectomy		v	v	v	35790
76031B	(後)腹腔鏡部分腎臟切除術 (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy, Partial nephrectomy 註：腎半切除術heminephrectomy 比照申報。		v	v	v	34176

三、膀胱 Bladder (78001-78049)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
78046B	膀胱全切除術及骨盆腔淋巴切除術及尿道全切除術合併禁尿膀胱重建術 Cystectomy with pelvis LND with urethrectomy with continent reservoir reconstruction 註：有（無）併攝護腺根除術之手術費用一致。		v	v	v	60063

六、睪丸 Testis (78601-78612)

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
78607C	隱睪單側睪丸固定術 Orchiopexy for undescended testis, unilateral 註： 1.隱睪切除術比照申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數9631點申報。	v	v	v	v	12520
78612C	隱睪雙側睪丸固定術 Orchiopexy for undescended testis, bilateral 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數 10099 點申報。	v	v	v	v	13128

十、前列腺 Prostate (79401-79415)

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
79403B	攝護腺癌根治性攝護腺切除術 Radical prostatectomy without pelvic lymph node dissection 註：含精囊摘除術(including vesiculectomy)。		v	v	v	26050
79410B	攝護腺癌根治性攝護腺切除術併雙側骨盆腔淋巴切除術 Radical prostatectomy with bilateral pelvic lymph node dissection		v	v	v	31171

十一、會陰 Perineum (79601~79605)

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
79604C	會陰修補及肛門損傷修補 Repair of perineum with repair of anal defects 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數7012點申報。	v	v	v	v	9115
79605C	會陰修補及括約肌修補 Repair of perineum with sphincter repair 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數6469點申報。	v	v	v	v	7762

十四、子宮頸 Cervix Uteri (80201-80212)

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
80203C	子宮頸縫合術 Cervical cerclage 註： 1.McDonald's cerclage 比照申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2494點申報。	v	v	v	v	4988

十八、自然生產、剖腹產及流產 Deliverysection、Cesarean & Abortion (81001-81036)

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
81004C	無妊娠併發症之剖腹產術Cesarean section 註： 1.合併非治療性闌尾切除不另給付。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數8902點申報。	v	v	v	v	10237
81011C	有妊娠併發症之剖腹產術Cesarean section 註： 1.合併非治療性闌尾切除不另給付。 2.屬西醫基層院所西醫基層總額部門院所，本項以原81004C支付點數8902點申報。	v	v	v	v	19999
81028C	前置胎盤或植入性胎盤之剖腹產 C/S due to placenta previa or placenta accreta 註： 1.合併非治療性闌尾切除不另給付。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數25420點申報。	v	v	v	v	27962
81017C	無妊娠併發症之陰道產 Vaginal delivery in normal pregnancy 註： 1.包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數8902點申報。	v	v	v	v	14000

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
81034C	<p>有妊娠併發症之陰道產 Vaginal delivery in complicated pregnancy (defined as cases with preeclampsia, eclampsia, GDM, malpresentation, and documented major medical or surgical complications)</p> <p>註： 1.適應症： (1)子癇前症、子癇症、妊娠糖尿病、胎位不正、和有病歷記載之內外科併發症者。 (2)妊娠二十二周至三十二周早產病患。(排除胎死腹中，及符合優生保健法之中止妊娠) (3)四十歲(含)以上初產婦。 (4) BMI<math>\geq</math>35之初產婦。 (5)嚴重妊娠高血壓。 (6)胎兒生長遲緩或胎兒發育異常者(IUGR)或胎盤功能異常者。 (7)妊娠合併內科疾病：心臟病、糖尿病、甲狀腺疾病、腎臟疾病 (NS,IgA,ESRD)、免疫性疾病(SLE)、血小板低下症。 (8)白血病。 (9)血友病(Coagulopathy)。 (10)愛滋病。 (11)產後大出血者。 (12)胎盤早期剝離。 (13)合併接受外科手術者。 (14)雙胞胎輸血症候群。 2.包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。</p>	v	v	v	v	19999
81018C	<p>雙胎分娩 Vaginal delivery of twins</p> <p>註： 1.包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數23994點申報。</p>	v	v	v	v	26393
81019C	<p>多胎分娩 Vaginal delivery of multiple pregnancy</p> <p>註： 1.包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數26439點申報。</p>	v	v	v	v	29439

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
81024C	前胎剖腹產後之陰道生產（接生費） 註： 1.包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數19489點申報。	v	v	v	v	23386
81025C	前胎剖腹產後之陰道生產（雙胎分娩） 註： 1.包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數24165點申報。	v	v	v	v	27165
81026C	前胎剖腹產後之陰道生產（多胎分娩） 註： 1.包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數27907點申報。	v	v	v	v	30907

第九項 內分泌器 Endocrine System (82001-82019)

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
82016B	雙側甲狀腺全葉切除術 Bilateral total thyroidectomy		v	v	v	16177
82014B	腹腔鏡腎上腺切除 Laparoscopic Adrenalectomy		v	v	v	19623

第十項 神經外科 Neurosurgery (83001-83100)

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
83017B	腦瘤切除 Brain tumor (I.C.T. / cephalocele) 註：限神經外科專科醫師施行。 －腦瘤大小3公分以內 ≤3cm 註：		v	v	v	29947
83018B	1.一般材料費及特殊材料費，得另加計96%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。 －腦瘤大小介於3~6公分 3~6cm 註：		v	v	v	37399
83019B	1.一般材料費及特殊材料費，得另加計80%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。 －腦瘤大小6公分以上 >6cm 註：		v	v	v	40869
83022C	椎間盤切除術 Diskectomy － 頸椎 cervical	v	v	v	v	30512
83023C	－ 胸椎 thoracic	v	v	v	v	16000
83024C	－ 腰椎 lumbar 註：屬西醫基層總額部門院所，83022C以原支付點數20074點申報。	v	v	v	v	13000
83033B	椎弓整形術 Lamino plasty		v	v	v	28304
83040B	良性脊髓腫瘤切除術 Bemign intraspinal tumor, excision 註：限神經外科及骨科專科醫師施行。		v	v	v	30186

第十一項 聽器 Auditory System (84001-84038)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
84034B	顳骨全切除術併乳突鑿開術 Temporal bone resection with mastoidectomy		v	v	v	35241

第十二項、視器 Visual System

四、鞏膜 Sclera (85601~85611)

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
85608B	鞏膜切除併植入或扣壓 Resection, scleral, with graft or buckling		v	v	v	11540

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
85806C	小樑切除術 Trabeculectomy under microscope 註：包括週邊虹膜切除術(peripheral iridectomy)。	v	v	v	v	6939

六、水晶體 Crystalline Lens (86001-86013)

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
86007C	水晶體囊外（內）摘除術 Extracapsular (intracapsular) lens extraction (ECLE) (ICLE) 註：1.包括虹膜切開術(including iridotomy)。 2.申報費用應檢附術前檢查結果、病歷影本、手術摘要。	v	v	v	v	7500
86008C	水晶體囊內（外）摘除術及人工水晶體置入術 Intracapsular (extracapsular) lens extraction under microscope + IOL insertion 註：1.包括虹膜切開術(including iridotomy)。 2.申報費用應檢附術前檢查結果、病歷影本、手術摘要。 3. Phacoemulcification + PCIOL比照申報。	v	v	v	v	9000
86011C	人工水晶體植入術 IOL implantation — 第一次植入 primary	v	v	v	v	1960
86012C	— 第二次植入secondary	v	v	v	v	5000
86013C	— 調整術reposition	v	v	v	v	5000



七、玻璃體 Vitreous (86201-86215)

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
86203C	前玻璃體切除術 Anterior vitrectomy (vitrector)	v	v	v	v	3446
86206B	眼坦部玻璃體切除術 Pars plana vitrectomy (vitrector) — 簡單 simple		v	v	v	9266
86207B	— 複雜 complicated 註：86207B眼坦部玻璃體切除術 1. 複雜之定義：加上網膜前纖維膜切除 (Removal of epiretinal Membrane)。 2. 一般材料費、20Ga玻璃體切除術主體包及相關特殊材料費，得另加計125%。 3. 上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	14780
86208C	晶體切除術合併玻璃體切除術 Lensectomy & vitrectomy (vitrector)	v	v	v	v	12330

九、眼肌 Extraocular Muscles (86601-86605)

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
86601C	斜視矯正手術-放鬆及切除 Recession and resection- strabismus — 一條	v	v	v	v	4134
86602C	— 二條	v	v	v	v	5438
86603C	— 超過二條，每增一條	v	v	v	v	1562
86604C	眼肌移植術 Transplant extraocular muscle 註：單眼。	v	v	v	v	4891
86605C	眼肌腱縫合術 Suture or tucking of extraocular muscle tendon 註：單眼。	v	v	v	v	3294

十、眼眶 Orbit (86801-86811)

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
86809B	眼窩減壓術 Orbital decompression		v	v	v	16352

十一、眼瞼 Eyelid (87001-87031)

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
87004C	眼瞼下垂前額懸吊術 Frontalis sling for ptosis 註：美容手術不予給付。	v	v	v	v	5449
87009C	眼瞼內翻矯正手術 Correction of entropion 註：限由合併症引起患者申報，並包括植皮在內。	v	v	v	v	4113
87017C	提上眼瞼肌切除術 Levator muscle resection 註：先天性 (congenital) 不予給付。	v	v	v	v	5820

第十三項 治療性先天殘缺手術 (88001-88054)

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
88029C	嬰兒鼠蹊疝氣 Inguinal hernia operation 註： 1.限對一歲以下嬰兒施行手術時申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數8292點申報。	v	v	v	v	10780
88031B	矯正尿道纖維黏連 Correction of chordee		v	v	v	17177

## 第十節 麻醉費 (96000~96026)

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
96005C	硬脊膜外麻醉 Epidural anesthesia	v	v	v	v	3300
96006C	—超過兩小時，每增加30分鐘 註：屬西醫基層總額部門院所，96005C以原支付點數2750點申報。	v	v	v	v	240
96007C	脊髓麻醉 Spinal anesthesia	v	v	v	v	2250
96008C	—超過兩小時，每增加30分鐘 註：屬西醫基層總額部門院所，96007C以原支付點數1500點申報。	v	v	v	v	220

## 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	290
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	320
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	505
A84	—看診時未聘有護理人員在場服務者	280
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	310
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	495
	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)	
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	335
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	365
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	555
A02	—看診時未聘有護理人員在場服務者	325
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	355
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	545
	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
A47	—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	—看診時未聘有護理人員在場服務者	220
A14	—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

編號	診療項目	支付點數
A48	—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	—看診時聘有護理人員在場服務者	160
A15	—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	—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	—看診時未聘有護理人員在場服務者	150
A16	—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	—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，但在一五〇人次以下部分(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
A51	—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一五〇人次部分(>150)	
A08	—未開具慢性病連續處方	50
A18	—開具慢性病連續處方	80
A52	—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	—看診時聘有護理人員在場服務者	335
A19	—看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病連續處方	365
A53	—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	555
A10	—看診時未聘有護理人員在場服務者	325
A20	—看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢性病連續處方	355
A54	—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	545

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。</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 7.3 106 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 42,614 點，係以 104 年 1-12 月醫院住院符合 DRG 範圍申報資料 (已校正 106 年醫療服務成本指數改變率增加預算所調整之支付標準)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(54 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 DRG 89.5 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：104.01-12； 製表日期 106.09.05。

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		*		-	-	-
PRE	2	10302		*		-	-	-
PRE	3	48301	3.8635			19	38,305	359,473
PRE	4	48302	2.7608			11	26,708	248,162
PRE	5	48001	21.7128			20	670,483	1,678,019
PRE	6	48002	18.8227	*		22	704,111	999,490
PRE	7	48101	16.7190	*		30	601,488	732,009
PRE	8	48102	-	*		-	-	-
PRE	9	49501	-	*		-	-	-
PRE	10	49502	-	*		-	-	-
PRE	11	48201	2.7720			13	25,150	242,309
PRE	12	48202	2.5638			10	25,715	278,240
PRE	13	512	16.5886	*		20	534,934	1,057,573
1	1	00201	3.9409			14	54,307	342,621
1	2	00202	2.6520			9	49,661	248,248
1	3	00101	4.5913			14	45,368	412,072
1	4	00102	3.9099			9	41,248	333,090
1	5	00301	4.9752			14	52,667	426,139
1	6	00302	3.5490			9	49,087	286,250
1	7	00401	3.0696			12	23,522	249,791
1	8	00402	2.4150			8	17,882	188,690

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	3.3185			7	48,678	242,607
1	10	00502	2.4438			4	36,136	171,233
1	11	00601	0.4457			2	8,989	29,583
1	12	00602	0.4035			2	9,090	26,014
1	13	00701	3.6768			2	86,147	184,611
1	14	00702	2.0950			6	27,390	298,047
1	15	00703	0.6706			3	16,210	44,163
1	16	00704	2.0821			7	26,480	188,914
1	17	008	1.2631			3	20,698	152,849
1	18	00901	0.7881			7	9,547	70,758
1	19	00902	0.6016			6	5,762	51,496
1	20	00903	0.8115			7	6,499	79,684
1	21	00904	0.6043			5	5,144	58,429
1	22	00905	1.0621			10	4,387	86,676
1	23	01001	0.9176			6	6,136	83,052
1	24	01002	0.8699			6	8,726	69,111
1	25	01101	0.5858			3	3,432	44,002
1	26	01102	0.6066			3	4,356	45,580
1	27	01201	0.9829			8	7,510	88,563
1	28	01202	0.9031			6	6,796	86,164
1	29	01203	0.6383			4	4,539	53,732
1	30	01301	0.8113			6	8,950	54,822
1	31	01302	0.7790			4	10,535	57,469
1	32	01303	1.2020			8	3,853	109,052
1	33	01304	0.8625			5	4,163	74,887
1	34	01401	1.6524			11	13,249	150,365
1	35	01402	1.0666			8	10,603	93,244
1	36	01403	1.3515			9	13,872	145,285
1	37	01404	0.9119			7	12,552	74,741
1	38	01405	1.2658			9	14,358	122,988
1	39	01406	0.8171			6	11,762	64,260
1	40	01501	0.7779			5	11,287	56,291
1	41	01502	0.7206			3	8,881	49,872
1	42	01503	1.0902			9	11,714	84,569
1	43	01504	0.7087			5	6,248	60,206
1	44	01505	0.6484			5	9,609	47,494
1	45	01506	0.5192			4	7,566	36,112
1	46	01601	0.9867			7	6,857	96,246



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	47	01602	0.7765			5	8,627	64,509
1	48	01701	0.6581			4	6,879	54,952
1	49	01702	0.5569			4	7,059	40,317
1	50	018	0.7025			6	7,214	58,788
1	51	019	0.5414			4	4,881	41,509
1	52	02001	2.0993			12	11,344	206,991
1	53	02002	1.1742			7	8,774	110,697
1	54	02003	2.3757			12	13,685	217,832
1	55	02004	1.7810			9	8,746	150,834
1	56	02101	2.0538			10	14,322	210,081
1	57	02102	1.3595			8	17,163	108,010
1	58	02103	1.2033			7	8,346	116,700
1	59	02104	0.8178			5	6,477	75,586
1	60	02201	0.8154			5	8,313	90,416
1	61	02202	0.4269			4	4,535	34,604
1	62	02301	0.8718			6	8,072	80,526
1	63	02302	0.5246			4	5,158	38,963
1	64	024	0.8935			6	7,599	87,163
1	65	025	0.5057			4	5,331	40,656
1	66	02601	0.4792			4	6,715	41,482
1	67	02602	0.4017			3	5,668	34,577
1	68	02701	1.2776			8	9,865	133,546
1	69	02702	0.6625			5	5,670	64,310
1	70	02801	0.8509			6	6,214	80,836
1	71	02802	0.9079			7	7,477	95,185
1	72	02803	0.6558			6	5,222	60,203
1	73	02901	0.5455			5	5,143	48,912
1	74	02902	0.5349			4	4,692	49,286
1	75	02903	0.4528			4	3,908	40,769
1	76	03001	0.5841	*		5	14,032	37,516
1	77	03002	0.4606			4	4,755	44,167
1	78	03003	0.8003			5	5,808	81,572
1	79	03004	0.4453			3	3,774	42,663
1	80	03005	-	*		-	-	-
1	81	03006	0.3187			3	5,145	27,286
1	82	031	0.4206			4	4,207	32,493
1	83	032	0.2925			3	3,659	21,128
1	84	03301	0.3530			3	4,612	28,179

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	85	03302	0.2633			2	3,525	18,444
1	86	034	0.7679			5	5,643	85,117
1	87	035	0.5307			3	4,699	46,305
2	1	03701	1.1761			4	12,767	92,463
2	2	03702	1.1001			4	25,044	81,470
2	3	03703	1.7993	*	●	8	19,387	25,665
2	4	03704	1.7993	*	●	8	29,052	148,103
2	5	03705	0.8801			5	18,700	54,233
2	6	03706	1.6434			5	25,129	113,851
2	7	03707	1.2699			4	23,699	86,014
2	8	04001	0.6474			2	12,804	46,066
2	9	04002	0.8368			4	7,271	71,638
2	10	04003	-	*		-	-	-
2	11	04004	0.5039			3	6,288	37,927
2	12	04101	0.5173			2	15,203	29,213
2	13	04102	0.7156	*		3	6,028	64,244
2	14	04103	1.0041	*		2	11,495	95,018
2	15	04104	0.4871			1	12,938	27,615
2	16	03601	1.7865			3	40,456	99,680
2	17	03602	1.1103			4	12,307	96,869
2	18	04201	1.3206			4	13,821	86,039
2	19	04202	0.5241			3	6,371	37,453
2	20	03901	2.1314	*		3	42,173	151,860
2	21	03903	1.3285			3	23,063	78,203
2	22	03902	1.4663	*		4	30,948	83,300
2	23	03904	1.2206			2	38,840	56,165
2	24	03905	0.5948			1	20,518	28,017
2	25	03906	0.5184	*		2	14,168	40,358
2	26	03801	0.8953	*		5	12,846	44,457
2	27	03802	0.3454			2	6,803	30,943
2	28	04301	0.5453	*		7	15,961	35,189
2	29	04302	0.2537			4	2,196	17,975
2	30	04401	0.5482			7	5,789	47,385
2	31	04402	0.3899			6	4,633	34,971
2	32	04501	0.6946			5	9,215	51,449
2	33	04502	0.5665			4	7,405	41,787
2	34	046	0.5456			5	3,163	48,277
2	35	047	0.3918			4	2,107	34,881

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	36	048	0.3847			3	5,141	28,960
3	1	04901	4.4012			11	25,501	371,133
3	2	04902	1.8637			5	28,109	130,797
3	3	06101	0.8923	*		4	10,833	71,154
3	4	06102	0.5163			2	8,273	32,107
3	5	062	0.5756			1	15,950	30,445
3	6	05301	1.0597			3	24,554	73,420
3	7	05302	0.9516			3	23,549	58,259
3	8	05401	1.5830	*		5	37,699	118,989
3	9	05402	1.0219			3	23,584	62,739
3	10	05701	0.9767			5	8,209	51,372
3	11	05702	0.5517			4	7,946	32,958
3	12	058	0.8563			2	20,936	43,418
3	13	052	1.2399			3	24,360	71,380
3	14	168	1.0491			4	13,425	77,738
3	15	169	0.8345			3	15,664	56,413
3	16	05601	0.8935			4	17,205	60,367
3	17	05602	0.7695			3	19,039	49,868
3	18	05001	1.2998			4	29,904	77,078
3	19	05002	1.1577			4	27,038	68,560
3	20	05101	0.8624			4	9,942	67,170
3	21	05102	0.7979			3	17,956	53,972
3	22	05501	3.7805	*	●	8	65,022	316,146
3	23	05502	3.7805	*	●	7	22,616	216,168
3	24	05503	0.8769			3	23,020	41,110
3	25	05504	0.8247			3	23,365	38,627
3	26	05505	0.7341			2	17,098	39,037
3	27	05506	0.6052			2	16,722	29,030
3	28	059	0.6007			3	20,289	28,255
3	29	060	0.6880			2	19,021	35,806
3	30	06301	1.9598			7	26,396	150,400
3	31	06302	1.1959			4	22,713	85,005
3	32	06401	1.2284	*		5	24,026	87,888
3	33	06402	0.5897	*		2	10,126	37,153
3	34	065	0.4194			4	4,317	32,887
3	35	06601	0.5336			4	4,473	56,127
3	36	06602	0.3354			3	3,595	26,930
3	37	06701	0.5993			5	5,501	61,902

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	38	06702	0.3191			4	5,710	24,860
3	39	068	0.4474			5	4,999	37,958
3	40	069	0.2758			3	3,967	21,372
3	41	070	0.2950			4	6,162	20,756
3	42	071	0.3411			3	6,521	25,306
3	43	072	0.4018			3	3,102	28,346
3	44	07301	0.6667			6	6,546	60,653
3	45	07302	0.4809			4	5,741	35,184
3	46	07401	0.6326			5	7,159	76,513
3	47	07402	0.4820			4	6,032	39,304
3	48	18701	0.4880			5	10,997	52,023
3	49	18702	0.3772			4	6,640	29,096
3	50	18703	0.5573			2	11,954	38,872
3	51	185	0.4469			4	4,359	36,987
3	52	186	0.3213			4	5,966	23,266
4	1	07501	3.8375			13	68,095	276,076
4	2	07502	2.3211			7	50,368	184,519
4	3	07503	3.2800			9	56,831	243,054
4	4	07504	2.6549			6	72,333	168,038
4	5	07601	1.4081			7	16,980	141,969
4	6	07602	3.3444	*		10	27,442	300,843
4	7	07603	1.9761			9	18,578	197,712
4	8	07701	0.8307			3	15,065	58,950
4	9	07702	1.2261	*		4	17,830	63,926
4	10	07703	0.8622			3	14,893	78,920
4	11	47501	2.8712			15	38,454	238,632
4	12	47502	1.9780			9	17,808	189,997
4	13	07801	1.3538			9	17,106	116,545
4	14	07802	0.9863			7	13,413	81,978
4	15	07901	1.5724			12	12,629	135,551
4	16	07902	1.1914			10	13,027	104,012
4	17	07903	1.3751			11	16,650	119,035
4	18	07904	1.6644			13	11,648	130,019
4	19	07905	0.7318	*	●	5	9,099	124,469
4	20	08001	1.2836			10	10,562	99,892
4	21	08002	0.8240			7	9,479	69,750
4	22	08003	0.9450			9	11,645	77,835
4	23	08004	1.3667			10	10,569	108,440

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	24	08005	0.7318	*	●	3	11,625	46,095
4	25	08101	2.0531	*		11	14,559	218,036
4	26	08102	1.5583			11	9,559	143,143
4	27	08103	1.1518			7	12,046	131,085
4	28	08104	0.8185			5	6,388	93,983
4	29	08105	0.7042			5	10,862	63,006
4	30	08106	0.4611			5	9,900	33,911
4	31	08107	2.1231	*	●	11	8,397	214,252
4	32	08108	2.1231	*	●	10	22,590	277,778
4	33	08109	0.4674	*		4	4,154	31,418
4	34	082	0.5388			3	3,530	46,134
4	35	08301	0.9807		●	8	4,700	71,753
4	36	08302	0.5157			5	6,067	42,628
4	37	08303	0.6261			7	9,302	52,516
4	38	08401	0.9807	*	●	8	14,482	249,395
4	39	08402	0.3273			4	4,392	24,613
4	40	08403	0.4191			5	5,710	35,171
4	41	085	0.9769			7	9,122	86,988
4	42	086	0.7181			5	6,124	58,477
4	43	08701	1.5030			11	14,131	129,664
4	44	08702	0.9420			7	3,821	102,904
4	45	08703	0.8404			6	8,227	80,775
4	46	08704	0.6532			5	4,815	57,830
4	47	08801	0.8023			8	9,776	68,900
4	48	08802	0.5592			6	7,579	44,232
4	49	089	0.9478			8	10,627	87,265
4	50	090	0.5330			5	7,305	44,293
4	51	09101	0.3906			4	7,894	28,107
4	52	09102	0.3574			4	7,772	25,291
4	53	092	0.8929			7	6,534	84,667
4	54	093	0.6641			5	7,733	68,095
4	55	094	0.7014			6	6,925	62,139
4	56	095	0.3831			4	4,500	30,287
4	57	09601	0.6272			6	8,054	52,045
4	58	09602	0.4500			5	5,965	37,242
4	59	09701	0.4286			5	6,206	32,848
4	60	09702	0.2940			4	4,490	21,716
4	61	09801	0.3618			3	7,042	26,524

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	62	09802	0.3154			3	6,161	22,681
4	63	09803	0.4247			4	7,301	33,693
4	64	09804	0.3940			4	6,891	31,543
4	65	09901	0.6458			5	4,703	69,331
4	66	09902	0.5682			4	6,831	52,955
4	67	09903	0.6250			5	5,527	55,927
4	68	10001	0.3759			3	3,017	38,618
4	69	10002	0.3907			3	3,900	32,631
4	70	10003	0.4671			4	4,877	42,028
4	71	10101	0.6254			4	4,061	60,843
4	72	10102	0.8288			6	4,357	84,337
4	73	10103	0.4516			5	5,769	38,186
4	74	10104	1.8301	*	●	10	6,445	61,390
4	75	10105	0.7602	*		7	18,004	72,873
4	76	10106	0.7296			4	8,009	64,111
4	77	10201	0.3913			3	2,906	34,963
4	78	10202	0.7078			4	2,285	63,621
4	79	10203	0.3098			3	3,592	24,575
4	80	10204	1.8301	*	●	10	14,813	295,623
4	81	10205	-	*		-	-	-
4	82	10206	0.7174			3	5,213	67,055
5	1	10401	10.9807			17	311,579	559,182
5	2	10402	12.4345			19	425,157	673,288
5	3	10403	-	*		-	-	-
5	4	10409	9.9836			16	317,806	496,349
5	5	10410	9.4174	*		15	335,632	476,596
5	6	10404	8.3682			14	205,321	419,730
5	7	10405	-	*		-	-	-
5	8	10406	-	*		-	-	-
5	9	10407	16.3844			9	495,496	792,011
5	10	10408	15.0783			7	52,127	776,586
5	11	10501	10.9425			14	283,098	580,060
5	12	10502	10.9196	*	●	16	365,120	558,540
5	13	10503	10.9196	*	●	11	395,087	575,557
5	14	10509	9.0819			14	295,857	457,523
5	15	10510	8.7228	*		12	286,324	550,193
5	16	10504	7.7077			13	245,442	400,231
5	17	10505	-	*		-	-	-

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	18	10506	-	*		-	-	-
5	19	10507	13.3952			5	92,440	666,801
5	20	10508	12.8422			3	265,668	587,471
5	21	10801	9.7800			6	166,138	646,747
5	22	10802	7.1925			4	188,060	396,235
5	23	10601	10.9138	*		20	285,292	542,072
5	24	10602	10.1527	*		17	399,343	536,121
5	25	10603	10.9877			18	346,033	549,165
5	26	10604	9.5012	*		14	424,580	448,720
5	27	10701	10.2302			16	292,606	483,719
5	28	10901	9.6962			14	246,757	455,091
5	29	10702	8.7436			14	213,617	413,731
5	30	10902	8.2139			11	183,415	385,295
5	31	11001	10.5168			17	348,149	556,894
5	32	11005	7.4437			9	34,418	545,171
5	33	11002	5.2589			6	62,486	350,319
5	34	11006	2.1457		●	2	52,892	90,949
5	35	11003	4.4635			9	54,532	306,506
5	36	11004	5.1212	*		9	130,760	320,773
5	37	11101	9.2635			15	223,632	473,178
5	38	11105	4.8226	*		7	29,733	280,701
5	39	11102	4.0559			3	59,488	242,534
5	40	11106	2.1457		●	2	49,917	110,498
5	41	11103	4.0572			5	44,881	235,178
5	42	11104	-	*		-	-	-
5	43	11301	2.0606			12	33,219	108,355
5	44	11302	1.5214			10	32,115	73,568
5	45	11501	7.4106			5	107,193	349,000
5	46	11502	7.3805			4	120,287	337,551
5	47	11601	2.8533			3	85,291	180,027
5	48	11602	3.7857			3	111,313	235,431
5	49	11603	3.7073			5	122,334	218,113
5	50	11604	2.8491			5	80,664	180,746
5	51	11605	7.0425			8	197,598	438,380
5	52	47801	4.1369		●	7	68,557	195,486
5	53	47802	1.6890		●	4	21,860	83,307
5	54	47803	2.0053			3	25,080	95,158
5	55	47804	4.6999			5	81,401	339,618

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	56	47901	4.1369		●	6	40,387	196,926
5	57	47902	1.6890		●	4	19,550	81,560
5	58	47903	1.8298			3	29,572	84,995
5	59	47904	3.6234			3	59,272	234,108
5	60	11201	3.4706			3	89,483	184,285
5	61	11202	3.0016			3	70,343	145,863
5	62	11203	3.3363			2	92,207	164,481
5	63	11204	2.0472			3	23,101	99,184
5	64	11401	1.1890			7	14,235	58,532
5	65	11402	0.7343			5	9,852	35,477
5	66	11801	3.1577			3	111,207	144,197
5	67	11802	2.9142			3	111,436	132,311
5	68	11803	2.1069		●	3	78,604	109,861
5	69	11804	2.1069		●	3	77,535	101,691
5	70	11701	1.6325			6	10,288	74,285
5	71	11702	1.2330	*		3	9,051	58,494
5	72	11901	0.7970			2	20,729	37,589
5	73	11902	0.6267			2	7,319	29,635
5	74	12001	1.4447			5	18,006	69,313
5	75	12002	1.1706			5	21,750	55,724
5	76	12101	1.6093			6	26,167	87,696
5	77	12102	1.3732			7	14,195	72,876
5	78	12201	1.1051			3	23,700	60,248
5	79	12202	1.1684			4	9,236	129,305
5	80	12301	-	*		-	-	-
5	81	12302	-	*		-	-	-
5	82	124	1.1891			3	21,273	65,787
5	83	125	0.8580			2	20,297	41,068
5	84	126	1.6086			17	10,998	128,649
5	85	12701	-	*		-	-	-
5	86	12702	0.7916			6	8,834	72,032
5	87	12801	0.8047			6	5,692	44,724
5	88	12802	0.6439			5	4,866	36,712
5	89	129	1.1640			5	17,134	63,725
5	90	13001	1.0862			6	9,148	65,500
5	91	13002	1.0215			6	7,598	56,549
5	92	13101	0.8452			4	10,018	52,684
5	93	13102	0.8284			4	4,408	43,610



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	94	132	0.5723			4	4,570	30,705
5	95	133	0.3673			3	3,425	21,211
5	96	13401	0.4995			4	6,333	27,585
5	97	13402	0.3923			3	4,351	22,419
5	98	135	0.6759			4	6,730	36,235
5	99	136	0.4303			3	4,812	23,291
5	100	13701	1.6812			5	5,469	102,068
5	101	13702	0.9734			3	4,151	54,935
5	102	13801	1.7028			6	16,471	82,346
5	103	13802	0.6752			4	5,414	37,836
5	104	13803	0.6022			4	6,980	34,149
5	105	13804	1.4252			6	19,533	76,273
5	106	13805	1.2364			6	23,020	66,202
5	107	13901	1.0813	*		4	8,000	126,873
5	108	13902	0.4101			3	3,067	24,101
5	109	13903	0.3878			2	4,290	23,529
5	110	13904	1.0659	*		4	22,869	56,335
5	111	13905	0.8038	*		4	23,989	41,013
5	112	14001	0.5595			4	6,586	31,343
5	113	14002	0.3767			3	4,513	21,660
5	114	141	0.5580			3	6,730	32,202
5	115	142	0.4411			3	4,828	26,227
5	116	143	0.4137			3	4,391	24,956
5	117	14401	0.9349			4	5,705	50,004
5	118	14402	0.8281			5	8,922	46,151
5	119	14403	0.5790			4	4,935	33,417
5	120	14501	0.7941			3	6,300	40,676
5	121	14502	0.6212			3	3,762	43,134
5	122	14503	0.4358			3	5,743	26,250
6	1	15401	7.4854			20	197,238	487,980
6	2	15402	3.8592			13	38,797	378,159
6	3	15403	3.2622			14	49,922	273,296
6	4	15404	2.8661			12	60,402	260,844
6	5	15501	6.6929			18	79,328	400,560
6	6	15502	1.9729			6	27,093	161,939
6	7	15503	2.1773			7	21,617	154,782
6	8	15504	2.0069			9	51,495	142,488
6	9	15601	-	*		-	-	-

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	10	15602	-	*		-	-	-
6	11	15603	7.0834	*		20	100,134	641,081
6	12	15604	6.2821	*		14	89,443	407,831
6	13	15605	5.8751	*		14	84,287	440,642
6	14	15606	3.1363	*		6	61,176	217,293
6	15	15607	1.6794			8	47,164	100,922
6	16	15608	1.6160			7	41,878	111,772
6	17	14801	3.1044			12	59,257	237,473
6	18	14802	2.9897			14	41,626	302,543
6	19	14803	3.9998	*		20	100,351	448,886
6	20	14804	1.1386			5	24,137	95,415
6	21	14805	3.0649			13	55,755	257,726
6	22	14901	2.4603			10	57,422	153,324
6	23	14902	2.2415			11	34,467	182,333
6	24	14903	2.6363	*		12	83,865	203,656
6	25	14904	0.8534			4	22,306	60,586
6	26	14905	2.1165			8	44,993	150,621
6	27	14601	3.5004			14	85,448	232,552
6	28	14602	4.8090			14	94,275	318,079
6	29	14701	2.8346			10	76,980	151,114
6	30	14702	3.5150			11	93,492	236,563
6	31	150	2.4044			11	50,075	193,229
6	32	151	1.7171			7	46,074	110,660
6	33	16401	1.4783			5	38,714	77,989
6	34	16501	1.1493			4	34,257	60,472
6	35	16402	1.4459			7	34,922	82,514
6	36	16502	1.0259			5	28,403	56,350
6	37	16601	1.1748			3	34,762	61,148
6	38	16701	0.9917			3	32,769	51,557
6	39	16602	1.1046			4	27,412	60,999
6	40	16702	0.8865			3	25,973	46,774
6	41	152	1.1653		●	9	30,565	80,254
6	42	153	1.1653		●	8	23,406	81,025
6	43	15701	0.7673			4	12,607	40,520
6	44	15702	0.6346			2	14,898	31,301
6	45	15801	0.4650			2	10,954	25,122
6	46	15802	0.5404			2	14,451	25,591
6	47	16101	1.1384			3	34,127	55,724

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	48	16201	0.9680			2	31,858	47,955
6	49	16102	0.8379			2	26,198	41,589
6	50	16202	0.7056			2	22,021	33,226
6	51	159	1.3450			5	32,825	77,948
6	52	160	0.9588			3	30,222	49,211
6	53	16301	-	*		-	-	-
6	54	16302	2.1793	*		6	40,179	314,337
6	55	16303	3.0087			2	43,049	150,695
6	56	16304	2.1282			1	38,742	112,466
6	57	16305	1.9866			2	27,300	106,113
6	58	16306	1.1966			1	26,735	71,674
6	59	170	1.7657			6	32,480	143,938
6	60	171	1.0868			3	31,526	69,051
6	61	17201	1.4017	*		7	6,986	102,033
6	62	17202	0.6366			4	11,182	50,158
6	63	17203	0.7110			4	4,082	66,216
6	64	17301	0.6608			4	3,065	42,993
6	65	17302	0.5372			3	3,759	39,007
6	66	17303	0.5285			3	3,203	43,767
6	67	17401	1.1547			6	11,873	93,935
6	68	17402	0.7178			6	8,822	70,126
6	69	17403	0.7549			6	7,688	71,631
6	70	17404	0.6934			5	8,178	62,396
6	71	17501	0.9138	*		5	6,096	81,100
6	72	17502	0.4859			4	6,205	37,300
6	73	17503	0.4404			4	5,289	34,776
6	74	17504	0.4662			4	6,150	35,630
6	75	17601	1.5641			10	13,242	137,601
6	76	17602	1.0427			7	10,358	81,939
6	77	17603	0.6593			5	7,887	58,160
6	78	17604	0.4719			4	6,644	35,877
6	79	177	0.5578			5	7,533	45,538
6	80	178	0.3943			4	5,870	29,344
6	81	17901	0.6587			5	4,080	67,097
6	82	17902	0.7908			7	6,326	71,160
6	83	17903	0.6102			5	2,948	51,105
6	84	180	0.5885			6	6,340	51,635
6	85	181	0.3931			4	4,659	30,638

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	86	182	0.4777			4	4,924	41,678
6	87	183	0.3669			3	4,526	28,536
6	88	18401	0.2857			3	5,313	21,251
6	89	18402	0.2837			3	5,079	21,251
6	90	18801	1.6958			13	10,265	157,735
6	91	18802	0.5755			4	3,480	54,159
6	92	18803	0.9371	*		8	26,596	53,654
6	93	18804	0.9259			7	5,967	98,319
6	94	18805	0.7453			5	6,433	71,002
6	95	18901	1.6078	*		12	35,228	109,599
6	96	18902	0.3580			3	2,933	28,819
6	97	18903	0.7284	*		6	6,969	84,436
6	98	18904	0.6450			5	7,164	63,250
6	99	18905	0.4988			3	4,121	35,164
6	100	19001	-	*		-	-	-
6	101	19002	-	*		-	-	-
6	102	19003	0.4520		●	3	5,393	37,602
6	103	19004	0.4520		●	3	5,421	39,281
6	104	19005	-	*		-	-	-
6	105	19006	-	*		-	-	-
6	106	19007	1.0364	*		7	8,818	87,702
6	107	19008	0.3567	*		2	11,417	23,802
6	108	19009	0.4994			4	6,223	45,360
6	109	19010	0.4273			3	3,385	38,675
7	1	191	3.3047			12	35,063	236,927
7	2	192	3.0289			9	46,039	204,735
7	3	195	3.1001			13	80,692	209,158
7	4	196	2.5519			11	73,680	159,323
7	5	197	2.1282			10	43,506	162,843
7	6	198	1.5353			8	38,279	104,199
7	7	49301	2.4708			8	74,416	140,784
7	8	49401	2.1718			6	66,941	118,759
7	9	49302	1.5771			4	39,398	82,404
7	10	49402	1.3556			3	38,286	64,076
7	11	193	2.4198		●	11	12,746	194,430
7	12	194	2.4198		●	10	11,370	207,555
7	13	199	-	*		-	-	-
7	14	20001	2.2149			8	43,661	186,000

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
7	15	20002	1.6196			6	5,747	124,104
7	16	20101	2.3944			9	51,045	210,187
7	17	20102	1.5548			5	49,905	95,538
7	18	20201	0.9271			6	7,959	89,422
7	19	20202	0.5010			4	5,304	44,765
7	20	20301	1.9989	*		13	17,195	91,983
7	21	20302	0.4242	*		4	17,593	19,770
7	22	20401	0.5923			5	6,500	52,080
7	23	20402	1.3695	*		8	13,200	193,030
7	24	20403	0.8827	*		4	10,275	104,687
7	25	205	0.8142			7	6,859	84,400
7	26	206	0.5749			5	5,232	53,239
7	27	207	1.1654			6	9,727	94,004
7	28	208	0.7760			5	5,957	63,297
8	1	47101	5.0306		●	12	130,925	245,581
8	2	47102	5.0306	*	●	10	95,019	261,003
8	3	47103	4.9374			7	142,417	233,766
8	4	21701	2.2914			11	28,863	110,113
8	5	21702	1.4767			5	21,959	72,772
8	6	21703	1.7443			10	19,470	84,633
8	7	21704	1.0074			5	13,634	49,269
8	8	20901	3.5577			8	67,137	171,909
8	9	20907	4.7257			8	111,029	218,781
8	10	20902	3.0174			6	52,608	144,952
8	11	20908	4.3251			7	69,974	198,178
8	12	20903	2.7488			6	87,389	129,276
8	13	20904	2.0508			7	58,105	102,235
8	14	20905	2.9128			6	86,650	137,389
8	15	20906	1.2134			7	40,264	77,084
8	16	21601	1.0918			4	17,112	53,471
8	17	21602	0.7139			2	14,357	35,676
8	18	21001	2.8439			10	53,299	151,397
8	19	21101	2.0977			8	44,693	108,322
8	20	21002	1.8910			8	36,023	107,391
8	21	21102	1.4802			6	22,311	75,797
8	22	21003	1.6865			7	41,172	86,283
8	23	21103	1.4269			6	34,915	69,758
8	24	21201	2.0421			8	48,695	97,891

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	25	21202	1.7060			7	42,460	92,316
8	26	21203	1.7361			6	35,225	96,173
8	27	21204	1.1018			3	20,764	59,960
8	28	21205	1.6223			6	38,540	82,994
8	29	21206	1.3353			4	26,912	72,747
8	30	21301	2.9822	*		18	27,536	230,970
8	31	21302	-	*		-	-	-
8	32	21303	2.7629			13	33,702	132,562
8	33	21304	1.7138			10	32,873	79,534
8	34	21305	1.0213			7	20,088	53,736
8	35	21306	0.6812			4	4,520	31,840
8	36	49101	2.2300			6	45,594	106,090
8	37	49102	1.8914			5	38,582	89,961
8	38	49201	2.6151			6	71,453	121,171
8	39	49202	2.1861			5	32,175	101,902
8	40	496	3.9221			9	75,718	269,724
8	41	49701	3.5238			9	62,447	254,713
8	42	49702	2.9685			7	59,165	210,087
8	43	49801	3.0536			7	41,362	209,051
8	44	49802	2.8346			5	52,483	181,445
8	45	499	1.5767			6	30,629	113,676
8	46	500	1.2106			4	21,059	83,563
8	47	501	1.9888			15	34,217	97,258
8	48	502	1.6409			11	25,004	78,021
8	49	50301	1.2114			5	29,948	56,880
8	50	50302	1.1032			4	29,845	51,621
8	51	50303	0.8916			3	19,409	42,088
8	52	50304	0.7047			2	19,080	33,790
8	53	21801	1.8356			9	35,060	105,202
8	54	21802	1.6594			8	33,687	88,856
8	55	21901	1.5559			7	27,087	85,385
8	56	21902	1.3016			7	26,348	70,698
8	57	21803	1.4406			7	33,507	76,598
8	58	21804	1.2475			6	24,894	65,738
8	59	21903	1.1869			5	20,365	59,942
8	60	21904	0.9265			4	20,740	48,036
8	61	22001	4.5843	*		16	184,461	269,671
8	62	22002	0.9084	*		6	16,742	64,395

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	63	22003	1.2537	*		7	39,709	76,278
8	64	22004	1.1114			6	27,935	56,825
8	65	22005	0.9034	*		3	18,502	46,039
8	66	22006	0.7551			2	13,916	39,717
8	67	22007	1.1408			5	27,712	57,831
8	68	22008	0.7725			3	22,341	40,349
8	69	23101	1.2758			5	20,975	60,794
8	70	23102	0.7377			3	16,092	34,422
8	71	23103	0.5326			3	13,312	25,235
8	72	23104	0.3978			2	12,116	19,171
8	73	23001	1.1559			5	19,741	56,079
8	74	23002	0.7169			3	18,501	33,878
8	75	23003	0.5318			3	14,459	25,220
8	76	23004	0.4506			2	14,102	21,582
8	77	22601	1.2203			6	16,150	58,567
8	78	22602	0.9080			4	18,655	43,212
8	79	22701	0.5873			2	11,053	27,648
8	80	22702	0.6753			3	16,211	32,738
8	81	22501	1.0640			7	19,034	69,580
8	82	22502	0.6833			4	12,718	38,577
8	83	22503	0.9385			4	16,974	50,949
8	84	22504	0.7178			3	13,820	39,375
8	85	228	0.7368			3	15,712	36,965
8	86	22301	1.2611	*		5	43,569	82,955
8	87	22302	0.8708			3	22,732	44,609
8	88	23201	0.7874	*		3	13,328	36,898
8	89	23202	0.6249			2	12,006	29,024
8	90	22401	1.1598			5	22,941	65,458
8	91	22402	0.9160			4	22,424	49,582
8	92	22403	0.8136			4	19,702	42,785
8	93	22404	0.6666			3	18,259	34,097
8	94	22901	0.5811			3	11,322	31,218
8	95	22902	0.5593			2	10,600	29,382
8	96	23301	2.3640			10	46,999	111,045
8	97	23302	1.7490			7	41,545	82,252
8	98	23401	0.9631			4	20,408	46,996
8	99	23402	0.6983			3	18,797	33,581
8	100	23501	0.6286			5	5,418	32,452

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
8	101	23502	0.4568			3	6,811	26,316
8	102	23503	-	*		-	-	-
8	103	23504	0.8683	*		9	13,522	170,981
8	104	23601	0.5379			5	5,331	30,324
8	105	23602	0.2925			3	4,585	18,429
8	106	23701	0.5454			3	10,372	31,314
8	107	23702	0.3617			2	5,070	18,608
8	108	23801	1.2803			10	10,719	66,435
8	109	23802	0.9309			9	8,267	50,033
8	110	23803	1.1213			9	7,515	55,723
8	111	23804	1.0561			10	9,287	51,214
8	112	23805	1.5974	*		10	6,699	118,292
8	113	23806	0.6963	*		9	7,209	52,034
8	114	23901	0.6483			4	4,787	35,106
8	115	23902	0.4222			3	3,365	22,166
8	116	24001	0.6511			3	3,520	33,421
8	117	24002	0.7142			3	3,359	40,575
8	118	24003	0.3922			2	2,508	20,606
8	119	24101	0.3736			2	2,899	18,373
8	120	24102	0.4881			3	2,853	28,794
8	121	24103	0.2279			1	1,923	10,016
8	122	24201	1.0007			9	10,383	54,288
8	123	24202	0.6988			7	7,284	37,027
8	124	24203	1.1447	*	●	11	10,643	108,034
8	125	24204	1.1447	*	●	11	42,674	102,317
8	126	24205	0.7006			6	7,704	36,111
8	127	24206	0.6453			7	3,338	33,664
8	128	24301	0.8428			5	2,706	40,473
8	129	24302	0.3968			3	2,439	20,587
8	130	244	0.4472			4	3,324	24,489
8	131	245	0.2745			2	2,114	15,445
8	132	24601	0.6368			5	4,911	32,204
8	133	24602	0.4022			3	4,232	25,119
8	134	24701	0.5654			4	5,392	31,928
8	135	24702	0.4065			3	3,991	22,244
8	136	24801	0.7769			5	5,700	42,542
8	137	24802	0.3684			2	2,885	19,714
8	138	24901	0.9438			10	5,064	47,635



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	139	24902	0.7345			9	3,912	39,082
8	140	24903	0.6194			4	2,913	30,786
8	141	24904	0.3836			2	2,658	20,047
8	142	250	0.3651			3	4,251	22,054
8	143	251	0.2328			2	3,521	13,789
8	144	252	0.3456			1	5,403	18,640
8	145	253	0.3806			3	4,485	22,887
8	146	254	0.2510			2	2,933	14,799
8	147	255	0.3414			2	3,109	20,901
8	148	25601	0.9635			9	10,650	49,542
8	149	25602	0.7079	*		9	11,385	81,061
8	150	25603	0.5246			3	3,451	29,923
8	151	25604	0.3852			2	3,002	26,949
9	1	263	1.5284			12	15,621	133,053
9	2	264	0.9608			8	11,266	83,002
9	3	265	1.2107			8	13,611	106,782
9	4	266	0.8714			5	11,599	69,341
9	5	26801	1.2247		●	4	15,786	86,865
9	6	26802	1.2247		●	4	18,701	100,049
9	7	26701	0.8533			5	8,524	56,916
9	8	26702	0.4191			2	9,529	25,926
9	9	25701	-	*		-	-	-
9	10	25801	1.6633	*		4	37,687	92,530
9	11	25702	1.8319			5	41,092	92,728
9	12	25802	1.7141			4	38,939	85,631
9	13	259	1.0362		●	3	22,382	44,463
9	14	260	1.0362		●	2	22,592	64,087
9	15	261	0.7254			2	20,947	41,801
9	16	26201	0.6691			2	15,079	44,881
9	17	26202	0.5608			2	14,714	34,311
9	18	269	1.2937			7	11,723	119,712
9	19	270	0.6032			3	9,606	44,010
9	20	271	0.9220			9	7,159	87,290
9	21	27201	0.8430			8	1,923	86,312
9	22	27202	0.7317			7	7,925	60,540
9	23	27203	0.7255	*		6	5,750	60,604
9	24	27301	0.4934			5	1,932	47,548
9	25	27302	0.4888			5	6,266	37,872

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	26	27303	0.6263	*		6	3,533	54,360
9	27	274	0.8213	*		3	4,460	55,367
9	28	275	0.1969			1	1,884	28,193
9	29	27601	0.4473			5	3,346	41,777
9	30	27602	0.3900			4	2,802	33,478
9	31	277	0.6299			7	7,459	55,887
9	32	278	0.4046			6	5,983	32,477
9	33	27901	0.4437			5	7,449	35,622
9	34	27902	0.3519			4	6,156	28,115
9	35	280	0.4147			4	4,245	33,688
9	36	281	0.3082			3	3,833	23,542
9	37	282	0.3091			3	3,939	23,901
9	38	28301	0.4564			5	4,602	40,330
9	39	28302	0.5468			5	4,276	52,024
9	40	28401	0.3420			4	3,386	27,716
9	41	28402	0.3169			3	2,283	29,087
10	1	28601	2.6036			8	54,827	192,983
10	2	28602	2.2214			6	52,035	157,582
10	3	28801	2.4897			6	62,345	159,253
10	4	28802	1.9637			3	56,066	125,615
10	5	28501	2.1035			16	21,999	169,074
10	6	28502	1.4180			11	13,604	131,326
10	7	28701	1.5457			12	18,015	126,294
10	8	28702	1.2528			11	19,704	88,802
10	9	28901	1.3298			4	32,628	83,804
10	10	28902	1.2013			3	30,964	79,248
10	11	290	0.9898			3	29,718	47,871
10	12	29101	1.5022	*		7	21,370	74,790
10	13	29102	0.5670			3	18,566	36,064
10	14	292	2.8200			12	30,017	213,629
10	15	293	1.7143			3	17,947	154,458
10	16	29401	0.6906			6	6,864	66,323
10	17	29402	0.3982			5	5,434	31,943
10	18	29501	0.7047			6	6,979	66,709
10	19	29502	0.4461			4	3,454	42,676
10	20	29601	0.6242			6	5,766	59,404
10	21	29602	0.6495			6	5,382	61,046
10	22	29701	0.3534			4	4,574	29,525

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	23	29702	0.4799			5	4,469	42,975
10	24	29801	0.4494			4	6,207	51,698
10	25	29802	0.3833			3	5,560	41,668
10	26	29803	0.3544			3	6,308	25,164
10	27	29804	0.2543			2	3,550	19,190
10	28	29901	1.7822			4	4,337	341,989
10	29	29902	0.7101			3	6,059	83,687
10	30	29903	0.5739			6	5,960	51,950
10	31	29904	0.4389			4	4,931	32,231
10	32	30001	0.7692			5	4,100	62,129
10	33	30002	0.6194			5	4,214	59,546
10	34	30101	0.4956			3	2,967	38,870
10	35	30102	0.2630			2	2,921	23,893
11	1	30201	11.0034			14	291,306	538,112
11	2	30202	10.9369			12	288,669	529,446
11	3	30301	2.2539			7	26,658	143,439
11	4	30302	2.0029			7	40,212	118,884
11	5	304	1.3679			5	21,912	102,920
11	6	305	1.2956			5	21,270	90,914
11	7	308	0.9647			5	13,549	87,667
11	8	309	0.9126			4	12,782	82,164
11	9	306	1.7422			6	35,286	86,608
11	10	307	1.2671			5	36,404	70,227
11	11	310	0.6857			2	21,105	43,424
11	12	311	0.6357			2	19,511	36,608
11	13	312	0.6592			4	13,717	49,781
11	14	313	0.4761			2	12,864	33,051
11	15	314	1.1679			3	16,213	89,367
11	16	31501	1.5858			8	17,894	128,376
11	17	31502	1.0684			5	15,312	81,487
11	18	31601	1.1758			9	8,423	113,724
11	19	31602	0.7400			6	5,441	65,192
11	20	31603	0.6941			6	6,433	66,977
11	21	31604	0.5139			4	4,871	46,758
11	22	317	0.4388	*		2	1,682	32,638
11	23	318	0.5881			3	3,905	49,816
11	24	319	0.4187			2	3,207	39,281
11	25	320	0.7286			7	8,716	63,913

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	26	321	0.4364			5	6,429	34,856
11	27	32201	0.5003			5	8,818	40,630
11	28	32202	0.4705			5	8,209	38,638
11	29	32301	0.8499			2	29,531	49,154
11	30	32302	0.4111			2	3,235	31,702
11	31	32401	0.7605			2	29,217	41,092
11	32	32402	0.3717			2	3,272	23,841
11	33	325	0.5954			4	5,006	55,013
11	34	326	0.4466			3	3,594	37,097
11	35	32701	0.3460			3	3,949	26,764
11	36	32702	0.3244			3	6,563	21,305
11	37	328	0.4340			3	3,360	35,959
11	38	329	0.3391			2	2,948	23,331
11	39	33001	-	*		-	-	-
11	40	33002	0.4614	*		3	15,256	21,616
11	41	331	0.7243			5	6,944	68,724
11	42	332	0.6133			3	5,624	56,076
11	43	33301	0.6153			4	4,109	63,284
11	44	33302	0.5230			3	3,664	51,805
12	1	334	2.7038	*		13	22,227	184,237
12	2	335	1.7049			7	18,680	107,940
12	3	34101	1.1759		●	4	13,913	57,895
12	4	34102	1.1759		●	3	14,531	61,581
12	5	34103	2.2872			4	41,811	127,015
12	6	34104	2.2442			3	42,266	111,008
12	7	338	-	*		-	-	-
12	8	33901	1.0152			3	16,839	49,814
12	9	33902	0.4797			2	15,024	22,611
12	10	34001	1.0043	*		2	17,844	56,454
12	11	34002	0.8218			2	17,060	46,539
12	12	34201	0.6606			5	7,156	92,036
12	13	34202	0.3353			2	5,633	15,824
12	14	34301	0.4164	*		4	13,962	27,807
12	15	34302	0.3090			2	7,435	15,367
12	16	336	1.3237			4	32,933	65,291
12	17	337	1.2222			4	31,379	60,987
12	18	344	-	*		-	-	-
12	19	34501	0.9240			4	18,181	44,977

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	20	34502	0.6359			3	18,804	29,296
12	21	346	-	*		-	-	-
12	22	347	-	*		-	-	-
12	23	348	0.4116			2	3,380	20,620
12	24	349	0.3563			2	3,431	16,871
12	25	35001	0.6260			5	7,843	33,764
12	26	35002	0.4474			4	6,380	25,447
12	27	35201	0.7351	*		5	10,712	50,857
12	28	35202	0.8157			5	8,315	40,995
12	29	35203	0.4761			2	2,996	23,470
12	30	35204	0.5583			3	3,332	29,290
12	31	35205	0.3683			2	2,553	24,050
13	1	35301	2.8720	*	●	8	89,888	263,515
13	2	35302	2.8720	*	●	8	95,081	137,741
13	3	35801	2.5474	*		6	83,086	116,870
13	4	35802	2.0893			4	66,197	96,109
13	5	35803	2.1919	*		8	52,101	101,545
13	6	35804	1.4275			5	44,941	67,964
13	7	35805	1.5756			3	45,051	78,173
13	8	35806	1.1780			3	31,148	58,414
13	9	35901	2.3678			5	80,566	110,938
13	10	35902	2.0299			4	64,213	93,699
13	11	35903	1.9047			5	58,734	93,398
13	12	35904	1.3367			5	40,184	62,666
13	13	35905	1.5274			3	42,578	73,038
13	14	35906	1.0948			3	26,813	53,504
13	15	36101	0.8002	*		4	15,522	54,543
13	16	36102	0.6589			2	15,061	31,014
13	17	36001	0.6671			3	7,873	33,259
13	18	36002	0.4861			2	8,338	25,136
13	19	35601	1.2594			4	23,834	59,095
13	20	35602	1.1108			3	21,099	52,237
13	21	363	0.4431			1	10,622	20,915
13	22	364	0.4932			2	9,795	24,968
13	23	36501	1.6209			5	40,787	75,597
13	24	36502	0.9509			3	18,603	44,020
13	25	36604	0.3061	*	●	2	2,842	21,357
13	26	36704	0.3061	*	●	2	3,153	39,346

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
13	27	36801	0.5850			5	7,207	35,523
13	28	36802	0.3633			4	5,773	24,908
13	29	369	0.2710			2	2,373	14,717
14	1	469	0.3295	*		3	2,760	27,326
14	2	370	1.0226			5	34,750	51,497
14	3	371	0.8620			5	30,962	42,005
14	4	37401	-	*		-	-	-
14	5	37402	0.6622	*		2	16,838	31,355
14	6	37501	2.3072	*		4		108,550
14	7	37502	1.2886	*		5	14,355	65,796
14	8	372	0.9469			3	22,152	46,343
14	9	37301	0.8646			3	21,957	42,816
14	10	37302	0.8203			3	21,082	38,984
14	11	37701	-	*		-	-	-
14	12	37702	2.4736	*		11	75,856	167,020
14	13	37703	-	*		-	-	-
14	14	37704	1.1699			5	14,054	57,047
14	15	37705	0.8679			5	8,904	45,543
14	16	37601	0.7507	*		5	13,297	47,338
14	17	37602	1.8805	*		8	28,391	151,528
14	18	37603	0.3969	*		3	10,902	19,422
14	19	37604	0.5093			4	5,104	27,791
14	20	37605	0.3086			3	3,921	17,766
14	21	37801	1.3704			2	37,557	65,598
14	22	37802	0.9759			4	29,871	48,483
14	23	37803	0.6791			2	3,463	33,821
14	24	37901	0.3589			4	3,325	35,988
14	25	37902	0.5064			5	4,526	51,247
14	26	37903	0.4269			4	3,716	43,303
14	27	38101	0.7947			2	11,680	38,132
14	28	38102	0.4762			2	10,602	22,785
14	29	38001	0.4240			2	6,061	21,647
14	30	38002	0.3387			2	6,366	16,543
14	31	382	0.2553			1	2,483	11,928
14	32	38301	0.3963			4	3,992	36,150
14	33	38302	0.2667			3	2,952	24,090
14	34	384	0.3981			4	3,270	40,649
14	35	513	0.3677			5	-	-

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
15	1	N01	0.6840			4	6,133	73,500
15	2	N02	-	*		-	-	-
15	3	N03	1.1132	*		6	12,737	343,608
15	4	N04	-	*		-	-	-
15	5	N05	5.0242			27	136,969	337,263
15	6	N06	3.7300	*		25	47,491	241,776
15	7	N07	3.9994			22	69,838	315,520
15	8	N08	3.1804			20	50,518	260,367
15	9	N09	2.0268			16	22,736	157,720
15	10	N10	1.6622			15	22,923	125,286
15	11	N11	2.7753			13	21,801	265,662
15	12	N12	1.7803			10	20,112	165,886
15	13	N13	0.8054			6	9,039	75,450
15	14	N14	6.7292			16	55,660	635,816
15	15	N15	2.2732			7	6,577	259,643
15	16	N16	1.9598			9	16,731	202,374
15	17	N17	1.0872			6	10,929	101,876
15	18	N18	0.5847			4	9,585	50,269
15	19	N19	0.3329			3	5,295	28,846
16	1	39201	3.0300			11	65,894	244,347
16	2	39202	2.0002			8	52,363	130,180
16	3	39301	2.9962	*		9	70,610	221,785
16	4	39302	1.8460	*		5	44,333	112,586
16	5	39401	1.4307			6	15,566	139,771
16	6	39402	0.9947			3	14,850	87,358
16	7	39501	1.3787			5	5,995	134,215
16	8	39502	0.5880			4	6,174	51,262
16	9	39503	0.4074			3	3,957	33,332
16	10	39601	1.6144			3	5,602	182,543
16	11	39602	0.5081			3	5,898	53,225
16	12	39603	0.3740			2	4,497	34,362
16	13	39701	7.0531	*	●	17	129,374	175,167
16	14	39702	7.0531	*	●	4	76,844	483,027
16	15	39703	1.4572	*		11	6,254	178,339
16	16	39704	-	*		-	-	-
16	17	39705	0.9841			5	6,273	96,547
16	18	39706	0.6822			3	3,519	68,140
16	19	39802	0.8643			5	5,654	84,481

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	20	39803	0.9102			5	3,876	99,005
16	21	39804	0.7170			4	5,142	66,633
16	22	39902	0.5571			4	4,343	49,612
16	23	39903	0.6336			4	3,068	61,916
16	24	39904	0.6106			2	2,956	59,481
17	1	40001	-	*		-	-	-
17	2	40002	-	*		-	-	-
17	3	401	-	*		-	-	-
17	4	402	-	*		-	-	-
17	5	40301	1.1649			4	4,860	121,665
17	6	40401	1.0748	*		4	5,063	100,653
17	7	406	2.4909			7	34,728	246,770
17	8	407	1.8050			5	25,865	116,497
17	9	40801	1.1016			4	15,282	87,433
17	10	40802	0.7623			3	12,152	50,500
17	11	412	0.2596			1	4,754	17,380
17	12	41101	0.6521	*		2	4,999	54,954
17	13	41102	0.5212	*		1	8,178	38,320
17	14	413	0.6444			5	4,806	62,507
17	15	414	0.5110			3	3,922	37,567
18	1	41501	2.4411			13	28,160	220,757
18	2	41502	1.2755			6	18,387	99,992
18	3	41601	1.1333			9	10,255	113,407
18	4	41602	0.5903			6	6,672	50,262
18	5	41701	0.8291			6	4,516	86,787
18	6	41702	0.6438			6	8,150	56,832
18	7	41803	0.8383			8	7,544	80,456
18	8	41804	0.6129			7	5,491	57,289
18	9	419	0.6711			6	6,621	61,731
18	10	420	0.4399			4	4,782	38,580
18	11	42101	0.4748			5	5,280	43,241
18	12	42102	0.3235			4	4,777	25,644
18	13	42201	0.3215		●	4	6,258	23,278
18	14	42202	0.3215		●	3	6,144	24,526
18	15	42301	1.7185			13	13,583	171,351
18	16	42302	1.4371	*		12	14,932	106,272
18	17	42303	0.7846			7	7,962	81,645
18	18	42304	0.4388			4	5,756	37,850



MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
21	1	44001	0.7936			7	9,053	73,177
21	2	44002	0.6027			5	8,900	51,873
21	3	43901	1.2477			10	20,217	106,734
21	4	43902	0.9888			7	16,562	78,673
21	5	44101	1.4559			6	14,412	125,385
21	6	44102	0.9701			4	12,460	88,860
21	7	442	1.8348			9	5,876	169,386
21	8	443	1.1536			5	17,427	102,700
21	9	444	0.4945			5	5,144	42,129
21	10	445	0.3352			3	13,520	25,841
21	11	44601	0.3709			3	5,665	27,652
21	12	44602	0.2959			3	4,026	25,781
21	13	44701	0.6026			5	2,518	54,368
21	14	44702	0.2920			3	3,468	23,914
21	15	44801	0.3872			3	6,576	35,233
21	16	44802	0.2675			3	3,423	22,396
21	17	44901	1.0144			6	6,398	112,866
21	18	44902	0.7782			5	3,554	77,978
21	19	45001	0.5271			3	6,081	51,787
21	20	45002	0.3362			3	4,827	29,514
21	21	45101	0.5147			4	4,507	75,372
21	22	45102	0.3450			2	3,630	26,390
21	23	45103	0.4741			3	6,862	47,702
21	24	45104	0.2426			2	3,299	21,052
21	25	452	0.6863			5	4,862	67,543
21	26	453	0.3684			3	3,906	33,924
21	27	454	0.8017			5	4,698	91,975
21	28	455	0.3841			3	2,771	31,564
21	29	41801	0.5818			6	5,890	54,550
21	30	41802	0.4283			6	4,027	36,314
22	1	50401	14.6347	*		24	94,422	1,124,422
22	2	50402	10.3278	*		24	75,054	761,047
22	3	50403	17.3241	*		29	678,698	790,323
22	4	50404	10.5946	*		22	73,950	834,827
22	5	50405	-	*		-	-	-
22	6	50501	4.6249	*	●	16	42,016	427,029
22	7	50502	4.6249		●	14	5,123	423,688
22	8	50503	10.6689	*		29	6,510	728,724

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	9	50504	5.9711	*		11	229,028	271,732
22	10	50505	2.7204	*		6	9,742	341,819
22	11	50601	3.3333	*		21	114,018	939,029
22	12	50602	3.7890	*		16	33,910	570,825
22	13	50603	1.6752			11	17,953	144,929
22	14	50604	2.1962			13	16,468	180,559
22	15	50605	5.3550	*		20	30,367	582,237
22	16	50606	4.0042	*		16	26,222	273,771
22	17	50701	1.9745			9	18,656	224,017
22	18	50702	2.0869			12	28,680	174,211
22	19	50703	1.6510			10	22,438	161,762
22	20	50704	4.0861			14	20,761	393,578
22	21	50705	3.3970			14	24,918	333,297
22	22	50801	1.2094		●	7	4,659	83,902
22	23	50802	1.1493	*	●	8	14,778	61,342
22	24	50803	2.5556	*	●	9	16,934	285,942
22	25	50804	2.6358			12	18,860	187,487
22	26	50901	1.2094		●	7	6,186	153,515
22	27	50902	1.1493	*	●	8	18,420	89,998
22	28	50903	2.5556		●	9	14,963	232,201
22	29	50904	2.2754			10	8,602	226,743
22	30	510	1.2372			8	7,466	131,280
22	31	511	1.1475			6	7,075	114,873
23	1	46101	1.7498			7	11,322	158,626
23	2	46102	2.3900	*		5	20,382	123,988
23	3	46103	0.9384			4	12,775	64,786
23	4	46201	1.5582			23	17,562	106,571
23	5	46202	1.4051			22	16,662	94,056
23	6	46203	1.5746			22	2,854	111,237
23	7	46204	1.3978			22	20,132	99,151
23	8	463	0.6497			6	6,306	58,481
23	9	464	0.4321			3	3,938	32,715
23	10	465	0.3557			2	3,856	27,266
23	11	466	0.4593			2	2,189	38,940
23	12	467	0.8803			2	3,706	80,746
24	1	48401	6.0842			18	91,560	428,451
24	2	48402	4.9025			17	78,146	302,399
24	3	48501	2.0352			10	45,213	158,048

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
24	4	48502	1.8863	*		10	41,164	136,153
24	5	48601	3.4799			13	40,224	295,620
24	6	48602	2.3684			11	35,292	183,492
24	7	48701	1.0570			7	8,445	107,786
24	8	48702	0.6795			5	6,533	68,432
UN	1	46801	2.4018			11	22,432	228,456
UN	2	46802	1.3418			5	15,598	105,267
UN	3	46803	2.2363			8	18,675	244,701
UN	4	46804	0.8759			3	19,952	74,254
UN	5	47601	1.1246			6	19,083	94,948
UN	6	47602	0.6794			3	17,142	42,696
UN	7	47701	1.3782			8	15,309	125,966
UN	8	47702	0.8027			3	13,289	58,484
UN	9	47703	1.8180			7	23,415	224,316
UN	10	47704	0.8987			3	14,717	69,243
							全國平均點數 44,953	

# 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總說明

本次醫療服務給付項目及支付標準之修訂，為本(一百零六)年第四次修正。主要係依據一百零六年度全民健康保險醫療給付費用總額協定結果所作修正，包括：醫院總額部門以一百零六年「醫療服務成本指數改變率」增加之預算約新臺幣(以下同)九十億元用於調整急重症項目(共六十億元)及偏鄉與地區醫院等項目(共二十二億元)之支付點數；新增西醫診療項目六項、修正或刪除診療項目之相關規定共十項；調升西醫基層慢性病連續處方箋門診診察費；新增中醫「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」等門診診察費項目。重點如下：

## 一、西醫(第二部)

(一)醫院部門以「醫療服務成本指數改變率」增加之預算，調整急重症診療項目及偏鄉地區、地區醫院基本診療支付點數。以下各項調整僅適用醫院總額部門之院所。

### 1. 門診診察費(第一章第一節)

- (1) 地區醫院得依表定點數加計百分之十五。
- (2) 調升檢傷分類第一級、第二級急診診察費及精神科急診診察費支付點數。
- (3) 放寬急診診察費、檢傷分類至第一級至第五級急診診察費、精神科急診診察費(共七項)之例假日加成時間規定。
- (4) 增列兒童專科醫師申報急診診察費、檢傷分類至第一級至第五級急診診察費，得加計百分之五十之規定。

### 2. 住院診察費(第一章第二節)

- (1) 調升加護病床、高危險妊娠住院診察費支付點數。
- (2) 調升兒童專科醫師申報加護病房診察費、住院會診費、一般住院診察費及隔離病床住院診察費之加成率。

### 3. 病房費(第一章第三節)

- (1) 調升住院護理費「偏鄉醫院」加成率。
- (2) 調升地區醫院急性一般病床、經濟病床、嬰兒病床、精神急性一般病床、精神急性經濟病床、慢性病床、精神科加護病

床、燒傷病房、急診觀察床及加護病床之「病房費」支付點數百分之十五，惟以不超過區域醫院支付點數為原則；剩餘之預算用於調升地區醫院前述各類病床(房)之「護理費」支付點數百分之三點五。

(3) 調升「急診觀察床-第一天」病房費及護理費。

#### 4. 特定診療(第二章)

(1) 調升檢查、精神醫療治療費、治療處置、手術、麻醉等診療項目之支付點數；新增檢查「陰道超音波」(編號19013B, 957點)。

(2) 增修多重創傷及同一刀口執行多項手術之支付點數計算方式。

(3) 將手術項目由「兒童加成」全面改為「提升兒童加成」。

(4) 調升生產案件支付點數。

#### (二) 其他西醫支付標準之修正

##### 1. 基本診療(第一章)

(1) 調升基層院所第一階段合理量內開具慢性病連續處方診療項目編號00139C、00140C、00149C、00150C、00182C、00183C計六項診療項目，每項調升點數二十點。

(2) 新增「特殊輸注液處方藥事服務費」(編號05235B, 225點)，並修訂「全靜脈營養注射劑處方藥事服務費」備註。

##### 2. 特定診療(第二章)

(1) 檢查：新增「呼氣一氧化氮監測(FeNO)」(編號17022B, 748點)、「前哨淋巴腺切片術」(編號29034C, 6110點)移列至手術章節改為「前哨淋巴結摘除手術」(編號63017B, 12656點)、修訂流行性感冒A型病毒抗原(編號14065C)、B型病毒抗原(編號14066C)：刪除備註「基層院所限由專任醫師開立處方始可申報」之規定。

(2) 放射線診療：調升「逆行性膽道及胰管造影 E.R.C.P.」(編號33024B)等三項支付點數，並包裹支付過程面特材。

(3) 治療處置：調整「經內視鏡括約肌切開術」(編號56031B)等二項支付點數並增訂適應症；刪除「經內視鏡消化道華達壺腹切開併截石術」(編號56033B)診療項目。

(4)手術：

- a.新增乳房手術診療項目「乳房部分切除手術併前哨淋巴結摘除手術」(編號63012B, 15798點)等五項、調升「改良式乳房根除手術,單側(63007B, 25595點)、雙側(63008B, 38393點)」支付點數及增列備註、刪除「前哨淋巴腺切片術」(編號29034C, 6110點)改列為「前哨淋巴結摘除手術」(編號63017B, 12656點)。
- b.修訂心臟及心包膜手術項目「經導管主動脈瓣膜置換術」(編號68040B)、「心室輔助裝置植入」(編號68051B)之支付規範。
- c.修訂造血與淋巴系統手術診療項目「標準腋下淋巴廓清術(原腋窩淋巴腺清除術)」(編號70205B, 13515點)名稱及支付點數。

二、中醫(第四部)：新增「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」門診診察費診療項目計十四項。

三、全民健康保險住院診斷關聯群(第七部)：配合醫院部門相關診療項目支付點數之調整，修正「附表7.3 106年適用之Tw-DRGs權重表」。

四、本次各增修訂項目，除流行性感冒A型病毒抗原(編號14065C)、B型病毒抗原(編號14066C)之修正，自一百零六年七月二十一日生效外，自一百零六年十月一日生效。

# 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 修正對照表

修正規定	現行規定	說明																																																																																																																																											
<p><b>第二部 西醫</b>  <b>第一章 基本診療</b>  <b>第一節 門診診察費</b>            通則：            十一、西醫醫院門診診察費加成方式：            (一)四歲(含)以下兒童不限科別各項門診診察費得依表定點數加計<u>百分之二十</u>。            (二)醫學中心及區域醫院之婦產科、小兒科及新生兒科、外科申報本項(四)3.門診診察費項目，得依表定點數加計<u>百分之十七</u>，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計<u>百分之三十七</u>。            (三)地區醫院加成方式：            1.婦產科、小兒科及新生兒科、外科申報本項(四)3.門診診察費項目，得依表定點數加計<u>百分之四十</u>，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計<u>百分之六十</u>。            2.內科申報本項(四)3.門診診察費項目，得依表定點數加計<u>百分之二十三</u>，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計<u>百分之四十三</u>。  <u>3.其餘科別及精神科之門診診察費項目，得依表定點數加計百分之十五，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計百分之三十五。</u>            (四)加成科別及門診診察費項目定義說明：            1.外科：包括就醫科別為外科、骨科、神經外科、泌尿科、整形外科、直腸外科、心血管外科、胸腔外科、消化外科、小兒外科及脊椎骨科等科。            2.內科：包括就醫科別為內科、神經科、消化內科、心臟血管內科、胸腔內科、腎臟內科、風濕免疫科、血液腫瘤科、內分泌科、感染科及胸腔暨重症加護等科。            3.門診診察費項目：包括編號00154A、00155A、00156A、00157A、00170A、00171A、00101B、00131B、00102B、00132B、00172B、00173B、00105B、00135B、00106B、00136B、00174B、00175B、00107B、00137B、00108B、00138B、00176B、00177B及01023C。            (五)醫院申報門診診察費四歲以下兒童加成及科別加成支付點數之計算結果詳附表2.1.2。</p>	<p><b>第二部 西醫</b>  <b>第一章 基本診療</b>  <b>第一節 門診診察費</b>            通則：            十一、西醫醫院門診診察費加成方式：            (一)四歲(含)以下兒童不限科別各項門診診察費得依表定點數加計20%。            (二)醫學中心及區域醫院之婦產科、小兒科及新生兒科、外科申報本項(四)3.門診診察費項目，得依表定點數加計17%，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計37%。            (三)地區醫院加成方式：            1.婦產科、小兒科及新生兒科、外科申報本項(四)3.門診診察費項目，得依表定點數加計25%，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計45%。            2.內科申報本項(四)3.門診診察費項目，得依表定點數加計8%，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計28%。            (四)加成科別及門診診察費項目定義說明：            1.外科：包括就醫科別為外科、骨科、神經外科、泌尿科、整形外科、直腸外科、心血管外科、胸腔外科、消化外科、小兒外科及脊椎骨科等科。            2.內科：包括就醫科別為內科、神經科、消化內科、心臟血管內科、胸腔內科、腎臟內科、風濕免疫科、血液腫瘤科、內分泌科、感染科及胸腔暨重症加護等科。            3.門診診察費項目：包括編號00154A、00155A、00156A、00157A、00170A、00171A、00101B、00131B、00102B、00132B、00172B、00173B、00105B、00135B、00106B、00136B、00174B、00175B、00107B、00137B、00108B、00138B、00176B、00177B及01023C。            (五)醫院申報門診診察費四歲以下兒童加成及科別加成支付點數之計算結果詳附表2.1.2。</p>	<p>一、將地區醫院門診診察費加成率調升15%，爰修訂通則十一之規定，並配合修訂附表2.1.2。            二、調升基層院所「第一段合理量內開具慢性病連續處方」之門診診察費及精神科門診診察費計六項之支付點數，並配合修訂附表2.1.3至附表2.1.6。            三、放寬醫院申報急診診察費、檢傷分類至第一級至第五級急診診察費、精神科急診診察費(共七項)之例假日加成時間規定。基層院所則維持原規定。            四、增列醫院之兒童專科醫師申報急診診察費、檢傷分類至第一級至第五級急診診察費，得加計百分之五十之規定。            五、調升檢傷分類第一級、第二級急診診察費及精神科急診診察費支付點數。</p>																																																																																																																																											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">編號</th> <th style="width: 60%;">診療項目</th> <th style="width: 5%;">基層院所</th> <th style="width: 5%;">地區醫院</th> <th style="width: 5%;">區域醫院</th> <th style="width: 5%;">醫學中心</th> <th style="width: 10%;">支付點數</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>一般門診診察費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>— 基層院所門診診察費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>1.每位醫師每日門診量在四十人次以下部分(≤40)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>00109C</td> <td>1-1)處方交付特約藥局調劑(1-30人次)</td> <td style="text-align: center;">v</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">352</td> </tr> <tr> <td>00223C</td> <td>1-2)處方交付特約藥局調劑(31-40人次)</td> <td style="text-align: center;">v</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">250</td> </tr> <tr> <td>00139C</td> <td>2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑</td> <td style="text-align: center;">v</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;"><u>375</u></td> </tr> <tr> <td>00110C</td> <td>3-1)未開處方或處方由本院所自行調劑(1-30人次)</td> <td style="text-align: center;">v</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">352</td> </tr> <tr> <td>00224C</td> <td>3-2)未開處方或處方由本院所自行調劑(31-40人次)</td> <td style="text-align: center;">v</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">250</td> </tr> <tr> <td>00140C</td> <td>4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑</td> <td style="text-align: center;">v</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;"><u>350</u></td> </tr> </tbody> </table>	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		一般門診診察費							— 基層院所門診診察費							1.每位醫師每日門診量在四十人次以下部分(≤40)						00109C	1-1)處方交付特約藥局調劑(1-30人次)	v				352	00223C	1-2)處方交付特約藥局調劑(31-40人次)	v				250	00139C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				<u>375</u>	00110C	3-1)未開處方或處方由本院所自行調劑(1-30人次)	v				352	00224C	3-2)未開處方或處方由本院所自行調劑(31-40人次)	v				250	00140C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				<u>350</u>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">編號</th> <th style="width: 60%;">診療項目</th> <th style="width: 5%;">基層院所</th> <th style="width: 5%;">地區醫院</th> <th style="width: 5%;">區域醫院</th> <th style="width: 5%;">醫學中心</th> <th style="width: 10%;">支付點數</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>一般門診診察費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>— 基層院所門診診察費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>1.每位醫師每日門診量在四十人次以下部分(≤40)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>00109C</td> <td>1-1)處方交付特約藥局調劑(1-30人次)</td> <td style="text-align: center;">v</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">352</td> </tr> <tr> <td>00223C</td> <td>1-2)處方交付特約藥局調劑(31-40人次)</td> <td style="text-align: center;">v</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">250</td> </tr> <tr> <td>00139C</td> <td>2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑</td> <td style="text-align: center;">v</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">355</td> </tr> <tr> <td>00110C</td> <td>3-1)未開處方或處方由本院所自行調劑(1-30人次)</td> <td style="text-align: center;">v</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">352</td> </tr> <tr> <td>00224C</td> <td>3-2)未開處方或處方由本院所自行調劑(31-40人次)</td> <td style="text-align: center;">v</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">250</td> </tr> <tr> <td>00140C</td> <td>4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑</td> <td style="text-align: center;">v</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">330</td> </tr> </tbody> </table>	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		一般門診診察費							— 基層院所門診診察費							1.每位醫師每日門診量在四十人次以下部分(≤40)						00109C	1-1)處方交付特約藥局調劑(1-30人次)	v				352	00223C	1-2)處方交付特約藥局調劑(31-40人次)	v				250	00139C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				355	00110C	3-1)未開處方或處方由本院所自行調劑(1-30人次)	v				352	00224C	3-2)未開處方或處方由本院所自行調劑(31-40人次)	v				250	00140C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				330
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																																																																																																																																							
	一般門診診察費																																																																																																																																												
	— 基層院所門診診察費																																																																																																																																												
	1.每位醫師每日門診量在四十人次以下部分(≤40)																																																																																																																																												
00109C	1-1)處方交付特約藥局調劑(1-30人次)	v				352																																																																																																																																							
00223C	1-2)處方交付特約藥局調劑(31-40人次)	v				250																																																																																																																																							
00139C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				<u>375</u>																																																																																																																																							
00110C	3-1)未開處方或處方由本院所自行調劑(1-30人次)	v				352																																																																																																																																							
00224C	3-2)未開處方或處方由本院所自行調劑(31-40人次)	v				250																																																																																																																																							
00140C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				<u>350</u>																																																																																																																																							
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																																																																																																																																							
	一般門診診察費																																																																																																																																												
	— 基層院所門診診察費																																																																																																																																												
	1.每位醫師每日門診量在四十人次以下部分(≤40)																																																																																																																																												
00109C	1-1)處方交付特約藥局調劑(1-30人次)	v				352																																																																																																																																							
00223C	1-2)處方交付特約藥局調劑(31-40人次)	v				250																																																																																																																																							
00139C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				355																																																																																																																																							
00110C	3-1)未開處方或處方由本院所自行調劑(1-30人次)	v				352																																																																																																																																							
00224C	3-2)未開處方或處方由本院所自行調劑(31-40人次)	v				250																																																																																																																																							
00140C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				330																																																																																																																																							

00158C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		555	00158C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		555
00159C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		530	00159C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		530
	2.每位醫師每日門診量超過四十人次，但在六十人次以下部分(41-60)					2.每位醫師每日門診量超過四十人次，但在六十人次以下部分(41-60)			
00111C	1)處方交付特約藥局調劑	v		220	00111C	1)處方交付特約藥局調劑	v		220
00141C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		275	00141C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		275
00112C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v		220	00112C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v		220
00142C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		250	00142C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		250
00160C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		475	00160C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		475
00161C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		450	00161C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		450
	3.每位醫師每日門診量超過六十人次，但在八十人次以下部分(61-80)					3.每位醫師每日門診量超過六十人次，但在八十人次以下部分(61-80)			
00113C	1)處方交付特約藥局調劑	v		160	00113C	1)處方交付特約藥局調劑	v		160
00143C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		215	00143C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		215
00114C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v		160	00114C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v		160
00144C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		190	00144C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		190
00162C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		415	00162C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		415
00163C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		390	00163C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		390
	4.每位醫師每日門診量超過八十人次，但在一五〇人次以下部分(81-150)					4.每位醫師每日門診量超過八十人次，但在一五〇人次以下部分(81-150)			
00115C	1)處方交付特約藥局調劑	v		70	00115C	1)處方交付特約藥局調劑	v		70
00145C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		125	00145C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		125
00116C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v		70	00116C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v		70
00146C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		100	00146C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		100
00164C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		325	00164C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		325
00165C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		300	00165C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		300
	5.每位醫師每日門診量超過一五〇人次部分(>150)					5.每位醫師每日門診量超過一五〇人次部分(>150)			
00117C	1)處方交付特約藥局調劑	v		50	00117C	1)處方交付特約藥局調劑	v		50
00147C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		105	00147C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		105
00118C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v		50	00118C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v		50
00148C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		80	00148C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		80
00166C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		305	00166C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		305
00167C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		280	00167C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		280
	6.山地離島地區					6.山地離島地區			
	(1)每位醫師每日門診量在五十人次以下部分(≤50)					(1)每位醫師每日門診量在五十人次以下部分(≤50)			
00119C	1)處方交付特約藥局調劑	v		352	00119C	1)處方交付特約藥局調劑	v		352
00149C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		375	00149C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		355
00120C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v		352	00120C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v		352
00150C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		350	00150C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		330
00168C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		555	00168C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		555



00169C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 (2)每位醫師每日門診量超過五十人次，但在七十人次以下部分(51-70)	v		530	00169C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 (2)每位醫師每日門診量超過五十人次，但在七十人次以下部分(51-70)	v		530
00205C	1)處方交付特約藥局調劑	v		220	00205C	1)處方交付特約藥局調劑	v		220
00206C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		275	00206C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		275
00207C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v		220	00207C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v		220
00208C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		250	00208C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		250
00209C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		475	00209C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		475
00210C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 (3)每位醫師每日門診量超過七十人次，但在一五〇人次以下部分(71-150)	v		450	00210C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 (3)每位醫師每日門診量超過七十人次，但在一五〇人次以下部分(71-150)	v		450
00211C	1)處方交付特約藥局調劑	v		160	00211C	1)處方交付特約藥局調劑	v		160
00212C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		215	00212C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		215
00213C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v		160	00213C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v		160
00214C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		190	00214C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		190
00215C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		415	00215C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		415
00216C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交由本院所自行調劑 (4)每位醫師每日門診量超過一五〇人次部分 (>150)	v		390	00216C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交由本院所自行調劑 (4)每位醫師每日門診量超過一五〇人次部分 (>150)	v		390
00217C	1)處方交付特約藥局調劑	v		90	00217C	1)處方交付特約藥局調劑	v		90
00218C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		145	00218C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		145
00219C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v		90	00219C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v		90
00220C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		120	00220C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v		120
00221C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		345	00221C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v		345
00222C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 註：1.以上第1至5點每月看診日數計算方式： 每月實際看診日數不足二十五日(不含二十五日)，應以實際看診日數計；每月實際看診日數二十五日以上者(含二十五日)，以二十五日計算合理量。 2.第6點山地離島地區每月看診日數計算方式： 每月實際看診日數不足二十五日(不含二十五日)，應以實際看診日數計；每月實際看診日數二十五日以上者(含二十五日)，得以當月全月日數計。 3.以上第1至6點限向衛生局登記為診所(不含中醫診所及牙醫診所)之特約醫事服務機構申報。 4.處方交付特約藥局調劑或未開處方者，不得申報藥事服務費。 5.處方由本院所自行調劑者，得另申報門診藥事服務費。 6.偏遠地區因所在地無特約藥局，交付慢性病連續處方箋至其他特約醫院或衛生所調劑，得比照處方箋交付特約藥局調劑申報。 7.本項支付點數含護理費 29-39 點。 8.山地離島地區經總額受託單位與保險人共同協議認定之特殊地區院所得除外，以山地離島地區 50 人次以下部分之支付點數申報。	v		320	00222C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑 註：1.以上第1至5點每月看診日數計算方式： 每月實際看診日數不足二十五日(不含二十五日)，應以實際看診日數計；每月實際看診日數二十五日以上者(含二十五日)，以二十五日計算合理量。 2.第6點山地離島地區每月看診日數計算方式： 每月實際看診日數不足二十五日(不含二十五日)，應以實際看診日數計；每月實際看診日數二十五日以上者(含二十五日)，得以當月全月日數計。 3.以上第1至6點限向衛生局登記為診所(不含中醫診所及牙醫診所)之特約醫事服務機構申報。 4.處方交付特約藥局調劑或未開處方者，不得申報藥事服務費。 5.處方由本院所自行調劑者，得另申報門診藥事服務費。 6.偏遠地區因所在地無特約藥局，交付慢性病連續處方箋至其他特約醫院或衛生所調劑，得比照處方箋交付特約藥局調劑申報。 7.本項支付點數含護理費 29-39 點。 8.山地離島地區經總額受託單位與保險人共同協議認定之特殊地區院所得除外，以山地離島地區 50 人次以下部分之支付點數申報。	v		320

9.基層診所醫師診治病人後，應交付處方箋給病人，由病人自行選擇調劑之場所。							9.基層診所醫師診治病人後，應交付處方箋給病人，由病人自行選擇調劑之場所。							
精神科門診診察費 —每位醫師每日門診量在四十五人次以下部分(≤45)							精神科門診診察費 —每位醫師每日門診量在四十五人次以下部分(≤45)							
1.醫院							1.醫院							
01018B	1)處方交付特約藥局調劑	v	v	v		280	01018B	1)處方交付特約藥局調劑	v	v	v		280	
00178B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v	v	v		332	00178B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v	v	v		332	
01019B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v	v	v		280	01019B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v	v	v		280	
00179B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v	v	v		310	00179B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v	v	v		310	
00180B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v	v	v		550	00180B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v	v	v		550	
00181B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v	v	v		528	00181B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v	v	v		528	
2.基層診所							2.基層診所							
01031C	1)處方交付特約藥局調劑	v				338	01031C	1)處方交付特約藥局調劑	v				338	
00182C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				<u>389</u>	00182C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				369	
01032C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v				338	01032C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v				338	
00183C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				<u>368</u>	00183C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				348	
00184C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				569	00184C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				569	
00185C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				548	00185C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				548	
—每位醫師每日門診量在超過四十五人次部分(>45)							—每位醫師每日門診量在超過四十五人次部分(>45)							
00186C	1)處方交付特約藥局調劑	v	v	v	v	164	00186C	1)處方交付特約藥局調劑	v	v	v	v	164	
00187C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v	v	v	v	218	00187C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v	v	v	v	218	
00188C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v	v	v	v	164	00188C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v	v	v	v	164	
00189C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v	v	v	v	196	00189C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v	v	v	v	196	
00190C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v	v	v	v	436	00190C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v	v	v	v	436	
00191C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v	v	v	v	414	00191C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v	v	v	v	414	
註：1.處方交付特約藥局調劑或未開處方者，不得申報藥事服務費。 2.處方由本院所自行調劑者，得另申報門診藥事服務費。 3.偏遠地區因所在地無特約藥局，交付慢性病連續處方箋至其他特約醫院或衛生所調劑，得比照處方箋交付特約藥局調劑申報。 4.本項支付點數含護理費31-41點。 5.基層院所精神科門診診察費限向衛生局登記為診所(不含中醫診所及牙醫診所)之特約醫事服務機構申報。 6.基層院所精神科每月看診日數計算方式： 每月實際看診日數不足二十五日(不含二十五日)，應以日計；每月實際看診日數二十五日以上者(含二十五日)，得以當月全月日數計。							註：1.處方交付特約藥局調劑或未開處方者，不得申報藥事服務費。 2.處方由本院所自行調劑者，得另申報門診藥事服務費。 3.偏遠地區因所在地無特約藥局，交付慢性病連續處方箋至其他特約醫院或衛生所調劑，得比照處方箋交付特約藥局調劑申報。 4.本項支付點數含護理費31-41點。 5.基層院所精神科門診診察費限向衛生局登記為診所(不含中醫診所及牙醫診所)之特約醫事服務機構申報。 6.基層院所精神科每月看診日數計算方式： 每月實際看診日數不足二十五日(不含二十五日)，應以日計；每月實際看診日數二十五日以上者(含二十五日)，得以當月全月日數計。							

01015C	急診診察費 註：1.急診定義及適用範圍如附表2.1.1。 2.本項支付點數含護理費46-73點。 3.夜間(晚上十時至隔日早上六時)加成50%、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)加成20%，同時符合夜間及例假日者，則僅加成50%； <u>屬西醫基層總額部門院所，例假日加成維持原週六之中午十二時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時加成20%規定。</u> 4.山地離島及符合衛生福利部公告之緊急醫療資源不足地區急救責任醫院加成30%，若同時符合夜間、例假日者，依表定點數加成80%。 5.地區醫院得依表定點數加成19%。 6.本項年齡未滿六個月者，依表定點數加計100%，其餘年齡為兒童加成項目，依本節通則十規定辦理。 <u>7.地區醫院之兒科專科醫師申報得加計百分之五十。</u>	v	v			521	01015C	急診診察費 註：1.急診定義及適用範圍如附表2.1.1。 2.本項支付點數含護理費46-73點。 3.夜間(晚上十時至隔日早上六時)加成50%、例假日(週六之中午十二時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時)加成20%，同時符合夜間及例假日者，則僅加成50%。 4.山地離島及符合衛生福利部公告之緊急醫療資源不足地區急救責任醫院加成30%，若同時符合夜間、例假日者，依表定點數加成80%。 5.地區醫院得依表定點數加成19%。 6.本項年齡未滿六個月者，依表定點數加計100%，其餘年齡為兒童加成項目，依本節通則十規定辦理。	v	v			521
00201B	急診診察費(按檢傷分類) 檢傷分類第一級	v	v	v		1800	00201B	急診診察費(按檢傷分類) 檢傷分類第一級	v	v	v		1652
00202B	檢傷分類第二級	v	v	v		1000	00202B	檢傷分類第二級	v	v	v		901
00203B	檢傷分類第三級	v	v	v		606	00203B	檢傷分類第三級	v	v	v		606
00204B	檢傷分類第四級	v	v	v		449	00204B	檢傷分類第四級	v	v	v		449
00225B	檢傷分類第五級 註：1.檢傷分類依衛生福利部規定。 2.地區醫院得就本項費用與01015C急診診察費擇一申報，惟採行後一年始得變更。 3.夜間(晚上十時至隔日早上六時)加成50%、例假日(週六零時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時)加成20%，同時符合夜間及例假日者，則僅加成50%。 4.山地離島及符合衛生福利部公告之緊急醫療資源不足地區急救責任醫院加成30%，若同時符合夜間、例假日者，依表定點數加成80%。 5.地區醫院申報檢傷分類第四、五級之急診診察費得依表定點數加成19%。 6.內含護理費比率為32.04%。 7.本項年齡未滿六個月者，依表定點數加計100%，其餘年齡為兒童加成項目，依本節通則十規定辦理。 <u>8.兒科專科醫師申報得加計百分之五十。</u>	v	v	v		390	00225B	檢傷分類第五級 註：1.檢傷分類依衛生福利部規定。 2.地區醫院得就本項費用與01015C急診診察費擇一申報，惟採行後一年始得變更。 3.夜間(晚上十時至隔日早上六時)加成50%、例假日(週六之中午十二時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時)加成20%，同時符合夜間及例假日者，則僅加成50%。 4.山地離島及符合衛生福利部公告之緊急醫療資源不足地區急救責任醫院加成30%，若同時符合夜間、例假日者，依表定點數加成80%。 5.地區醫院申報檢傷分類第四、五級之急診診察費得依表定點數加成19%。 6.內含護理費比率為32.04%。 7.本項年齡未滿六個月者，依表定點數加計100%，其餘年齡為兒童加成項目，依本節通則十規定辦理。	v	v	v		390
01021C	精神科急診診察費 註：1.精神科急診定義及範圍如附表2.1.1。 2.本項支付點數含護理費48-67點。 3.夜間(晚上十時至隔日早上六時)加成50%、例假日(週六零時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時)加成20%，同時符合夜間及例假日者，則僅加成50%。 4.山地離島及符合衛生福利部公告之緊急醫療資源不足地區急救責任醫院加成30%，若同時符合夜間、例假日者，依表定點數加成80%。 5.兒童加成項目。 <u>6.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數550點申報，例假日加成維持原週六之中午十二時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時加成20%規定。</u>	v	v	v	v	901	01021C	精神科急診診察費 註：1.精神科急診定義及範圍如附表2.1.1。 2.本項支付點數含護理費48-67點。 3.夜間(晚上十時至隔日早上六時)加成50%、例假日(週六之中午十二時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時)加成20%，同時符合夜間及例假日者，則僅加成50%。 4.山地離島及符合衛生福利部公告之緊急醫療資源不足地區急救責任醫院加成30%，若同時符合夜間、例假日者，依表定點數加成80%。 5.兒童加成項目。	v	v	v	v	550

附表 2.1.2  
醫院申報門診診察費四歲(含)以下兒童加成及科別  
加成支付點數之計算

代碼	名稱	支付 點數 A	醫學中心及區域醫院		地區醫院							
			不分科 別四歲 以下兒 童加成 (20%) 支付點 數 =A*1.2	婦兒外科加成		其餘科別 加成		婦兒外科 加成		內科加成		
				科別加 成支付 點數 =A*1.1 7	同時符 合兒童 加成支 付點數 =A*1.3 7	科別加 成支付 點數 =A*1.1 5	同時符 合兒童 加成支 付點數 =A*1.3 5	科別加 成支付 點數 =A*1 4	同時符 合兒童 加成支 付點數 =A*1.6 4	科別加 成支付 點數 =A*1.2 3	同時符 合兒童 加成支 付點數 =A*1.4 3	
	一般門診診察費 —醫院門診診察費(不含牙科門診)											
	1.就診人次在 合理量內：											
	醫學中心及區 域醫院											
00154A	1)處方交付特 約藥局調劑	260	312	304	356							
00155A	2)開具慢性 病連續處方並交 付特約藥局調劑	287	344	336	393							
00156A	3)未開處方或 處方由本院所 自行調劑	260	312	304	356							
00157A	4)開具慢性 病連續處方並由 本院所自行調劑	265	318	310	363							
00170A	5)開具連續二 次以上調劑，而 且每次給藥二 十八天以上之 慢性病連續處 方並交付特約 藥局調劑	505	606	591	692							
00171A	6)開具連續二 次以上調劑，而 且每次給藥二 十八天以上之 慢性病連續處 方並由本院所 自行調劑	483	580	565	662							
	2.地區醫院											
00101B	1)處方交付特 約藥局調劑	260				299	351	364	416	320	372	
00131B	2)開具慢性 病連續處方並交 付特約藥局調劑	287				330	387	402	459	353	410	
00102B	3)未開處方或 處方由本院所 自行調劑	260				299	351	364	416	320	372	
00132B	4)開具慢性 病連續處方並由 本院所自行調劑	265				305	358	371	424	326	379	
00172B	5)開具連續二 次以上調劑，而 且每次給藥二 十八天以上之 慢性病連續處 方並交付特約 藥局調劑	505				581	682	707	808	621	722	
00173B	6)開具連續二 次以上調劑，而 且每次給藥二 十八天以上之 慢性病連續處 方並由本院所 自行調劑	483				555	652	676	773	594	691	
	3.就診人次超 出合理量部分：											
00151B	1)處方交付特 約藥局調劑	131	157									
00103B	2)未開處方或 處方由本院所 自行調劑	131	157									

附表 2.1.2  
醫院申報門診診察費四歲(含)以下兒童加成及科別  
加成支付點數之計算

代碼	名稱	支付 點數 A	不分科別 四歲以下 兒童加成 (20%) 支付點數 =A*1.2	婦兒外科加成				內科加成				
				醫學中心及區域醫 院(17%)		地區醫院 (25%)		地區醫院 (8%)		地區醫院 (8%)		
				科別加 成支付 點數 =A*1.17	同時符 合兒 童加 成支 付點 數 =A*1.37	科別加 成支 付點 數 =A*1.25	同時符 合兒 童加 成支 付點 數 =A*1.45	科別加 成支 付點 數 =A*1.08	同時符 合兒 童加 成支 付點 數 =A*1.28			
	一般門診診察費 —醫院門診診察費(不含牙科門診)											
	1.就診人次在 合理量內：											
	醫學中心及區 域醫院											
00154A	1)處方交付特 約藥局調劑	260	312	304	356							
00155A	2)開具慢性 病連續處方並交 付特約藥局調劑	287	344	336	393							
00156A	3)未開處方或 處方由本院所 自行調劑	260	312	304	356							
00157A	4)開具慢性 病連續處方並由 本院所自行調劑	265	318	310	363							
00170A	5)開具連續二 次以上調劑，而 且每次給藥二 十八天以上之 慢性病連續處 方並交付特約 藥局調劑	505	606	591	692							
00171A	6)開具連續二 次以上調劑，而 且每次給藥二 十八天以上之 慢性病連續處 方並由本院所 自行調劑	483	580	565	662							
	2.地區醫院											
00101B	1)處方交付特 約藥局調劑	260	312					325	377	281	333	
00131B	2)開具慢性 病連續處方並交 付特約藥局調劑	287	344					359	416	310	367	
00102B	3)未開處方或 處方由本院所 自行調劑	260	312					325	377	281	333	
00132B	4)開具慢性 病連續處方並由 本院所自行調劑	265	318					331	384	286	339	
00172B	5)開具連續二 次以上調劑，而 且每次給藥二 十八天以上之 慢性病連續處 方並交付特約 藥局調劑	505	606					631	732	545	646	
00173B	6)開具連續二 次以上調劑，而 且每次給藥二 十八天以上之 慢性病連續處 方並由本院所 自行調劑	483	580					604	700	522	618	
	3.就診人次超 出合理量部分：											
00151B	1)處方交付特 約藥局調劑	131	157									
00103B	2)未開處方或 處方由本院所 自行調劑	131	157									

配合通則十一  
地區醫院  
加成率之調  
升，修正附  
表 2.1.2。



	—每位醫師每日門診量在超過四十五人次部分(>45)																		
00186C	1)處方交付特約藥局調劑	164	197			<u>189</u>	<u>221</u>												
00187C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	218	262			<u>251</u>	<u>294</u>												
00188C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	164	197			<u>189</u>	<u>221</u>												
00189C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	196	235			<u>225</u>	<u>265</u>												
00190C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	436	523			<u>501</u>	<u>589</u>												
00191C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	414	497			<u>476</u>	<u>559</u>												
01023C	高危險早產兒特別門診診察費	425	510	497	582	<u>489</u>	<u>574</u>	<u>595</u>	<u>680</u>	<u>523</u>	<u>608</u>								

	—每位醫師每日門診量在超過四十五人次部分(>45)																		
00186C	1)處方交付特約藥局調劑	164	197																
00187C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	218	262																
00188C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	164	197																
00189C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	196	235																
00190C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	436	523																
00191C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	414	497																
01023C	高危險早產兒特別門診診察費	425	510	497	582					531	616	459	544						

附表 2.1.3  
基層院所申報門診診察費「三歲以下不分科及四～六歲兒科專科醫師加成 20%」與「七十五歲以上者加成 7.5%」支付點數之計算

代碼	名稱	支付點數 A	不分科別三歲以下及四～六歲兒科專科醫師加成(20%)支付點數=A*1.2	不分科別七十五歲以上者之加成(7.5%)支付點數=A*1.075
	<b>一般門診診察費－基層院所門診診察費</b>			
	<b>1.每位醫師每日門診量在四十人次以下部分(≤40)</b>			
00109C	1-1) 處方交付特約藥局調劑(1-30人次)	352	422	378
00223C	1-2) 處方交付特約藥局調劑(31-40人次)	250	300	269
00139C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	375	450	403
00110C	3-1) 未開處方或處方由本院所自行調劑(1-30人次)	352	422	378
00224C	3-2) 未開處方或處方由本院所自行調劑(31-40人次)	250	300	269
00140C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	350	420	376
00158C	5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	555	666	597
00159C	6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	530	636	570
	<b>2.每位醫師每日門診量超過四十人次，但在六十人次以下部分(41-60)</b>			
00111C	1) 處方交付特約藥局調劑	220	264	237
00141C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	275	330	296
00112C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑	220	264	237
00142C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	250	300	269
00160C	5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	475	570	511
00161C	6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	450	540	484
	<b>3.每位醫師每日門診量超過六十人次，但在八十人次以下部分(61-80)</b>			
00113C	1) 處方交付特約藥局調劑	160	192	172
00143C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	215	258	231
00114C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑	160	192	172
00144C	4) 開具慢性病連續處方由本院所自行調劑	190	228	204
00162C	5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	415	498	446

附表 2.1.3  
基層院所申報門診診察費「三歲以下不分科及四～六歲兒科專科醫師加成 20%」與「七十五歲以上者加成 7.5%」支付點數之計算

代碼	名稱	支付點數 A	不分科別三歲以下及四～六歲兒科專科醫師加成(20%)支付點數=A*1.2	不分科別七十五歲以上者之加成(7.5%)支付點數=A*1.075
	<b>一般門診診察費－基層院所門診診察費</b>			
	<b>1.每位醫師每日門診量在四十人次以下部分(≤40)</b>			
00109C	1-1) 處方交付特約藥局調劑(1-30人次)	352	422	378
00223C	1-2) 處方交付特約藥局調劑(31-40人次)	250	300	269
00139C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	355	426	382
00110C	3-1) 未開處方或處方由本院所自行調劑(1-30人次)	352	422	378
00224C	3-2) 未開處方或處方由本院所自行調劑(31-40人次)	250	300	269
00140C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	330	396	355
00158C	5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	555	666	597
00159C	6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	530	636	570
	<b>2.每位醫師每日門診量超過四十人次，但在六十人次以下部分(41-60)</b>			
00111C	1) 處方交付特約藥局調劑	220	264	237
00141C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	275	330	296
00112C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑	220	264	237
00142C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	250	300	269
00160C	5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	475	570	511
00161C	6) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	450	540	484
	<b>3.每位醫師每日門診量超過六十人次，但在八十人次以下部分(61-80)</b>			
00113C	1) 處方交付特約藥局調劑	160	192	172
00143C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	215	258	231
00114C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑	160	192	172
00144C	4) 開具慢性病連續處方由本院所自行調劑	190	228	204
00162C	5) 開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	415	498	446

配合基層院所「第一段合理量內開具慢性病連續處方」之門診診察費及精神科門診診察費等六項支付點數之調整，修訂附表 2.1.3。

00163C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	390	468	419	00163C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	390	468	419
	<b>4.每位醫師每日門診量超過八十人次，但在一五〇人次以下部分(81-150)</b>					<b>4.每位醫師每日門診量超過八十人次，但在一五〇人次以下部分(81-150)</b>			
00115C	1)處方交付特約藥局調劑	70	84	75	00115C	1)處方交付特約藥局調劑	70	84	75
00145C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	125	150	134	00145C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	125	150	134
00116C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	70	84	75	00116C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	70	84	75
00146C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	100	120	108	00146C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	100	120	108
00164C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	325	390	349	00164C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	325	390	349
00165C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	300	360	323	00165C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	300	360	323
	<b>5.每位醫師每日門診量超過一五〇人次部分(&gt;150)</b>					<b>5.每位醫師每日門診量超過一五〇人次部分(&gt;150)</b>			
00117C	1)處方交付特約藥局調劑	50	60	54	00117C	1)處方交付特約藥局調劑	50	60	54
00147C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	105	126	113	00147C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	105	126	113
00118C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	50	60	54	00118C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	50	60	54
00148C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	80	96	86	00148C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	80	96	86
00166C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	305	366	328	00166C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	305	366	328
00167C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	280	336	301	00167C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	280	336	301
	<b>6.山地離島地區</b>					<b>6.山地離島地區</b>			
	<b>(1)每位醫師每日門診量在五</b>					<b>(1)每位醫師每日門診量在五</b>			
	<b>十人次以下部分(≤50)</b>					<b>十人次以下部分(≤50)</b>			
00119C	1)處方交付特約藥局調劑(≤50人次)	352	422	378	00119C	1)處方交付特約藥局調劑(≤50人次)	352	422	378
00149C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	375	450	403	00149C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	355	426	382
00120C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(≤50)	352	422	378	00120C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(≤50)	352	422	378
00150C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	350	420	376	00150C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	330	396	355
00168C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	555	666	597	00168C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	555	666	597
00169C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	530	636	570	00169C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	530	636	570
	<b>(2)每位醫師每日門診量超過五十人次，但在七十人次以下部分(51-70)</b>					<b>(2)每位醫師每日門診量超過五十人次，但在七十人次以下部分(51-70)</b>			
00205C	1)處方交付特約藥局調劑(51-70)	220	264	237	00205C	1)處方交付特約藥局調劑(51-70)	220	264	237



00206C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(51-70)	275	330	296	00206C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(51-70)	275	330	296
00207C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(51-70)	220	264	237	00207C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(51-70)	220	264	237
00208C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(51-70)	250	300	269	00208C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(51-70)	250	300	269
00209C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(51-70)	475	570	511	00209C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(51-70)	475	570	511
00210C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(51-70)	450	540	484	00210C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(51-70)	450	540	484
	<b>(3)每位醫師每日門診量超過七十人次，但在一五〇人次以下部分(71-150)</b>					<b>(3)每位醫師每日門診量超過七十人次，但在一五〇人次以下部分(71-150)</b>			
00211C	1)處方交付特約藥局調劑(71-150)	160	192	172	00211C	1)處方交付特約藥局調劑(71-150)	160	192	172
00212C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(71-150)	215	258	231	00212C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(71-150)	215	258	231
00213C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(71-150)	160	192	172	00213C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(71-150)	160	192	172
00214C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(71-150)	190	228	204	00214C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(71-150)	190	228	204
00215C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(71-150)	415	498	446	00215C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(71-150)	415	498	446
00216C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(71-150)	390	468	419	00216C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(71-150)	390	468	419
	<b>(4)每位醫師每日門診量超過一五〇人次部分(&gt;150)</b>					<b>(4)每位醫師每日門診量超過一五〇人次部分(&gt;150)</b>			
00217C	1)處方交付特約藥局調劑(>150)	90	108	97	00217C	1)處方交付特約藥局調劑(>150)	90	108	97
00218C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(>150)	145	174	156	00218C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(>150)	145	174	156
00219C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(>150)	90	108	97	00219C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(>150)	90	108	97
00220C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(>150)	120	144	129	00220C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(>150)	120	144	129
00221C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(>150)	345	414	371	00221C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(>150)	345	414	371
00222C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(>150)	320	384	344	00222C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(>150)	320	384	344
	<b>精神科門診診察費—基層診所 每位醫師每日門診量在四十五人次以下部分(≤45)</b>					<b>精神科門診診察費—基層診所 每位醫師每日門診量在四十五人次以下部分(≤45)</b>			
01031C	1)處方交付特約藥局調劑	338	406	363	01031C	1)處方交付特約藥局調劑	338	406	363
00182C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	<u>389</u>	<u>467</u>	<u>418</u>	00182C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	369	443	397
01032C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	338	406	363	01032C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	338	406	363
00183C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	<u>368</u>	<u>442</u>	<u>396</u>	00183C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	348	418	374
00184C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	569	683	612	00184C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	569	683	612

00185C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	548	658	589	00185C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	548	658	589
	—每位醫師每日門診量在超過四十五人次部分(>45)					—每位醫師每日門診量在超過四十五人次部分(>45)			
00186C	1)處方交付特約藥局調劑	164	197	176	00186C	1)處方交付特約藥局調劑	164	197	176
00187C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	218	262	234	00187C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	218	262	234
00188C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	164	197	176	00188C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	164	197	176
00189C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	196	235	211	00189C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	196	235	211
00190C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	436	523	469	00190C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	436	523	469
00191C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	414	497	445	00191C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	414	497	445
01023C	高危險早產兒特別門診診察費	425	510		01023C	高危險早產兒特別門診診察費	425	510	
01015C	急診診察費	521		560	01015C	急診診察費	521		560
01021C	精神科急診診察費	550		591	01021C	精神科急診診察費	550		591

附表 2.1.4  
基層院所申報婦、兒、外、內專科醫師別申報第一段合理量內門診診察費加成支付點數之計算

代碼	名稱	支付點數 A	婦外專科醫師加成 9% 支付點數 =A*1.09	兒科專科醫師加成 3% 支付點數 =A*1.03	內科專科醫師加成 3.8% 支付點數 =A*1.038
	<b>一般門診診察費－基層院所門診診察費</b> <b>1.每位醫師每日門診量在四十人次以下部分(≤40)</b>				
00109C	1-1)處方交付特約藥局調劑(1-30人次)	352	384	363	365
00139C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	375	409	386	389
00110C	3-1)未開處方或處方由本院所自行調劑(1-30人次)	352	384	363	365
00140C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	350	382	361	363
00158C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	555	605	572	576
00159C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	530	578	546	550
	<b>6.山地離島地區</b> <b>(1)每位醫師每日門診量在五十人次以下部分(≤50)</b>				
00119C	1)處方交付特約藥局調劑(≤50人次)	352	384	363	365
00149C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	375	409	386	389
00120C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(≤50)	352	384	363	365
00150C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	350	382	361	363
00168C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	555	605	572	576
00169C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	530	578	546	550
01023C	高危險早產兒特別門診診察費	425	463	438	441

附表 2.1.4  
基層院所申報婦、兒、外、內專科醫師別申報第一段合理量內門診診察費加成支付點數之計算

代碼	名稱	支付點數 A	婦外專科醫師加成 9% 支付點數 =A*1.09	兒童專科醫師加成 3% 支付點數 =A*1.03	內科專科醫師加成 3.8% 支付點數 =A*1.038
	<b>一般門診診察費－基層院所門診診察費</b> <b>1.每位醫師每日門診量在四十人次以下部分(≤40)</b>				
00109C	1-1)處方交付特約藥局調劑(1-30人次)	352	384	363	365
00139C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	355	387	366	368
00110C	3-1)未開處方或處方由本院所自行調劑(1-30人次)	352	384	363	365
00140C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	330	360	340	343
00158C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	555	605	572	576
00159C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	530	578	546	550
	<b>6.山地離島地區</b> <b>(1)每位醫師每日門診量在五十人次以下部分(≤50)</b>				
00119C	1)處方交付特約藥局調劑(≤50人次)	352	384	363	365
00149C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	355	387	366	368
00120C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(≤50)	352	384	363	365
00150C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	330	360	340	343
00168C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	555	605	572	576
00169C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	530	578	546	550
01023C	高危險早產兒特別門診診察費	425	463	438	441

配合基層診所「第一段合理量內開具慢性病連續處方」之門診診察費支付點數之調整，修訂附表 2.1.4。

附表 2.1.5  
基層院所申報婦、兒、外、內專科醫師別加成併兒童加成第一段門診診察費支付點數之計算

代碼	名稱	支付點數 A	婦、外專科醫師看診 3 歲(含)以下兒童 加成 29% 支付點數 =A*1.29	兒專科醫師看診 6 歲(含)以下兒童 加成 23% 支付點數 =A*1.23	內專科醫師看診 3 歲(含)以下兒童 加成 23.8% 支付點數 =A*1.238
	<b>一般門診診察費—基層院所門診診察費</b> <b>1.每位醫師每日門診量在四十人次以下部分(≤40)</b>				
00109C	1-1)處方交付特約藥局調劑(1-30人次)	352	454	433	436
00139C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	375	484	461	464
00110C	3-1)未開處方或處方由本院所自行調劑(1-30人次)	352	454	433	436
00140C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	350	452	431	433
00158C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	555	716	683	687
00159C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	530	684	652	656
	<b>6.山地離島地區</b> <b>(1)每位醫師每日門診量在五十人次以下部分(≤50)</b>				
00119C	1)處方交付特約藥局調劑(≤50人次)	352	454	433	436
00149C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	375	484	461	464
00120C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(≤50)	352	454	433	436
00150C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	350	452	431	433
00168C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	555	716	683	687
00169C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	530	684	652	656
01023C	高危險早產兒特別門診診察費	425	548	523	526

附表 2.1.5  
基層院所申報婦、兒、外、內專科醫師別加成併兒童加成第一段門診診察費支付點數之計算

代碼	名稱	支付點數 A	婦、外專科醫師看診 3 歲(含)以下兒童 加成 29% 支付點數 =A*1.29	兒專科醫師看診 6 歲(含)以下兒童 加成 23% 支付點數 =A*1.23	內專科醫師看診 3 歲(含)以下兒童 加成 23.8% 支付點數 =A*1.238
	<b>一般門診診察費—基層院所門診診察費</b> <b>1.每位醫師每日門診量在四十人次以下部分(≤40)</b>				
00109C	1-1)處方交付特約藥局調劑(1-30人次)	352	454	433	436
00139C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	355	458	437	439
00110C	3-1)未開處方或處方由本院所自行調劑(1-30人次)	352	454	433	436
00140C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	330	426	406	409
00158C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	555	716	683	687
00159C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	530	684	652	656
	<b>6.山地離島地區</b> <b>(1)每位醫師每日門診量在五十人次以下部分(≤50)</b>				
00119C	1)處方交付特約藥局調劑(≤50人次)	352	454	433	436
00149C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	355	458	437	439
00120C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑(≤50)	352	454	433	436
00150C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	330	426	406	409
00168C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	555	716	683	687
00169C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	530	684	652	656
01023C	高危險早產兒特別門診診察費	425	548	523	526

配合基層診所「第一段合理量內開具慢性病連續處方」之門診診察費支付點數之調整，修訂附表 2.1.5。

附表2.1.6  
基層院所申報婦、兒、外、內專科醫師別加成併「七十五歲以上者加成」第一段門診診察費支付點數之計算

代碼	名稱	支付點數 A	婦、外專科醫師 看診75歲以上者 加成16.5% 支付點數 =A*1.165	兒科專科醫師 看診75歲以上者 加成10.5% 支付點數 =A*1.105	內科專科醫師 看診75歲以上者 加成11.3% 支付點數 =A*1.113
	<b>一般門診診察費 —基層院所門診 診察費 1.每位醫師每日門 診量在四十人次 以下部分(≤40)</b>				
00109C	1-1) 處方交付特 約藥局調劑 (1-30人次)	352	410	389	392
00139C	2) 開具慢性病連 續處方並交付 特約藥局調劑	375	437	414	417
00110C	3-1) 未開處方或 處方由本院所 自行調劑(1-30 人次)	352	410	389	392
00140C	4) 開具慢性病連 續處方並由本 院所自行調劑	350	408	387	390
00158C	5) 開具連續二次 以上調劑，而且 每次給藥二十 八天以上之慢 性病連續處方 並交付特約藥 局調劑	555	647	613	618
00159C	6) 開具連續二次 以上調劑，而且 每次給藥二十 八天以上之慢 性病連續處方 並由本院所自 行調劑	530	617	586	590
	<b>6.山地離島地區 (1)每位醫師每 日門診量在五 十人次以下部 分(≤50)</b>				
00119C	1) 處方交付特約 藥局調劑(≤50 人次)	352	410	389	392
00149C	2) 開具慢性病連 續處方並交付 特約藥局調劑 (≤50)	375	437	414	417
00120C	3) 未開處方或處 方由本院所自 行調劑(≤50)	352	410	389	392
00150C	4) 開具慢性病連 續處方並由本 院所自行調劑 (≤50)	350	408	387	390
00168C	5) 開具連續二次 以上調劑，而且 每次給藥二十 八天以上之慢 性病連續處方 並交付特約藥 局調劑(≤50)	555	647	613	618
00169C	6) 開具連續二次 以上調劑，而且 每次給藥二十 八天以上之慢 性病連續處方 並由本院所自 行調劑(≤50)	530	617	586	590

附表2.1.6  
基層院所申報婦、兒、外、內專科醫師別加成併「七十五歲以上者加成」第一段門診診察費支付點數之計算

代碼	名稱	支付點數 A	婦、外專科醫師 看診75歲以上者 加成16.5% 支付點數 =A*1.165	兒科專科醫師 看診75歲以上者 加成10.5% 支付點數 =A*1.105	內科專科醫師 看診75歲以上者 加成11.3% 支付點數 =A*1.113
	<b>一般門診診察費 —基層院所門診 診察費 1.每位醫師每日門 診量在四十人次 以下部分(≤40)</b>				
00109C	1-1) 處方交付特 約藥局調劑 (1-30人次)	352	410	389	392
00139C	2) 開具慢性病連 續處方並交付 特約藥局調劑	355	414	392	395
00110C	3-1) 未開處方或 處方由本院所 自行調劑(1-30 人次)	352	410	389	392
00140C	4) 開具慢性病連 續處方並由本 院所自行調劑	330	384	365	367
00158C	5) 開具連續二次 以上調劑，而且 每次給藥二十 八天以上之慢 性病連續處方 並交付特約藥 局調劑	555	647	613	618
00159C	6) 開具連續二次 以上調劑，而且 每次給藥二十 八天以上之慢 性病連續處方 並由本院所自 行調劑	530	617	586	590
	<b>6.山地離島地區 (1)每位醫師每 日門診量在五 十人次以下部 分(≤50)</b>				
00119C	1) 處方交付特約 藥局調劑(≤50 人次)	352	410	389	392
00149C	2) 開具慢性病連 續處方並交付 特約藥局調劑 (≤50)	355	414	392	395
00120C	3) 未開處方或處 方由本院所自 行調劑(≤50)	352	410	389	392
00150C	4) 開具慢性病連 續處方並由本 院所自行調劑 (≤50)	330	384	365	367
00168C	5) 開具連續二次 以上調劑，而且 每次給藥二十 八天以上之慢 性病連續處方 並交付特約藥 局調劑(≤50)	555	647	613	618
00169C	6) 開具連續二次 以上調劑，而且 每次給藥二十 八天以上之慢 性病連續處方 並由本院所自 行調劑(≤50)	530	617	586	590

配合基層診所「第一段合理量內開具慢性病連續處方」之門診診察費及精神科門診診察費等六項支付點數之調整，修訂附表2.1.6。

**第二節 住院診察費**

通則：

- 一、嬰幼兒病床得按主管機關登記之病床別，適用本節各項費用。
- 二、正常新生兒費用，以 57114C、57115C「新生兒費」項目併母親分娩費用申報，不得重複申報本節各項費用。
- 三、本節各診察項目皆為兒童加成項目，意指病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之六十；年齡在六個月至二歲者，依表定點數加計百分之三十；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計百分之二十。
- 四、門診或急診當次轉住院，如仍由同科醫師診治，門診診察費或住院診察費應擇一申報。
- 五、醫師應每日按規定巡房，未巡房者，不予支付住院診察費。
- 六、兒科專科醫師申報部分住院診察費得加成，說明如下：

(一)加護病房診察費及住院會診費(包括編號 02005B、02011K、02012A、02013B)，兒科專科醫師得加計百分之一百二十，若同時符合兒童加成者，依加成率合計後一併加成，最高加成上限為百分之一百二十。

(二)一般住院診察費及隔離病床住院診察費(包括編號 02006K、02007A、02008B、02014K、02015A、02016B)，兒科專科醫師得加計百分之一百五十，若同時符合兒童加成者，依加成率合計後一併加成，最高加成上限為百分之一百五十。

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
02011K 02012A 02013B	加護病床住院診察費(天) 註：精神科加護病床、燒傷中心及骨髓移植隔離病床比照申報。			v	v	1615 1451 1289
02024B	高危險妊娠住院診察費 註： 適應症： 1.妊娠二十二週至三十二週早產病患。 2.四十歲(含)以上初產婦。 3.BMI≥35 之初產婦。 4.嚴重妊娠高血壓。 5.前置胎盤患者。 6.多胞胎。 7.胎兒生長遲緩或胎兒發育異常者(IUGR)或胎盤功能異常者。 8.妊娠合併內科疾病：心臟病、糖尿病、甲狀腺疾病、腎臟疾病(NS,IgA,ESRD)、免疫性疾病(SLE)、血小板低下症。 9.白血病。 10.血友病(Coagulopathy)。 11.愛滋病。 12.產後大出血者。 13.胎盤早期剝離。 14.合併接受外科手術者。 15.雙胞胎輸血症候群。		v	v	v	1253

**第二節 住院診察費**

通則：

- 一、嬰幼兒病床得按主管機關登記之病床別，適用本節各項費用。
- 二、正常新生兒費用，以 57114C、57115C「新生兒費」項目併母親分娩費用申報，不得重複申報本節各項費用。
- 三、本節各診察項目皆為兒童加成項目，意指病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之六十；年齡在六個月至二歲者，依表定點數加計百分之三十；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計百分之二十。
- 四、門診或急診當次轉住院，如仍由同科醫師診治，門診診察費或住院診察費應擇一申報。
- 五、醫師應每日按規定巡房，未巡房者，不予支付住院診察費。
- 六、兒童專科醫師申報部分住院診察費(包括編號 02005B、02006K、02007A、02008B、02011K、02012A、02013B、02014K、02015A、02016B)得加計百分之六十，若同時符合兒童加成者，依加成率合計後一併加成。

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
02011K 02012A 02013B	加護病床住院診察費(天) 註：精神科加護病床、燒傷中心及骨髓移植隔離病床比照申報。			v	v	807 806 716
02024B	高危險妊娠住院診察費 註： 適應症： 1.妊娠二十二週至三十二週早產病患。 2.四十歲(含)以上初產婦。 3.BMI≥35 之初產婦。 4.嚴重妊娠高血壓。 5.前置胎盤患者。 6.多胞胎。 7.胎兒生長遲緩或胎兒發育異常者(IUGR)或胎盤功能異常者。 8.妊娠合併內科疾病：心臟病、糖尿病、甲狀腺疾病、腎臟疾病(NS,IgA,ESRD)、免疫性疾病(SLE)、血小板低下症。 9.白血病。 10.血友病(Coagulopathy)。 11.愛滋病。 12.產後大出血者。 13.胎盤早期剝離。 14.合併接受外科手術者。 15.雙胞胎輸血症候群。		v	v	v	501

一、調高兒科專科醫師申報加護病房診察費、住院會診費、一般住院診察費及隔離病床住院診察費之加成率，並配合調整同時加成之上限。  
二、調升加護病床及高危險妊娠住院診察費計四項診療項目支付點數。

第三節 病房費

通則：

九、本節註有「護理費加成」項目者，其加成之方式及申報規定：

- (一)偏鄉醫院之加成：以下醫院依表定點數加成百分之十五。
  - 1.列於衛生福利部「偏鄉護理菁英計畫公費生管理要點」所定偏鄉地區範圍之醫院，排除僅屬於「衛生福利部公費醫師訓練後服務醫療機構及開業地區」之指定支援山地或離島地區之醫院。
  - 2.符合「全民健康保險醫療資源不足地區之醫療服務提升計畫」申請資格第一項、第二項之醫院。
  - 3.符合條件之醫院名單可參閱保險人全球資訊網，網址：[www.nhi.gov.tw](http://www.nhi.gov.tw)，資料路徑如下：首頁>資料下載>檔案下載>《其他》。
- (二)符合全日平均護病比之加成：
  - 1.各醫院之急性一般及經濟病床（皆含精神病床）「全日平均護病比」，符合下表所列各該層級「全日平均護病比」之範圍者，其加成率如下：

全日平均護病比範圍			加成率
醫學中心	區域醫院	地區醫院	
8.5-8.9	11.5-11.9	14.5-14.9	3%
8.0-8.4	11.0-11.4	14.0-14.4	6%
7.5-7.9	10.5-10.9	13.5-13.9	9%
7.0-7.4	10.0-10.4	13.0-13.4	12%
< 7.0	< 10.0	< 13.0	14%

註：(1)各醫院之「全日平均護病比」採四捨五入至小數位第一位計算。

(2)精神科教學醫院比照區域醫院層級加成，精神科醫院比照地區醫院層級加成。

- 2.醫院應依下列時程至健保資訊網服務系統(VPN)填報「品質報告」，未填報者，本項不予加成：
  - (1)於費用年月次月二十日前，填報急性一般病房住院跌倒人數比率、急性一般病房感染人數比率、急性一般病房新發生之壓瘡人數比率等三項指標。
  - (2)於每季結束次月二十日前，填報年資三個月以上護理人員離職率、年資二年以上護理人員比率等二項指標。
- (三)醫院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「結構性資料」，包含：急性一般及經濟病床（皆含精神病床）全日平均三班護理人員數、占床率、急性病床數、實際提供照護之護理人員數等資料；醫院並應保存每月「全日平均護病比」資料備查（參考格式請至保險人全球資訊網下載，網址：[www.nhi.gov.tw](http://www.nhi.gov.tw)，資料路徑如下：首頁>資料下載>檔案下載>《其他》）。

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)				v	598
03002A	--病房費			v		532
03004B			v			532
03026K	--護理費				v	730
03027A				v		644
03029B			v			605
	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)				v	336
03006A	--病房費			v		302
03008B			v			302
03030K	--護理費				v	307
03031A				v		271
03033B			v			211
	註：1.指每一病室設四床(不含四床)以上之病床。 2.護理費為偏鄉醫院及符合全日平均護病比之加成項目。					

第三節 病房費

通則：

九、本節註有「護理費加成」項目者，其加成之方式及申報規定：

- (一)偏鄉醫院之加成：以下醫院依表定點數加成百分之三·五。
  - 1.列於衛生福利部「偏鄉護理菁英計畫公費生管理要點」所定偏鄉地區範圍之醫院，排除僅屬於「衛生福利部公費醫師訓練後服務醫療機構及開業地區」之指定支援山地或離島地區之醫院。
  - 2.符合「全民健康保險醫療資源不足地區之醫療服務提升計畫」申請資格第一項、第二項之醫院。
  - 3.符合條件之醫院名單可參閱保險人全球資訊網，網址：[www.nhi.gov.tw](http://www.nhi.gov.tw)，資料路徑如下：首頁>資料下載>檔案下載>《其他》。
- (二)符合全日平均護病比之加成：
  - 1.各醫院之急性一般及經濟病床（皆含精神病床）「全日平均護病比」，符合下表所列各該層級「全日平均護病比」之範圍者，其加成率如下：

全日平均護病比範圍			加成率
醫學中心	區域醫院	地區醫院	
8.5-8.9	11.5-11.9	14.5-14.9	3%
8.0-8.4	11.0-11.4	14.0-14.4	6%
7.5-7.9	10.5-10.9	13.5-13.9	9%
7.0-7.4	10.0-10.4	13.0-13.4	12%
< 7.0	< 10.0	< 13.0	14%

註：(1)各醫院之「全日平均護病比」採四捨五入至小數位第一位計算。

(2)精神科教學醫院比照區域醫院層級加成，精神科醫院比照地區醫院層級加成。

- 2.醫院應依下列時程至健保資訊網服務系統(VPN)填報「品質報告」，未填報者，本項不予加成：
  - (1)於費用年月次月二十日前，填報急性一般病房住院跌倒人數比率、急性一般病房感染人數比率、急性一般病房新發生之壓瘡人數比率等三項指標。
  - (2)於每季結束次月二十日前，填報年資三個月以上護理人員離職率、年資二年以上護理人員比率等二項指標。
- (三)醫院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「結構性資料」，包含：急性一般及經濟病床（皆含精神病床）全日平均三班護理人員數、占床率、急性病床數、實際提供照護之護理人員數等資料；醫院並應保存每月「全日平均護病比」資料備查（參考格式請至保險人全球資訊網下載，網址：[www.nhi.gov.tw](http://www.nhi.gov.tw)，資料路徑如下：首頁>資料下載>檔案下載>《其他》）。

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)				v	598
03002A	--病房費			v		532
03004B			v			509
03026K	--護理費				v	730
03027A				v		644
03029B			v			585
	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)				v	336
03006A	--病房費			v		302
03008B			v			258
03030K	--護理費				v	307
03031A				v		271
03033B			v			204
	註：1.指每一病室設四床(不含四床)以上之病床。 2.護理費為偏鄉醫院及符合全日平均護病比之加成項目。					

一、調升偏鄉醫院之護理費加成率。  
二、新增「急診觀察床」第一天之病房費及護理費診療項目計四項，並配合修訂備註規定。  
三、調升地區醫院急性一般病床、經濟病床、嬰兒病床、精神一般病床、精神急性經濟病床、慢性病床、精神科加護病床、急診觀察床及加護病床之病房費及護理費，共十八項診療項目支付點數。

03009K	嬰兒病床(床/天) --病房費			v	1187	03009K	嬰兒病床(床/天) --病房費			v	1187
03023A			v		1083	03023A			v		1083
03024B		v			<a href="#">1083</a>	03024B		v			978
03034K	--護理費			v	2084	03034K	--護理費			v	2084
03035A			v		1900	03035A			v		1900
03036B		v			<a href="#">1777</a>	03036B		v			1717
	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。						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	03055K	精神急性一般病床(床/天) --病房費			v	598
03056A			v		532	03056A			v		532
03057B		v			<a href="#">532</a>	03057B		v			509
03058K	--護理費			v	730	03058K	--護理費			v	730
03059A			v		644	03059A			v		644
03060B		v			<a href="#">605</a>	03060B		v			585
	註：護理費為偏鄉醫院及符合全日平均護病比之加成項目。						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	03061K	精神急性經濟病床(床/天) --病房費			v	336
03062A			v		302	03062A			v		302
03063B		v			<a href="#">302</a>	03063B		v			258
03064K	--護理費			v	307	03064K	--護理費			v	307
03065A			v		271	03065A			v		271
03066B		v			<a href="#">211</a>	03066B		v			204
	註：1.指每一病室設四床(不含四床)以上之病床。 2.護理費為偏鄉醫院及符合全日平均護病比之加成項目。						註：1.指每一病室設四床(不含四床)以上之病床。 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	03067K	慢性病床(床/天) --病房費			v	336
03068A			v		302	03068A			v		302
03069B		v			<a href="#">302</a>	03069B		v			258
03070K	--護理費			v	302	03070K	--護理費			v	302
03071A			v		266	03071A			v		266
03072B		v			<a href="#">208</a>	03072B		v			201
03014A	精神科加護病床(床/天) --病房費			v	1305	03014A	精神科加護病床(床/天) --病房費			v	1305
03025B		v			<a href="#">1305</a>	03025B		v			1167
03037A	--護理費			v	1958	03037A	--護理費			v	1958
03039B		v			<a href="#">1812</a>	03039B		v			1751
<a href="#">03073A</a>	急診觀察床(床/天) --病房費(第一天)		<a href="#">v</a>	<a href="#">v</a>	<a href="#">367</a>		急診觀察床(床/天)				
<a href="#">03074B</a>			<a href="#">v</a>		<a href="#">306</a>						
<a href="#">03075A</a>	--護理費(第一天)		<a href="#">v</a>	<a href="#">v</a>	<a href="#">418</a>						
<a href="#">03076B</a>			<a href="#">v</a>		<a href="#">348</a>						
03018A	--病房費(第二天起)		v	v	167	03018A	--病房費			v	167
03019B			v		<a href="#">167</a>	03019B		v			139
03042A	--護理費(第二天起)			v	167	03042A	--護理費			v	167
03043B		v			<a href="#">144</a>	03043B		v			139
	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.山地離島地區病患因故無法後送而須於衛生所(室)留觀者，依03019B及 <a href="#">03074B</a> 「病房費」、03043B及 <a href="#">03076B</a> 「護理費」申報。						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.山地離島地區病患因故無法後送而須於衛生所(室)留觀者，依03019B「病房費」、03043B「護理費」申報。				



03010E	加護病床 ICU (床/天)				v	2852	03010E	加護病床 ICU (床/天)				v	2852
03011F	--病房費				v	2406	03011F	--病房費				v	2406
03012G				v		<u>2406</u>	03012G				v		1738
03047E	--護理費				v	4277	03047E	--護理費				v	4277
03048F					v	3609	03048F					v	3609
03049G				v		<u>2698</u>	03049G				v		2607
<p>註：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.監視器、C.V.P.處理費等已包括在所訂點數內，不得另計。</li> <li>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。</li> <li>3.使用加護病床患者以下列為限： <ol style="list-style-type: none"> <li>1)急性心肌梗塞患者，不穩定型心絞痛或狹心症患者。</li> <li>2)急性心臟衰竭、急性腎臟衰竭、急性肝臟衰竭患者。</li> <li>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。</li> <li>4)手術後仍需輔助性治療或生命徵象不穩定者。</li> <li>5)危命性不整脈（含心搏暫停後）患者。</li> <li>6)休克患者。</li> <li>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。</li> <li>8)急性中毒性昏迷患者。</li> <li>9)肝硬化性肝昏迷患者。</li> <li>10)胸腔外科、心臟外科及神經外科術後患者需加強醫療者。</li> <li>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。</li> <li>12)癲癇重積症患者。</li> <li>13)急性顱內壓增高危及生命者。</li> <li>14)急性腦幹病變者。</li> <li>15)敗血症或疑敗血症且生命徵象不穩定者。</li> <li>16)新生兒黃膽過高需換血者。</li> <li>17)出生體重低於1500公克之極度早產兒。</li> <li>18)其他危篤重症危及生命者。</li> </ol> </li> <li>4.入住加護病房之患者如符合下列條件，應予轉出： <ol style="list-style-type: none"> <li>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···)。</li> <li>2)脫離呼吸器。</li> <li>3)病情穩定已不需使用特殊生理監測器者。</li> <li>4)合併症已穩定控制者。</li> <li>5)已脫離急性期不需加護醫療照護者。</li> <li>6)家屬要求自動出院者。</li> </ol> </li> </ol>							<p>註：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.監視器、C.V.P.處理費等已包括在所訂點數內，不得另計。</li> <li>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。</li> <li>3.使用加護病床患者以下列為限： <ol style="list-style-type: none"> <li>1)急性心肌梗塞患者，不穩定型心絞痛或狹心症患者。</li> <li>2)急性心臟衰竭、急性腎臟衰竭、急性肝臟衰竭患者。</li> <li>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。</li> <li>4)手術後仍需輔助性治療或生命徵象不穩定者。</li> <li>5)危命性不整脈（含心搏暫停後）患者。</li> <li>6)休克患者。</li> <li>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。</li> <li>8)急性中毒性昏迷患者。</li> <li>9)肝硬化性肝昏迷患者。</li> <li>10)胸腔外科、心臟外科及神經外科術後患者需加強醫療者。</li> <li>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。</li> <li>12)癲癇重積症患者。</li> <li>13)急性顱內壓增高危及生命者。</li> <li>14)急性腦幹病變者。</li> <li>15)敗血症或疑敗血症且生命徵象不穩定者。</li> <li>16)新生兒黃膽過高需換血者。</li> <li>17)出生體重低於1500公克之極度早產兒。</li> <li>18)其他危篤重症危及生命者。</li> </ol> </li> <li>4.入住加護病房之患者如符合下列條件，應予轉出： <ol style="list-style-type: none"> <li>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···)。</li> <li>2)脫離呼吸器。</li> <li>3)病情穩定已不需使用特殊生理監測器者。</li> <li>4)合併症已穩定控制者。</li> <li>5)已脫離急性期不需加護醫療照護者。</li> <li>6)家屬要求自動出院者。</li> </ol> </li> </ol>						

第六節 調劑								第六節 調劑								一、修訂調劑 診療項目 「全靜脈營 養注射劑處 方之藥事服 務費」支付 規範。 二、新增「特 殊輸注液處 方藥事服務 費(天)」診療 項目。		
編號	診療項目	特 約 藥 局	基層院所		地 區 醫 院	區 域 醫 院	醫 學 中 心	支 付 點 數	編號	診療項目	特 約 藥 局	基層院所		地 區 醫 院	區 域 醫 院		醫 學 中 心	支 付 點 數
			醫 自 師 調 劑	藥 員 事 調 劑								醫 自 師 調 劑	藥 員 事 調 劑					
05220A	全靜脈營養注射劑處方之藥事服務費 (TPN)(天) 註： 1.限設有經「中華民國靜脈暨腸道營養學會」認定合格之「營養醫療小組」之特約醫院申報。 2.需為TPN處方，指含有胺基酸、碳水化合物、維生素及微量元素之重新混合注射劑，並於無菌環境中依無菌調配操作標準調配。 3.屬三合一營養注射劑之處方組合品項不得申報本項。					v	v	365	05220A	全靜脈營養注射劑處方之藥事服務費 (TPN)(天) 註：限設有經「中華民國靜脈暨腸道營養學會」認定合格之「營養醫療小組」之特約醫院申報。					v	v	365	
05235B	特殊輸注液處方藥事服務費(天) 註： 1.非重新組合之TPN混合注射劑僅添加少量微量元素或維生素者得申報本項。 2.須於無菌環境中調配。 3.本項適應症如下： 限水病患、透析病患、新生兒及小兒血液腫瘤科病患或其他經專業認定須自行調配特殊輸注液之個案，且無市售品項可供使用。				v	v	v	225										

<b>第二部 西醫</b> <b>第二章 特定診療 Specific Diagnosis and Treatment</b> <b>第一節 檢查 Laboratory Examination</b> <b>第七項 細菌學與黴菌檢查 Bacteriology &amp; Fungus Test</b> <b>(13001-13029)</b>						<b>第二部 西醫</b> <b>第二章 特定診療 Specific Diagnosis and Treatment</b> <b>第一節 檢查 Laboratory Examination</b> <b>第七項 細菌學與黴菌檢查 Bacteriology &amp; Fungus Test</b> <b>(13001-13029)</b>						調升細菌學與黴菌檢查診療項目編號 13017C 之支付點數，並配合增列備註：屬西醫基層總額部門院所之支付點數。					
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	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				
13017C	KOH顯微鏡檢查 KOH preparation 註： 1.除山地離島地區外，基層院所限由專任醫師開立處方始可申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項支付點數以原支付點數45點申報。	v	v	v	v	75	13017C	KOH顯微鏡檢查 KOH preparation 註：除山地離島地區外，基層院所限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	45				
<b>第八項 病毒學檢查 Virology Examination (14001-14082)</b>						<b>第八項 病毒學檢查 Virology Examination (14001-14082)</b>						刪除病毒學檢查診療項目編號 14065C 及 14066C 基層院所限由專任醫師開立處方始可申報之規定。					
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	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				
14065C	流行性感 A 型病毒抗原 Influenza A Ag	v	v	v	v	150	14065C	流行性感 A 型病毒抗原 Influenza A Ag 註：除山地離島地區外，基層院所限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	150				
14066C	流行性感 B 型病毒抗原 Influenza B Ag	v	v	v	v	150	14066C	流行性感 B 型病毒抗原 Influenza B Ag 註：除山地離島地區外，基層院所限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	150				
<b>第十一項 呼吸機能檢查 Respiratory Function Examination (17001-17022)</b>						<b>第十一項 呼吸機能檢查 Respiratory Function Examination (17001-17021)</b>						新增呼吸機能檢查診療項目「呼氣一氧化氮監測 (FeNO)」，編號 17022B，支付點數 748 點。					
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											
17022B	呼氣一氧化氮監測(FeNO) 註： 1.適應症：六歲以上至十二歲以下確診氣喘患者追蹤使用。 2.支付規範： (1)申報次數：一年最多申報三次。 (2)申報專科別：兒科。 (3)執行限制：限受過操作訓練之醫療人員。 (4)費用申報時必要之附件：檢測報告。		v	v	v	748											
<b>第十二項 循環機能檢查 Circulative Function Examination (18001-18046)</b>						<b>第十二項 循環機能檢查 Circulative Function Examination (18001-18046)</b>						調升循環機能檢查診療項目編號 18037B、18038B、18039B、18040B 等四項支付點數。					
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	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				
18037B	胎兒、臍帶、或孕期子宮動脈杜卜勒超音波 Fetal, umbilical cord, or gravid uterine artery Doppler ultrasound 註：含胎兒超音波檢查。		v	v	v	1140	18037B	胎兒、臍帶、或孕期子宮動脈杜卜勒超音波 Fetal, umbilical cord, or gravid uterine artery Doppler ultrasound 註：含胎兒超音波檢查。		v	v	v	760				
18038B	骨盆腔杜卜勒超音波 Pelvic Doppler ultrasound 註：含骨盆腔超音波檢查。		v	v	v	1050	18038B	骨盆腔杜卜勒超音波 Pelvic Doppler ultrasound 註：含骨盆腔超音波檢查。		v	v	v	555				
18039B	無壓迫性試驗 Non-stress test		v	v	v	517	18039B	無壓迫性試驗 Non-stress test		v	v	v	313				
18040B	催產素挑釁試驗(胎盤功能試驗) Oxytocin challenge test 註：使用之點滴及藥物另行申報。		v	v	v	700	18040B	催產素挑釁試驗(胎盤功能試驗) Oxytocin challenge test 註：使用之點滴及藥物另行申報。		v	v	v	626				

第十三項 超音波檢查 Sonography 通則：須將診斷結果附於病歷，申報費用應檢附報告。(19001-19018)						第十三項 超音波檢查 Sonography 通則：須將診斷結果附於病歷，申報費用應檢附報告。(19001-19018)						一、新增超音波檢查項目「陰道超音波」，編號19013B，支付點數957點。並配合修訂19003C、19011C備註文字。 二、調升超音波檢查診療項目編號19007B、19011C支付點數，並配合增列19011C之備註，屬西醫基層總額部門院所之支付點數。	
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院		醫學中心
19003C	婦科超音波 Gynecologic ultrasound 註：1.不含杜卜勒檢查及立體組像。 2.不得同時申報19011C、19013B。	v	v	v	v	450	19003C	婦科超音波 Gynecologic ultrasound 註：1.不含杜卜勒檢查及立體組像。 2.不得同時申報19011C。	v	v	v	v	450
19007B	超音波導引(為組織切片，抽吸、注射等) Ultrasonic guidance for needle placement (eg, biopsy, aspiration, injection) 註：1.實施超音波導引下組織切片、抽吸、注射，除申報本項外，應再加報第二章第一節第二十二項診斷穿刺。 2.兒童加成項目。		v	v	v	1500	19007B	超音波導引(為組織切片，抽吸、注射等) Ultrasonic guidance for needle placement (eg, biopsy, aspiration, injection) 註：1.實施超音波導引下組織切片、抽吸、注射，除申報本項外，應再加報第二章第一節第二十二項診斷穿刺。 2.兒童加成項目。		v	v	v	1302
19011C	高危險妊娠胎兒生理評估 Fetal biophysical profile 註：1.不含杜卜勒檢查及立體組像。 2.不得同時申報18013C、18014C、18035B、19003C、19010C、19013B。 3.適應症： (1)各種高危險妊娠情況：子宮內胎兒生長遲滯(IUGR)、糖尿病(DM)、妊娠高血壓症(含慢性高血壓與子癲前症)、羊水過多症、其他高危險妊娠狀況等。 (2)胎兒篩檢結果不正常：非反應性NST、陽性OCT、產科超音波檢查發現先天胎兒異常、杜卜勒超音波檢查發現胎兒臍帶血流異常及胎兒血管血流異常等。 4.胎兒生理評估為確認胎兒窘迫的檢查，在妊娠期間之檢查次數以兩次為限。 5.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數1500點申報。	v	v	v	v	1900	19011C	高危險妊娠胎兒生理評估 Fetal biophysical profile 註：1.不含杜卜勒檢查及立體組像。 2.不得同時申報18013C、18014C、18035B、19003C、19010C。 3.適應症： (1)各種高危險妊娠情況：子宮內胎兒生長遲滯(IUGR)、糖尿病(DM)、妊娠高血壓症(含慢性高血壓與子癲前症)、羊水過多症、其他高危險妊娠狀況等。 (2)胎兒篩檢結果不正常：非反應性NST、陽性OCT、產科超音波檢查發現先天胎兒異常、杜卜勒超音波檢查發現胎兒臍帶血流異常及胎兒血管血流異常等。 4.胎兒生理評估為確認胎兒窘迫的檢查，在妊娠期間之檢查次數以兩次為限。	v	v	v	v	1500
19013B	陰道超音波 Vaginal ultrasound 註： 1.支付規範： (1)不含杜卜勒檢查及立體組像。 (2)不得同時申報19003C「婦科超音波」及19011C「高危險妊娠胎兒生理評估」。 2.禁忌症：無性行為者。		v	v	v	957							
第十九項 病理組織檢查 Specimen Examination (25001-25026)						第十九項 病理組織檢查 Specimen Examination (25001-25026)						修訂病理組織檢查診療項目編號25012B之支付規範。	
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	編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院		醫學中心
25012B	免疫組織化學染色(每一抗體) Immunohistochemical stains, each antibody 註： 1.每例以申報五種抗體為限。 2.若屬下列特殊診斷種類，則申報以十種抗體為限。 (1)T or NK cell lymphoma (2)aggressive B cell lymphoma (3)前述兩項之臨床診斷代碼為淋巴、造血和有關組織的惡性腫瘤(C81-C97)、軟組織腫瘤(C47-C49)。		v	v	v	1354	25012B	免疫組織化學染色(每一抗體) Immunohistochemical stains, each antibody 註：每例以申報五種抗體為限。		v	v	v	1354

第二十一項 內視鏡檢查 Endoscopy Examination (28001-28044)						第二十一項 內視鏡檢查 Endoscopy Examination (28001-28044)						調升內視鏡檢查編號 28009B 診療項目支付點數。		
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	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
28009B	肋膜腔鏡檢查合併切片 Thoracoscopy with biopsy 註：含一般材料費及特殊材料費。		v	v	v	8956	28009B	肋膜腔鏡檢查合併切片 Thoracoscopy with biopsy 註：含一般材料費及特殊材料費。		v	v	v	4712	
第二十二項 診斷穿刺 Diagnostic Puncture (29001-29034)						第二十二項 診斷穿刺 Diagnostic Puncture (29001-29034)						一、調升診斷 穿刺檢查診療項目編號 29012B、 29013B 及 29033B 三項 支付點數。 二、編號 29034C 因 臨床上須進 行全身麻醉 手術，故移 列至手術章 節並修正編 號 63017B 及名稱；若 僅執行「淋 巴切片」， 則改申報 「淋巴腺活 體切片」編 號 70201C。		
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	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
29012B	胸腔穿刺 Thoracocentesis		v	v	v	1000	29012B	胸腔穿刺 Thoracocentesis		v	v	v	962	
29013B	心包穿刺 Pericardial puncture		v	v	v	800	29013B	心包穿刺 Pericardial puncture		v	v	v	540	
29033B	骨髓穿刺併骨髓切片 Bone marrow puncture with bone marrow biopsy 註：29014B與29032B同時施行時，以本項申報。		v	v	v	1500	29033B	骨髓穿刺併骨髓切片 Bone marrow puncture with bone marrow biopsy 註：29014B與29032B同時施行時，以本項申報。		v	v	v	1248	
							29034C	前哨淋巴腺切片術 註：不可同時申報 70205B。	v	v	v	v	6110	
第二節 放射線診療 X-RAY 第一項 X光檢查費 X-Ray Examination 二、特殊造影檢查 Scanning (33001-33142、P2101-P2104)						第二節 放射線診療 X-RAY 第一項 X光檢查費 X-Ray Examination 二、特殊造影檢查 Scanning (33001-33142、P2101-P2104)						調升特殊造 影檢查診療 項目編號 33024B、 33115B、 33075B 等三 項支付點數。		
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	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
33024B	逆行性膽道及胰管造影 E.R.C.P. (Endoscopic retrograde cholangiopancreatography) 註：1.含膽道鏡費用在內。 2.內含一般材料費及單一使用之拋棄式導引線或雙頭導線及拋棄式內視鏡造影導管費用。		v	v	v	15043	33024B	逆行性膽道及胰管造影 E.R.C.P. (Endoscopic retrograde cholangiopancreatography) 註：1.含膽道鏡費用在內。 2.內含一般材料費及單一使用之拋棄式導引線或雙頭導線及拋棄式內視鏡造影導管費用。		v	v	v	13461	
33074B	單純性血管整形術 P.T.A. (percutaneous transluminal angioplasty): simple		v	v	v	10800	33074B	單純性血管整形術 P.T.A. (percutaneous transluminal angioplasty): simple		v	v	v	10800	
33115B	複雜性血管整形術 P.T.A. (percutaneous transluminal angioplasty): complex 註：1.應有血管造影設備並報經保險人同意後實施。 2.包括選擇性血管造影 (Including selective angiography)。 3.施行「血管整形術 (33074B)」原則上應已含括「四肢動靜脈造影 33048B」，惟如因病情需要屬不同側時，得分別申報，其他特殊案例，則由專業審查認定。 4.單純性血管整形術係指一條血管之治療，複雜性血管整形術則包含2條血管(含)以上之治療。血管數計算方式： (1)上肢，以實執行之血管數計算。 (2)下肢，分為五部份(腸動脈、股膝關動脈、前脛動脈、後脛動脈及腓腸骨動脈)，每部份算同一條血管。 (3)同一條血管內多處病灶仍算同一條血管。 5.提升兒童加成項目。		v	v	v	20250	33115B	複雜性血管整形術 P.T.A. (percutaneous transluminal angioplasty): complex 註：1.應有血管造影設備並報經保險人同意後實施。 2.包括選擇性血管造影 (Including selective angiography)。 3.施行「血管整形術 (33074B)」原則上應已含括「四肢動靜脈造影 33048B」，惟如因病情需要屬不同側時，得分別申報，其他特殊案例，則由專業審查認定。 4.單純性血管整形術係指一條血管之治療，複雜性血管整形術則包含2條血管(含)以上之治療。血管數計算方式： (1)上肢，以實執行之血管數計算。 (2)下肢，分為五部份(腸動脈、股膝關動脈、前脛動脈、後脛動脈及腓腸骨動脈)，每部份算同一條血管。 (3)同一條血管內多處病灶仍算同一條血管。 5.提升兒童加成項目。		v	v	v	17327	

33075B	血管阻塞術 T.A.E.(trans-arterial embolization) 註：1.應有血管造影設備並報經保險人同意後實施。 2.包括選擇性血管造影、診斷性血管造影及當日血管阻塞術後追蹤造影。	v	v	v	22000		
33075B	血管阻塞術 T.A.E.(trans-arterial embolization) 註：1.應有血管造影設備並報經保險人同意後實施。 2.包括選擇性血管造影、診斷性血管造影及當日血管阻塞術後追蹤造影。	v	v	v	20250		
第五節 精神醫療治療費 Psychiatric Treatment Fee (45001~45102)						調升精神醫療治療費診療項目編號 45037C 及 45082B 二項支付點數，並配合增列編號 45037C 之備註：屬西醫基層總額部門院所之支付點數。	
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心		支付點數
45037C	精神科住院病人特別處理費（每日） Psychiatric inpatient special care (day) 註：1.病患因受精神症狀影響，有攻擊或自傷之虞，治療團隊必須經常照護，並提供必要之心理、行為或藥物處置，以避免危險行為之發生。 2.本項治療限精神科專科醫師之醫囑執行。 3.不得同時申報45034C、45040C。 4.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數1031點申報。	v	v	v	v		1547
45082B	家族治療 (60分鐘) Family therapy 註：運用家庭動力或系統等理論，以治療精神疾病病人。限精神科醫師或精神科社工師(員)申報，並需附精神科專科醫師之醫囑及簽名。	v	v	v		800	
45037C	精神科住院病人特別處理費（每日） Psychiatric inpatient special care (day) 註：1.病患因受精神症狀影響，有攻擊或自傷之虞，治療團隊必須經常照護，並提供必要之心理、行為或藥物處置，以避免危險行為之發生。 2.本項治療限精神科專科醫師之醫囑執行。 3.不得同時申報45034C、45040C。	v	v	v	v	1031	
45082B	家族治療 (60分鐘) Family therapy 註：運用家庭動力或系統等理論，以治療精神疾病病人。限精神科醫師或精神科社工師(員)申報，並需附精神科專科醫師之醫囑及簽名。		v	v	v	515	
第六節 治療處置 Therapeutic Treatment 第一項 處置費 Treatment 一、一般處置 General Treatment (47001~47102)						調升一般處置診療項目編號 47079B 及 47091B 二項支付點數。	
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心		支付點數
47079B	癌症治療計畫諮詢規劃費 Cancer patient treatment planning and Consultation 註： 1.本項包含病人病情及體能狀況、最適合治療方式、住院及門診追蹤之配合度、預後因子、心理調適、經濟、工作、信仰、家族...等之諮詢、評估、計畫、治療建議、情緒處理及引導...等。 2.限病理診斷確定為癌症或復發之病人依治療計畫於治療完成時申報一次，惟肝癌病患無法施行病理組織檢查，得以影像合併腫瘤標記數值確定者比照申報。 3.提升兒童加成項目。		v	v	v		2800
47091B	淋巴水腫照護-徒手淋巴引流(須達 40 分鐘) Care of lymphoedema - manual lymphatic drainage 註：1.適應症：癌症末期淋巴水腫病人 2.執行人員：須接受淋巴照護相關訓練，執行完成後需有適應症、執行過程及執行時間的紀錄。 3.提升兒童加成項目。	v	v	v		450	
47079B	癌症治療計畫諮詢規劃費 Cancer patient treatment planning and Consultation 註： 1.本項包含病人病情及體能狀況、最適合治療方式、住院及門診追蹤之配合度、預後因子、心理調適、經濟、工作、信仰、家族...等之諮詢、評估、計畫、治療建議、情緒處理及引導...等。 2.限病理診斷確定為癌症或復發之病人依治療計畫於治療完成時申報一次，惟肝癌病患無法施行病理組織檢查，得以影像合併腫瘤標記數值確定者比照申報。 3.提升兒童加成項目。		v	v	v	2536	
47091B	淋巴水腫照護-徒手淋巴引流(須達 40 分鐘) Care of lymphoedema - manual lymphatic drainage 註：1.適應症：癌症末期淋巴水腫病人 2.執行人員：須接受淋巴照護相關訓練，執行完成後需有適應症、執行過程及執行時間的紀錄。 3.提升兒童加成項目。	v	v	v		335	

九、婦科處置 GYM & OBS Treatment (55001-55025)						九、婦科處置 GYM & OBS Treatment (55001-55025)						調升婦科處置診療項目編號 55015C 及 55024C 支付點數，並配合增列備註：屬西醫基層總額部門院所支付點數。			
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	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	
55015C	產後出血止血術 Hemosatsis procedures for postpartum hemorrhage <u>註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數6384點申報。</u>	v	v	v	v	11500	55015C	產後出血止血術 Hemosatsis procedures for postpartum hemorrhage	v	v	v	v	6384		
55024C	子宮外翻復位術 Reversion of uterine inversion <u>註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數5781點申報。</u>	v	v	v	v	11562	55024C	子宮外翻復位術 Reversion of uterine inversion	v	v	v	v	5781		
十、外科處置 General Surgery Treatment (56001-56038)						十、外科處置 General Surgery Treatment (56001-56038)						一、增列外科處置診療項目編號 56031B 及 56032B 二項之適應症及支付規範，並調整支付點數。 二、刪除外科處置診療項目編號 56033B 「經內視鏡消化道華達壺腹切開併截石術」：因臨床目的及診療流程均與 56031B 或 56032B 重複，故予以刪除。			
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	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	
56031B	經內視鏡括約肌切開術 Endoscopic sphincterotomy <u>註：</u> <u>1.適應症：</u> <u>(1)經十二指腸乳頭膽胰管結石取石前。</u> <u>(2)經十二指腸乳頭膽胰管組織獲取前。</u> <u>(3)經十二指腸乳頭膽胰管支架置放前。</u> <u>(4)經十二指腸乳頭膽胰管內視鏡術前。</u> <u>(5)經十二指腸乳頭膽胰管異物取出前。</u> <u>(6)膽源性胰臟炎合併膽管阻塞或肝生化功能異常。</u> <u>(7)符合十二指腸括約肌功能異常。</u> <u>(8)十二指腸乳頭狹窄。</u> <u>(9)胰管癒合不全。</u> <u>2.支付規範：</u> <u>(1)不得同時申報33024B及56032B。</u> <u>(2)內含單次使用電刀、導管、導引線等費用。</u>		v	v	v	27331	56031B	經內視鏡括約肌切開術 Endoscopic sphincterotomy		v	v		v	42518	
56032B	經內視鏡十二指腸括約肌氣球成形術 Endoscopic balloon sphincteroplasty <u>註：</u> <u>1.適應症：</u> <u>(1)經十二指腸乳頭膽胰管結石取石前。</u> <u>(2)經十二指腸乳頭膽胰管組織獲取前。</u> <u>(3)經十二指腸乳頭膽胰管支架置放前。</u> <u>(4)經十二指腸乳頭膽胰管內視鏡術前。</u> <u>(5)經十二指腸乳頭膽胰管異物取出前。</u> <u>(6)膽源性胰臟炎合併膽管阻塞或肝生化功能異常。</u> <u>(7)符合十二指腸括約肌功能異常。</u> <u>(8)十二指腸乳頭狹窄。</u> <u>(9)胰管癒合不全。</u> <u>2.支付規範：</u> <u>(1)內含單次使用膽道氣球擴張球囊或膽道氣球擴張導管、導引線等費用。</u> <u>(2)不得同時申報33024B及56031B。</u>		v	v	v	27331	56032B	經內視鏡十二指腸括約肌氣球成形術 Endoscopic balloon sphincteroplasty		v	v		v	22583	
							56033B	經內視鏡消化道華達壺腹切開併截石術 Endoscopic papillotomy with stone extration <u>註：已含內視鏡費用。</u>		v	v	v	33226		

十一、呼吸治療處置 (57001~57029)						十一、呼吸治療處置 (57001~57029)						調升呼吸治療處置診療項目編號 57012B 支付點數。		
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	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
57012B	復原運動 Reconditioning exercise (time)		v	v	v	140	57012B	復原運動 Reconditioning exercise (time)		v	v	v	105	
第二項 透析治療 Dialysis Therapy (58001~58030)						第二項 透析治療 Dialysis Therapy (58001~58030)						調升透析治療診療項目編號 58014C 及 58018C 支付點數，並配合增列備註：屬西醫基層總額部門院所支付點數。		
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	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
58014C	連續性全靜脈血液過濾術(每日) continuous veno-venous hemofiltration( C.V.V.H ) 註：1.生命徵象不穩定，且必需為接受過透析治療者。 2.嚴重心臟衰竭合併肺水腫之病患。 3.開心手術數日內併發急性腎衰竭之患者。 <u>4.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2080點申報。</u>	v	v	v	v	3744	58014C	連續性全靜脈血液過濾術(每日) continuous veno-venous hemofiltration( C.V.V.H ) 註：1.生命徵象不穩定，且必需為接受過透析治療者。 2.嚴重心臟衰竭合併肺水腫之病患。 3.開心手術數日內併發急性腎衰竭之患者。	v	v	v	v	2080	
58018C	連續性全靜脈血液過濾透析術(每三日) Continuous veno-venous hemofiltration dialysis (C.V.V.H.D) 註：1.生命徵象不穩定，且必需為接受過透析治療者。 2.嚴重心臟衰竭合併肺水腫之病患。 3.開心手術數日內併發急性腎衰竭之患者。 <u>4.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2580點申報。</u>	v	v	v	v	4644	58018C	連續性全靜脈血液過濾透析術(每三日) Continuous veno-venous hemofiltration dialysis (C.V.V.H.D) 註：1.生命徵象不穩定，且必需為接受過透析治療者。 2.嚴重心臟衰竭合併肺水腫之病患。 3.開心手術數日內併發急性腎衰竭之患者。	v	v	v	v	2580	



## 第七節 手術

### 通則：

- 一、各特約醫院實施手術，可申報「手術費」及「手術一般材料費」。
- 二、各項「手術費」依各節所定點數計算之。「手術費」包括術前皮膚剃蘚預備與刷手消毒等費用在內。
- 三、各項手術所需之「手術一般材料費」及「過程面特殊材料費」，得依本節所定點數及表列加計比率計算；未表列者，其「手術一般材料費」，均依本節所定點數之百分之五十三計算之，包括：手術中使用之敷料，各類縫合線、刀片、外用消毒藥劑及生理鹽水、開刀巾、一般材料與器械折舊等費用在內。需用及特殊治療材料者，依全民健康保險藥物給付項目及支付標準相關規定申報。
- 四、各項所定點數均包括表面麻醉、浸潤麻醉或簡單之傳導麻醉等之費用。如使用特殊藥劑或特殊治療材料或其他麻醉時，得另加算申報。
- 五、同一手術野內之對稱器官，除有特殊規定者外，係指兩側之手術費用。
- 六、同一手術野或同一病巢內，同時做兩種以上手術時，或依病情可同時手術，而未同時施行者，依下列規定辦理：
  - (一)施行之多項同類手術或兩側性手術，第一項手術（支付點數較高者）按其所定點數申報，第二項手術及第三項手術均按其所定點數之一半計算；其餘不計。其餘附帶施行之手術則不另計算。
  - (二)施行多項不同類手術時，第一項及第二項均依其所定支付點數計算；第三項依其所定支付點數之一半計算，其餘不計。
  - (三)施行手術時，附加非治療必須之其他手術，不另給付。本條所稱同一手術野或同一病巢，係指在同一手術區內，有不同器官，因同一病灶影響，須同時手術者，同類手術，係指手術項目列在本支付標準表之手術章中同項內之各手術項屬之（如第二部第二章第七節第一項皮膚之各項手術 62001C-62072B，均依同類手術項目計費，其餘類推）。
  - (四)多重創傷（ISS≥16）符合重大創傷之重大傷病資格者，進行胸、腹多項手術均依其所定支付點數計算。
- 七、凡為達手術最終目的過程中之各項切開、剝離、摘除、吻合、切片、縫合、灌洗等，附帶之手術及處置，雖為本標準表所列項目亦不得視為副手術另報。
- 八、因第一次手術所引起併發症之手術，依其所定支付點數之一半計算之，並僅計算一項；但第一次手術在他院者不受限制。
- 九、手術開始後，如因患者病況發生變化而中止者，按已實施之步驟最近似之手術項目申報。
- 十、凡門診可行之小手術，不得住院。
- 十一、急診病人因緊急傷病而必需立即手術者，其「手術費」得按本節所定點數加算百分之三十，但「手術一般材料費」不得另按比例加算。
- 十二、本節各項手術均為提升兒童加成項目，但「手術一般材料費」不得另按比例加算。加成率如下：病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之百；年齡在六個月以上但未滿二歲者，依表定點數加計百分之八十；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計百分之六十，若同時符合緊急傷病必須立即手術者，依加成率合計後一併加成。

## 第七節 手術

### 通則：

- 一、各特約醫院實施手術，可申報「手術費」及「手術一般材料費」。
- 二、各項「手術費」依各節所定點數計算之。「手術費」包括術前皮膚剃蘚預備與刷手消毒等費用在內。
- 三、各項手術所需之「手術一般材料費」及「過程面特殊材料費」，得依本節所定點數及表列加計比率計算；未表列者，其「手術一般材料費」，均依本節所定點數之53%計算之，包括：手術中使用之敷料，各類縫合線、刀片、外用消毒藥劑及生理鹽水、開刀巾、一般材料與器械折舊等費用在內。需用及特殊治療材料者，依全民健康保險藥物給付項目及支付標準相關規定申報。
- 四、各項所定點數均包括表面麻醉、浸潤麻醉或簡單之傳導麻醉等之費用。如使用特殊藥劑或特殊治療材料或其他麻醉時，得另加算申報。
- 五、同一手術野內之對稱器官，除有特殊規定者外，係指兩側之手術費用。
- 六、同一手術野或同一病巢內，同時做兩種以上手術時，或依病情可同時手術，而未同時施行者，依下列規定辦理：
  - (一)經同一刀口施行之多項手術，第一項手術（支付點數較高者）按其所定點數申報，第二項手術（支付點數次高者）按其所定點數之一半計算；其餘不計。其餘附帶施行之手術則不另計算。
  - (二)經不同刀口施行同類手術或兩側性手術，其第一項或一側手術依其所定支付點數計算；第二項或另側手術，依其所定支付點數之一半計算；第三項手術依其所定支付點數之五分之一計算，其餘不計。
  - (三)經不同刀口施行多項不同類手術時，第一項及第二項均依其所定支付點數計算；第三項依其所定支付點數之三分之一計算，其餘不計。
  - (四)經同一刀口施行手術時，附加非治療必須之其他手術，不另給付。本條所稱同一手術野或同一病巢，係指在同一手術區內，有不同器官，因同一病灶影響，須同時手術者，不同刀口，係指一病灶需由不同刀口，使能將病灶清除、修復者，同類手術，係指手術項目列在本支付標準表之手術章中同項內之各手術項屬之（如第二部第二章第七節第一項皮膚之各項手術 62001C-62072B，均依同類手術項目計費，其餘類推）。
- 七、凡為達手術最終目的過程中之各項切開、剝離、摘除、吻合、切片、縫合、灌洗等，附帶之手術及處置，雖為本標準表所列項目亦不得視為副手術另報。
- 八、因第一次手術所引起併發症之手術，依其所定支付點數之一半計算之，並僅計算一項；但第一次手術在他院者不受限制。
- 九、手術開始後，如因患者病況發生變化而中止者，按已實施之步驟最近似之手術項目申報。
- 十、凡門診可行之小手術，不得住院。
- 十一、急診病人因緊急傷病而必需立即手術者，其「手術費」得按本節所定點數加算30%，但「手術一般材料費」不得另按比例加算。
- 十二、本節各項手術均為兒童加成項目，加成率分為以下兩種；「手術一般材料費」不得另按比例加算。診療項目項下加註「提升兒童加成項目」者，其加成率適用本通則第2項之規定。
  - (一)兒童加成項目：病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之六十；年齡在六個月以上但未滿二歲者，依表定點數加計百分之三十；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計百分之二十，若同時符合緊急傷病必須立即手術者，依加成率合計後一併加成。
  - (二)提升兒童加成項目：病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之百；年齡在六個月以上但未滿二歲者，依表定點數加計百分之八十；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計百分之六十，若同時符合緊急傷病必須立即手術者，依加成率合計後一併加成。

- 一、增修多重創傷及同一刀口執行多項手術之支付點數計算方式。
- 二、將手術項目全面改為「提升兒童加成」項目。

第二項 乳房 Breast (63001~63017)						第二項 乳房 Breast (63001~63011)						一、調升乳房手術診療項目編號 63007B 及 63008B 二項支付點數並修訂名稱及增列支付規範。 二、新增乳房手術診療項目編號 63012B、63013B、63014B、63015B 及 63016B 計五項。 三、原第二章第一節診斷穿刺診療項目編號 29034C 移列至本節，修正編號為 63017B 並修訂名稱、增訂支付規範及調升支付點數。		
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	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
63007B 63008B	改良式乳房根除手術 Modified radical mastectomy — 單側 unilateral — 雙側 bilateral 註： 1.適應症：惡性乳癌。 2.一般材料費，得另加計26%。		v	v	v	25595 38393	63007B 63008B	乳癌根除術 Radical mastectomy — 單側 unilateral — 雙側 bilateral		v	v	v	13042 17407	
63012B	乳房部分切除手術併前哨淋巴結摘除手術 Partial mastectomy and sentinel node(s) excision 註： 1.適應症：惡性乳癌。 2.支付規範： (1)不得同時申報：63001B、63002B、63017B。 (2)一般材料費，得另加計50%。		v	v	v	15798								
63013B	乳房部分切除手術併標準腋下淋巴廓清術 Partial mastectomy and axillary lymph node dissection 註： 1.適應症：惡性乳癌。 2.支付規範： (1)不得同時申報：63001B、63002B、70205B。 (2)一般材料費，得另加計25%。		v	v	v	23637								
63014B	乳房全切除手術併前哨淋巴結摘除手術 Simple mastectomy and sentinel lymph node biopsy 註： 1.適應症：惡性乳癌。 2.支付規範： (1)不得同時申報：63003B、63004B、63017B。 (2)一般材料費，得另加計33%。		v	v	v	23390								
63015B	乳房部分切除手術 Partial mastectomy 註： 1.適應症：惡性乳癌。 2.支付規範： (1)不得同時申報：63001B、63002B。 (2)一般材料費，得另加計54%。		v	v	v	10046								
63016B	乳房全切除手術 Simple mastectomy 註： 1.適應症：惡性乳癌。 2.支付規範： (1)不得同時申報：63003B、63004B。 (2)一般材料費，得另加計33%。		v	v	v	18555								
63017B	前哨淋巴結摘除手術 註： 1.適應症：惡性乳癌。 2.支付規範： (1)不可同時申報：70205B。 (2)一般材料費，得另加計56%。		v	v	v	12656								

第三項 筋骨 Musculoskeletal System (64001~64281)						第三項 筋骨 Musculoskeletal System (64001~64281)						調升筋骨手術診療項目 編號 64098B 等計二十項 診療項目支 付點數，並配 合增列編號 64274C 及 64275C 二項 之備註：西醫 基層總額部 門院所之支 付點數。	
編號	診療項目	基層 院所	地區 醫院	區域 醫院	醫學 中心	支 付 點 數	編號	診療項目	基層 院所	地區 醫院	區域 醫院		醫學 中心
64098B	顴骨，開放性復位 Zygoma；open reduction — 簡單 simple		v	v	v	7501	64098B	顴骨，開放性復位 Zygoma；open reduction — 簡單 simple		v	v	v	3750
64099B	— 複雜 complicated		v	v	v	16501	64099B	— 複雜 complicated		v	v	v	8250
64108B	下顎骨骨折開放性復位（簡單） Open reduction of mandible(simple)		v	v	v	11154	64108B	下顎骨骨折開放性復位（簡單） Open reduction of mandible(simple)		v	v	v	6664
64112B	眼眶底開放性復位術 Orbital floor open reduction — 矽板植入 silicon sheet implant		v	v	v	14081	64112B	眼眶底開放性復位術 Orbital floor open reduction — 矽板植入 silicon sheet implant		v	v	v	7411
64113B	— 自體植入 autograft		v	v	v	18430	64113B	— 自體植入 autograft		v	v	v	9700
64115B	顎關節強直解除術 Release of T.M. joint ankylosis		v	v	v	14450	64115B	顎關節強直解除術 Release of T.M. joint ankylosis		v	v	v	5780
64153B	斷指再接手術 Replantation — 一隻手指 one finger		v	v	v	26157	64153B	斷指再接手術 Replantation — 一隻手指 one finger		v	v	v	17438
64154B	— 二隻手指 two fingers		v	v	v	34416	64154B	— 二隻手指 two fingers		v	v	v	28680
64155B	— 三隻手指 three fingers		v	v	v	50076	64155B	— 三隻手指 three fingers		v	v	v	41730
64156B	— 四隻手指 four fingers		v	v	v	65724	64156B	— 四隻手指 four fingers		v	v	v	54770
64157B	— 五隻手指 five fingers 註：限有顯微手術能力特約醫院實施，申報時應檢附術前術後彩色照片。		v	v	v	81360	64157B	— 五隻手指 five fingers 註：限有顯微手術能力特約醫院實施，申報時應檢附術前術後彩色照片。		v	v	v	67800
64162B	全股關節置換術 Total hip replacement		v	v	v	19608	64162B	全股關節置換術 Total hip replacement		v	v	v	18891
64164B	全膝關節置換術 Total knee replacement		v	v	v	19608	64164B	全膝關節置換術 Total knee replacement		v	v	v	19170
64201B	人工全髖關節再置換 Revision total hip replacement		v	v	v	32680	64201B	人工全髖關節再置換 Revision total hip replacement		v	v	v	24984
64202B	人工全膝關節再置換 Revision total knee replacement		v	v	v	32680	64202B	人工全膝關節再置換 Revision total knee replacement		v	v	v	24984
64235B	近關節肩岬骨骨折開放性復位術 Open reduction for scapula fracture juxta-articular		v	v	v	9804	64235B	近關節肩岬骨骨折開放性復位術 Open reduction for scapula fracture juxta-articular		v	v	v	5839
64236B	髖臼骨折開放性復位術 Open reduction for acetabulum or hip socket fracture		v	v	v	15901	64236B	髖臼骨折開放性復位術 Open reduction for acetabulum or hip socket fracture		v	v	v	8000
64274C	臉、頸部瘢痕攣縮鬆弛術 Release of scar contracture, face, neck 註：1.限有顯著運動限制者。 2.組織擴張器之植入或取出重建比照 申報。 3.屬西醫基層總額部門院所，本項以 原支付點數6784點申報。	v	v	v	v	10855	64274C	臉、頸部瘢痕攣縮鬆弛術 Release of scar contracture, face, neck 註：1.限有顯著運動限制者。 2.組織擴張器之植入或取出重建比照 申報。 3.屬西醫基層總額部門院所，本項以 原支付點數6784點申報。	v	v	v	v	6784
64275C	手、腳、會陰瘢痕攣縮鬆弛術 Release of scar contracture, hand, foot, perineum 註：1.限有顯著運動限制者。 2.組織擴張器之植入或取出重建比照 申報。 3.屬西醫基層總額部門院所，本項以 原支付點數6083點申報。	v	v	v	v	9733	64275C	手、腳、會陰瘢痕攣縮鬆弛術 Release of scar contracture, hand, foot, perineum 註：1.限有顯著運動限制者。 2.組織擴張器之植入或取出重建比照 申報。	v	v	v	v	6083
64281B	後足關節固定術、三關節固定術 Hindfoot Arthrodesis、Triple arthrodesis, etc. 註： 適應症：後足關節炎，跟骨、舟狀骨、方 形骨或距骨骨折、病變或腫瘤。後足變形 或不穩定（如扁平足、空凹足、內翻足、 外翻足）。		v	v	v	17093	64281B	後足關節固定術、三關節固定術 Hindfoot Arthrodesis、Triple arthrodesis, etc. 註： 適應症：後足關節炎，跟骨、舟狀骨、方 形骨或距骨骨折、病變或腫瘤。後足變形 或不穩定（如扁平足、空凹足、內翻足、 外翻足）。		v	v	v	8200

第四項 呼吸器 Reapiratory System						第四項 呼吸器 Reapiratory System						調升呼吸器 手術診療項 目編號 65039B 等十 一項支付點 數。	
一、鼻 Nose (65001-65077)						一、鼻 Nose (65001-65077)							
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	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
65038B	上頷骨切除術 Maxillectomy － 部份 partial		v	v	v	15106	65038B	上頷骨切除術 Maxillectomy － 部份 partial		v	v	v	15106
65039B	－ 全部 total		v	v	v	<a href="#">26628</a>	65039B	－ 全部 total		v	v	v	17989
65050B	鼻咽腫瘤切除術 Excision of nasopharyngeal tumor		v	v	v	<a href="#">34891</a>	65050B	鼻咽腫瘤切除術 Excision of nasopharyngeal tumor		v	v	v	16855
65058B	脫手套法正中顏面手術併顏面骨復位術 Degloving midfacial surgery with facial bone reposition		v	v	v	<a href="#">21956</a>	65058B	脫手套法正中顏面手術併顏面骨復位術 Degloving midfacial surgery with facial bone reposition		v	v	v	14168
二、喉 Throat (66002-66032)						二、喉 Throat (66002-66032)							
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	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
66007B	喉軟骨整形術 Thyroid cartilage plasty － 單純性 simple		v	v	v	<a href="#">10195</a>	66007B	喉軟骨整形術 Thyroid cartilage plasty － 單純性 simple		v	v	v	6372
66008B	－ 複雜性 complicated		v	v	v	<a href="#">16773</a>	66008B	－ 複雜性 complicated		v	v	v	11981
66012B	全喉切除術不含頸淋巴腺根除術 Laryngectomy without neck dissection		v	v	v	<a href="#">23078</a>	66012B	全喉切除術不含頸淋巴腺根除術 Laryngectomy without neck dissection		v	v	v	18230
66013B	全喉切除術併行頸淋巴腺根除術 Laryngectomy with radical neck dissection		v	v	v	<a href="#">32603</a>	66013B	全喉切除術併行頸淋巴腺根除術 Laryngectomy with radical neck dissection		v	v	v	28350
66016B	垂直式（側方或前方）喉部份切除術 Vertical (lateral/anterior) partial laryngectomy		v	v	v	<a href="#">18630</a>	66016B	垂直式（側方或前方）喉部份切除術 Vertical (lateral/anterior) partial laryngectomy		v	v	v	16200
66017B	頸淋巴腺根除術 Radical neck dissection		v	v	v	<a href="#">20859</a>	66017B	頸淋巴腺根除術 Radical neck dissection		v	v	v	16431
三、胸腔 Thoracic (67001-67055)						三、胸腔 Thoracic (67001-67055)							
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	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
67037B	支氣管內擴張術 Endobronchial dilatation 註：適應症 (1)不適雷射治療之氣管支氣管狹窄。 (2)不適冷凍治療之氣管支氣管狹窄。 (3)不適放置支架治療之氣管支氣管 狹窄。 (4)於施行局部放射治療前之先前擴 張。 (5)於放置支架前之先前擴張。 (6)支架發生阻塞之擴張。		v	v	v	<a href="#">2779</a>	67037B	支氣管內擴張術 Endobronchial dilatation 註：1.適應症 (1)不適雷射治療之氣管支氣管狹窄。 (2)不適冷凍治療之氣管支氣管狹窄。 (3)不適放置支架治療之氣管支氣管 狹窄。 (4)於施行局部放射治療前之先前擴 張。 (5)於放置支架前之先前擴張。 (6)支架發生阻塞之擴張。		v	v	v	1544
67050B	胸腔鏡肺葉切除術 Thoracoscopic Lobectomy		v	v	v	<a href="#">41752</a>	67050B	胸腔鏡肺葉切除術 Thoracoscopic Lobectomy		v	v	v	32117

第五項 循環器 Cardiovascular System						第五項 循環器 Cardiovascular System						一、配合手術通則十二修正，刪除循環器手術診療項目編號68002B等七項為「提升兒童加成項目」之備註。 二、調升循環器手術診療項目編號68015B等五項之支付點數。 三、增修循環器診療項目編號68040B及68051B之支付規範。	
一、心臟及心包膜 (68001-68052)						一、心臟及心包膜 (68001-68052)							
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	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
68002B	心包膜穿刺放液術 Pericardiocentesis		v	v	v	1405	68002B	心包膜穿刺放液術 Pericardiocentesis 註：提升兒童加成項目。		v	v	v	1405
68008B	人工A.S.D. Rashkind 法 Creation, atrial-septal-defect Rashkind type, including-cardiac catheterization 註：經靜脈或氣球法(transvenous or balloon method)。		v	v	v	12950	68008B	人工A.S.D. Rashkind 法 Creation, atrial-septal-defect Rashkind type, including-cardiac catheterization 註： 1.經靜脈或氣球法(transvenous or balloon method)。 2.提升兒童加成項目。		v	v	v	12950
68012B	插入或置換永久性節律器—單導線 Insertion or replacement of permanent pacemaker —Single electrode catheter		v	v	v	5484	68012B	插入或置換永久性節律器—單導線 Insertion or replacement of permanent pacemaker —Single electrode catheter 註：提升兒童加成項目。		v	v	v	5484
68041B	插入或置換永久性節律器—多導線 Insertion or replacement of permanent pacemaker —Multiple electrode catheters		v	v	v	7174	68041B	插入或置換永久性節律器—多導線 Insertion or replacement of permanent pacemaker —Multiple electrode catheters 註：提升兒童加成項目。		v	v	v	7174
68013B	經靜脈插入暫時性電極 Temporary insertion, transvenous electrode		v	v	v	4610	68013B	經靜脈插入暫時性電極 Temporary insertion, transvenous electrode 註：提升兒童加成項目。		v	v	v	4610
68015B	瓣膜成形術 Valvular and/or annuloplasty		v	v	v	46285	68015B	瓣膜成形術 Valvular and/or annuloplasty		v	v	v	35604
68016B	主動脈瓣或二尖瓣或三尖瓣之置換手術 Single valve replacement		v	v	v	52377	68016B	主動脈瓣或二尖瓣或三尖瓣之置換手術 Single valve replacement		v	v	v	40290
68023B	冠狀動脈繞道手術 Coronary artery bypass grafting(CABG) — 一條血管 one vessel		v	v	v	44014	68023B	冠狀動脈繞道手術 Coronary artery bypass grafting(CABG) — 一條血管 one vessel		v	v	v	38273
68024B	— 二條血管 two vessels		v	v	v	54161	68024B	— 二條血管 two vessels		v	v	v	47097
68025B	— 三條血管 three vessels		v	v	v	60603	68025B	— 三條血管 three vessels		v	v	v	52699
68030B	心內膜切片 Endocardium biopsy		v	v	v	5042	68030B	心內膜切片 Endocardium biopsy 註：提升兒童加成項目。		v	v	v	5042
68040B	經導管主動脈瓣膜置換術 Transcatheter Aortic Valve Implantation(TAVI) 註： 1.適應症：適用於嚴重主動脈狹窄病人，須具備以下二項條件。 (1)必要條件：(此四項條件須全部具備) A.有New York Heart Association Function Class II-IV 之心衰竭症狀。 B.以心臟超音波測量主動脈開口面積<0.8cm <sup>2</sup> 、<0.6cm <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> 、經主動脈瓣壓力差≥ 40mmHg或主動脈瓣血流流速≥4.0m/sec。 C.必須至少二位心臟外科專科醫師判定無法以傳統開心手術進行主動脈瓣膜置換或開刀危險性過高。 D.臨床判定病人至少有一年以上之存活機率。 (2)同時具備以下條件之一： A.無法接受開刀進行主動脈瓣膜置換或開刀危險性過高，STS Score>10%，或 Logistic EuroSCORE I >20%。 B.年齡為 80 歲或更大。 C.有以下情形之一者：先前接受過心臟手術(冠狀動脈繞道、心臟瓣膜手術)、嚴重主動脈鈣化(porcelain aorta)、胸腔燒灼後遺症，不可進行開心手術、曾接受過縱膈放射療法、嚴重結締組織疾病，導致不可		v	v	v	96975	68040B	經導管主動脈瓣膜置換術 Transcatheter Aortic Valve Implantation(TAVI) 註： 1.適應症：適用於嚴重主動脈狹窄病人，須具備以下二項條件。 (1)必要條件：(此四項條件須全部具備) A.有New York Heart Association Function Class II-IV 之心衰竭症狀。 B.以心臟超音波測量主動脈開口面積<0.8cm <sup>2</sup> 、<0.6cm <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> 、經主動脈瓣壓力差≥ 40mmHg或主動脈瓣血流流速≥4.0m/sec。 C.必須至少二位心臟外科專科醫師判定無法以傳統開心手術進行主動脈瓣膜置換或開刀危險性過高。 D.臨床判定病人至少有一年以上之存活機率。 (2)同時具備以下條件之一： A.無法接受開刀進行主動脈瓣膜置換或開刀危險性過高，STS Score>10%，或 Logistic EuroSCORE I >20%。 B.年齡為 80 歲或更大。 C.有以下情形之一者：先前接受過心臟手術(冠狀動脈繞道、心臟瓣膜手術)、嚴重主動脈鈣化(porcelain aorta)、胸腔燒灼後遺症，不可進行開心手術、曾接受過縱膈放射療法、嚴重結締組織疾病，導致不可		v	v	v	96975

<p>進行手術、肝硬化 (Child分級A或B)，以及肺功能不全：FEV&lt;1公升。</p> <p>2.支付規範：</p> <p>(1)醫院條件</p> <p>A.專任之心臟內科、心臟外科醫師。</p> <p>B.醫院每年需具500例以上之心導管(含200例以上介入性心臟導管手術)及25例以上主動脈瓣膜置換之手術案例。</p> <p>C.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>(2)醫師資格</p> <p>A.須符合下述操作資格之心臟內科專科醫師及心臟外科專科醫師在場共同操作，隨時提供必要之緊急措施。</p> <p>B.具有專科醫師五年以上資格。</p> <p>C.具25例以上主動脈瓣膜置換手術(編號68016B)，或300例以上心臟介入治療之經歷(編號33076B~33078B 經皮冠狀動脈擴張術)。</p> <p><u>(3)執行本項手術之醫院及醫師條件應向保險人申請核備。</u></p> <p>3.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監測等支付項目。</p> <p>4.一般材料費，得加計11%。</p> <p>5.需事前審查。</p>									
<p>68051B 心室輔助裝置植入 Ventricular Assist System implantation 註：</p> <p>1.適應症：</p> <p>(1)心臟衰竭且Maximal VO<sub>2</sub>&lt;10ml/kg/min者。</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p> <p>(6)心臟衰竭已使用ECMO等心臟輔助器且無法斷離者。</p> <p>(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。</p> <p>(8)其他末期心臟衰竭，無法以傳統手術方法矯正者。</p> <p>2.支付規範：</p> <p>(1)醫院條件：</p> <p><u>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。</u></p> <p><u>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。</u></p> <p>(2)醫師資格：手術主持醫師須有主持開心手術五百例以上之經驗。</p> <p><u>(3)執行本項手術之醫院及醫師條件應向保險人申請核備。</u></p>	v v v	91656	68051B 心室輔助裝置植入 Ventricular Assist System implantation 註： <p>1.適應症：</p> <p>(1)心臟衰竭且Maximal VO<sub>2</sub>&lt;10ml/kg/min者。</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p> <p>(6)心臟衰竭已使用ECMO等心臟輔助器且無法斷離者。</p> <p>(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。</p> <p>(8)其他末期心臟衰竭，無法以傳統手術方法矯正者。</p> <p>2.需採行此一手術病患、醫療院所皆應事前專案向保險人申請。</p>	v v v	91656				

二、動脈與靜脈 (69001-69040)						二、動脈與靜脈 (69001-69040)								
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	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	
69033B	肺動脈瓣氣球擴張術 Balloon pulmonary valvuloplasty		v	v	v	26812	69033B	肺動脈瓣氣球擴張術 Balloon pulmonary valvuloplasty 註：提升兒童加成項目。		v	v	v	26812	
第六項 造血與淋巴系統 Hemic & Lymphatic System						第六項 造血與淋巴系統 Hemic & Lymphatic System						調升造血與淋巴系統手術診療項目編號70001B等五項支付點數；並修訂診療項目編號70205B之名稱、增列支付規範。		
一、脾 Spleen (70001-70006)						一、脾 Spleen (70001-70006)								
70001B	脾臟切除術 Splenectomy		v	v	v	15884	70001B	脾臟切除術 Splenectomy		v	v		v	12218
70006B	腹腔鏡脾切除術 Laparoscopic Splenectomy		v	v	v	19059	70006B	腹腔鏡脾切除術 Laparoscopic Splenectomy		v	v		v	14661
二、根治性淋巴結切除 Radical Lymphadenectomy (70201-70214)						二、根治性淋巴結切除 Radical Lymphadenectomy (70201-70214)								
70205B	標準腋下淋巴廓清術 <a href="#">Axillary lymph node dissection</a> 註： 1.適應症：惡性乳癌。 2.一般材料費，得另加計41%。		v	v	v	13515	70205B	腋窩淋巴腺清除術 Dissection of axillary lymphatics		v	v		v	8170
三、縱膈與橫膈膜 Mediastinum and Diaphragm (70401-70418)						三、縱膈與橫膈膜 Mediastinum and Diaphragm (70401-70418)								
70405B	經由腹腔之橫膈赫尼亞之修補 Repair of diaphragmatic hernia trans-abdominal		v	v	v	20876	70405B	經由腹腔之橫膈赫尼亞之修補 Repair of diaphragmatic hernia trans-abdominal		v	v		v	16059
70418B	腹腔鏡Nissen氏胃摺疊術 Laparoscopic Nissen Fundoplication		v	v	v	18948	70418B	腹腔鏡Nissen氏胃摺疊術 Laparoscopic Nissen Fundoplication		v	v		v	14575

第七項 消化器 Digestive System						第七項 消化器 Digestive System						調升消化器手術診療項目編號 71014B 等六十九項診療項目支付點數，並配合增列編號 72017C 等六項診療項目之備註：屬西醫基層總額部門院所支付點數。	
一、口、唇及扁桃腺 Mouth,Lip & Tonsils (71001-71023)						一、口、唇及扁桃腺 Mouth,Lip & Tonsils (71001-71023)							
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	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
71014B	舌骨上區清除術 Suprahyoid dissection		v	v	v	19231	71014B	舌骨上區清除術 Suprahyoid dissection		v	v	v	16722
71019B	腮腺切除術，全葉摘除 Parotidectomy, total lobectomy		v	v	v	24622	71019B	腮腺切除術，全葉摘除 Parotidectomy, total lobectomy		v	v	v	16576
71020B	腮腺切除術，切除 Parotidectomy, excision		v	v	v	21120	71020B	腮腺切除術，切除 Parotidectomy, excision		v	v	v	14080
71022B	口腔複合性切除術 Composite resection for oral cancer		v	v	v	24864	71022B	口腔複合性切除術 Composite resection for oral cancer		v	v	v	19403
二、食道 Esophagus (71201-71225)						二、食道 Esophagus (71201-71225)							
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	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
71208B	食道、胃瘻管縫合術 Esophagogastric fistula closure		v	v	v	11318	71208B	食道、胃瘻管縫合術 Esophagogastric fistula closure		v	v	v	8706
71209B	食道切除術 Esophagectomy		v	v	v	48195	71209B	食道切除術 Esophagectomy		v	v	v	37073
71210B	食道切除再造術 Esophagectomy & reconstruction		v	v	v	56646	71210B	食道切除再造術 Esophagectomy & reconstruction		v	v	v	43574
71213B	食道再造術 Esophageal reconstruction —以胃管重建 with gastric tube		v	v	v	49521	71213B	食道再造術 Esophageal reconstruction —以胃管重建 with gastric tube		v	v	v	38093
71220B	—以大腸重建 with colon		v	v	v	35926	71220B	—以大腸重建 with colon		v	v	v	27635
71221B	—以小腸重建 with small intestine		v	v	v	39024	71221B	—以小腸重建 with small intestine		v	v	v	30018
71214B	食道裂傷修補術 Repair of esophageal laceration		v	v	v	21818	71214B	食道裂傷修補術 Repair of esophageal laceration		v	v	v	16783
71215B	一般性食道癌摘除術（含淋巴節清掃） Simple excision of esophageal cancer, with lymphadenectomy 註：癌症病期二期以下（一、二期）為一般性（依病理報告）。		v	v	v	40769	71215B	一般性食道癌摘除術（含淋巴節清掃） Simple excision of esophageal cancer, with lymphadenectomy 註：癌症病期二期以下（一、二期）為一般性（依病理報告）。		v	v	v	31361
71222B	複雜性食道癌摘除術（含淋巴節清掃） Complicated excision of esophageal cancer, with lymphadenectomy 註：癌症病期二級以上（含）為複雜性（依病理報告）。		v	v	v	57599	71222B	複雜性食道癌摘除術（含淋巴節清掃） Complicated excision of esophageal cancer, with lymphadenectomy 註：癌症病期二級以上（含）為複雜性（依病理報告）。		v	v	v	44307
71217B	食道靜脈瘤曲張結紮，脾臟切除併近心端胃血管去除 Devascularization procedure —經胸 transthoracic		v	v	v	23465	71217B	食道靜脈瘤曲張結紮，脾臟切除併近心端胃血管去除 Devascularization procedure —經胸 transthoracic		v	v	v	18050
71218B	—經腹 transabdominal		v	v	v	22715	71218B	—經腹 transabdominal		v	v	v	17473
71224B	胸腔鏡食道切除術 Thoracoscopic Esophagectomy		v	v	v	60155	71224B	胸腔鏡食道切除術 Thoracoscopic Esophagectomy		v	v	v	46273
三、胃 Stomach (72001-72050)						三、胃 Stomach (72001-72050)							
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	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
72001B	胃切開術 Gastrotomy — 探查性 exploration		v	v	v	10014	72001B	胃切開術 Gastrotomy — 探查性 exploration		v	v	v	7703
72002B	— 異物移除 removal of foreign body		v	v	v	10263	72002B	— 異物移除 removal of foreign body		v	v	v	7895
72042B	— 潰瘍縫合及止血 with suture repair of bleeding ulcer		v	v	v	16898	72042B	— 潰瘍縫合及止血 with suture repair of bleeding ulcer		v	v	v	12999
72006B	胃潰瘍或腫瘤的局部切除 Local excision, ulcer or tumor		v	v	v	15301	72006B	胃潰瘍或腫瘤的局部切除 Local excision, ulcer or tumor		v	v	v	11770
72007B	胃全部切除術 Gastrectomy,total & anreconstruction 註：胃大塊切除術 enblock total gastrectomy 比照申報。		v	v	v	27190	72007B	胃全部切除術 Gastrectomy,total & anreconstruction 註：胃大塊切除術 enblock total gastrectomy 比照申報。		v	v	v	20915



72043B	次全或半胃切除術及胃空腸吻合術 Subtotal gastrectomy or hemigastrectomy with gastrojejunostomy —無迷走神經切除 without vagotomy	v	v	v	<a href="#">25739</a>	72043B	次全或半胃切除術及胃空腸吻合術 Subtotal gastrectomy or hemigastrectomy with gastrojejunostomy —無迷走神經切除 without vagotomy	v	v	v	19799
72014B	胃空腸造口吻合術 Gastrojejunostomy	v	v	v	<a href="#">15360</a>	72014B	胃空腸造口吻合術 Gastrojejunostomy	v	v	v	11816
72017C	胃造口術 Gastrostomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原 支付點數8892點申報。	v	v	v	<a href="#">11560</a>	72017C	胃造口術 Gastrostomy	v	v	v	8892
72018B	十二指腸縫合術（十二指腸潰瘍穿孔的縫 合） Duodenorrhaphy, suture of perforated ulcer	v	v	v	<a href="#">15272</a>	72018B	十二指腸縫合術（十二指腸潰瘍穿孔的縫 合） Duodenorrhaphy, suture of perforated ulcer	v	v	v	11748
72019B	胃縫合術（胃潰瘍穿孔及胃部傷口的縫合） Gastrorrhaphy, suture or repair wound, injury perforated ulcer of stomach	v	v	v	<a href="#">14989</a>	72019B	胃縫合術（胃潰瘍穿孔及胃部傷口的縫合） Gastrorrhaphy, suture or repair wound, injury perforated ulcer of stomach	v	v	v	11530
72031B	胃全部切除術併行脾或部份胰切除 Gastrectomy, total, with splenectomy or partital pancreatectomy	v	v	v	<a href="#">35292</a>	72031B	胃全部切除術併行脾或部份胰切除 Gastrectomy, total, with splenectomy or partital pancreatectomy	v	v	v	27148
72032B	全胃切除及淋巴清除及腸胃重建 Total gastrectomy, with LN dissection, with reconstruction (any type)	v	v	v	<a href="#">39856</a>	72032B	全胃切除及淋巴清除及腸胃重建 Total gastrectomy, with LN dissection, with reconstruction (any type)	v	v	v	30659
72046B	95%胃切除及淋巴清除及腸胃重建 Near total gastrectomy, with LN dissection, with reconstruction	v	v	v	<a href="#">29518</a>	72046B	95%胃切除及淋巴清除及腸胃重建 Near total gastrectomy, with LN dissection, with reconstruction	v	v	v	22706
72047B	次全胃切除及淋巴清除及腸胃重建 Radical subtotal gastrectomy, with reconstruction	v	v	v	<a href="#">33990</a>	72047B	次全胃切除及淋巴清除及腸胃重建 Radical subtotal gastrectomy, with reconstruction	v	v	v	26146
72045C	腹腔鏡胃造瘻術 Laparoscopic gastrostomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原 支付點數9158點申報。	v	v	v	<a href="#">11906</a>	72045C	腹腔鏡胃造瘻術 Laparoscopic gastrostomy	v	v	v	9158
72048B	腹腔鏡胃亞全切除術 Laparoscopic subtotal gastrectomy	v	v	v	<a href="#">30886</a>	72048B	腹腔鏡胃亞全切除術 Laparoscopic subtotal gastrectomy	v	v	v	23759

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	區 域 醫 院	醫 學 中 心	支 付 點 數
73001B	腸粘連分離術 Enterolysis, freeing adhesion	v	v	v		<a href="#">15292</a>
73002B	腸粘連分離術 Enterolysis —併行腸減壓 with bowel decompression	v	v	v		<a href="#">16299</a>
73003B	—併有腸切除及吻合 with resection & anastomosis of intestine	v	v	v		<a href="#">19858</a>
73012B	根治性半結腸切除術加吻合術，升結腸 Colectomy, radical hemicolectomy with anastomosis, ascending colon 註：根治性橫行結腸切除術 (transverse colectomy Radical Hemicolectomy)比 照申報。	v	v	v		<a href="#">31612</a>
73014B	降結腸或乙狀結腸切除術併行吻合術及淋 巴節清掃 Left hemicolectomy or sigmoid colectomy with anastomosis with lymph node	v	v	v		<a href="#">33329</a>
73045B	經腹腔鏡右側大腸切除術加吻合術 Laparoscopic right colectomy and anastomosis	v	v	v		<a href="#">37416</a>
73046B	經腹腔鏡乙狀結腸切除術加吻合術 Laparoscopic Anterior resection and anastomosis (sigmoid colon resection) — 良性 benign	v	v	v		22514
73048B	— 惡性 malignant	v	v	v		<a href="#">35275</a>

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	區 域 醫 院	醫 學 中 心	支 付 點 數
73001B	腸粘連分離術 Enterolysis, freeing adhesion	v	v	v		11763
73002B	腸粘連分離術 Enterolysis —併行腸減壓 with bowel decompression	v	v	v		12537
73003B	—併有腸切除及吻合 with resection & anastomosis of intestine	v	v	v		15275
73012B	根治性半結腸切除術加吻合術，升結腸 Colectomy, radical hemicolectomy with anastomosis, ascending colon 註：根治性橫行結腸切除術 (transverse colectomy Radical Hemicolectomy)比 照申報。	v	v	v		26344
73014B	降結腸或乙狀結腸切除術併行吻合術及淋 巴節清掃 Left hemicolectomy or sigmoid colectomy with anastomosis with lymph node	v	v	v		26663
73045B	經腹腔鏡右側大腸切除術加吻合術 Laparoscopic right colectomy and anastomosis	v	v	v		31180
73046B	經腹腔鏡乙狀結腸切除術加吻合術 Laparoscopic Anterior resection and anastomosis (sigmoid colon resection) — 良性 benign	v	v	v		22514
73048B	— 惡性 malignant	v	v	v		28220

六、直腸 Rectum (74201-74223)						六、直腸 Rectum (74201-74223)							
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	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
74213B	復原性直腸切除以及直腸、肛門吻合術 Restorative proctectomy with colo-anal anastomosis 註：本項不含加做之大腸或小腸造口（not including colostomy or ileostomy）。		v	v	v	37510	74213B	復原性直腸切除以及直腸、肛門吻合術 Restorative proctectomy with colo-anal anastomosis 註：本項不含加做之大腸或小腸造口（not including colostomy or ileostomy）。		v	v	v	31258
74216B	直腸癌腹部會陰聯合切除術 Combined abdomino perineal resection for rectal cancer		v	v	v	39285	74216B	直腸癌腹部會陰聯合切除術 Combined abdomino perineal resection for rectal cancer		v	v	v	32737
八、肝 Liver (75001-75023)						八、肝 Liver (75001-75023)							
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	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
75002B	肝部分切除術 Partial hepatectomy		v	v	v	24942	75002B	肝部分切除術 Partial hepatectomy		v	v	v	19186
75003B	肝區域切除術 Segmental hepatectomy — 一區域 one segment		v	v	v	28656	75003B	肝區域切除術 Segmental hepatectomy — 一區域 one segment		v	v	v	22043
75004B	— 二區域 two segments		v	v	v	30960	75004B	— 二區域 two segments		v	v	v	23816
75005B	— 三區域 three segments		v	v	v	46881	75005B	— 三區域 three segments		v	v	v	36062
75015B	右肝葉切除術 Right lobectomy		v	v	v	39578	75015B	右肝葉切除術 Right lobectomy		v	v	v	30445
75016B	左肝葉切除術 Left lobectomy		v	v	v	35248	75016B	左肝葉切除術 Left lobectomy		v	v	v	27114
75017B	擴大右肝葉切除術 Extended right lobectomy		v	v	v	57156	75017B	擴大右肝葉切除術 Extended right lobectomy		v	v	v	43966
75018B	擴大左肝葉切除術 Extended left lobectomy		v	v	v	56150	75018B	擴大左肝葉切除術 Extended left lobectomy		v	v	v	43192
75023B	腹腔鏡肝臟囊腫去頂術 Laparoscopic fenestration for hepatic cyst		v	v	v	17207	75023B	腹腔鏡肝臟囊腫去頂術 Laparoscopic fenestration for hepatic cyst		v	v	v	13236
九、膽道 Biliary System (75201-75218)						九、膽道 Biliary System (75201-75218)							
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	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
75205B	膽囊消化管吻合術 Cholecystoenterostomy		v	v	v	14040	75205B	膽囊消化管吻合術 Cholecystoenterostomy		v	v	v	10800
75206B	總膽管全切除術 Total excision of common bile duct with reconstruction		v	v	v	18811	75206B	總膽管全切除術 Total excision of common bile duct with reconstruction		v	v	v	14470
75212B	總膽管十二指腸吻合術 Choledochoduodenostomy		v	v	v	18018	75212B	總膽管十二指腸吻合術 Choledochoduodenostomy		v	v	v	13860
75216B	ROUX-EN-Y 總肝管腸吻合術 ROUX-EN-Y hepaticojejunostomy		v	v	v	17237	75216B	ROUX-EN-Y 總肝管腸吻合術 ROUX-EN-Y hepaticojejunostomy		v	v	v	13259
75218B	腹腔鏡膽管截石術 Laparoscopic choledocholithotripsy 註：經T-tube者比照申報。		v	v	v	22765	75218B	腹腔鏡膽管截石術 Laparoscopic choledocholithotripsy 註：經T-tube者比照申報。		v	v	v	17511

十、胰臟 Pancrease (75401-75419)						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	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
75404B	胰臟尾端部分切除術 Distal partial pancreatectomy		v	v	v	<a href="#">17140</a>	75404B	胰臟尾端部分切除術 Distal partial pancreatectomy		v	v	v	13184
75415B	胰臟尾端部分切除術-脾臟保留 Distal partial pancreatectomy - spleen preservation		v	v	v	<a href="#">17278</a>	75415B	胰臟尾端部分切除術-脾臟保留 Distal partial pancreatectomy - spleen preservation		v	v	v	13291
75416B	胰臟體部分切除術-脾臟保留 Body partial pancreatectomy - spleen preservation		v	v	v	<a href="#">16653</a>	75416B	胰臟體部分切除術-脾臟保留 Body partial pancreatectomy - spleen preservation		v	v	v	12810
75410B	胰臟次全切除術 Pancreatectomy subtotal 註：Puestow procedure		v	v	v	<a href="#">18460</a>	75410B	胰臟次全切除術 Pancreatectomy subtotal 註：Puestow procedure		v	v	v	14200
75413B	胰臟空腸吻合術 Pancreatico-Jejunostomy 註：以 end to end 或 side to side 術式實施。		v	v	v	<a href="#">19696</a>	75413B	胰臟空腸吻合術 Pancreatico-Jejunostomy 註：以 end to end 或 side to side 術式實施。		v	v	v	15151
75412B	Whipple 氏胰、十二指腸切除術 Pancreatico-duodenectomy, Whipple type,with reconstruction 註：包括部份胃切除(Including Partial Gastrectomy)。		v	v	v	<a href="#">59371</a>	75412B	Whipple 氏胰、十二指腸切除術 Pancreatico-duodenectomy, Whipple type,with reconstruction 註：包括部份胃切除(Including Partial Gastrectomy)。		v	v	v	45670
75417B	Whipple 氏胰、十二指腸切除術 幽門保留式 Pancreatico-duodenectomy, Whipple type,with reconstruction (pylorus sparing whipple op)		v	v	v	<a href="#">59371</a>	75417B	Whipple 氏胰、十二指腸切除術 幽門保留式 Pancreatico-duodenectomy, Whipple type,with reconstruction (pylorus sparing whipple op)		v	v	v	45670
十一、腹壁 Abdominal Wall (75601-75615)						十一、腹壁 Abdominal Wall (75601-75615)							
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	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
75604B	腹壁疝氣修補術 Repair of ventral hernia — 併腸切除with bowel resection		v	v	v	<a href="#">16537</a>	75604B	腹壁疝氣修補術 Repair of ventral hernia — 併腸切除with bowel resection		v	v	v	12720
75605C	— 無腸切除without bowel resection 註： <a href="#">1.割口疝氣(Incisional hernia) 修補術比照。</a> <a href="#">2.屬西醫基層總額部門院所，75605C以原支付點數10778點申報。</a>	v	v	v	v	<a href="#">14011</a>	75605C	— 無腸切除without bowel resection 註：割口疝氣(Incisional hernia) 修補術比照。	v	v	v	v	10778
75611C	腹壁疝氣修補術，嵌頓性 — 無腸切除 Repair of ventral hernia incarceration-without bowel resection 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數 12014 點申報。	v	v	v	v	<a href="#">15618</a>	75611C	腹壁疝氣修補術，嵌頓性 — 無腸切除 Repair of ventral hernia incarceration-without bowel resection	v	v	v	v	12014
75612C	腹壁疝氣修補術，復發性 — 無腸切除 Repair of ventral hernia recurrence-without bowel resection 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數 11559 點申報。	v	v	v	v	<a href="#">15027</a>	75612C	腹壁疝氣修補術，復發性 — 無腸切除 Repair of ventral hernia recurrence-without bowel resection	v	v	v	v	11559
75615C	股疝氣修補術— 無腸切除 Repair of femoral hernia - without bowel resection 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數 9915 點申報。	v	v	v	v	<a href="#">12890</a>	75615C	股疝氣修補術— 無腸切除 Repair of femoral hernia - without bowel resection	v	v	v	v	9915
75608B	腰椎疝氣修補術 Repair of lumbar hernia		v	v	v	<a href="#">11080</a>	75608B	腰椎疝氣修補術 Repair of lumbar hernia		v	v	v	8523
75610B	腹腔鏡疝氣修補術 Laparoscopic herniorrhaphy		v	v	v	<a href="#">11502</a>	75610B	腹腔鏡疝氣修補術 Laparoscopic herniorrhaphy		v	v	v	8848

第八項 尿、性器 Uninary & Genital System						第八項 尿、性器 Uninary & Genital System						一、調升尿、性器手術(生產除外)診療項目編號76007B等十三項診療項目支付點數;並配合增列編號78607C等五項之備註:屬西醫基層總額部門院所支付點數。 二、生產相關手術診療項目之修正: (一)新增「有妊娠併發症之剖腹產術」,編號81011C,支付點數19999點。 (二)調升編號81004C等八項診療項目支付點數,並配合增列備註:屬西醫基層總額部門院所支付點數。 (三)修訂編號81034C備註適應症規範。		
一、腎臟 Kidney (76001-76034)						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	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
76007B	根治性腎切除術併行淋巴清掃術或合併局部淋巴切除術 Radical nephrectomy with lymphadectomy,or with regional LND		v	v	v	25780	76007B	根治性腎切除術併行淋巴清掃術或合併局部淋巴切除術 Radical nephrectomy with lymphadectomy,or with regional LND		v	v		v	12890
76027B	根治性腎切除術 Radical nephrectomy		v	v	v	25486	76027B	根治性腎切除術 Radical nephrectomy		v	v		v	12743
76028B	根治性腎切除術合併下腔靜脈瘤栓切除術 Radical nephrectomy without regional LND,with IVC tumor thrombectomy 註:有(無)併局部淋巴切除術之手術費用一致。		v	v	v	34078	76028B	根治性腎切除術合併下腔靜脈瘤栓切除術 Radical nephrectomy without regional LND,with IVC tumor thrombectomy 註:有(無)併局部淋巴切除術之手術費用一致。		v	v		v	17039
76030B	(後)腹腔鏡腎臟輸尿管切除術 (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy,Nephroureterectomy		v	v	v	35790	76030B	(後)腹腔鏡腎臟輸尿管切除術 (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy,Nephroureterectomy		v	v		v	18215
76031B	(後)腹腔鏡部分腎臟切除術 (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy, Partial nephrectomy 註:腎半切除術 heminephrectomy 比照申報。		v	v	v	34176	76031B	(後)腹腔鏡部分腎臟切除術 (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy, Partial nephrectomy 註:腎半切除術 heminephrectomy 比照申報。		v	v		v	17088
三、膀胱 Bladder (78001-78049)						三、膀胱 Bladder (78001-78049)								
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	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
78046B	膀胱全切除術及骨盆腔淋巴切除術及尿道全切除術合併禁尿膀胱重建術 Cystectomy with pelvis LND with urethrectomy with continent reservoir reconstruction 註:有(無)併攝護腺根除術之手術費用一致。		v	v	v	60063	78046B	膀胱全切除術及骨盆腔淋巴切除術及尿道全切除術合併禁尿膀胱重建術 Cystectomy with pelvis LND with urethrectomy with continent reservoir reconstruction 註:有(無)併攝護腺根除術之手術費用一致。		v	v	v	33194	
六、睪丸 Testis (78601-78612)						六、睪丸 Testis (78601-78612)								
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	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	
78607C	隱睪單側睪丸固定術 Orchiopexy for undescended testis,unilateral 註: 1.隱睪切除術比照申報。 2.屬西醫基層總額部門院所,本項以原支付點數9631點申報。		v	v	v	12520	78607C	隱睪單側睪丸固定術 Orchiopexy for undescended testis,unilateral 註:隱睪切除術比照申報。		v	v	v	9631	
78612C	隱睪雙側睪丸固定術 Orchiopexy for undescended testis,bilateral 註:屬西醫基層總額部門院所,本項以原支付點數10099點申報。		v	v	v	13128	78612C	隱睪雙側睪丸固定術 Orchiopexy for undescended testis,bilateral		v	v	v	10099	

十、前列腺 Prostate (79401-79415)						十、前列腺 Prostate (79401-79415)							
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	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
79403B	攝護腺癌根治性攝護腺切除術 Radical prostatectomy without pelvic lymph node dissection 註：含精囊摘除術(including vesiculectomy)。		v	v	v	26050	79403B	攝護腺癌根治性攝護腺切除術 Radical prostatectomy without pelvic lymph node dissection 註：含精囊摘除術(including vesiculectomy)。		v	v	v	17584
79410B	攝護腺癌根治性攝護腺切除術併雙側骨盆腔淋巴切除術 Radical prostatectomy with bilateral pelvic lymph node dissection		v	v	v	31171	79410B	攝護腺癌根治性攝護腺切除術併雙側骨盆腔淋巴切除術 Radical prostatectomy with bilateral pelvic lymph node dissection		v	v	v	23089
十一、會陰 Perineum (79601~79605)						十一、會陰 Perineum (79601~79605)							
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	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
79604C	會陰修補及肛門損傷修補 Repair of perineum with repair of anal defects 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數7012點申報。	v	v	v	v	9115	79604C	會陰修補及肛門損傷修補 Repair of perineum with repair of anal defects	v	v	v	v	7012
79605C	會陰修補及括約肌修補 Repair of perineum with sphincter repair 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數6469點申報。	v	v	v	v	7762	79605C	會陰修補及括約肌修補 Repair of perineum with sphincter repair	v	v	v	v	6469
十四、子宮頸 Cervix Uteri (80201-80212)						十四、子宮頸 Cervix Uteri (80201-80212)							
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	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
80203C	子宮頸縫合術 Cervical cerclage 註： 1.McDonald's cerclage 比照申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2494點申報。	v	v	v	v	4988	80203C	子宮頸縫合術 Cervical cerclage 註： McDonald's cerclage 比照申報。	v	v	v	v	2494
十八、自然生產、剖腹產及流產 Deliverysection、Cesarean & Abortion (81001-81036)						十八、自然生產、剖腹產及流產 Deliverysection、Cesarean & Abortion (81001-81036)							
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	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
81004C	無妊娠併發症之剖腹產術Cesarean section 註： 1.合併非治療性闌尾切除不另給付。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數8902點申報。	v	v	v	v	10237	81004C	剖腹產術Cesarean section 註： 合併非治療性闌尾切除不另給付。	v	v	v	v	8902
81011C	有妊娠併發症之剖腹產術Cesarean section 註： 1.合併非治療性闌尾切除不另給付。 2.屬西醫基層院所西醫基層總額部門院所，本項以原81004C支付點數8902點申報。	v	v	v	v	19999							

81028C	前置胎盤或植入性胎盤之剖腹產 C/S due to placenta previa or placenta accreta 註： <u>1.合併非治療性闌尾切除不另給付。</u> <u>2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數25420點申報。</u>	v	v	v	v	<a href="#">27962</a>	81028C	前置胎盤或植入性胎盤之剖腹產 C/S due to placenta previa or placenta accreta 註： 合併非治療性闌尾切除不另給付。	v	v	v	v	25420
81017C	無妊娠併發症之陰道產 Vaginal delivery in normal pregnancy 註： <u>1.包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。</u> <u>2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數8902點申報。</u>	v	v	v	v	<a href="#">14000</a>	81017C	無妊娠併發症之陰道產 Vaginal delivery in normal pregnancy 註：包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。	v	v	v	v	8902
81034C	有妊娠併發症之陰道產 Vaginal delivery in complicated pregnancy (defined as cases with preeclampsia, eclampsia, GDM, malpresentation, and documented major medical or surgical complications) 註： <u>1.適應症：</u> <u>(1)子癩前症、子癩症、妊娠糖尿病、胎位不正、和有病歷記載之內外科併發症者。</u> <u>(2)妊娠二十二周至三十二周早產病患。(排除胎死腹中，及符合優生保健法之中止妊娠)</u> <u>(3)四十歲(含)以上初產婦。</u> <u>(4)BMI≥35之初產婦。</u> <u>(5)嚴重妊娠高血壓。</u> <u>(6)胎兒生長遲緩或胎兒發育異常者(IUGR)或胎盤功能異常者。</u> <u>(7)妊娠合併內科疾病：心臟病、糖尿病、甲狀腺疾病、腎臟疾病(NS,IgA,ESRD)、免疫性疾病(SLE)、血小板低下症。</u> <u>(8)白血病。</u> <u>(9)血友病(Coagulopathy)。</u> <u>(10)愛滋病。</u> <u>(11)產後大出血者。</u> <u>(12)胎盤早期剝離。</u> <u>(13)合併接受外科手術者。</u> <u>(14)雙胞胎輸血症候群。</u> <u>2.包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。</u>	v	v	v	v	19999	81034C	有妊娠併發症之陰道產 Vaginal delivery in complicated pregnancy (defined as cases with preeclampsia, eclampsia, GDM, malpresentation, and documented major medical or surgical complications) 註：1.定義為子癩前症、子癩症、妊娠糖尿病、胎位不正、和有病歷記載之內外科併發症者。 2.包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。	v	v	v	v	19999
81018C	雙胎分娩 Vaginal delivery of twins 註： <u>1.包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。</u> <u>2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數23994點申報。</u>	v	v	v	v	<a href="#">26393</a>	81018C	雙胎分娩 Vaginal delivery of twins 註： 包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。	v	v	v	v	23994
81019C	多胎分娩 Vaginal delivery of multiple pregnancy 註： <u>1.包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。</u> <u>2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數26439點申報。</u>	v	v	v	v	<a href="#">29439</a>	81019C	多胎分娩 Vaginal delivery of multiple pregnancy 註： 包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。	v	v	v	v	26439
81024C	前胎剖腹產後之陰道生產（接生費） 註： <u>1.包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。</u> <u>2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數19489點申報。</u>	v	v	v	v	<a href="#">23386</a>	81024C	前胎剖腹產後之陰道生產（接生費） 註： 包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。	v	v	v	v	19489

81025C	前胎剖腹產後之陰道生產（雙胎分娩） 註： 1.包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數24165點申報。	v	v	v	v	27165	81025C	前胎剖腹產後之陰道生產（雙胎分娩） 包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。	v	v	v	v	24165	
81026C	前胎剖腹產後之陰道生產（多胎分娩） 註： 1.包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數27907點申報。	v	v	v	v	30907	81026C	前胎剖腹產後之陰道生產（多胎分娩） 包括會陰切開術，縫合術及胎盤剝離等。	v	v	v	v	27907	
第九項 內分泌器 Endocrine System (82001-82019)							第九項 內分泌器 Endocrine System (82001-82019)							調升內分泌手術診療項目編號82016B及82014B二項支付點數，並修正編號82014B之英文名稱。
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	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	
82016B	雙側甲狀腺全葉切除術 Bilateral total thyroidectomy		v	v	v	16177	82016B	雙側甲狀腺全葉切除術 Bilateral total thyroidectomy		v	v	v	15626	
82014B	腹腔鏡腎上腺切除 Laparoscopic Adrenalectomy		v	v	v	19623	82014B	腹腔鏡腎上腺切除 Adrenalectomy		v	v	v	10430	
第十項 神經外科 Neurosurgery (83001-83100)							第十項 神經外科 Neurosurgery (83001-83100)							調升神經外科手術診療項目編號83017B等四項支付點數，並配合增列編號83024C之備註：屬西醫基層總額部門院所之支付點數。
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	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	
83017B	腦瘤切除 Brain tumor (I.C.T. / cephalocele) 註：限神經外科專科醫師施行。 一腦瘤大小3公分以內 ≤3cm 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計96%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	29947	83017B	腦瘤切除 Brain tumor (I.C.T. / cephalocele) 註：限神經外科專科醫師施行。 一腦瘤大小3公分以內 ≤3cm 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計96%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	23106	
83018B	一腦瘤大小介於3~6公分 3~6cm 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計80%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	37399	83018B	一腦瘤大小介於3~6公分 3~6cm 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計80%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	37399	
83019B	一腦瘤大小6公分以上 >6cm 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計78%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	40869	83019B	一腦瘤大小6公分以上 >6cm 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計78%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	40869	
83022C	椎間盤切除術 Discectomy 一 頸椎 cervical	v	v	v	v	30512	83022C	椎間盤切除術 Discectomy 一 頸椎 cervical	v	v	v	v	20074	
83023C	一 胸椎 thoracic	v	v	v	v	16000	83023C	一 胸椎 thoracic	v	v	v	v	16000	
83024C	一 腰椎 lumbar 註：屬西醫基層總額部門院所，83022C以原支付點數20074點申報。	v	v	v	v	13000	83024C	一 腰椎 lumbar	v	v	v	v	13000	
83033B	椎弓整形術 Lamino plasty		v	v	v	28304	83033B	椎弓整形術 Lamino plasty		v	v	v	16080	
83040B	良性脊髓腫瘤切除術 Bemign intraspinal tumor, excision 註：限神經外科及骨科專科醫師施行。		v	v	v	30186	83040B	良性脊髓腫瘤切除術 Bemign intraspinal tumor, excision 註：限神經外科及骨科專科醫師施行。		v	v	v	23220	

第十一項 聽器 Auditory System (84001-84038)						第十一項 聽器 Auditory System (84001-84038)						調升聽器手術診療項目編號 84034B 支付點數。		
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	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
84034B	顳骨全切除術併乳突鑿開術 Temporal bone resection with mastoidectomy		v	v	v	35241	84034B	顳骨全切除術併乳突鑿開術 Temporal bone resection with mastoidectomy		v	v	v	20250	一、配合手術通則十二之修正，刪除視器手術診療項目編號 85608B 等十五項「提升兒童加成項目」之規定文字。 二、調升視器手術診療項目編號 86809B 支付點數。
第十二項、視器 Visual System 四、鞏膜 Sclera (85601~85611)						第十二項、視器 Visual System 四、鞏膜 Sclera (85601~85611)								
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	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	
85608B	鞏膜切除併植入或扣壓 Resection, scleral, with graft or buckling		v	v	v	11540	85608B	鞏膜切除併植入或扣壓 Resection, scleral, with graft or buckling 註：提升兒童加成項目		v	v	v	11540	
五、虹膜及睫狀體 Iris & Ciliary body (85801~85823)						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	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	
85806C	小樑切除術 Trabeculectomy under microscope 註：包括週邊虹膜切除術(peripheral iridectomy)。		v	v	v	6939	85806C	小樑切除術 Trabeculectomy under microscope 註： 1.包括週邊虹膜切除術(peripheral iridectomy)。 2.提升兒童加成項目		v	v	v	6939	
六、水晶體 Crystalline Lens (86001-86013)						六、水晶體 Crystalline Lens (86001-86013)								
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	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	
86007C	水晶體囊外(內)摘除術 Extracapsular (intracapsular) lens extraction (ECLC) (ICLC) 註：1.包括虹膜切開術(including iridotomy)。 2.申報費用應檢附術前檢查結果、病歷影本、手術摘要。		v	v	v	7500	86007C	水晶體囊外(內)摘除術 Extracapsular (intracapsular) lens extraction (ECLC) (ICLC) 註：1.包括虹膜切開術(including iridotomy)。 2.申報費用應檢附術前檢查結果、病歷影本、手術摘要。 3.提升兒童加成項目。		v	v	v	7500	
86008C	水晶體囊內(外)摘除術及人工水晶體置入術 Intracapsular (extracapsular) lens extraction under microscope + IOL insertion 註：1.包括虹膜切開術(including iridotomy)。 2.申報費用應檢附術前檢查結果、病歷影本、手術摘要。 3. Phacoemulcification + PCIOL 比照申報。		v	v	v	9000	86008C	水晶體囊內(外)摘除術及人工水晶體置入術 Intracapsular (extracapsular) lens extraction under microscope + IOL insertion 註：1.包括虹膜切開術(including iridotomy)。 2.申報費用應檢附術前檢查結果、病歷影本、手術摘要。 3. Phacoemulcification + PCIOL 比照申報。 4.提升兒童加成項目。		v	v	v	9000	
86011C	人工水晶體植入術 IOL implantation — 第一次植入 primary		v	v	v	1960	86011C	人工水晶體植入術 IOL implantation — 第一次植入 primary		v	v	v	1960	
86012C	— 第二次植入 secondary		v	v	v	5000	86012C	— 第二次植入 secondary 註：86012C 為提升兒童加成項目		v	v	v	5000	
86013C	— 調整術 reposition		v	v	v	5000	86013C	— 調整術 reposition		v	v	v	5000	



七、玻璃體 Vitreous (86201-86215)						七、玻璃體 Vitreous (86201-86215)							
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	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
86203C	前玻璃體切除術 Anterior vitrectomy (vitrector)	v	v	v	v	3446	86203C	前玻璃體切除術 Anterior vitrectomy (vitrector) 註：提升兒童加成項目	v	v	v	v	3446
86206B 86207B	眼坦部玻璃體切除術 Pars plana vitrectomy (vitrector) — 簡單 simple — 複雜 complicated 註：86207B眼坦部玻璃體切除術 1.複雜之定義：加上網膜前纖維膜切除 (Removal of epiretinal Membrane)。 2.一般材料費、20Ga玻璃體切除術主體包及相關特殊材料費，得另加計125%。 3.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	9266 14780	86206B 86207B	眼坦部玻璃體切除術 Pars plana vitrectomy (vitrector) — 簡單 simple — 複雜 complicated 註：86207B眼坦部玻璃體切除術 1.複雜之定義：加上網膜前纖維膜切除 (Removal of epiretinal Membrane)。 2.一般材料費、20Ga玻璃體切除術主體包及相關特殊材料費，得另加計125%。 3.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。 4.提升兒童加成項目。		v	v	v	9266 14780
86208C	晶體切除術合併玻璃體切除術 Lensectomy & vitrectomy (vitrector)	v	v	v	v	12330	86208C	晶體切除術合併玻璃體切除術 Lensectomy & vitrectomy (vitrector) 註：提升兒童加成項目	v	v	v	v	12330
九、眼肌 Extraocular Muscles (86601-86605)						九、眼肌 Extraocular Muscles (86601-86605)							
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	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
86601C 86602C 86603C	斜視矯正手術-放鬆及切除 Recession and resection- strabismus — 一條 — 二條 — 超過二條，每增一條		v	v	v	4134 5438 1562	86601C 86602C 86603C	斜視矯正手術-放鬆及切除 Recession and resection- strabismus — 一條 — 二條 — 超過二條，每增一條 註：提升兒童加成項目		v	v	v	4134 5438 1562
86604C	眼肌移植術 Transplant extraocular muscle 註：單眼。	v	v	v	v	4891	86604C	眼肌移植術 Transplant extraocular muscle 註： 1.單眼。 2.提升兒童加成項目。	v	v	v	v	4891
86605C	眼肌腱縫合術 Suture or tucking of extraocular muscle tendon 註：單眼。	v	v	v	v	3294	86605C	眼肌腱縫合術 Suture or tucking of extraocular muscle tendon 註： 1.單眼。 2.提升兒童加成項目。	v	v	v	v	3294
十、眼眶 Orbit (86801-86811)						十、眼眶 Orbit (86801-86811)							
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	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
86809B	眼窩減壓術 Orbital decompression		v	v	v	16352	86809B	眼窩減壓術 Orbital decompression		v	v	v	11572

十一、眼瞼 Eyelid (87001-87031)						十一、眼瞼 Eyelid (87001-87031)								
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	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	
87004C	眼瞼下垂前額懸吊術 Frontalis sling for ptosis 註：美容手術不予給付。	v	v	v	v	5449	87004C	眼瞼下垂前額懸吊術 Frontalis sling for ptosis 註： 1.美容手術不予給付。 2.提升兒童加成項目。	v	v	v	v	5449	
87009C	眼瞼內翻矯正手術 Correction of entropion 註：限由合併症引起患者申報，並包括植皮在內。	v	v	v	v	4113	87009C	眼瞼內翻矯正手術 Correction of entropion 註： 1.限由合併症引起患者申報，並包括植皮在內。 2.提升兒童加成項目。	v	v	v	v	4113	
87017C	提上眼瞼肌切除術 Levator muscle resection 註：先天性 (congenital) 不予給付。	v	v	v	v	5820	87017C	提上眼瞼肌切除術 Levator muscle resection 註： 1.先天性 (congenital) 不予給付。 2.提升兒童加成項目。	v	v	v	v	5820	
第十三項 治療性先天殘缺手術 (88001-88054)						第十三項 治療性先天殘缺手術 (88001-88054) 通則：本項各手術項目均為提升兒童加成項目，其加成率適用本節通則十二、2之規定。						一、配合手術通則十二之修正，刪除治療先天殘缺手術診療項目通則有關「提升兒童加成項目」之規定文字。 二、調升治療先天殘缺手術診療項目編號 88029C 及 88031B 二項之支付點數，並配合增列編號 88029C 之備註：屬西醫基層總額部門院所支付點數。		
88029C	嬰兒鼠蹊疝氣 Inguinal hernia operation 註： 1.限對一歲以下嬰兒施行手術時申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數8292點申報。	v	v	v	v	10780	88029C	嬰兒鼠蹊疝氣 Inguinal hernia operation 註：限對一歲以下嬰兒施行手術時申報。	v	v	v		v	8292
88031B	矯正尿道纖維黏連 Correction of chordee	v	v	v	v	17177	88031B	矯正尿道纖維黏連 Correction of chordee	v	v	v		v	13213
第十節 麻醉費 (96000~96026)						第十節 麻醉費 (96000~96026)						調升手術麻醉費診療項目編號 96005C 及 96007C 支付點數，並配合增列備註：屬西醫基層總額部門院所支付點數。		
96005C	硬脊膜外麻醉 Epidural anesthesia —超過兩小時，每增加30分鐘 註：屬西醫基層總額部門院所，96005C以原支付點數2750點申報。	v	v	v	v	3300	96005C	硬脊膜外麻醉 Epidural anesthesia 註：超過兩小時，每增加30分鐘	v	v	v		v	2750
96006C	—超過兩小時，每增加30分鐘 註：屬西醫基層總額部門院所，96006C以原支付點數240點申報。	v	v	v	v	240	96006C		v	v	v		v	240
96007C	脊髓麻醉 Spinal anesthesia —超過兩小時，每增加30分鐘 註：屬西醫基層總額部門院所，96007C以原支付點數1500點申報。	v	v	v	v	2250	96007C	脊髓麻醉 Spinal anesthesia 註：超過兩小時，每增加30分鐘	v	v	v		v	1500
96008C		v	v	v	v	220	96008C		v	v	v	v	220	

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	一看診時聘有護理人員在場服務者	290
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	320
<u>A41</u>	<u>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</u>	<u>505</u>
A84	一看診時未聘有護理人員在場服務者	280
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	310
<u>A42</u>	<u>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</u>	<u>495</u>
	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)	
A86	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
<u>A43</u>	<u>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</u>	<u>435</u>
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
<u>A44</u>	<u>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</u>	<u>425</u>
	(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	
A01	一看診時聘有護理人員在場服務者	335
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	365
<u>A45</u>	<u>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</u>	<u>555</u>
A02	一看診時未聘有護理人員在場服務者	325
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	355
<u>A46</u>	<u>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</u>	<u>545</u>
	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
<u>A47</u>	<u>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</u>	<u>475</u>
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
<u>A48</u>	<u>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</u>	<u>465</u>
	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

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	
	(二) 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	一看診時聘有護理人員在場服務者	290
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	320
A84	一看診時未聘有護理人員在場服務者	280
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	310
	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)	
A86	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
	(一) 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	
A01	一看診時聘有護理人員在場服務者	335
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	365
A02	一看診時未聘有護理人員在場服務者	325
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	355
	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

新增中醫一般門診診察費「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」相關之診療項目計十四項。

<p><u>A49</u> 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</p>	
<p>A06 一看診時未聘有護理人員在場服務者 150</p> <p>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</p>	<p>A06 一看診時未聘有護理人員在場服務者 150</p> <p>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</p>
<p><u>A50</u> 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</p>	
<p>4.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過七十人次，但在一五〇人次以下部分(71-150)</p> <p>A07 一看診時未聘有護理人員在場服務者 90</p> <p>A17 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 120</p>	<p>4.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過七十人次，但在一五〇人次以下部分(71-150)</p> <p>A07 一看診時未聘有護理人員在場服務者 90</p> <p>A17 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 120</p>
<p><u>A51</u> 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 325</p>	
<p>5.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過一五〇人次部分(&gt;150)</p> <p>A08 一看診時未聘有護理人員在場服務者 50</p> <p>A18 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 80</p>	<p>5.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過一五〇人次部分(&gt;150)</p> <p>A08 一看診時未聘有護理人員在場服務者 50</p> <p>A18 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 80</p>
<p><u>A52</u> 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 305</p>	
<p>6.山地離島地區</p> <p>A09 一看診時聘有護理人員在場服務者 335</p> <p>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 365</p>	<p>6.山地離島地區</p> <p>A09 一看診時聘有護理人員在場服務者 335</p> <p>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 365</p>
<p><u>A53</u> 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 555</p>	
<p>A10 一看診時未聘有護理人員在場服務者 325</p> <p>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 355</p>	<p>A10 一看診時未聘有護理人員在場服務者 325</p> <p>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 355</p>
<p><u>A54</u> 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 545</p>	
<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。</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>	<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。</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 7.3 106 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(SCR)為 42.614 點，係以 104 年 1-12 月醫院住院符合 DRG 範圍申報資料 (已校正 106 年醫療服務成本指數改變率增加預算所調整之 支付標準)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(54 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 DRG 89.5 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：104.01-12； 製表日期 106.09.05。

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	-	*		-	-	-
PRE	2	10302	-	*		-	-	-
PRE	3	48301	<u>3.8635</u>			19	38,305	<u>359,473</u>
PRE	4	48302	<u>2.7608</u>			11	<u>26,708</u>	<u>248,162</u>
PRE	5	48001	<u>21.7128</u>			20	<u>670,483</u>	<u>1,678,019</u>
PRE	6	48002	<u>18.8227</u>	*		22	<u>704,111</u>	<u>999,490</u>
PRE	7	48101	<u>16.7190</u>	*		30	<u>601,488</u>	<u>732,009</u>
PRE	8	48102	-	*		-	-	-
PRE	9	49501	-	*		-	-	-
PRE	10	49502	-	*		-	-	-
PRE	11	48201	<u>2.7720</u>			13	<u>25,150</u>	<u>242,309</u>
PRE	12	48202	<u>2.5638</u>			10	25,715	<u>278,240</u>
PRE	13	512	<u>16.5886</u>	*		20	<u>534,934</u>	<u>1,057,573</u>
1	1	00201	<u>3.9409</u>			14	54,307	<u>342,621</u>
1	2	00202	<u>2.6520</u>			9	<u>49,661</u>	<u>248,248</u>
1	3	00101	<u>4.5913</u>			14	45,368	<u>412,072</u>
1	4	00102	<u>3.9099</u>			9	<u>41,248</u>	<u>333,090</u>
1	5	00301	<u>4.9752</u>			14	<u>52,667</u>	<u>426,139</u>
1	6	00302	<u>3.5490</u>			9	<u>49,087</u>	<u>286,250</u>
1	7	00401	<u>3.0696</u>			12	<u>23,522</u>	<u>249,791</u>
1	8	00402	<u>2.4150</u>			8	17,882	<u>188,690</u>
1	9	00501	<u>3.3185</u>			7	48,678	<u>242,607</u>
1	10	00502	<u>2.4438</u>			4	<u>36,136</u>	<u>171,233</u>
1	11	00601	<u>0.4457</u>			2	8,989	<u>29,583</u>
1	12	00602	<u>0.4035</u>			2	9,090	<u>26,014</u>
1	13	00701	<u>3.6768</u>			2	86,147	<u>184,611</u>
1	14	00702	<u>2.0950</u>			6	27,390	<u>298,047</u>
1	15	00703	<u>0.6706</u>			3	<u>16,210</u>	44,163
1	16	00704	<u>2.0821</u>			7	<u>26,480</u>	<u>188,914</u>
1	17	008	<u>1.2631</u>			3	<u>20,698</u>	<u>152,849</u>
1	18	00901	<u>0.7881</u>			7	9,547	<u>70,758</u>
1	19	00902	<u>0.6016</u>			6	<u>5,762</u>	<u>51,496</u>
1	20	00903	<u>0.8115</u>			7	6,499	<u>79,684</u>
1	21	00904	<u>0.6043</u>			5	5,144	<u>58,429</u>
1	22	00905	<u>1.0621</u>			10	4,387	<u>86,676</u>
1	23	01001	<u>0.9176</u>			6	6,136	<u>83,052</u>
1	24	01002	<u>0.8699</u>			6	8,726	<u>69,111</u>
1	25	01101	<u>0.5858</u>			3	3,432	<u>44,002</u>
1	26	01102	<u>0.6066</u>			3	4,356	<u>45,580</u>
1	27	01201	<u>0.9829</u>			8	<u>7,510</u>	<u>88,563</u>

**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 7.3 106 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(SCR)為 41,763 點，係以 10401-12 醫院住院符合 DRG 範圍申報資料 (已校正 105 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(56 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 DRG 89 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：104.01-12； 製表日期 106.03.03。

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	0.0000	*		0	-	-
PRE	2	10302	0.0000	*		0	-	-
PRE	3	48301	3.7306			19	38,305	339,749
PRE	4	48302	2.7176			11	26,668	242,732
PRE	5	48001	21.9284			20	669,765	1,535,146
PRE	6	48002	18.6945	*		22	702,675	867,502
PRE	7	48101	15.9477	*		30	583,821	711,253
PRE	8	48102	0.0000	*		0	-	-
PRE	9	49501	0.0000	*		0	-	-
PRE	10	49502	0.0000	*		0	-	-
PRE	11	48201	2.7352			13	25,102	233,700
PRE	12	48202	2.5484			10	25,715	265,227
PRE	13	512	16.3347	*		20	533,498	1,049,366
1	1	00201	3.9038			14	54,307	329,521
1	2	00202	2.6489			9	49,640	238,521
1	3	00101	4.5646			14	45,368	396,598
1	4	00102	3.9276			9	41,198	322,455
1	5	00301	4.6765			14	49,306	374,246
1	6	00302	3.3896			9	48,677	269,014
1	7	00401	2.9672			12	23,464	232,862
1	8	00402	2.2973			8	17,882	173,457
1	9	00501	3.3411			7	48,678	237,471
1	10	00502	2.4634			4	35,800	168,103
1	11	00601	0.4532			2	8,989	28,992
1	12	00602	0.4109			2	9,090	25,699
1	13	00701	3.7391			2	86,147	184,107
1	14	00702	2.1171			6	27,390	295,893
1	15	00703	0.6840			3	16,167	44,163
1	16	00704	2.1041			7	26,255	183,597
1	17	008	1.2822			3	20,635	152,167
1	18	00901	0.7895			7	9,547	70,659
1	19	00902	0.6077			6	5,614	51,146
1	20	00903	0.8163			7	6,499	76,381
1	21	00904	0.6109			5	5,144	54,962
1	22	00905	1.0725			10	4,387	85,616
1	23	01001	0.9304			6	6,136	80,318
1	24	01002	0.8797			6	8,726	67,487
1	25	01101	0.5944			3	3,432	43,230
1	26	01102	0.6165			3	4,356	43,305
1	27	01201	0.9971			8	7,402	86,945

配合醫院部門相關診療項目支付點數之調整，修正附表 7.3。

1	28	01202	<a href="#">0.9031</a>			6	<a href="#">6,796</a>	<a href="#">86,164</a>	1	28	01202	0.9075			6	6,687	84,626
1	29	01203	<a href="#">0.6383</a>			4	<a href="#">4,539</a>	<a href="#">53,732</a>	1	29	01203	0.6472			4	4,514	51,632
1	30	01301	<a href="#">0.8113</a>			6	8,950	<a href="#">54,822</a>	1	30	01301	0.7914			6	8,950	54,515
1	31	01302	<a href="#">0.7790</a>			4	<a href="#">10,535</a>	<a href="#">57,469</a>	1	31	01302	0.7327			4	9,867	55,384
1	32	01303	<a href="#">1.2020</a>			8	3,853	<a href="#">109,052</a>	1	32	01303	1.2084			8	3,853	108,320
1	33	01304	<a href="#">0.8625</a>			5	4,163	<a href="#">74,887</a>	1	33	01304	0.8733			5	4,163	72,911
1	34	01401	<a href="#">1.6524</a>			11	<a href="#">13,249</a>	<a href="#">150,365</a>	1	34	01401	1.6234			11	13,161	142,500
1	35	01402	<a href="#">1.0666</a>			8	10,603	<a href="#">93,244</a>	1	35	01402	1.0508			8	10,603	89,333
1	36	01403	<a href="#">1.3515</a>			9	<a href="#">13,872</a>	<a href="#">145,285</a>	1	36	01403	1.3444			9	13,726	139,541
1	37	01404	<a href="#">0.9119</a>			7	<a href="#">12,552</a>	<a href="#">74,741</a>	1	37	01404	0.9195			7	12,403	71,616
1	38	01405	<a href="#">1.2658</a>			9	<a href="#">14,358</a>	<a href="#">122,988</a>	1	38	01405	1.2717			9	14,100	117,747
1	39	01406	<a href="#">0.8171</a>			6	<a href="#">11,762</a>	<a href="#">64,260</a>	1	39	01406	0.8286			6	11,642	62,530
1	40	01501	<a href="#">0.7779</a>			5	<a href="#">11,287</a>	<a href="#">56,291</a>	1	40	01501	0.7877			5	11,275	54,096
1	41	01502	<a href="#">0.7206</a>			3	8,881	<a href="#">49,872</a>	1	41	01502	0.7312			3	8,881	48,686
1	42	01503	<a href="#">1.0902</a>			9	<a href="#">11,714</a>	<a href="#">84,569</a>	1	42	01503	1.0821			9	11,489	84,523
1	43	01504	<a href="#">0.7087</a>			5	<a href="#">6,248</a>	<a href="#">60,206</a>	1	43	01504	0.7132			5	6,044	58,218
1	44	01505	<a href="#">0.6484</a>			5	<a href="#">9,609</a>	<a href="#">47,494</a>	1	44	01505	0.6583			5	9,495	46,532
1	45	01506	<a href="#">0.5192</a>			4	<a href="#">7,566</a>	<a href="#">36,112</a>	1	45	01506	0.5288			4	7,512	35,563
1	46	01601	<a href="#">0.9867</a>			7	<a href="#">6,857</a>	<a href="#">96,246</a>	1	46	01601	0.9808			7	6,351	93,634
1	47	01602	<a href="#">0.7765</a>			5	<a href="#">8,627</a>	<a href="#">64,509</a>	1	47	01602	0.7812			5	8,582	62,995
1	48	01701	<a href="#">0.6581</a>			4	<a href="#">6,879</a>	<a href="#">54,952</a>	1	48	01701	0.6530			4	6,132	53,861
1	49	01702	<a href="#">0.5569</a>			4	<a href="#">7,059</a>	<a href="#">40,317</a>	1	49	01702	0.5660			4	6,951	39,753
1	50	018	<a href="#">0.7025</a>			6	7,214	<a href="#">58,788</a>	1	50	018	0.7105			6	7,214	56,801
1	51	019	<a href="#">0.5414</a>			4	<a href="#">4,881</a>	<a href="#">41,509</a>	1	51	019	0.5497			4	4,842	40,787
1	52	02001	<a href="#">2.0993</a>			12	<a href="#">11,344</a>	<a href="#">206,991</a>	1	52	02001	2.0603			12	11,067	195,111
1	53	02002	<a href="#">1.1742</a>			7	<a href="#">8,774</a>	<a href="#">110,697</a>	1	53	02002	1.1734			7	8,332	106,802
1	54	02003	<a href="#">2.3757</a>			12	<a href="#">13,685</a>	<a href="#">217,832</a>	1	54	02003	2.3070			12	12,813	214,370
1	55	02004	<a href="#">1.7810</a>			9	<a href="#">8,746</a>	<a href="#">150,834</a>	1	55	02004	1.7535			9	8,106	150,221
1	56	02101	<a href="#">2.0538</a>			10	<a href="#">14,322</a>	<a href="#">210,081</a>	1	56	02101	1.9946			10	13,871	202,901
1	57	02102	<a href="#">1.3595</a>			8	<a href="#">17,163</a>	<a href="#">108,010</a>	1	57	02102	1.3410			8	15,968	100,915
1	58	02103	<a href="#">1.2033</a>			7	<a href="#">8,346</a>	<a href="#">116,700</a>	1	58	02103	1.1993			7	7,417	113,295
1	59	02104	<a href="#">0.8178</a>			5	<a href="#">6,477</a>	<a href="#">75,586</a>	1	59	02104	0.8173			5	5,970	75,222
1	60	02201	<a href="#">0.8154</a>			5	8,313	<a href="#">90,416</a>	1	60	02201	0.8143			5	8,313	83,672
1	61	02202	<a href="#">0.4269</a>			4	4,535	34,604	1	61	02202	0.4322			4	4,535	34,604
1	62	02301	<a href="#">0.8718</a>			6	<a href="#">8,072</a>	<a href="#">80,526</a>	1	62	02301	0.8757			6	7,984	77,221
1	63	02302	<a href="#">0.5246</a>			4	<a href="#">5,158</a>	<a href="#">38,963</a>	1	63	02302	0.5275			4	4,846	37,812
1	64	024	<a href="#">0.8935</a>			6	<a href="#">7,599</a>	<a href="#">87,163</a>	1	64	024	0.8937			6	7,393	83,503
1	65	025	<a href="#">0.5057</a>			4	<a href="#">5,331</a>	<a href="#">40,656</a>	1	65	025	0.5112			4	5,270	39,600
1	66	02601	<a href="#">0.4792</a>			4	<a href="#">6,715</a>	<a href="#">41,482</a>	1	66	02601	0.4430			4	6,017	37,349
1	67	02602	<a href="#">0.4017</a>			3	<a href="#">5,668</a>	<a href="#">34,577</a>	1	67	02602	0.3770			3	4,968	31,507
1	68	02701	<a href="#">1.2776</a>			8	<a href="#">9,865</a>	<a href="#">133,546</a>	1	68	02701	1.2449			8	9,809	123,693
1	69	02702	<a href="#">0.6625</a>			5	<a href="#">5,670</a>	<a href="#">64,310</a>	1	69	02702	0.6497			5	5,523	60,651
1	70	02801	<a href="#">0.8509</a>			6	6,214	<a href="#">80,836</a>	1	70	02801	0.8387			6	6,214	77,754
1	71	02802	<a href="#">0.9079</a>			7	<a href="#">7,477</a>	<a href="#">95,185</a>	1	71	02802	0.8959			7	7,396	90,624
1	72	02803	<a href="#">0.6558</a>			6	<a href="#">5,222</a>	<a href="#">60,203</a>	1	72	02803	0.6477			6	5,136	56,978
1	73	02901	<a href="#">0.5455</a>			5	5,143	<a href="#">48,912</a>	1	73	02901	0.5368			5	5,143	46,648
1	74	02902	<a href="#">0.5349</a>			4	<a href="#">4,692</a>	<a href="#">49,286</a>	1	74	02902	0.5275			4	4,664	46,929
1	75	02903	<a href="#">0.4528</a>			4	<a href="#">3,908</a>	<a href="#">40,769</a>	1	75	02903	0.4515			4	3,818	37,407
1	76	03001	<a href="#">0.5841</a>	*		5	<a href="#">14,032</a>	<a href="#">37,516</a>	1	76	03001	0.5448	*		5	13,387	35,218
1	77	03002	<a href="#">0.4606</a>			4	4,755	<a href="#">44,167</a>	1	77	03002	0.4484			4	4,755	40,968
1	78	03003	<a href="#">0.8003</a>			5	<a href="#">5,808</a>	<a href="#">81,572</a>	1	78	03003	0.7579			5	5,299	80,854
1	79	03004	<a href="#">0.4453</a>			3	<a href="#">3,774</a>	<a href="#">42,663</a>	1	79	03004	0.4278			3	3,754	39,375
1	80	03005	-	*		-	-	-	1	80	03005	0.0000	*		0	-	-
1	81	03006	<a href="#">0.3187</a>			3	<a href="#">5,145</a>	<a href="#">27,286</a>	1	81	03006	0.3159			3	5,016	26,447
1	82	031	<a href="#">0.4206</a>			4	<a href="#">4,207</a>	<a href="#">32,493</a>	1	82	031	0.4262			4	4,169	31,824
1	83	032	<a href="#">0.2925</a>			3	<a href="#">3,659</a>	<a href="#">21,128</a>	1	83	032	0.2962			3	3,565	20,607
1	84	03301	<a href="#">0.3530</a>			3	<a href="#">4,612</a>	28,179	1	84	03301	0.3499			3	4,217	28,179
1	85	03302	<a href="#">0.2633</a>			2	<a href="#">3,525</a>	<a href="#">18,444</a>	1	85	03302	0.2645			2	3,361	17,735

1	86	034	<a href="#">0.7679</a>			5	<a href="#">5.643</a>	<a href="#">85,117</a>				5	5,480	79,385
1	87	035	<a href="#">0.5307</a>			3	<a href="#">4,699</a>	<a href="#">46,305</a>				3	4,687	45,277
2	1	03701	<a href="#">1.1761</a>			4	12,767	<a href="#">92,463</a>				4	12,767	83,857
2	2	03702	<a href="#">1.1001</a>			4	25,044	<a href="#">81,470</a>				4	25,044	72,018
2	3	03703	<a href="#">1.7993</a>	*	●	8	19,387	25,665				8	19,387	25,665
2	4	03704	<a href="#">1.7993</a>	*	●	8	<a href="#">29,052</a>	148,103				8	28,884	148,103
2	5	03705	<a href="#">0.8801</a>			5	18,700	<a href="#">54,233</a>				5	18,700	52,966
2	6	03706	<a href="#">1.6434</a>			5	<a href="#">25,129</a>	<a href="#">113,851</a>				5	24,542	107,235
2	7	03707	<a href="#">1.2699</a>			4	<a href="#">23,699</a>	<a href="#">86,014</a>				4	21,777	76,215
2	8	04001	<a href="#">0.6474</a>			2	12,804	<a href="#">46,066</a>				2	12,804	45,239
2	9	04002	<a href="#">0.8368</a>			4	7,271	<a href="#">71,638</a>				4	7,271	70,585
2	10	04003	-	*		-	-	-				0	-	-
2	11	04004	<a href="#">0.5039</a>			3	6,288	<a href="#">37,927</a>				3	6,288	37,759
2	12	04101	<a href="#">0.5173</a>			2	15,203	<a href="#">29,213</a>				2	15,203	28,914
2	13	04102	<a href="#">0.7156</a>	*		3	<a href="#">6,028</a>	<a href="#">64,244</a>				3	5,985	61,409
2	14	04103	<a href="#">1.0041</a>	*		2	11,495	<a href="#">95,018</a>				2	11,495	92,502
2	15	04104	<a href="#">0.4871</a>			1	<a href="#">12,938</a>	<a href="#">27,615</a>				1	12,381	27,291
2	16	03601	<a href="#">1.7865</a>			3	<a href="#">40,456</a>	<a href="#">99,680</a>				3	39,639	98,639
2	17	03602	<a href="#">1.1103</a>			4	12,307	<a href="#">96,869</a>				4	12,307	96,741
2	18	04201	<a href="#">1.3206</a>			4	13,821	<a href="#">86,039</a>				4	13,821	85,401
2	19	04202	<a href="#">0.5241</a>			3	6,371	<a href="#">37,453</a>				3	6,371	35,863
2	20	03901	<a href="#">2.1314</a>	*		3	42,173	151,860				3	42,173	151,860
2	21	03903	<a href="#">1.3285</a>			3	23,063	<a href="#">78,203</a>				3	23,063	77,469
2	22	03902	<a href="#">1.4663</a>	*		4	30,948	83,300				4	30,948	83,300
2	23	03904	<a href="#">1.2206</a>			2	38,840	56,165				2	38,840	56,165
2	24	03905	<a href="#">0.5948</a>			1	<a href="#">20,518</a>	<a href="#">28,017</a>				1	20,480	27,720
2	25	03906	<a href="#">0.5184</a>	*		2	14,168	<a href="#">40,358</a>				2	14,168	40,274
2	26	03801	<a href="#">0.8953</a>	*		5	12,846	44,457				5	12,846	44,457
2	27	03802	<a href="#">0.3454</a>			2	6,803	<a href="#">30,943</a>				2	6,803	27,344
2	28	04301	<a href="#">0.5453</a>	*		7	15,961	<a href="#">35,189</a>				7	15,961	34,827
2	29	04302	<a href="#">0.2537</a>			4	2,196	17,975				4	2,196	17,975
2	30	04401	<a href="#">0.5482</a>			7	5,789	<a href="#">47,385</a>				7	5,789	46,629
2	31	04402	<a href="#">0.3899</a>			6	<a href="#">4,633</a>	<a href="#">34,971</a>				6	4,607	33,920
2	32	04501	<a href="#">0.6946</a>			5	9,215	<a href="#">51,449</a>				5	9,215	48,919
2	33	04502	<a href="#">0.5665</a>			4	7,405	<a href="#">41,787</a>				4	7,405	41,304
2	34	046	<a href="#">0.5456</a>			5	3,163	<a href="#">48,277</a>				5	3,163	46,934
2	35	047	<a href="#">0.3918</a>			4	<a href="#">2,107</a>	<a href="#">34,881</a>				4	2,092	34,338
2	36	048	<a href="#">0.3847</a>			3	<a href="#">5,141</a>	<a href="#">28,960</a>				3	4,696	26,093
3	1	04901	<a href="#">4.4012</a>			11	25,501	<a href="#">371,133</a>				11	25,501	354,796
3	2	04902	<a href="#">1.8637</a>			5	28,109	<a href="#">130,797</a>				5	28,109	119,792
3	3	06101	<a href="#">0.8923</a>	*		4	10,833	71,154				4	10,833	71,154
3	4	06102	<a href="#">0.5163</a>			2	8,273	<a href="#">32,107</a>				2	8,273	31,982
3	5	062	<a href="#">0.5756</a>			1	<a href="#">15,950</a>	<a href="#">30,445</a>				1	15,505	27,121
3	6	05301	<a href="#">1.0597</a>			3	24,554	<a href="#">73,420</a>				3	24,554	72,824
3	7	05302	<a href="#">0.9516</a>			3	23,549	<a href="#">58,259</a>				3	23,549	57,378
3	8	05401	<a href="#">1.5830</a>	*		5	37,699	<a href="#">118,989</a>				5	37,699	114,438
3	9	05402	<a href="#">1.0219</a>			3	23,584	<a href="#">62,739</a>				3	23,584	60,361
3	10	05701	<a href="#">0.9767</a>			5	8,209	<a href="#">51,372</a>				5	8,209	51,266
3	11	05702	<a href="#">0.5517</a>			4	7,946	<a href="#">32,958</a>				4	7,946	32,863
3	12	058	<a href="#">0.8563</a>			2	<a href="#">20,936</a>	<a href="#">43,418</a>				2	19,630	38,527
3	13	052	<a href="#">1.2399</a>			3	24,360	<a href="#">71,380</a>				3	24,360	66,943
3	14	168	<a href="#">1.0491</a>			4	13,425	<a href="#">77,738</a>				4	13,425	76,850
3	15	169	<a href="#">0.8345</a>			3	<a href="#">15,664</a>	<a href="#">56,413</a>				3	15,618	55,194
3	16	05601	<a href="#">0.8935</a>			4	17,205	<a href="#">60,367</a>				4	17,205	60,061
3	17	05602	<a href="#">0.7695</a>			3	19,039	<a href="#">49,868</a>				3	19,039	48,910
3	18	05001	<a href="#">1.2998</a>			4	29,904	<a href="#">77,078</a>				4	29,904	64,768
3	19	05002	<a href="#">1.1577</a>			4	27,038	<a href="#">68,560</a>				4	27,038	56,554
3	20	05101	<a href="#">0.8624</a>			4	9,942	<a href="#">67,170</a>				4	9,942	63,658

3	21	05102	<a href="#">0.7979</a>			3	17,956	<a href="#">53,972</a>			3	17,956	47,021
3	22	05501	<a href="#">3.7805</a>	*	●	8	<a href="#">65,022</a>	<a href="#">316,146</a>			8	57,742	292,452
3	23	05502	<a href="#">3.7805</a>	*	●	7	22,616	<a href="#">216,168</a>			7	22,616	203,970
3	24	05503	<a href="#">0.8769</a>			3	23,020	<a href="#">41,110</a>			3	23,020	41,107
3	25	05504	<a href="#">0.8247</a>			3	23,365	<a href="#">38,627</a>			3	23,365	38,524
3	26	05505	<a href="#">0.7341</a>			2	<a href="#">17,098</a>	<a href="#">39,037</a>			2	17,055	36,404
3	27	05506	<a href="#">0.6052</a>			2	<a href="#">16,722</a>	<a href="#">29,030</a>			2	16,710	28,556
3	28	059	<a href="#">0.6007</a>			3	<a href="#">20,289</a>	<a href="#">28,255</a>			3	20,170	28,188
3	29	060	<a href="#">0.6880</a>			2	<a href="#">19,021</a>	<a href="#">35,806</a>			2	18,912	32,422
3	30	06301	<a href="#">1.9598</a>			7	<a href="#">26,396</a>	<a href="#">150,400</a>			7	26,297	136,181
3	31	06302	<a href="#">1.1959</a>			4	<a href="#">22,713</a>	<a href="#">85,005</a>			4	21,950	75,938
3	32	06401	<a href="#">1.2284</a>	*		5	24,026	<a href="#">87,888</a>			5	24,026	85,962
3	33	06402	<a href="#">0.5897</a>	*		2	10,126	37,153			2	10,126	37,153
3	34	065	<a href="#">0.4194</a>			4	<a href="#">4,317</a>	<a href="#">32,887</a>			4	4,192	32,242
3	35	06601	<a href="#">0.5336</a>			4	4,473	56,127			4	4,473	56,127
3	36	06602	<a href="#">0.3354</a>			3	3,595	<a href="#">26,930</a>			3	3,595	26,644
3	37	06701	<a href="#">0.5993</a>			5	5,501	<a href="#">61,902</a>			5	5,501	58,669
3	38	06702	<a href="#">0.3191</a>			4	5,710	<a href="#">24,860</a>			4	5,710	24,204
3	39	068	<a href="#">0.4474</a>			5	<a href="#">4,999</a>	<a href="#">37,958</a>			5	4,950	36,886
3	40	069	<a href="#">0.2758</a>			3	<a href="#">3,967</a>	<a href="#">21,372</a>			3	3,922	20,824
3	41	070	<a href="#">0.2950</a>			4	<a href="#">6,162</a>	<a href="#">20,756</a>			4	5,404	18,764
3	42	071	<a href="#">0.3411</a>			3	<a href="#">6,521</a>	<a href="#">25,306</a>			3	6,005	23,251
3	43	072	<a href="#">0.4018</a>			3	3,102	<a href="#">28,346</a>			3	3,102	28,176
3	44	07301	<a href="#">0.6667</a>			6	6,546	<a href="#">60,653</a>			6	6,546	59,076
3	45	07302	<a href="#">0.4809</a>			4	<a href="#">5,741</a>	<a href="#">35,184</a>			4	5,737	34,859
3	46	07401	<a href="#">0.6326</a>			5	<a href="#">7,159</a>	<a href="#">76,513</a>			5	6,832	66,942
3	47	07402	<a href="#">0.4820</a>			4	<a href="#">6,032</a>	<a href="#">39,304</a>			4	5,587	36,799
3	48	18701	<a href="#">0.4880</a>			5	10,997	52,023			5	10,997	52,023
3	49	18702	<a href="#">0.3772</a>			4	6,640	<a href="#">29,096</a>			4	6,640	26,428
3	50	18703	<a href="#">0.5573</a>			2	<a href="#">11,954</a>	<a href="#">38,872</a>			2	11,856	38,325
3	51	185	<a href="#">0.4469</a>			4	<a href="#">4,359</a>	<a href="#">36,987</a>			4	4,338	35,594
3	52	186	<a href="#">0.3213</a>			4	<a href="#">5,966</a>	<a href="#">23,266</a>			4	5,268	21,099
4	1	07501	<a href="#">3.8375</a>			13	<a href="#">68,095</a>	<a href="#">276,076</a>			13	67,583	263,457
4	2	07502	<a href="#">2.3211</a>			7	<a href="#">50,368</a>	<a href="#">184,519</a>			7	49,713	176,672
4	3	07503	<a href="#">3.2800</a>			9	<a href="#">56,831</a>	<a href="#">243,054</a>			9	56,552	234,491
4	4	07504	<a href="#">2.6549</a>			6	72,333	<a href="#">168,038</a>			6	72,333	164,655
4	5	07601	<a href="#">1.4081</a>			7	16,980	<a href="#">141,969</a>			7	16,980	138,728
4	6	07602	<a href="#">3.3444</a>	*		10	<a href="#">27,442</a>	<a href="#">300,843</a>			10	27,190	273,806
4	7	07603	<a href="#">1.9761</a>			9	18,578	<a href="#">197,712</a>			9	18,578	190,519
4	8	07701	<a href="#">0.8307</a>			3	<a href="#">15,065</a>	<a href="#">58,950</a>			3	14,936	57,830
4	9	07702	<a href="#">1.2261</a>	*		4	17,830	<a href="#">63,926</a>			4	17,830	63,281
4	10	07703	<a href="#">0.8622</a>			3	14,893	<a href="#">78,920</a>			3	14,893	75,772
4	11	47501	<a href="#">2.8712</a>			15	<a href="#">38,454</a>	<a href="#">238,632</a>			15	36,505	224,535
4	12	47502	<a href="#">1.9780</a>			9	<a href="#">17,808</a>	<a href="#">189,997</a>			9	16,361	170,484
4	13	07801	<a href="#">1.3538</a>			9	<a href="#">17,106</a>	<a href="#">116,545</a>			9	16,934	111,877
4	14	07802	<a href="#">0.9863</a>			7	13,413	<a href="#">81,978</a>			7	13,413	81,222
4	15	07901	<a href="#">1.5724</a>			12	<a href="#">12,629</a>	<a href="#">135,551</a>			12	12,610	133,487
4	16	07902	<a href="#">1.1914</a>			10	<a href="#">13,027</a>	<a href="#">104,012</a>			10	12,937	101,190
4	17	07903	<a href="#">1.3751</a>			11	<a href="#">16,650</a>	<a href="#">119,035</a>			11	16,367	114,498
4	18	07904	<a href="#">1.6644</a>			13	11,648	<a href="#">130,019</a>			13	11,648	125,767
4	19	07905	<a href="#">0.7318</a>	*	●	5	9,099	<a href="#">124,469</a>			5	9,099	107,153
4	20	08001	<a href="#">1.2836</a>			10	<a href="#">10,562</a>	<a href="#">99,892</a>			10	10,505	98,368
4	21	08002	<a href="#">0.8240</a>			7	<a href="#">9,479</a>	<a href="#">69,750</a>			7	9,395	68,032
4	22	08003	<a href="#">0.9450</a>			9	<a href="#">11,645</a>	<a href="#">77,835</a>			9	11,483	75,873
4	23	08004	<a href="#">1.3667</a>			10	10,569	<a href="#">108,440</a>			10	10,569	106,960
4	24	08005	<a href="#">0.7318</a>	*	●	3	11,625	46,095			3	11,625	46,095
4	25	08101	<a href="#">2.0531</a>	*		11	<a href="#">14,559</a>	<a href="#">218,036</a>			11	13,669	207,325
4	26	08102	<a href="#">1.5583</a>			11	<a href="#">9,559</a>	143,143			11	8,223	143,143



4	27	08103	<a href="#">1.1518</a>			7	<a href="#">12.046</a>	<a href="#">131,085</a>	4	27	08103	1.0587			7	10,946	116,947
4	28	08104	<a href="#">0.8185</a>			5	<a href="#">6,388</a>	<a href="#">93,983</a>	4	28	08104	0.7903			5	5,666	88,867
4	29	08105	<a href="#">0.7042</a>			5	<a href="#">10,862</a>	<a href="#">63,006</a>	4	29	08105	0.6405			5	9,891	57,093
4	30	08106	<a href="#">0.4611</a>			5	<a href="#">9,900</a>	<a href="#">33,911</a>	4	30	08106	0.4304			5	8,462	31,783
4	31	08107	<a href="#">2.1231</a>	*	●	11	<a href="#">8,397</a>	<a href="#">214,252</a>	4	31	08107	1.9604	*	●	11	7,426	189,904
4	32	08108	<a href="#">2.1231</a>	*	●	10	<a href="#">22,590</a>	<a href="#">277,778</a>	4	32	08108	1.9604	*	●	10	21,765	251,385
4	33	08109	<a href="#">0.4674</a>	*		4	4,154	31,418	4	33	08109	0.4592	*		4	4,154	31,418
4	34	082	<a href="#">0.5388</a>			3	3,530	<a href="#">46,134</a>	4	34	082	0.5481			3	3,530	45,779
4	35	08301	<a href="#">0.9807</a>		●	8	4,700	<a href="#">71,753</a>	4	35	08301	0.9765		●	8	4,700	58,670
4	36	08302	<a href="#">0.5157</a>			5	<a href="#">6,067</a>	<a href="#">42,628</a>	4	36	08302	0.5211			5	5,939	41,370
4	37	08303	<a href="#">0.6261</a>			7	<a href="#">9,302</a>	<a href="#">52,516</a>	4	37	08303	0.6295			7	9,117	51,461
4	38	08401	<a href="#">0.9807</a>	*	●	8	<a href="#">14,482</a>	<a href="#">249,395</a>	4	38	08401	0.9765	*	●	8	14,102	236,471
4	39	08402	<a href="#">0.3273</a>			4	<a href="#">4,392</a>	<a href="#">24,613</a>	4	39	08402	0.3324			4	4,358	23,896
4	40	08403	<a href="#">0.4191</a>			5	<a href="#">5,710</a>	<a href="#">35,171</a>	4	40	08403	0.4249			5	5,652	34,950
4	41	085	<a href="#">0.9769</a>			7	<a href="#">9,122</a>	<a href="#">86,988</a>	4	41	085	0.9850			7	9,066	83,939
4	42	086	<a href="#">0.7181</a>			5	6,124	<a href="#">58,477</a>	4	42	086	0.7200			5	6,124	55,316
4	43	08701	<a href="#">1.5030</a>			11	<a href="#">14,131</a>	<a href="#">129,664</a>	4	43	08701	1.4761			11	14,011	121,835
4	44	08702	<a href="#">0.9420</a>			7	<a href="#">3,821</a>	<a href="#">102,904</a>	4	44	08702	0.9132			7	3,778	96,146
4	45	08703	<a href="#">0.8404</a>			6	<a href="#">8,227</a>	<a href="#">80,775</a>	4	45	08703	0.8345			6	8,012	76,191
4	46	08704	<a href="#">0.6532</a>			5	4,815	<a href="#">57,830</a>	4	46	08704	0.6508			5	4,815	56,156
4	47	08801	<a href="#">0.8023</a>			8	<a href="#">9,776</a>	<a href="#">68,900</a>	4	47	08801	0.8091			8	9,616	66,389
4	48	08802	<a href="#">0.5592</a>			6	<a href="#">7,579</a>	<a href="#">44,232</a>	4	48	08802	0.5660			6	7,439	42,753
4	49	089	<a href="#">0.9478</a>			8	<a href="#">10,627</a>	<a href="#">87,265</a>	4	49	089	0.9568			8	10,484	84,337
4	50	090	<a href="#">0.5330</a>			5	<a href="#">7,305</a>	<a href="#">44,293</a>	4	50	090	0.5401			5	7,180	43,223
4	51	09101	<a href="#">0.3906</a>			4	<a href="#">7,894</a>	<a href="#">28,107</a>	4	51	09101	0.3637			4	7,008	25,619
4	52	09102	<a href="#">0.3574</a>			4	<a href="#">7,772</a>	<a href="#">25,291</a>	4	52	09102	0.3326			4	6,926	22,955
4	53	092	<a href="#">0.8929</a>			7	<a href="#">6,534</a>	<a href="#">84,667</a>	4	53	092	0.9002			7	6,240	82,227
4	54	093	<a href="#">0.6641</a>			5	<a href="#">7,733</a>	<a href="#">68,095</a>	4	54	093	0.6412			5	6,775	62,624
4	55	094	<a href="#">0.7014</a>			6	<a href="#">6,925</a>	<a href="#">62,139</a>	4	55	094	0.7052			6	6,874	59,823
4	56	095	<a href="#">0.3831</a>			4	<a href="#">4,500</a>	<a href="#">30,287</a>	4	56	095	0.3849			4	4,464	29,333
4	57	09601	<a href="#">0.6272</a>			6	<a href="#">8,054</a>	<a href="#">52,045</a>	4	57	09601	0.6347			6	7,804	50,398
4	58	09602	<a href="#">0.4500</a>			5	<a href="#">5,965</a>	<a href="#">37,242</a>	4	58	09602	0.4525			5	5,688	35,943
4	59	09701	<a href="#">0.4286</a>			5	<a href="#">6,206</a>	<a href="#">32,848</a>	4	59	09701	0.4340			5	6,135	31,964
4	60	09702	<a href="#">0.2940</a>			4	<a href="#">4,490</a>	<a href="#">21,716</a>	4	60	09702	0.2933			4	4,213	21,091
4	61	09801	<a href="#">0.3618</a>			3	<a href="#">7,042</a>	<a href="#">26,524</a>	4	61	09801	0.3288			3	5,892	24,102
4	62	09802	<a href="#">0.3154</a>			3	<a href="#">6,161</a>	<a href="#">22,681</a>	4	62	09802	0.2857			3	5,017	20,413
4	63	09803	<a href="#">0.4247</a>			4	<a href="#">7,301</a>	<a href="#">33,693</a>	4	63	09803	0.4034			4	6,494	31,283
4	64	09804	<a href="#">0.3940</a>			4	<a href="#">6,891</a>	<a href="#">31,543</a>	4	64	09804	0.3773			4	6,120	29,785
4	65	09901	<a href="#">0.6458</a>			5	4,703	69,331	4	65	09901	0.6339			5	4,703	69,331
4	66	09902	<a href="#">0.5682</a>			4	<a href="#">6,831</a>	<a href="#">52,955</a>	4	66	09902	0.5476			4	6,089	49,573
4	67	09903	<a href="#">0.6250</a>			5	<a href="#">5,527</a>	<a href="#">55,927</a>	4	67	09903	0.6287			5	5,414	54,617
4	68	10001	<a href="#">0.3759</a>			3	<a href="#">3,017</a>	<a href="#">38,618</a>	4	68	10001	0.3718			3	2,805	31,751
4	69	10002	<a href="#">0.3907</a>			3	<a href="#">3,900</a>	<a href="#">32,631</a>	4	69	10002	0.3853			3	3,812	31,574
4	70	10003	<a href="#">0.4671</a>			4	4,877	<a href="#">42,028</a>	4	70	10003	0.4729			4	4,877	38,860
4	71	10101	<a href="#">0.6254</a>			4	<a href="#">4,061</a>	<a href="#">60,843</a>	4	71	10101	0.6309			4	4,044	58,106
4	72	10102	<a href="#">0.8288</a>			6	4,357	<a href="#">84,337</a>	4	72	10102	0.8294			6	4,357	82,286
4	73	10103	<a href="#">0.4516</a>			5	<a href="#">5,769</a>	<a href="#">38,186</a>	4	73	10103	0.4569			5	5,726	37,077
4	74	10104	<a href="#">1.8301</a>	*	●	10	6,445	<a href="#">61,390</a>	4	74	10104	1.7477	*	●	10	6,445	60,959
4	75	10105	<a href="#">0.7602</a>	*		7	<a href="#">18,004</a>	<a href="#">72,873</a>	4	75	10105	0.7662	*		7	17,545	66,502
4	76	10106	<a href="#">0.7296</a>			4	8,009	<a href="#">64,111</a>	4	76	10106	0.7309			4	8,009	64,073
4	77	10201	<a href="#">0.3913</a>			3	2,906	<a href="#">34,963</a>	4	77	10201	0.3943			3	2,906	33,718
4	78	10202	<a href="#">0.7078</a>			4	2,285	63,621	4	78	10202	0.7100			4	2,285	63,621
4	79	10203	<a href="#">0.3098</a>			3	<a href="#">3,592</a>	<a href="#">24,575</a>	4	79	10203	0.3149			3	3,450	24,437
4	80	10204	<a href="#">1.8301</a>	*	●	10	14,813	<a href="#">295,623</a>	4	80	10204	1.7477	*	●	10	14,813	271,929
4	81	10205	-	*		-	-	-	4	81	10205	0.0000	*		0	-	-
4	82	10206	<a href="#">0.7174</a>			3	5,213	<a href="#">67,055</a>	4	82	10206	0.6977			3	5,213	57,408
5	1	10401	<a href="#">10.9807</a>			17	<a href="#">311,579</a>	<a href="#">559,182</a>	5	1	10401	10.4810			17	295,156	518,972
5	2	10402	<a href="#">12.4345</a>			19	<a href="#">425,157</a>	<a href="#">673,288</a>	5	2	10402	11.8801			19	414,779	625,010

5	3	10403	-	*		-	-	-	5	3	10403	0.0000	*		0	-	-
5	4	10409	<a href="#">9.9836</a>			16	<a href="#">317,806</a>	<a href="#">496,349</a>	5	4	10409	9.5612			16	291,472	458,289
5	5	10410	<a href="#">9.4174</a>	*		15	<a href="#">335,632</a>	<a href="#">476,596</a>	5	5	10410	9.1139	*		15	334,987	470,852
5	6	10404	<a href="#">8.3682</a>			14	<a href="#">205,321</a>	<a href="#">419,730</a>	5	6	10404	8.0509			14	185,392	394,703
5	7	10405	-	*		-	-	-	5	7	10405	0.0000	*		0	-	-
5	8	10406	-	*		-	-	-	5	8	10406	0.0000	*		0	-	-
5	9	10407	<a href="#">16.3844</a>			9	495,496	<a href="#">792,011</a>	5	9	10407	16.6249			9	495,496	784,417
5	10	10408	<a href="#">15.0783</a>			7	52,127	<a href="#">776,586</a>	5	10	10408	15.3124			7	52,127	751,442
5	11	10501	<a href="#">10.9425</a>			14	<a href="#">283,098</a>	<a href="#">580,060</a>	5	11	10501	10.3906			14	265,320	525,734
5	12	10502	<a href="#">10.9196</a>	*	●	16	<a href="#">365,120</a>	<a href="#">558,540</a>	5	12	10502	10.3667	*	●	15	356,178	541,617
5	13	10503	<a href="#">10.9196</a>	*	●	11	<a href="#">395,087</a>	<a href="#">575,557</a>	5	13	10503	10.3667	*	●	11	385,387	530,970
5	14	10509	<a href="#">9.0819</a>			14	<a href="#">295,857</a>	<a href="#">457,523</a>	5	14	10509	8.6793			14	273,993	433,690
5	15	10510	<a href="#">8.7228</a>	*		12	<a href="#">286,324</a>	<a href="#">550,193</a>	5	15	10510	8.3899	*		12	268,546	520,669
5	16	10504	<a href="#">7.7077</a>			13	<a href="#">245,442</a>	<a href="#">400,231</a>	5	16	10504	7.3768			13	228,382	377,089
5	17	10505	-	*		-	-	-	5	17	10505	0.0000	*		0	-	-
5	18	10506	-	*		-	-	-	5	18	10506	0.0000	*		0	-	-
5	19	10507	<a href="#">13.3952</a>			5	<a href="#">92,440</a>	<a href="#">666,801</a>	5	19	10507	13.5724			5	88,802	650,393
5	20	10508	<a href="#">12.8422</a>			3	<a href="#">265,668</a>	<a href="#">587,471</a>	5	20	10508	13.1101			4	264,950	586,753
5	21	10801	<a href="#">9.7800</a>			6	<a href="#">166,138</a>	<a href="#">646,747</a>	5	21	10801	9.3785			6	163,419	606,349
5	22	10802	<a href="#">7.1925</a>			4	<a href="#">188,060</a>	<a href="#">396,235</a>	5	22	10802	7.0702			4	186,144	348,240
5	23	10601	<a href="#">10.9138</a>	*		20	<a href="#">285,292</a>	<a href="#">542,072</a>	5	23	10601	10.7501	*		20	273,350	526,676
5	24	10602	<a href="#">10.1527</a>	*		17	<a href="#">399,343</a>	<a href="#">536,121</a>	5	24	10602	9.9990	*		17	388,878	517,720
5	25	10603	<a href="#">10.9877</a>			18	<a href="#">346,033</a>	<a href="#">549,165</a>	5	25	10603	10.7995			18	332,504	529,005
5	26	10604	<a href="#">9.5012</a>	*		14	<a href="#">424,580</a>	<a href="#">448,720</a>	5	26	10604	9.2608	*		14	410,052	432,886
5	27	10701	<a href="#">10.2302</a>			16	<a href="#">292,606</a>	<a href="#">483,719</a>	5	27	10701	10.0602			16	279,712	465,329
5	28	10901	<a href="#">9.6962</a>			14	<a href="#">246,757</a>	<a href="#">455,091</a>	5	28	10901	9.5294			14	232,971	437,793
5	29	10702	<a href="#">8.7436</a>			14	<a href="#">213,617</a>	<a href="#">413,731</a>	5	29	10702	8.6243			14	203,397	401,665
5	30	10902	<a href="#">8.2139</a>			11	<a href="#">183,415</a>	<a href="#">385,295</a>	5	30	10902	8.1028			11	173,195	372,760
5	31	11001	<a href="#">10.5168</a>			17	<a href="#">348,149</a>	<a href="#">556,894</a>	5	31	11001	10.5763			17	346,538	544,987
5	32	11005	<a href="#">7.4437</a>			9	34,418	<a href="#">545,171</a>	5	32	11005	7.3461			9	34,418	506,335
5	33	11002	<a href="#">5.2589</a>			6	<a href="#">62,486</a>	<a href="#">350,319</a>	5	33	11002	5.1102			6	61,361	320,903
5	34	11006	<a href="#">2.1457</a>		●	2	<a href="#">52,892</a>	<a href="#">90,949</a>	5	34	11006	2.1547		●	2	50,081	89,770
5	35	11003	<a href="#">4.4635</a>			9	<a href="#">54,532</a>	<a href="#">306,506</a>	5	35	11003	4.4874			9	52,782	298,803
5	36	11004	<a href="#">5.1212</a>	*		9	<a href="#">130,760</a>	<a href="#">320,773</a>	5	36	11004	5.0319	*		9	117,311	309,253
5	37	11101	<a href="#">9.2635</a>			15	<a href="#">223,632</a>	<a href="#">473,178</a>	5	37	11101	9.2318			15	222,021	466,083
5	38	11105	<a href="#">4.8226</a>	*		7	<a href="#">29,733</a>	<a href="#">280,701</a>	5	38	11105	4.8511	*		7	28,908	262,672
5	39	11102	<a href="#">4.0559</a>			3	<a href="#">59,488</a>	<a href="#">242,534</a>	5	39	11102	4.0138			3	57,227	242,043
5	40	11106	<a href="#">2.1457</a>		●	2	<a href="#">49,917</a>	<a href="#">110,498</a>	5	40	11106	2.1547		●	2	48,856	109,677
5	41	11103	<a href="#">4.0572</a>			5	<a href="#">44,881</a>	<a href="#">235,178</a>	5	41	11103	4.0859			5	43,131	233,428
5	42	11104	-	*		-	-	-	5	42	11104	0.0000	*		0	-	-
5	43	11301	<a href="#">2.0606</a>			12	<a href="#">33,219</a>	<a href="#">108,355</a>	5	43	11301	2.0698			12	32,017	105,356
5	44	11302	<a href="#">1.5214</a>			10	<a href="#">32,115</a>	<a href="#">73,568</a>	5	44	11302	1.5374			10	30,540	72,855
5	45	11501	<a href="#">7.4106</a>			5	107,193	<a href="#">349,000</a>	5	45	11501	7.5263			5	107,193	346,223
5	46	11502	<a href="#">7.3805</a>			4	<a href="#">120,287</a>	<a href="#">337,551</a>	5	46	11502	7.5128			4	120,148	336,582
5	47	11601	<a href="#">2.8533</a>			3	<a href="#">85,291</a>	<a href="#">180,027</a>	5	47	11601	2.8919			3	85,239	176,675
5	48	11602	<a href="#">3.7857</a>			3	<a href="#">111,313</a>	<a href="#">235,431</a>	5	48	11602	3.8458			3	111,127	231,606
5	49	11603	<a href="#">3.7073</a>			5	122,334	<a href="#">218,113</a>	5	49	11603	3.7692			5	122,334	214,203
5	50	11604	<a href="#">2.8491</a>			5	80,664	<a href="#">180,746</a>	5	50	11604	2.8914			5	80,664	176,520
5	51	11605	<a href="#">7.0425</a>			8	<a href="#">197,598</a>	<a href="#">438,380</a>	5	51	11605	7.1332			8	196,953	419,318
5	52	47801	<a href="#">4.1369</a>		●	7	68,557	<a href="#">195,486</a>	5	52	47801	4.1888		●	7	68,557	195,370
5	53	47802	<a href="#">1.6890</a>		●	4	21,860	<a href="#">83,307</a>	5	53	47802	1.7155		●	4	21,860	81,642
5	54	47803	<a href="#">2.0053</a>			3	25,080	<a href="#">95,158</a>	5	54	47803	2.0139			3	25,080	92,346
5	55	47804	<a href="#">4.6999</a>			5	<a href="#">81,401</a>	<a href="#">339,618</a>	5	55	47804	4.7467			5	80,860	328,003
5	56	47901	<a href="#">4.1369</a>		●	6	40,387	<a href="#">196,926</a>	5	56	47901	4.1888		●	6	40,387	195,135
5	57	47902	<a href="#">1.6890</a>		●	4	19,550	<a href="#">81,560</a>	5	57	47902	1.7155		●	4	19,550	79,931
5	58	47903	<a href="#">1.8298</a>			3	<a href="#">29,572</a>	<a href="#">84,995</a>	5	58	47903	1.8375			3	29,424	82,503
5	59	47904	<a href="#">3.6234</a>			3	59,272	<a href="#">234,108</a>	5	59	47904	3.6587			3	59,272	231,185
5	60	11201	<a href="#">3.4706</a>			3	<a href="#">89,483</a>	<a href="#">184,285</a>	5	60	11201	3.4926			3	89,436	179,396

5	61	11202	<a href="#">3.0016</a>			3	<a href="#">70,343</a>	<a href="#">145,863</a>	5	61	11202	3.0541			3	70,334	144,041
5	62	11203	<a href="#">3.3363</a>			2	92,207	<a href="#">164,481</a>	5	62	11203	3.4013			2	92,207	163,231
5	63	11204	<a href="#">2.0472</a>			3	<a href="#">23,101</a>	<a href="#">99,184</a>	5	63	11204	2.0846			3	23,033	97,693
5	64	11401	<a href="#">1.1890</a>			7	<a href="#">14,235</a>	<a href="#">58,532</a>	5	64	11401	1.1963			7	14,119	56,724
5	65	11402	<a href="#">0.7343</a>			5	9,852	<a href="#">35,477</a>	5	65	11402	0.7323			5	9,852	34,058
5	66	11801	<a href="#">3.1577</a>			3	111,207	<a href="#">144,197</a>	5	66	11801	3.2263			3	111,207	144,174
5	67	11802	<a href="#">2.9142</a>			3	111,436	<a href="#">132,311</a>	5	67	11802	2.9776			3	111,436	132,309
5	68	11803	<a href="#">2.1069</a>		●	3	<a href="#">78,604</a>	<a href="#">109,861</a>	5	68	11803	2.1442		●	3	78,545	109,392
5	69	11804	<a href="#">2.1069</a>		●	3	<a href="#">77,535</a>	<a href="#">101,691</a>	5	69	11804	2.1442		●	3	77,407	101,254
5	70	11701	<a href="#">1.6325</a>			6	<a href="#">10,288</a>	<a href="#">74,285</a>	5	70	11701	1.6351			6	10,140	73,089
5	71	11702	<a href="#">1.2330</a>	*		3	9,051	<a href="#">58,494</a>	5	71	11702	1.2596	*		3	9,051	57,756
5	72	11901	<a href="#">0.7970</a>			2	<a href="#">20,729</a>	<a href="#">37,589</a>	5	72	11901	0.8052			2	20,314	36,852
5	73	11902	<a href="#">0.6267</a>			2	<a href="#">7,319</a>	<a href="#">29,635</a>	5	73	11902	0.6316			2	7,121	28,854
5	74	12001	<a href="#">1.4447</a>			5	<a href="#">18,006</a>	<a href="#">69,313</a>	5	74	12001	1.4705			5	17,980	68,167
5	75	12002	<a href="#">1.1706</a>			5	<a href="#">21,750</a>	<a href="#">55,724</a>	5	75	12002	1.1798			5	21,608	54,403
5	76	12101	<a href="#">1.6093</a>			6	26,167	<a href="#">87,696</a>	5	76	12101	1.5995			6	26,167	84,824
5	77	12102	<a href="#">1.3732</a>			7	<a href="#">14,195</a>	<a href="#">72,876</a>	5	77	12102	1.3600			7	14,155	69,437
5	78	12201	<a href="#">1.1051</a>			3	23,700	<a href="#">60,248</a>	5	78	12201	1.1019			3	23,700	58,739
5	79	12202	<a href="#">1.1684</a>			4	<a href="#">9,236</a>	<a href="#">129,305</a>	5	79	12202	1.1622			4	9,137	125,068
5	80	12301	-	*		-	-	-	5	80	12301	0.0000	*		0	-	-
5	81	12302	-	*		-	-	-	5	81	12302	0.0000	*		0	-	-
5	82	124	<a href="#">1.1891</a>			3	<a href="#">21,273</a>	<a href="#">65,787</a>	5	82	124	1.2065			3	21,260	64,341
5	83	125	<a href="#">0.8580</a>			2	<a href="#">20,297</a>	<a href="#">41,068</a>	5	83	125	0.8750			2	20,281	40,287
5	84	126	<a href="#">1.6086</a>			17	10,998	<a href="#">128,649</a>	5	84	126	1.6143			17	10,998	124,049
5	85	12701	-	*		-	-	-	5	85	12701	0.0000	*		0	-	-
5	86	12702	<a href="#">0.7916</a>			6	<a href="#">8,834</a>	<a href="#">72,032</a>	5	86	12702	0.7924			6	8,766	68,912
5	87	12801	<a href="#">0.8047</a>			6	5,692	<a href="#">44,724</a>	5	87	12801	0.8170			6	5,692	42,969
5	88	12802	<a href="#">0.6439</a>			5	4,866	36,712	5	88	12802	0.6542			5	4,866	36,712
5	89	129	<a href="#">1.1640</a>			5	<a href="#">17,134</a>	<a href="#">63,725</a>	5	89	129	1.1290			5	16,271	61,286
5	90	13001	<a href="#">1.0862</a>			6	9,148	<a href="#">65,500</a>	5	90	13001	1.0630			6	9,148	63,091
5	91	13002	<a href="#">1.0215</a>			6	7,598	<a href="#">56,549</a>	5	91	13002	1.0387			6	7,598	55,850
5	92	13101	<a href="#">0.8452</a>			4	<a href="#">10,018</a>	<a href="#">52,684</a>	5	92	13101	0.8241			4	9,978	50,762
5	93	13102	<a href="#">0.8284</a>			4	4,408	<a href="#">43,610</a>	5	93	13102	0.8424			4	4,408	42,392
5	94	132	<a href="#">0.5723</a>			4	<a href="#">4,570</a>	<a href="#">30,705</a>	5	94	132	0.5790			4	4,516	30,031
5	95	133	<a href="#">0.3673</a>			3	<a href="#">3,425</a>	<a href="#">21,211</a>	5	95	133	0.3683			3	3,391	19,823
5	96	13401	<a href="#">0.4995</a>			4	<a href="#">6,333</a>	<a href="#">27,585</a>	5	96	13401	0.5052			4	6,278	26,968
5	97	13402	<a href="#">0.3923</a>			3	<a href="#">4,351</a>	<a href="#">22,419</a>	5	97	13402	0.3961			3	4,278	21,914
5	98	135	<a href="#">0.6759</a>			4	<a href="#">6,730</a>	<a href="#">36,235</a>	5	98	135	0.6865			4	6,658	35,922
5	99	136	<a href="#">0.4303</a>			3	<a href="#">4,812</a>	<a href="#">23,291</a>	5	99	136	0.4334			3	4,713	22,408
5	100	13701	<a href="#">1.6812</a>			5	<a href="#">5,469</a>	<a href="#">102,068</a>	5	100	13701	1.6225			5	4,878	91,343
5	101	13702	<a href="#">0.9734</a>			3	<a href="#">4,151</a>	<a href="#">54,935</a>	5	101	13702	0.9426			3	3,915	51,379
5	102	13801	<a href="#">1.7028</a>			6	<a href="#">16,471</a>	<a href="#">82,346</a>	5	102	13801	1.6709			6	15,056	79,121
5	103	13802	<a href="#">0.6752</a>			4	5,414	<a href="#">37,836</a>	5	103	13802	0.6776			4	5,414	36,796
5	104	13803	<a href="#">0.6022</a>			4	<a href="#">6,980</a>	<a href="#">34,149</a>	5	104	13803	0.6063			4	6,885	33,373
5	105	13804	<a href="#">1.4252</a>			6	<a href="#">19,533</a>	<a href="#">76,273</a>	5	105	13804	1.4103			6	19,414	71,655
5	106	13805	<a href="#">1.2364</a>			6	<a href="#">23,020</a>	<a href="#">66,202</a>	5	106	13805	1.2199			6	23,008	64,400
5	107	13901	<a href="#">1.0813</a>	*		4	8,000	<a href="#">126,873</a>	5	107	13901	1.0367	*		4	8,000	124,001
5	108	13902	<a href="#">0.4101</a>			3	3,067	<a href="#">24,101</a>	5	108	13902	0.4127			3	3,067	23,319
5	109	13903	<a href="#">0.3878</a>			2	<a href="#">4,290</a>	<a href="#">23,529</a>	5	109	13903	0.3882			2	4,283	22,428
5	110	13904	<a href="#">1.0659</a>	*		4	<a href="#">22,869</a>	<a href="#">56,335</a>	5	110	13904	1.0612	*		4	22,307	55,127
5	111	13905	<a href="#">0.8038</a>	*		4	<a href="#">23,989</a>	<a href="#">41,013</a>	5	111	13905	0.8021	*		4	23,230	40,027
5	112	14001	<a href="#">0.5595</a>			4	6,586	<a href="#">31,343</a>	5	112	14001	0.5676			4	6,586	30,772
5	113	14002	<a href="#">0.3767</a>			3	<a href="#">4,513</a>	<a href="#">21,660</a>	5	113	14002	0.3820			3	4,400	21,162
5	114	141	<a href="#">0.5580</a>			3	<a href="#">6,730</a>	<a href="#">32,202</a>	5	114	141	0.5650			4	6,636	31,925
5	115	142	<a href="#">0.4411</a>			3	<a href="#">4,828</a>	<a href="#">26,227</a>	5	115	142	0.4451			3	4,803	25,766
5	116	143	<a href="#">0.4137</a>			3	<a href="#">4,391</a>	<a href="#">24,956</a>	5	116	143	0.4177			3	4,305	24,601
5	117	14401	<a href="#">0.9349</a>			4	<a href="#">5,705</a>	<a href="#">50,004</a>	5	117	14401	0.9479			4	5,467	48,839
5	118	14402	<a href="#">0.8281</a>			5	<a href="#">8,922</a>	<a href="#">46,151</a>	5	118	14402	0.8341			5	8,875	44,743

5	119	14403	<a href="#">0.5790</a>			4	<a href="#">4,935</a>	<a href="#">33,417</a>	5	119	14403	0.5882			4	4,875	32,668
5	120	14501	<a href="#">0.7941</a>			3	<a href="#">6,300</a>	<a href="#">40,676</a>	5	120	14501	0.8032			3	6,255	39,483
5	121	14502	<a href="#">0.6212</a>			3	<a href="#">3,762</a>	<a href="#">43,134</a>	5	121	14502	0.6080			3	3,731	41,758
5	122	14503	<a href="#">0.4358</a>			3	5,743	<a href="#">26,250</a>	5	122	14503	0.4398			3	5,743	25,839
6	1	15401	<a href="#">7.4854</a>			20	<a href="#">197,238</a>	<a href="#">487,980</a>	6	1	15401	6.9307			20	177,383	443,602
6	2	15402	<a href="#">3.8592</a>			13	<a href="#">38,797</a>	<a href="#">378,159</a>	6	2	15402	3.6868			13	35,815	345,724
6	3	15403	<a href="#">3.2622</a>			14	<a href="#">49,922</a>	<a href="#">273,296</a>	6	3	15403	3.1554			14	42,466	254,397
6	4	15404	<a href="#">2.8661</a>			12	<a href="#">60,402</a>	<a href="#">260,844</a>	6	4	15404	2.7508			12	54,556	244,194
6	5	15501	<a href="#">6.6929</a>			18	<a href="#">79,328</a>	<a href="#">400,560</a>	6	5	15501	6.0843			18	66,643	365,882
6	6	15502	<a href="#">1.9729</a>			6	27,093	<a href="#">161,939</a>	6	6	15502	1.8222			6	27,093	148,784
6	7	15503	<a href="#">2.1773</a>			7	<a href="#">21,617</a>	<a href="#">154,782</a>	6	7	15503	2.0581			7	21,173	143,091
6	8	15504	<a href="#">2.0069</a>			9	<a href="#">51,495</a>	<a href="#">142,488</a>	6	8	15504	1.9084			9	46,504	133,426
6	9	15601	-	*		-	-	-	6	9	15601	0.0000	*		0	-	-
6	10	15602	-	*		-	-	-	6	10	15602	0.0000	*		0	-	-
6	11	15603	<a href="#">7.0834</a>	*		20	<a href="#">100,134</a>	<a href="#">641,081</a>	6	11	15603	6.3595	*		20	78,163	591,498
6	12	15604	<a href="#">6.2821</a>	*		14	<a href="#">89,443</a>	<a href="#">407,831</a>	6	12	15604	5.9518	*		14	73,731	381,926
6	13	15605	<a href="#">5.8751</a>	*		14	<a href="#">84,287</a>	<a href="#">440,642</a>	6	13	15605	5.2581	*		14	75,481	415,368
6	14	15606	<a href="#">3.1363</a>	*		6	61,176	<a href="#">217,293</a>	6	14	15606	2.9991	*		6	61,176	209,395
6	15	15607	<a href="#">1.6794</a>			8	<a href="#">47,164</a>	<a href="#">100,922</a>	6	15	15607	1.6177			8	44,148	94,532
6	16	15608	<a href="#">1.6160</a>			7	<a href="#">41,878</a>	<a href="#">111,772</a>	6	16	15608	1.5381			6	36,547	105,606
6	17	14801	<a href="#">3.1044</a>			12	<a href="#">59,257</a>	<a href="#">237,473</a>	6	17	14801	3.0210			12	59,182	222,288
6	18	14802	<a href="#">2.9897</a>			14	41,626	<a href="#">302,543</a>	6	18	14802	2.9584			14	41,626	286,259
6	19	14803	<a href="#">3.9998</a>	*		20	<a href="#">100,351</a>	<a href="#">448,886</a>	6	19	14803	4.0318	*		20	97,634	421,268
6	20	14804	<a href="#">1.1386</a>			5	24,137	<a href="#">95,415</a>	6	20	14804	1.1464			5	24,137	95,260
6	21	14805	<a href="#">3.0649</a>			13	<a href="#">55,755</a>	<a href="#">257,726</a>	6	21	14805	3.0006			13	53,691	242,737
6	22	14901	<a href="#">2.4603</a>			10	<a href="#">57,422</a>	<a href="#">153,324</a>	6	22	14901	2.3701			10	57,118	141,816
6	23	14902	<a href="#">2.2415</a>			11	34,467	<a href="#">182,333</a>	6	23	14902	2.2228			11	34,467	170,346
6	24	14903	<a href="#">2.6363</a>	*		12	83,865	<a href="#">203,656</a>	6	24	14903	2.6576	*		12	83,865	194,115
6	25	14904	<a href="#">0.8534</a>			4	22,306	60,586	6	25	14904	0.8589			4	22,306	60,586
6	26	14905	<a href="#">2.1165</a>			8	<a href="#">44,993</a>	<a href="#">150,621</a>	6	26	14905	2.0622			8	41,745	140,015
6	27	14601	<a href="#">3.5004</a>			14	85,448	<a href="#">232,552</a>	6	27	14601	3.4579			14	85,448	229,893
6	28	14602	<a href="#">4.8090</a>			14	94,275	<a href="#">318,079</a>	6	28	14602	4.6798			14	94,275	307,725
6	29	14701	<a href="#">2.8346</a>			10	<a href="#">76,980</a>	<a href="#">151,114</a>	6	29	14701	2.7551			10	75,875	147,367
6	30	14702	<a href="#">3.5150</a>			11	93,492	<a href="#">236,563</a>	6	30	14702	3.4906			11	93,492	233,691
6	31	150	<a href="#">2.4044</a>			11	<a href="#">50,075</a>	<a href="#">193,229</a>	6	31	150	2.3068			11	45,685	182,515
6	32	151	<a href="#">1.7171</a>			7	<a href="#">46,074</a>	<a href="#">110,660</a>	6	32	151	1.6387			7	41,635	104,451
6	33	16401	<a href="#">1.4783</a>			5	38,714	<a href="#">77,989</a>	6	33	16401	1.5003			5	38,714	76,909
6	34	16501	<a href="#">1.1493</a>			4	34,257	<a href="#">60,472</a>	6	34	16501	1.1713			4	34,257	60,018
6	35	16402	<a href="#">1.4459</a>			7	<a href="#">34,922</a>	<a href="#">82,514</a>	6	35	16402	1.4611			7	33,886	81,264
6	36	16502	<a href="#">1.0259</a>			5	<a href="#">28,403</a>	<a href="#">56,350</a>	6	36	16502	1.0330			5	27,279	55,411
6	37	16601	<a href="#">1.1748</a>			3	<a href="#">34,762</a>	<a href="#">61,148</a>	6	37	16601	1.1972			3	34,679	60,986
6	38	16701	<a href="#">0.9917</a>			3	32,769	<a href="#">51,557</a>	6	38	16701	1.0120			3	32,769	51,399
6	39	16602	<a href="#">1.1046</a>			4	<a href="#">27,412</a>	<a href="#">60,999</a>	6	39	16602	1.1150			4	26,587	59,702
6	40	16702	<a href="#">0.8865</a>			3	<a href="#">25,973</a>	<a href="#">46,774</a>	6	40	16702	0.8901			3	24,781	46,056
6	41	152	<a href="#">1.1653</a>	●		9	<a href="#">30,565</a>	<a href="#">80,254</a>	6	41	152	1.1775	●		9	30,517	78,325
6	42	153	<a href="#">1.1653</a>	●		8	<a href="#">23,406</a>	<a href="#">81,025</a>	6	42	153	1.1775	●		8	22,797	78,901
6	43	15701	<a href="#">0.7673</a>			4	12,607	<a href="#">40,520</a>	6	43	15701	0.7734			4	12,607	38,029
6	44	15702	<a href="#">0.6346</a>			2	<a href="#">14,898</a>	<a href="#">31,301</a>	6	44	15702	0.6337			2	14,172	30,138
6	45	15801	<a href="#">0.4650</a>			2	<a href="#">10,954</a>	<a href="#">25,122</a>	6	45	15801	0.4637			2	9,829	24,690
6	46	15802	<a href="#">0.5404</a>			2	<a href="#">14,451</a>	<a href="#">25,591</a>	6	46	15802	0.5393			2	14,001	24,691
6	47	16101	<a href="#">1.1384</a>			3	<a href="#">34,127</a>	<a href="#">55,724</a>	6	47	16101	1.1505			3	33,701	53,587
6	48	16201	<a href="#">0.9680</a>			2	<a href="#">31,858</a>	<a href="#">47,955</a>	6	48	16201	0.9738			2	31,574	46,323
6	49	16102	<a href="#">0.8379</a>			2	<a href="#">26,198</a>	<a href="#">41,589</a>	6	49	16102	0.8405			2	25,156	40,124
6	50	16202	<a href="#">0.7056</a>			2	<a href="#">22,021</a>	<a href="#">33,226</a>	6	50	16202	0.7045			2	21,978	32,261
6	51	159	<a href="#">1.3450</a>			5	<a href="#">32,825</a>	<a href="#">77,948</a>	6	51	159	1.2483			5	27,500	70,083
6	52	160	<a href="#">0.9588</a>			3	<a href="#">30,222</a>	<a href="#">49,211</a>	6	52	160	0.8609			3	25,209	43,387
6	53	16301	-	*		-	-	-	6	53	16301	0.0000	*		0	-	-
6	54	16302	<a href="#">2.1793</a>	*		6	<a href="#">40,179</a>	<a href="#">314,337</a>	6	54	16302	2.1574	*		6	28,982	290,643

6	55	16303	<a href="#">3.0087</a>			2	<a href="#">43,049</a>	<a href="#">150,695</a>	6	55	16303	2.8181			2	37,252	140,806
6	56	16304	<a href="#">2.1282</a>			1	<a href="#">38,742</a>	<a href="#">112,466</a>	6	56	16304	1.9393			1	31,943	102,429
6	57	16305	<a href="#">1.9866</a>			2	<a href="#">27,300</a>	<a href="#">106,113</a>	6	57	16305	1.9090			2	26,566	99,625
6	58	16306	<a href="#">1.1966</a>			1	<a href="#">26,735</a>	<a href="#">71,674</a>	6	58	16306	1.1148			1	26,516	65,460
6	59	170	<a href="#">1.7657</a>			6	<a href="#">32,480</a>	<a href="#">143,938</a>	6	59	170	1.7506			7	29,349	138,288
6	60	171	<a href="#">1.0868</a>			3	<a href="#">31,526</a>	<a href="#">69,051</a>	6	60	171	1.0225			3	28,183	65,933
6	61	17201	<a href="#">1.4017</a>	*		7	6,986	<a href="#">102,033</a>	6	61	17201	1.3725	*		7	6,986	99,161
6	62	17202	<a href="#">0.6366</a>			4	11,182	<a href="#">50,158</a>	6	62	17202	0.6487			4	11,182	48,762
6	63	17203	<a href="#">0.7110</a>			4	4,082	<a href="#">66,216</a>	6	63	17203	0.7316			4	4,082	66,666
6	64	17301	<a href="#">0.6608</a>			4	3,065	<a href="#">42,993</a>	6	64	17301	0.6629			4	3,065	42,177
6	65	17302	<a href="#">0.5372</a>			3	3,759	<a href="#">39,007</a>	6	65	17302	0.5418			3	3,759	39,007
6	66	17303	<a href="#">0.5285</a>			3	<a href="#">3,203</a>	<a href="#">43,767</a>	6	66	17303	0.5407			3	3,193	42,076
6	67	17401	<a href="#">1.1547</a>			6	11,873	<a href="#">93,935</a>	6	67	17401	1.1607			6	11,873	91,338
6	68	17402	<a href="#">0.7178</a>			6	<a href="#">8,822</a>	<a href="#">70,126</a>	6	68	17402	0.7266			6	8,736	64,408
6	69	17403	<a href="#">0.7549</a>			6	<a href="#">7,688</a>	<a href="#">71,631</a>	6	69	17403	0.7600			6	7,508	68,717
6	70	17404	<a href="#">0.6934</a>			5	<a href="#">8,178</a>	<a href="#">62,396</a>	6	70	17404	0.7001			5	8,029	60,084
6	71	17501	<a href="#">0.9138</a>	*		5	<a href="#">6,096</a>	<a href="#">81,100</a>	6	71	17501	0.9159	*		5	6,051	80,352
6	72	17502	<a href="#">0.4859</a>			4	<a href="#">6,205</a>	<a href="#">37,300</a>	6	72	17502	0.4932			4	6,069	36,409
6	73	17503	<a href="#">0.4404</a>			4	<a href="#">5,289</a>	<a href="#">34,776</a>	6	73	17503	0.4443			4	5,218	33,886
6	74	17504	<a href="#">0.4662</a>			4	<a href="#">6,150</a>	<a href="#">35,630</a>	6	74	17504	0.4726			4	5,994	34,711
6	75	17601	<a href="#">1.5641</a>			10	13,242	<a href="#">137,601</a>	6	75	17601	1.5568			10	13,242	134,981
6	76	17602	<a href="#">1.0427</a>			7	10,358	<a href="#">81,939</a>	6	76	17602	1.0375			7	10,358	81,183
6	77	17603	<a href="#">0.6593</a>			5	<a href="#">7,887</a>	<a href="#">58,160</a>	6	77	17603	0.6672			5	7,593	56,566
6	78	17604	<a href="#">0.4719</a>			4	<a href="#">6,644</a>	<a href="#">35,877</a>	6	78	17604	0.4770			4	6,571	34,578
6	79	177	<a href="#">0.5578</a>			5	<a href="#">7,533</a>	<a href="#">45,538</a>	6	79	177	0.5654			5	7,430	43,962
6	80	178	<a href="#">0.3943</a>			4	<a href="#">5,870</a>	<a href="#">29,344</a>	6	80	178	0.4000			4	5,824	28,867
6	81	17901	<a href="#">0.6587</a>			5	<a href="#">4,080</a>	<a href="#">67,097</a>	6	81	17901	0.6025			5	3,421	53,391
6	82	17902	<a href="#">0.7908</a>			7	<a href="#">6,326</a>	<a href="#">71,160</a>	6	82	17902	0.7920			7	5,850	70,254
6	83	17903	<a href="#">0.6102</a>			5	2,948	<a href="#">51,105</a>	6	83	17903	0.6150			5	2,948	50,757
6	84	180	<a href="#">0.5885</a>			6	<a href="#">6,340</a>	<a href="#">51,635</a>	6	84	180	0.5936			6	6,140	50,169
6	85	181	<a href="#">0.3931</a>			4	<a href="#">4,659</a>	<a href="#">30,638</a>	6	85	181	0.3978			4	4,609	29,845
6	86	182	<a href="#">0.4777</a>			4	<a href="#">4,924</a>	<a href="#">41,678</a>	6	86	182	0.4834			4	4,822	40,370
6	87	183	<a href="#">0.3669</a>			3	<a href="#">4,526</a>	<a href="#">28,536</a>	6	87	183	0.3726			3	4,461	28,048
6	88	18401	<a href="#">0.2857</a>			3	<a href="#">5,313</a>	<a href="#">21,251</a>	6	88	18401	0.2639	●		3	4,702	19,339
6	89	18402	<a href="#">0.2837</a>			3	<a href="#">5,079</a>	<a href="#">21,251</a>	6	89	18402	0.2639	●		3	4,556	19,599
6	90	18801	<a href="#">1.6958</a>			13	10,265	<a href="#">157,735</a>	6	90	18801	1.7220			13	10,265	157,449
6	91	18802	<a href="#">0.5755</a>			4	<a href="#">3,480</a>	<a href="#">54,159</a>	6	91	18802	0.5812			4	3,422	51,853
6	92	18803	<a href="#">0.9371</a>	*		8	26,596	<a href="#">53,654</a>	6	92	18803	0.9248	*		8	26,596	52,936
6	93	18804	<a href="#">0.9259</a>			7	5,967	<a href="#">98,319</a>	6	93	18804	0.9356			7	5,967	91,263
6	94	18805	<a href="#">0.7453</a>			5	<a href="#">6,433</a>	<a href="#">71,002</a>	6	94	18805	0.7547			5	6,369	68,775
6	95	18901	<a href="#">1.6078</a>	*		12	35,228	<a href="#">109,599</a>	6	95	18901	1.6310	*		12	35,228	109,599
6	96	18902	<a href="#">0.3580</a>			3	<a href="#">2,933</a>	<a href="#">28,819</a>	6	96	18902	0.3613			3	2,890	28,111
6	97	18903	<a href="#">0.7284</a>	*		6	6,969	<a href="#">84,436</a>	6	97	18903	0.7273	*		6	6,969	71,172
6	98	18904	<a href="#">0.6450</a>			5	7,164	<a href="#">63,250</a>	6	98	18904	0.6494			5	7,164	58,848
6	99	18905	<a href="#">0.4988</a>			3	<a href="#">4,121</a>	<a href="#">35,164</a>	6	99	18905	0.5056			3	4,099	33,986
6	100	19001	-	*		-	-	-	6	100	19001	0.0000	*		0	-	-
6	101	19002	-	*		-	-	-	6	101	19002	0.0000	*		0	-	-
6	102	19003	<a href="#">0.4520</a>		●	3	<a href="#">5,393</a>	<a href="#">37,602</a>	6	102	19003	0.4353	●		3	5,350	35,833
6	103	19004	<a href="#">0.4520</a>		●	3	<a href="#">5,421</a>	<a href="#">39,281</a>	6	103	19004	0.4353	●		3	5,067	37,425
6	104	19005	-	*		-	-	-	6	104	19005	0.0000	*		0	-	-
6	105	19006	-	*		-	-	-	6	105	19006	0.0000	*		0	-	-
6	106	19007	<a href="#">1.0364</a>	*		7	8,818	<a href="#">87,702</a>	6	106	19007	1.0207	*		7	8,818	87,702
6	107	19008	<a href="#">0.3567</a>	*		2	<a href="#">11,417</a>	<a href="#">23,802</a>	6	107	19008	0.3404	*		2	10,710	23,499
6	108	19009	<a href="#">0.4994</a>			4	<a href="#">6,223</a>	<a href="#">45,360</a>	6	108	19009	0.4629			4	5,356	41,543
6	109	19010	<a href="#">0.4273</a>			3	<a href="#">3,385</a>	<a href="#">38,675</a>	6	109	19010	0.4123			3	3,376	36,062
7	1	191	<a href="#">3.3047</a>			12	<a href="#">35,063</a>	<a href="#">236,927</a>	7	1	191	3.2244			12	34,865	230,133
7	2	192	<a href="#">3.0289</a>			9	<a href="#">46,039</a>	<a href="#">204,735</a>	7	2	192	2.9790			9	41,898	194,040
7	3	195	<a href="#">3.1001</a>			13	80,692	<a href="#">209,158</a>	7	3	195	3.1551			13	80,692	206,191

7	4	196	<a href="#">2.5519</a>			11	<a href="#">73,680</a>	<a href="#">159,323</a>	7	4	196	2.6126			11	72,434	157,512
7	5	197	<a href="#">2.1282</a>			10	43,506	<a href="#">162,843</a>	7	5	197	2.1698			10	43,506	161,411
7	6	198	<a href="#">1.5353</a>			8	<a href="#">38,279</a>	<a href="#">104,199</a>	7	6	198	1.5740			8	38,185	102,787
7	7	49301	<a href="#">2.4708</a>			8	<a href="#">74,416</a>	<a href="#">140,784</a>	7	7	49301	2.7871			8	75,970	148,830
7	8	49401	<a href="#">2.1718</a>			6	<a href="#">66,941</a>	<a href="#">118,759</a>	7	8	49401	2.4745			6	68,442	126,313
7	9	49302	<a href="#">1.5771</a>			4	<a href="#">39,398</a>	<a href="#">82,404</a>	7	9	49302	1.6076			4	39,395	81,481
7	10	49402	<a href="#">1.3556</a>			3	<a href="#">38,286</a>	<a href="#">64,076</a>	7	10	49402	1.3841			3	38,267	63,498
7	11	193	<a href="#">2.4198</a>		●	11	12,746	<a href="#">194,430</a>	7	11	193	2.4676		●	11	12,746	195,348
7	12	194	<a href="#">2.4198</a>		●	10	<a href="#">11,370</a>	<a href="#">207,555</a>	7	12	194	2.4676		●	10	16,353	200,979
7	13	199	-	*		-	-	-	7	13	199	0.0000	*		0	-	-
7	14	20001	<a href="#">2.2149</a>			8	43,661	<a href="#">186,000</a>	7	14	20001	2.2345			8	43,661	178,806
7	15	20002	<a href="#">1.6196</a>			6	5,747	<a href="#">124,104</a>	7	15	20002	1.6024			6	5,747	122,424
7	16	20101	<a href="#">2.3944</a>			9	<a href="#">51,045</a>	<a href="#">210,187</a>	7	16	20101	2.4028			9	49,635	204,009
7	17	20102	<a href="#">1.5548</a>			5	<a href="#">49,905</a>	<a href="#">95,538</a>	7	17	20102	1.5555			5	48,437	93,749
7	18	20201	<a href="#">0.9271</a>			6	<a href="#">7,959</a>	<a href="#">89,422</a>	7	18	20201	0.9368			6	7,821	86,243
7	19	20202	<a href="#">0.5010</a>			4	<a href="#">5,304</a>	<a href="#">44,765</a>	7	19	20202	0.5081			4	5,203	44,183
7	20	20301	<a href="#">1.9989</a>	*		13	17,195	<a href="#">91,983</a>	7	20	20301	2.0156	*		13	17,195	90,401
7	21	20302	<a href="#">0.4242</a>	*		4	17,593	19,770	7	21	20302	0.4362	*		4	17,593	19,770
7	22	20401	<a href="#">0.5923</a>			5	<a href="#">6,500</a>	<a href="#">52,080</a>	7	22	20401	0.6138			5	6,439	52,397
7	23	20402	<a href="#">1.3695</a>	*		8	<a href="#">13,200</a>	<a href="#">193,030</a>	7	23	20402	1.3388	*		8	12,368	177,880
7	24	20403	<a href="#">0.8827</a>	*		4	10,275	<a href="#">104,687</a>	7	24	20403	0.9153	*		4	10,275	101,462
7	25	205	<a href="#">0.8142</a>			7	<a href="#">6,859</a>	<a href="#">84,400</a>	7	25	205	0.8244			7	6,726	82,220
7	26	206	<a href="#">0.5749</a>			5	<a href="#">5,232</a>	<a href="#">53,239</a>	7	26	206	0.5814			5	5,195	52,048
7	27	207	<a href="#">1.1654</a>			6	<a href="#">9,727</a>	<a href="#">94,004</a>	7	27	207	1.3012			6	9,804	101,515
7	28	208	<a href="#">0.7760</a>			5	<a href="#">5,957</a>	<a href="#">63,297</a>	7	28	208	0.8653			5	5,930	72,311
8	1	47101	<a href="#">5.0306</a>		●	12	<a href="#">130,925</a>	<a href="#">245,581</a>	8	1	47101	4.8229		●	12	128,443	232,709
8	2	47102	<a href="#">5.0306</a>	*	●	10	95,019	<a href="#">261,003</a>	8	2	47102	4.8229	*	●	10	95,019	248,558
8	3	47103	<a href="#">4.9374</a>			7	<a href="#">142,417</a>	<a href="#">233,766</a>	8	3	47103	4.9975			7	141,024	231,475
8	4	21701	<a href="#">2.2914</a>			11	<a href="#">28,863</a>	<a href="#">110,113</a>	8	4	21701	2.3279			11	28,416	108,714
8	5	21702	<a href="#">1.4767</a>			5	21,959	<a href="#">72,772</a>	8	5	21702	1.4912			5	21,959	70,663
8	6	21703	<a href="#">1.7443</a>			10	<a href="#">19,470</a>	<a href="#">84,633</a>	8	6	21703	1.7620			10	19,112	82,884
8	7	21704	<a href="#">1.0074</a>			5	<a href="#">13,634</a>	<a href="#">49,269</a>	8	7	21704	1.0163			5	13,370	48,127
8	8	20901	<a href="#">3.5577</a>			8	<a href="#">67,137</a>	<a href="#">171,909</a>	8	8	20901	3.3876			8	64,517	159,585
8	9	20907	<a href="#">4.7257</a>			8	<a href="#">111,029</a>	<a href="#">218,781</a>	8	9	20907	4.5516			8	98,953	205,750
8	10	20902	<a href="#">3.0174</a>			6	<a href="#">52,608</a>	<a href="#">144,952</a>	8	10	20902	2.8399			6	51,500	132,538
8	11	20908	<a href="#">4.3251</a>			7	<a href="#">69,974</a>	<a href="#">198,178</a>	8	11	20908	4.1419			7	61,495	186,221
8	12	20903	<a href="#">2.7488</a>			6	<a href="#">87,389</a>	<a href="#">129,276</a>	8	12	20903	2.7704			6	85,167	127,366
8	13	20904	<a href="#">2.0508</a>			7	<a href="#">58,105</a>	<a href="#">102,235</a>	8	13	20904	2.0748			7	57,372	100,745
8	14	20905	<a href="#">2.9128</a>			6	<a href="#">86,650</a>	<a href="#">137,389</a>	8	14	20905	2.9431			6	85,517	135,631
8	15	20906	<a href="#">1.2134</a>			7	40,264	<a href="#">77,084</a>	8	15	20906	1.2339			7	40,264	71,205
8	16	21601	<a href="#">1.0918</a>			4	<a href="#">17,112</a>	<a href="#">53,471</a>	8	16	21601	1.1123			4	17,088	52,791
8	17	21602	<a href="#">0.7139</a>			2	14,357	<a href="#">35,676</a>	8	17	21602	0.7275			2	14,357	35,656
8	18	21001	<a href="#">2.8439</a>			10	53,299	<a href="#">151,397</a>	8	18	21001	2.8832			10	53,299	149,735
8	19	21101	<a href="#">2.0977</a>			8	<a href="#">44,693</a>	<a href="#">108,322</a>	8	19	21101	2.1265			8	43,418	107,047
8	20	21002	<a href="#">1.8910</a>			8	<a href="#">36,023</a>	<a href="#">107,391</a>	8	20	21002	1.9157			8	35,369	106,352
8	21	21102	<a href="#">1.4802</a>			6	<a href="#">22,311</a>	<a href="#">75,797</a>	8	21	21102	1.4979			6	21,550	73,825
8	22	21003	<a href="#">1.6865</a>			7	<a href="#">41,172</a>	<a href="#">86,283</a>	8	22	21003	1.7033			7	40,371	84,585
8	23	21103	<a href="#">1.4269</a>			6	<a href="#">34,915</a>	<a href="#">69,758</a>	8	23	21103	1.4382			6	33,982	68,594
8	24	21201	<a href="#">2.0421</a>			8	48,695	<a href="#">97,891</a>	8	24	21201	2.0708			8	48,695	95,733
8	25	21202	<a href="#">1.7060</a>			7	42,460	<a href="#">92,316</a>	8	25	21202	1.7193			7	42,460	86,115
8	26	21203	<a href="#">1.7361</a>			6	35,225	<a href="#">96,173</a>	8	26	21203	1.7068			6	35,225	87,699
8	27	21204	<a href="#">1.1018</a>			3	20,764	<a href="#">59,960</a>	8	27	21204	1.0944			3	20,764	53,101
8	28	21205	<a href="#">1.6223</a>			6	38,540	<a href="#">82,994</a>	8	28	21205	1.6271			6	38,540	78,481
8	29	21206	<a href="#">1.3353</a>			4	<a href="#">26,912</a>	<a href="#">72,747</a>	8	29	21206	1.2998			4	26,571	65,133
8	30	21301	<a href="#">2.9822</a>	*		18	<a href="#">27,536</a>	<a href="#">230,970</a>	8	30	21301	2.9929	*		18	26,036	226,922
8	31	21302	-	*		-	-	-	8	31	21302	0.0000	*		0	-	-
8	32	21303	<a href="#">2.7629</a>			13	<a href="#">33,702</a>	<a href="#">132,562</a>	8	32	21303	2.7912			13	33,351	131,099
8	33	21304	<a href="#">1.7138</a>			10	<a href="#">32,873</a>	79,534	8	33	21304	1.7397			10	31,792	79,534

8	34	21305	<a href="#">1.0213</a>			7	<a href="#">20.088</a>	<a href="#">53,736</a>	8	34	21305	1.0291			7	19,344	50,219
8	35	21306	<a href="#">0.6812</a>			4	4,520	<a href="#">31,840</a>	8	35	21306	0.6806			4	4,520	30,715
8	36	49101	<a href="#">2.2300</a>			6	45,594	<a href="#">106,090</a>	8	36	49101	2.2758			6	45,594	105,550
8	37	49102	<a href="#">1.8914</a>			5	38,582	<a href="#">89,961</a>	8	37	49102	1.9299			5	38,582	89,776
8	38	49201	<a href="#">2.6151</a>			6	71,453	121,171	8	38	49201	2.6685			6	71,453	121,171
8	39	49202	<a href="#">2.1861</a>			5	32,175	<a href="#">101,902</a>	8	39	49202	2.2325			5	32,175	101,714
8	40	496	<a href="#">3.9221</a>			9	<a href="#">75,718</a>	<a href="#">269,724</a>	8	40	496	3.9532			9	75,230	261,711
8	41	49701	<a href="#">3.5238</a>			9	<a href="#">62,447</a>	<a href="#">254,713</a>	8	41	49701	3.5748			9	62,290	248,888
8	42	49702	<a href="#">2.9685</a>			7	<a href="#">59,165</a>	<a href="#">210,087</a>	8	42	49702	3.0143			7	58,879	206,610
8	43	49801	<a href="#">3.0536</a>			7	41,362	<a href="#">209,051</a>	8	43	49801	2.8090			7	41,362	191,705
8	44	49802	<a href="#">2.8346</a>			5	<a href="#">52,483</a>	<a href="#">181,445</a>	8	44	49802	2.5657			5	52,326	164,596
8	45	499	<a href="#">1.5767</a>			6	<a href="#">30,629</a>	<a href="#">113,676</a>	8	45	499	1.5755			6	30,528	109,316
8	46	500	<a href="#">1.2106</a>			4	21,059	<a href="#">83,563</a>	8	46	500	1.2059			4	21,059	76,455
8	47	501	<a href="#">1.9888</a>			15	<a href="#">34,217</a>	<a href="#">97,258</a>	8	47	501	2.0138			15	34,002	95,517
8	48	502	<a href="#">1.6409</a>			11	<a href="#">25,004</a>	<a href="#">78,021</a>	8	48	502	1.6599			11	24,277	76,896
8	49	50301	<a href="#">1.2114</a>			5	<a href="#">29,948</a>	<a href="#">56,880</a>	8	49	50301	1.2208			5	28,373	55,254
8	50	50302	<a href="#">1.1032</a>			4	<a href="#">29,845</a>	<a href="#">51,621</a>	8	50	50302	1.1090			4	29,042	50,685
8	51	50303	<a href="#">0.8916</a>			3	<a href="#">19,409</a>	<a href="#">42,088</a>	8	51	50303	0.8986			3	18,286	41,079
8	52	50304	<a href="#">0.7047</a>			2	<a href="#">19,080</a>	<a href="#">33,790</a>	8	52	50304	0.7055			2	18,417	32,282
8	53	21801	<a href="#">1.8356</a>			9	<a href="#">35,060</a>	<a href="#">105,202</a>	8	53	21801	1.8555			9	34,789	102,780
8	54	21802	<a href="#">1.6594</a>			8	<a href="#">33,687</a>	<a href="#">88,856</a>	8	54	21802	1.6775			8	32,635	87,566
8	55	21901	<a href="#">1.5559</a>			7	<a href="#">27,087</a>	<a href="#">85,385</a>	8	55	21901	1.5683			7	26,512	82,766
8	56	21902	<a href="#">1.3016</a>			7	<a href="#">26,348</a>	<a href="#">70,698</a>	8	56	21902	1.3131			7	25,223	69,277
8	57	21803	<a href="#">1.4406</a>			7	<a href="#">33,507</a>	<a href="#">76,598</a>	8	57	21803	1.4605			7	32,907	74,503
8	58	21804	<a href="#">1.2475</a>			6	<a href="#">24,894</a>	<a href="#">65,738</a>	8	58	21804	1.2608			6	24,130	64,420
8	59	21903	<a href="#">1.1869</a>			5	<a href="#">20,365</a>	<a href="#">59,942</a>	8	59	21903	1.2006			5	19,595	59,125
8	60	21904	<a href="#">0.9265</a>			4	<a href="#">20,740</a>	<a href="#">48,036</a>	8	60	21904	0.9316			4	19,673	46,982
8	61	22001	<a href="#">4.5843</a>	*		16	184,461	<a href="#">269,671</a>	8	61	22001	4.3800	*		16	184,461	240,703
8	62	22002	<a href="#">0.9084</a>	*		6	16,742	64,395	8	62	22002	0.9142	*		6	16,742	64,395
8	63	22003	<a href="#">1.2537</a>	*		7	39,709	76,278	8	63	22003	1.2719	*		7	39,709	76,278
8	64	22004	<a href="#">1.1114</a>			6	<a href="#">27,935</a>	<a href="#">56,825</a>	8	64	22004	1.1259			6	27,609	55,769
8	65	22005	<a href="#">0.9034</a>	*		3	18,502	<a href="#">46,039</a>	8	65	22005	0.9115	*		3	18,502	42,839
8	66	22006	<a href="#">0.7551</a>			2	<a href="#">13,916</a>	<a href="#">39,717</a>	8	66	22006	0.7444			2	12,560	36,590
8	67	22007	<a href="#">1.1408</a>			5	<a href="#">27,712</a>	<a href="#">57,831</a>	8	67	22007	1.1433			5	26,757	55,617
8	68	22008	<a href="#">0.7725</a>			3	<a href="#">22,341</a>	<a href="#">40,349</a>	8	68	22008	0.7652			3	21,836	37,719
8	69	23101	<a href="#">1.2758</a>			5	<a href="#">20,975</a>	<a href="#">60,794</a>	8	69	23101	1.2897			4	19,887	59,451
8	70	23102	<a href="#">0.7377</a>			3	<a href="#">16,092</a>	<a href="#">34,422</a>	8	70	23102	0.7405			3	15,321	33,588
8	71	23103	<a href="#">0.5326</a>			3	<a href="#">13,312</a>	<a href="#">25,235</a>	8	71	23103	0.5379			3	12,821	24,713
8	72	23104	<a href="#">0.3978</a>			2	<a href="#">12,116</a>	<a href="#">19,171</a>	8	72	23104	0.4003			2	11,783	18,370
8	73	23001	<a href="#">1.1559</a>			5	<a href="#">19,741</a>	<a href="#">56,079</a>	8	73	23001	1.1652			5	19,620	55,313
8	74	23002	<a href="#">0.7169</a>			3	<a href="#">18,501</a>	<a href="#">33,878</a>	8	74	23002	0.7201			3	17,402	33,068
8	75	23003	<a href="#">0.5318</a>			3	<a href="#">14,459</a>	<a href="#">25,220</a>	8	75	23003	0.5299			3	13,450	24,300
8	76	23004	<a href="#">0.4506</a>			2	<a href="#">14,102</a>	<a href="#">21,582</a>	8	76	23004	0.4489			2	13,029	20,619
8	77	22601	<a href="#">1.2203</a>			6	<a href="#">16,150</a>	<a href="#">58,567</a>	8	77	22601	1.2333			6	15,484	56,853
8	78	22602	<a href="#">0.9080</a>			4	<a href="#">18,655</a>	<a href="#">43,212</a>	8	78	22602	0.9163			4	18,569	42,106
8	79	22701	<a href="#">0.5873</a>			2	<a href="#">11,053</a>	<a href="#">27,648</a>	8	79	22701	0.5889			2	10,583	26,771
8	80	22702	<a href="#">0.6753</a>			3	<a href="#">16,211</a>	<a href="#">32,738</a>	8	80	22702	0.6760			3	15,810	31,782
8	81	22501	<a href="#">1.0640</a>			7	<a href="#">19,034</a>	<a href="#">69,580</a>	8	81	22501	1.0682			7	17,728	61,150
8	82	22502	<a href="#">0.6833</a>			4	12,718	<a href="#">38,577</a>	8	82	22502	0.6789			4	12,718	36,628
8	83	22503	<a href="#">0.9385</a>			4	<a href="#">16,974</a>	<a href="#">50,949</a>	8	83	22503	0.9355			4	16,193	48,443
8	84	22504	<a href="#">0.7178</a>			3	<a href="#">13,820</a>	<a href="#">39,375</a>	8	84	22504	0.7115			3	13,250	37,316
8	85	228	<a href="#">0.7368</a>			3	<a href="#">15,712</a>	<a href="#">36,965</a>	8	85	228	0.7464			3	15,600	35,622
8	86	22301	<a href="#">1.2611</a>	*		5	<a href="#">43,569</a>	<a href="#">82,955</a>	8	86	22301	1.2769	*		5	41,095	80,324
8	87	22302	<a href="#">0.8708</a>			3	<a href="#">22,732</a>	<a href="#">44,609</a>	8	87	22302	0.8844			3	22,699	43,770
8	88	23201	<a href="#">0.7874</a>	*		3	<a href="#">13,328</a>	<a href="#">36,898</a>	8	88	23201	0.7780	*		3	12,117	35,523
8	89	23202	<a href="#">0.6249</a>			2	<a href="#">12,006</a>	<a href="#">29,024</a>	8	89	23202	0.6191			2	10,838	28,273
8	90	22401	<a href="#">1.1598</a>			5	22,941	65,458	8	90	22401	1.1784			5	22,941	65,458
8	91	22402	<a href="#">0.9160</a>			4	<a href="#">22,424</a>	<a href="#">49,582</a>	8	91	22402	0.9329			4	21,932	48,773

8	92	22403	<a href="#">0.8136</a>			4	<a href="#">19,702</a>	<a href="#">42,785</a>	8	92	22403	0.8287			4	19,688	42,244
8	93	22404	<a href="#">0.6666</a>			3	<a href="#">18,259</a>	<a href="#">34,097</a>	8	93	22404	0.6792			3	18,183	33,581
8	94	22901	<a href="#">0.5811</a>			3	<a href="#">11,322</a>	<a href="#">31,218</a>	8	94	22901	0.5908			3	11,235	30,973
8	95	22902	<a href="#">0.5593</a>			2	<a href="#">10,600</a>	<a href="#">29,382</a>	8	95	22902	0.5686			2	10,530	28,892
8	96	23301	<a href="#">2.3640</a>			10	46,999	<a href="#">111,045</a>	8	96	23301	2.4037			9	46,999	110,272
8	97	23302	<a href="#">1.7490</a>			7	41,545	<a href="#">82,252</a>	8	97	23302	1.7800			7	41,545	81,615
8	98	23401	<a href="#">0.9631</a>			4	<a href="#">20,408</a>	<a href="#">46,996</a>	8	98	23401	0.9775			4	20,351	45,529
8	99	23402	<a href="#">0.6983</a>			3	<a href="#">18,797</a>	<a href="#">33,581</a>	8	99	23402	0.7088			3	18,704	32,889
8	100	23501	<a href="#">0.6286</a>			5	5,418	<a href="#">32,452</a>	8	100	23501	0.6349			5	5,418	31,431
8	101	23502	<a href="#">0.4568</a>			3	6,811	<a href="#">26,316</a>	8	101	23502	0.4514			3	6,811	25,445
8	102	23503	-	*		-	-	-	8	102	23503	0.0000	*		0	-	-
8	103	23504	<a href="#">0.8683</a>	*		9	<a href="#">13,522</a>	<a href="#">170,981</a>	8	103	23504	0.8744	*		9	13,339	169,796
8	104	23601	<a href="#">0.5379</a>			5	5,331	<a href="#">30,324</a>	8	104	23601	0.5465			5	5,331	29,991
8	105	23602	<a href="#">0.2925</a>			3	4,585	<a href="#">18,429</a>	8	105	23602	0.2958			3	4,585	17,667
8	106	23701	<a href="#">0.5454</a>			3	<a href="#">10,372</a>	31,314	8	106	23701	0.5483			3	10,355	31,314
8	107	23702	<a href="#">0.3617</a>			2	5,070	18,608	8	107	23702	0.3611			2	5,070	18,608
8	108	23801	<a href="#">1.2803</a>			10	10,719	<a href="#">66,435</a>	8	108	23801	1.2972			10	10,719	65,817
8	109	23802	<a href="#">0.9309</a>			9	8,267	<a href="#">50,033</a>	8	109	23802	0.9407			9	8,267	48,259
8	110	23803	<a href="#">1.1213</a>			9	<a href="#">7,515</a>	<a href="#">55,723</a>	8	110	23803	1.1397			9	6,565	55,519
8	111	23804	<a href="#">1.0561</a>			10	9,287	51,214	8	111	23804	1.0739			10	9,287	51,214
8	112	23805	<a href="#">1.5974</a>	*		10	6,699	<a href="#">118,292</a>	8	112	23805	1.6246	*		10	6,699	112,447
8	113	23806	<a href="#">0.6963</a>	*		9	7,209	52,034	8	113	23806	0.7081	*		9	7,209	52,034
8	114	23901	<a href="#">0.6483</a>			4	4,787	<a href="#">35,106</a>	8	114	23901	0.6579			4	4,787	34,722
8	115	23902	<a href="#">0.4222</a>			3	<a href="#">3,365</a>	<a href="#">22,166</a>	8	115	23902	0.4210			3	3,300	21,266
8	116	24001	<a href="#">0.6511</a>			3	<a href="#">3,520</a>	<a href="#">33,421</a>	8	116	24001	0.6512			3	3,431	32,529
8	117	24002	<a href="#">0.7142</a>			3	3,359	<a href="#">40,575</a>	8	117	24002	0.7094			3	3,359	37,736
8	118	24003	<a href="#">0.3922</a>			2	<a href="#">2,508</a>	<a href="#">20,606</a>	8	118	24003	0.2942			2	2,474	16,155
8	119	24101	<a href="#">0.3736</a>			2	<a href="#">2,899</a>	<a href="#">18,373</a>	8	119	24101	0.3730			2	2,818	17,139
8	120	24102	<a href="#">0.4881</a>			3	2,853	<a href="#">28,794</a>	8	120	24102	0.4687			3	2,853	26,450
8	121	24103	<a href="#">0.2279</a>			1	<a href="#">1,923</a>	<a href="#">10,016</a>	8	121	24103	0.1391			1	1,889	7,634
8	122	24201	<a href="#">1.0007</a>			9	<a href="#">10,383</a>	<a href="#">54,288</a>	8	122	24201	1.0148			9	10,202	53,740
8	123	24202	<a href="#">0.6988</a>			7	7,284	<a href="#">37,027</a>	8	123	24202	0.7060			7	7,284	36,227
8	124	24203	<a href="#">1.1447</a>	*	●	11	10,643	<a href="#">108,034</a>	8	124	24203	1.1616	*	●	11	10,643	107,836
8	125	24204	<a href="#">1.1447</a>	*	●	11	42,674	102,317	8	125	24204	1.1616	*	●	11	42,674	102,317
8	126	24205	<a href="#">0.7006</a>			6	7,704	36,111	8	126	24205	0.7125			6	7,704	36,111
8	127	24206	<a href="#">0.6453</a>			7	3,338	<a href="#">33,664</a>	8	127	24206	0.6493			7	3,338	32,311
8	128	24301	<a href="#">0.8428</a>			5	2,706	<a href="#">40,473</a>	8	128	24301	0.8565			5	2,706	40,182
8	129	24302	<a href="#">0.3968</a>			3	<a href="#">2,439</a>	<a href="#">20,587</a>	8	129	24302	0.4036			3	2,430	20,021
8	130	244	<a href="#">0.4472</a>			4	<a href="#">3,324</a>	<a href="#">24,489</a>	8	130	244	0.4541			4	3,281	23,928
8	131	245	<a href="#">0.2745</a>			2	<a href="#">2,114</a>	<a href="#">15,445</a>	8	131	245	0.2784			2	2,083	15,111
8	132	24601	<a href="#">0.6368</a>			5	<a href="#">4,911</a>	<a href="#">32,204</a>	8	132	24601	0.6430			5	4,773	32,064
8	133	24602	<a href="#">0.4022</a>			3	<a href="#">4,232</a>	<a href="#">25,119</a>	8	133	24602	0.3975			3	3,732	23,423
8	134	24701	<a href="#">0.5654</a>			4	<a href="#">5,392</a>	<a href="#">31,928</a>	8	134	24701	0.5694			4	5,349	31,280
8	135	24702	<a href="#">0.4065</a>			3	<a href="#">3,991</a>	<a href="#">22,244</a>	8	135	24702	0.4082			3	3,935	21,211
8	136	24801	<a href="#">0.7769</a>			5	5,700	<a href="#">42,542</a>	8	136	24801	0.7867			5	5,700	41,871
8	137	24802	<a href="#">0.3684</a>			2	2,885	<a href="#">19,714</a>	8	137	24802	0.3731			2	2,885	19,276
8	138	24901	<a href="#">0.9438</a>			10	5,064	<a href="#">47,635</a>	8	138	24901	0.9551			10	5,064	47,085
8	139	24902	<a href="#">0.7345</a>			9	3,912	<a href="#">39,082</a>	8	139	24902	0.7424			9	3,912	38,796
8	140	24903	<a href="#">0.6194</a>			4	2,913	<a href="#">30,786</a>	8	140	24903	0.6300			4	2,913	30,039
8	141	24904	<a href="#">0.3836</a>			2	2,658	<a href="#">20,047</a>	8	141	24904	0.3876			2	2,658	19,436
8	142	250	<a href="#">0.3651</a>			3	4,251	<a href="#">22,054</a>	8	142	250	0.3696			3	4,251	21,615
8	143	251	<a href="#">0.2328</a>			2	<a href="#">3,521</a>	<a href="#">13,789</a>	8	143	251	0.2355			2	3,511	13,532
8	144	252	<a href="#">0.3456</a>			1	<a href="#">5,403</a>	<a href="#">18,640</a>	8	144	252	0.3461			1	5,329	18,104
8	145	253	<a href="#">0.3806</a>			3	<a href="#">4,485</a>	<a href="#">22,887</a>	8	145	253	0.3857			3	4,482	22,432
8	146	254	<a href="#">0.2510</a>			2	<a href="#">2,933</a>	<a href="#">14,799</a>	8	146	254	0.2545			2	2,926	14,263
8	147	255	<a href="#">0.3414</a>			2	<a href="#">3,109</a>	<a href="#">20,901</a>	8	147	255	0.3405			2	3,066	19,703
8	148	25601	<a href="#">0.9635</a>			9	10,650	<a href="#">49,542</a>	8	148	25601	0.9707			9	10,650	48,735
8	149	25602	<a href="#">0.7079</a>	*		9	11,385	81,061	8	149	25602	0.7212	*		9	11,385	81,061



8	150	25603	<a href="#">0.5246</a>			3	3,451	<a href="#">29,923</a>	8	150	25603	0.5321			3	3,451	29,087
8	151	25604	<a href="#">0.3852</a>			2	3,002	<a href="#">26,949</a>	8	151	25604	0.3884			2	3,002	25,920
9	1	263	<a href="#">1.5284</a>			12	<a href="#">15,621</a>	<a href="#">133,053</a>	9	1	263	1.5430			12	15,292	129,368
9	2	264	<a href="#">0.9608</a>			8	<a href="#">11,266</a>	<a href="#">83,002</a>	9	2	264	0.9690			8	11,142	79,899
9	3	265	<a href="#">1.2107</a>			8	<a href="#">13,611</a>	<a href="#">106,782</a>	9	3	265	1.2213			8	12,982	102,754
9	4	266	<a href="#">0.8714</a>			5	<a href="#">11,599</a>	<a href="#">69,341</a>	9	4	266	0.8755			5	11,282	66,412
9	5	26801	<a href="#">1.2247</a>		●	4	<a href="#">15,786</a>	<a href="#">86,865</a>	9	5	26801	1.1816		●	4	15,657	86,315
9	6	26802	<a href="#">1.2247</a>		●	4	<a href="#">18,701</a>	<a href="#">100,049</a>	9	6	26802	1.1816		●	4	18,080	93,620
9	7	26701	<a href="#">0.8533</a>			5	8,524	<a href="#">56,916</a>	9	7	26701	0.8445			5	8,524	55,230
9	8	26702	<a href="#">0.4191</a>			2	<a href="#">9,529</a>	<a href="#">25,926</a>	9	8	26702	0.4122			2	8,676	24,878
9	9	25701	-	*		-	-	-	9	9	25701	0.0000	*		0	-	-
9	10	25801	<a href="#">1.6633</a>	*		4	<a href="#">37,687</a>	<a href="#">92,530</a>	9	10	25801	1.4630	*		4	37,429	65,257
9	11	25702	<a href="#">1.8319</a>			5	<a href="#">41,092</a>	<a href="#">92,728</a>	9	11	25702	1.4873			5	30,395	69,772
9	12	25802	<a href="#">1.7141</a>			4	<a href="#">38,939</a>	<a href="#">85,631</a>	9	12	25802	1.3673			4	27,559	62,546
9	13	259	<a href="#">1.0362</a>		●	3	<a href="#">22,382</a>	<a href="#">44,463</a>	9	13	259	0.8649		●	3	22,298	38,042
9	14	260	<a href="#">1.0362</a>		●	2	<a href="#">22,592</a>	<a href="#">64,087</a>	9	14	260	0.8649		●	2	21,387	47,443
9	15	261	<a href="#">0.7254</a>			2	<a href="#">20,947</a>	<a href="#">41,801</a>	9	15	261	0.6068			2	18,437	35,962
9	16	26201	<a href="#">0.6691</a>			2	15,079	<a href="#">44,881</a>	9	16	26201	0.6474			2	15,079	43,415
9	17	26202	<a href="#">0.5608</a>			2	<a href="#">14,714</a>	<a href="#">34,311</a>	9	17	26202	0.5480			2	14,674	32,390
9	18	269	<a href="#">1.2937</a>			7	<a href="#">11,723</a>	<a href="#">119,712</a>	9	18	269	1.2962			7	11,642	115,248
9	19	270	<a href="#">0.6032</a>			3	<a href="#">9,606</a>	<a href="#">44,010</a>	9	19	270	0.6082			3	9,567	42,582
9	20	271	<a href="#">0.9220</a>			9	<a href="#">7,159</a>	<a href="#">87,290</a>	9	20	271	0.9309			9	7,056	83,739
9	21	27201	<a href="#">0.8430</a>			8	1,923	<a href="#">86,312</a>	9	21	27201	0.8365			8	1,923	83,470
9	22	27202	<a href="#">0.7317</a>			7	7,925	<a href="#">60,540</a>	9	22	27202	0.7406			7	7,925	58,348
9	23	27203	<a href="#">0.7255</a>	*		6	5,750	60,604	9	23	27203	0.7079	*		6	5,750	60,604
9	24	27301	<a href="#">0.4934</a>			5	<a href="#">1,932</a>	<a href="#">47,548</a>	9	24	27301	0.4880			5	1,923	45,677
9	25	27302	<a href="#">0.4888</a>			5	<a href="#">6,266</a>	<a href="#">37,872</a>	9	25	27302	0.4967			5	6,244	37,514
9	26	27303	<a href="#">0.6263</a>	*		6	<a href="#">3,533</a>	54,360	9	26	27303	0.6240	*		6	3,082	54,360
9	27	274	<a href="#">0.8213</a>	*		3	4,460	<a href="#">55,367</a>	9	27	274	0.7896	*		3	4,460	53,221
9	28	275	<a href="#">0.1969</a>			1	1,884	<a href="#">28,193</a>	9	28	275	0.2008			1	1,884	25,767
9	29	27601	<a href="#">0.4473</a>			5	3,346	<a href="#">41,777</a>	9	29	27601	0.4534			5	3,346	39,266
9	30	27602	<a href="#">0.3900</a>			4	2,802	<a href="#">33,478</a>	9	30	27602	0.3938			4	2,802	32,208
9	31	277	<a href="#">0.6299</a>			7	<a href="#">7,459</a>	<a href="#">55,887</a>	9	31	277	0.6371			7	7,416	54,133
9	32	278	<a href="#">0.4046</a>			6	<a href="#">5,983</a>	<a href="#">32,477</a>	9	32	278	0.4095			6	5,932	31,588
9	33	27901	<a href="#">0.4437</a>			5	<a href="#">7,449</a>	<a href="#">35,622</a>	9	33	27901	0.4121			5	6,669	33,087
9	34	27902	<a href="#">0.3519</a>			4	<a href="#">6,156</a>	<a href="#">28,115</a>	9	34	27902	0.3270			4	5,560	25,466
9	35	280	<a href="#">0.4147</a>			4	<a href="#">4,245</a>	<a href="#">33,688</a>	9	35	280	0.4189			4	4,200	32,639
9	36	281	<a href="#">0.3082</a>			3	<a href="#">3,833</a>	<a href="#">23,542</a>	9	36	281	0.3117			3	3,726	22,817
9	37	282	<a href="#">0.3091</a>			3	<a href="#">3,939</a>	<a href="#">23,901</a>	9	37	282	0.3083			3	3,714	22,288
9	38	28301	<a href="#">0.4564</a>			5	<a href="#">4,602</a>	<a href="#">40,330</a>	9	38	28301	0.4495			5	4,287	39,379
9	39	28302	<a href="#">0.5468</a>			5	<a href="#">4,276</a>	<a href="#">52,024</a>	9	39	28302	0.5453			5	3,937	50,724
9	40	28401	<a href="#">0.3420</a>			4	<a href="#">3,386</a>	<a href="#">27,716</a>	9	40	28401	0.3330			4	3,064	26,621
9	41	28402	<a href="#">0.3169</a>			3	2,283	<a href="#">29,087</a>	9	41	28402	0.3125			3	2,283	28,075
10	1	28601	<a href="#">2.6036</a>			8	<a href="#">54,827</a>	<a href="#">192,983</a>	10	1	28601	2.5136			8	41,134	189,664
10	2	28602	<a href="#">2.2214</a>			6	<a href="#">52,035</a>	<a href="#">157,582</a>	10	2	28602	2.1226			6	39,705	152,003
10	3	28801	<a href="#">2.4897</a>			6	<a href="#">62,345</a>	<a href="#">159,253</a>	10	3	28801	2.4259			6	59,984	144,793
10	4	28802	<a href="#">1.9637</a>			3	<a href="#">56,066</a>	<a href="#">125,615</a>	10	4	28802	1.9153			3	55,362	113,357
10	5	28501	<a href="#">2.1035</a>			16	<a href="#">21,999</a>	<a href="#">169,074</a>	10	5	28501	2.1070			16	21,243	162,350
10	6	28502	1.4180			11	<a href="#">13,604</a>	<a href="#">131,326</a>	10	6	28502	1.4180			11	13,475	121,925
10	7	28701	<a href="#">1.5457</a>			12	<a href="#">18,015</a>	<a href="#">126,294</a>	10	7	28701	1.5593			12	17,813	124,047
10	8	28702	<a href="#">1.2528</a>			11	19,704	<a href="#">88,802</a>	10	8	28702	1.2631			11	19,704	86,664
10	9	28901	<a href="#">1.3298</a>			4	32,628	<a href="#">83,804</a>	10	9	28901	1.3539			4	32,628	83,315
10	10	28902	<a href="#">1.2013</a>			3	30,964	<a href="#">79,248</a>	10	10	28902	1.2245			3	30,964	78,891
10	11	290	<a href="#">0.9898</a>			3	29,718	<a href="#">47,871</a>	10	11	290	1.0060			3	29,718	47,324
10	12	29101	<a href="#">1.5022</a>	*		7	21,370	74,790	10	12	29101	1.4842	*		7	21,370	74,790
10	13	29102	<a href="#">0.5670</a>			3	<a href="#">18,566</a>	<a href="#">36,064</a>	10	13	29102	0.5710			3	18,299	35,450
10	14	292	<a href="#">2.8200</a>			12	<a href="#">30,017</a>	<a href="#">213,629</a>	10	14	292	2.8328			12	30,015	208,628
10	15	293	<a href="#">1.7143</a>			3	17,947	<a href="#">154,458</a>	10	15	293	1.6709			3	17,947	154,290

10	16	29401	<a href="#">0.6906</a>			6	<a href="#">6,864</a>	<a href="#">66,323</a>	10	16	29401	0.6937			6	6,766	63,737
10	17	29402	<a href="#">0.3982</a>			5	<a href="#">5,434</a>	<a href="#">31,943</a>	10	17	29402	0.4015			5	5,326	31,130
10	18	29501	<a href="#">0.7047</a>			6	<a href="#">6,979</a>	<a href="#">66,709</a>	10	18	29501	0.6779			6	6,831	60,723
10	19	29502	<a href="#">0.4461</a>			4	<a href="#">3,454</a>	<a href="#">42,676</a>	10	19	29502	0.4202			4	2,747	39,010
10	20	29601	<a href="#">0.6242</a>			6	<a href="#">5,766</a>	<a href="#">59,404</a>	10	20	29601	0.6290			6	5,637	57,345
10	21	29602	<a href="#">0.6495</a>			6	<a href="#">5,382</a>	<a href="#">61,046</a>	10	21	29602	0.6552			6	5,227	59,316
10	22	29701	<a href="#">0.3534</a>			4	<a href="#">4,574</a>	<a href="#">29,525</a>	10	22	29701	0.3565			4	4,495	28,341
10	23	29702	<a href="#">0.4799</a>			5	4,469	<a href="#">42,975</a>	10	23	29702	0.4847			5	4,469	41,811
10	24	29801	<a href="#">0.4494</a>			4	<a href="#">6,207</a>	<a href="#">51,698</a>	10	24	29801	0.4101			4	5,532	45,876
10	25	29802	<a href="#">0.3833</a>			3	<a href="#">5,560</a>	<a href="#">41,668</a>	10	25	29802	0.3570			3	4,572	35,115
10	26	29803	<a href="#">0.3544</a>			3	<a href="#">6,308</a>	<a href="#">25,164</a>	10	26	29803	0.3344			3	5,839	23,126
10	27	29804	<a href="#">0.2543</a>			2	<a href="#">3,550</a>	<a href="#">19,190</a>	10	27	29804	0.2383			2	3,216	17,689
10	28	29901	<a href="#">1.7822</a>			4	<a href="#">4,337</a>	<a href="#">341,989</a>	10	28	29901	1.7936			4	4,194	267,694
10	29	29902	<a href="#">0.7101</a>			3	<a href="#">6,059</a>	<a href="#">83,687</a>	10	29	29902	0.6963			3	5,553	79,496
10	30	29903	<a href="#">0.5739</a>			6	<a href="#">5,960</a>	<a href="#">51,950</a>	10	30	29903	0.5741			6	5,621	44,947
10	31	29904	<a href="#">0.4389</a>			4	<a href="#">4,931</a>	<a href="#">32,231</a>	10	31	29904	0.4411			4	4,818	31,967
10	32	30001	<a href="#">0.7692</a>			5	4,100	<a href="#">62,129</a>	10	32	30001	0.7779			5	4,100	60,805
10	33	30002	<a href="#">0.6194</a>			5	<a href="#">4,214</a>	<a href="#">59,546</a>	10	33	30002	0.6227			5	4,144	57,490
10	34	30101	<a href="#">0.4956</a>			3	2,967	<a href="#">38,870</a>	10	34	30101	0.5035			3	2,967	38,617
10	35	30102	<a href="#">0.2630</a>			2	<a href="#">2,921</a>	<a href="#">23,893</a>	10	35	30102	0.2591			2	2,702	23,219
11	1	30201	<a href="#">11.0034</a>			14	291,306	<a href="#">538,112</a>	11	1	30201	11.0638			14	291,306	510,624
11	2	30202	<a href="#">10.9369</a>			12	<a href="#">288,669</a>	<a href="#">529,446</a>	11	2	30202	11.0448			12	288,290	507,531
11	3	30301	<a href="#">2.2539</a>			7	26,658	<a href="#">143,439</a>	11	3	30301	2.0409			7	26,658	129,166
11	4	30302	<a href="#">2.0029</a>			7	40,212	<a href="#">118,884</a>	11	4	30302	1.7443			7	40,212	100,904
11	5	304	<a href="#">1.3679</a>			5	<a href="#">21,912</a>	<a href="#">102,920</a>	11	5	304	1.3834			5	21,323	100,096
11	6	305	<a href="#">1.2956</a>			5	<a href="#">21,270</a>	<a href="#">90,914</a>	11	6	305	1.2940			5	20,764	87,875
11	7	308	<a href="#">0.9647</a>			5	<a href="#">13,549</a>	<a href="#">87,667</a>	11	7	308	0.9683			5	13,417	85,165
11	8	309	<a href="#">0.9126</a>			4	<a href="#">12,782</a>	<a href="#">82,164</a>	11	8	309	0.9140			4	12,688	81,488
11	9	306	<a href="#">1.7422</a>			6	<a href="#">35,286</a>	<a href="#">86,608</a>	11	9	306	1.7567			6	34,595	85,098
11	10	307	<a href="#">1.2671</a>			5	<a href="#">36,404</a>	<a href="#">70,227</a>	11	10	307	1.2734			5	35,279	66,448
11	11	310	<a href="#">0.6857</a>			2	<a href="#">21,105</a>	<a href="#">43,424</a>	11	11	310	0.6883			2	20,642	42,264
11	12	311	<a href="#">0.6357</a>			2	<a href="#">19,511</a>	<a href="#">36,608</a>	11	12	311	0.6350			2	19,187	35,777
11	13	312	<a href="#">0.6592</a>			4	<a href="#">13,717</a>	<a href="#">49,781</a>	11	13	312	0.6584			4	13,044	48,350
11	14	313	<a href="#">0.4761</a>			2	<a href="#">12,864</a>	<a href="#">33,051</a>	11	14	313	0.4717			2	12,621	31,621
11	15	314	<a href="#">1.1679</a>			3	<a href="#">16,213</a>	<a href="#">89,367</a>	11	15	314	1.0830			3	16,058	83,563
11	16	31501	<a href="#">1.5858</a>			8	17,894	<a href="#">128,376</a>	11	16	31501	1.5974			8	17,894	124,225
11	17	31502	<a href="#">1.0684</a>			5	<a href="#">15,312</a>	<a href="#">81,487</a>	11	17	31502	1.0851			5	15,254	80,607
11	18	31601	<a href="#">1.1758</a>			9	<a href="#">8,423</a>	<a href="#">113,724</a>	11	18	31601	1.1786			9	8,211	109,634
11	19	31602	<a href="#">0.7400</a>			6	5,441	<a href="#">65,192</a>	11	19	31602	0.7496			6	5,441	64,506
11	20	31603	<a href="#">0.6941</a>			6	<a href="#">6,433</a>	<a href="#">66,977</a>	11	20	31603	0.6990			6	6,410	64,660
11	21	31604	<a href="#">0.5139</a>			4	<a href="#">4,871</a>	<a href="#">46,758</a>	11	21	31604	0.5178			4	4,618	45,770
11	22	317	<a href="#">0.4388</a>	*		2	1,682	32,638	11	22	317	0.4486	*		2	1,682	32,638
11	23	318	<a href="#">0.5881</a>			3	3,905	<a href="#">49,816</a>	11	23	318	0.5911			3	3,905	48,656
11	24	319	<a href="#">0.4187</a>			2	3,207	<a href="#">39,281</a>	11	24	319	0.4190			2	3,207	36,021
11	25	320	<a href="#">0.7286</a>			7	<a href="#">8,716</a>	<a href="#">63,913</a>	11	25	320	0.7367			7	8,627	61,961
11	26	321	<a href="#">0.4364</a>			5	<a href="#">6,429</a>	<a href="#">34,856</a>	11	26	321	0.4419			5	6,362	33,938
11	27	32201	<a href="#">0.5003</a>			5	<a href="#">8,818</a>	<a href="#">40,630</a>	11	27	32201	0.4761			5	8,173	38,021
11	28	32202	<a href="#">0.4705</a>			5	<a href="#">8,209</a>	<a href="#">38,638</a>	11	28	32202	0.4559			5	7,497	36,920
11	29	32301	<a href="#">0.8499</a>			2	<a href="#">29,531</a>	<a href="#">49,154</a>	11	29	32301	0.8679			2	29,478	48,531
11	30	32302	<a href="#">0.4111</a>			2	3,235	<a href="#">31,702</a>	11	30	32302	0.4109			2	3,235	30,778
11	31	32401	<a href="#">0.7605</a>			2	<a href="#">29,217</a>	<a href="#">41,092</a>	11	31	32401	0.7763			2	29,213	40,797
11	32	32402	<a href="#">0.3717</a>			2	<a href="#">3,272</a>	<a href="#">23,841</a>	11	32	32402	0.3681			2	3,255	23,181
11	33	325	<a href="#">0.5954</a>			4	5,006	<a href="#">55,013</a>	11	33	325	0.6017			4	5,006	53,349
11	34	326	<a href="#">0.4466</a>			3	<a href="#">3,594</a>	<a href="#">37,097</a>	11	34	326	0.4499			3	3,581	36,316
11	35	32701	<a href="#">0.3460</a>			3	<a href="#">3,949</a>	<a href="#">26,764</a>	11	35	32701	0.3251			3	3,430	25,330
11	36	32702	<a href="#">0.3244</a>			3	<a href="#">6,563</a>	<a href="#">21,305</a>	11	36	32702	0.3050			3	5,856	20,320
11	37	328	<a href="#">0.4340</a>			3	3,360	<a href="#">35,959</a>	11	37	328	0.4346			3	3,360	34,264
11	38	329	<a href="#">0.3391</a>			2	2,948	<a href="#">23,331</a>	11	38	329	0.3395			2	2,948	22,256

11	39	33001	-	*		-	-	-	11	39	33001	0.0000	*		0	-	-
11	40	33002	<a href="#">0.4614</a>	*		3	15,256	21,616	11	40	33002	0.4681	*		3	15,256	21,616
11	41	331	<a href="#">0.7243</a>			5	<a href="#">6,944</a>	<a href="#">68,724</a>	11	41	331	0.7315			5	6,881	66,384
11	42	332	<a href="#">0.6133</a>			3	<a href="#">5,624</a>	<a href="#">56,076</a>	11	42	332	0.6200			3	5,618	55,271
11	43	33301	<a href="#">0.6153</a>			4	<a href="#">4,109</a>	<a href="#">63,284</a>	11	43	33301	0.5799			4	3,508	58,958
11	44	33302	<a href="#">0.5230</a>			3	<a href="#">3,664</a>	<a href="#">51,805</a>	11	44	33302	0.5013			3	3,177	49,622
12	1	334	<a href="#">2.7038</a>	*		13	22,227	<a href="#">184,237</a>	12	1	334	2.6515	*		13	22,227	169,056
12	2	335	<a href="#">1.7049</a>			7	<a href="#">18,680</a>	<a href="#">107,940</a>	12	2	335	1.6631			7	17,555	98,438
12	3	34101	<a href="#">1.1759</a>		●	4	13,913	<a href="#">57,895</a>	12	3	34101	1.1431		●	4	13,913	54,735
12	4	34102	<a href="#">1.1759</a>		●	3	14,531	<a href="#">61,581</a>	12	4	34102	1.1431		●	3	14,531	54,835
12	5	34103	<a href="#">2.2872</a>			4	<a href="#">41,811</a>	127,015	12	5	34103	2.1388			4	36,120	127,015
12	6	34104	<a href="#">2.2442</a>			3	<a href="#">42,266</a>	<a href="#">111,008</a>	12	6	34104	2.1344			3	36,254	98,038
12	7	338	-	*		-	-	-	12	7	338	0.0000	*		0	-	-
12	8	33901	<a href="#">1.0152</a>			3	<a href="#">16,839</a>	<a href="#">49,814</a>	12	8	33901	1.0211			3	15,818	47,358
12	9	33902	<a href="#">0.4797</a>			2	<a href="#">15,024</a>	<a href="#">22,611</a>	12	9	33902	0.4760			2	14,144	21,640
12	10	34001	<a href="#">1.0043</a>	*		2	17,844	<a href="#">56,454</a>	12	10	34001	0.9039	*		2	17,844	43,679
12	11	34002	<a href="#">0.8218</a>			2	<a href="#">17,060</a>	<a href="#">46,539</a>	12	11	34002	0.7090			2	16,561	34,763
12	12	34201	<a href="#">0.6606</a>			5	7,156	<a href="#">92,036</a>	12	12	34201	0.6565			5	7,156	88,898
12	13	34202	<a href="#">0.3353</a>			2	5,633	<a href="#">15,824</a>	12	13	34202	0.3359			2	5,633	14,814
12	14	34301	<a href="#">0.4164</a>	*		4	13,962	27,807	12	14	34301	0.4229	*		4	13,962	27,807
12	15	34302	<a href="#">0.3090</a>			2	7,435	15,367	12	15	34302	0.3147			2	7,435	15,367
12	16	336	<a href="#">1.3237</a>			4	<a href="#">32,933</a>	<a href="#">65,291</a>	12	16	336	1.3296			4	31,808	64,029
12	17	337	<a href="#">1.2222</a>			4	<a href="#">31,379</a>	<a href="#">60,987</a>	12	17	337	1.2259			4	30,121	59,881
12	18	344	-	*		-	-	-	12	18	344	0.0000	*		0	-	-
12	19	34501	<a href="#">0.9240</a>			4	<a href="#">18,181</a>	<a href="#">44,977</a>	12	19	34501	0.9274			4	17,792	43,852
12	20	34502	<a href="#">0.6359</a>			3	<a href="#">18,804</a>	<a href="#">29,296</a>	12	20	34502	0.6298			3	18,164	28,211
12	21	346	-	*		-	-	-	12	21	346	0.0000	*		0	-	-
12	22	347	-	*		-	-	-	12	22	347	0.0000	*		0	-	-
12	23	348	<a href="#">0.4116</a>			2	3,380	<a href="#">20,620</a>	12	23	348	0.4170			2	3,380	20,091
12	24	349	<a href="#">0.3563</a>			2	3,431	<a href="#">16,871</a>	12	24	349	0.3615			2	3,431	16,619
12	25	35001	<a href="#">0.6260</a>			5	<a href="#">7,843</a>	<a href="#">33,764</a>	12	25	35001	0.6342			5	7,812	33,079
12	26	35002	<a href="#">0.4474</a>			4	<a href="#">6,380</a>	<a href="#">25,447</a>	12	26	35002	0.4529			4	6,080	24,962
12	27	35201	<a href="#">0.7351</a>	*		5	<a href="#">10,712</a>	<a href="#">50,857</a>	12	27	35201	0.7294	*		5	10,669	46,689
12	28	35202	<a href="#">0.8157</a>			5	<a href="#">8,315</a>	<a href="#">40,995</a>	12	28	35202	0.8204			5	8,196	40,544
12	29	35203	<a href="#">0.4761</a>			2	2,996	<a href="#">23,470</a>	12	29	35203	0.4817			2	2,996	23,439
12	30	35204	<a href="#">0.5583</a>			3	3,332	<a href="#">29,290</a>	12	30	35204	0.5669			3	3,332	29,281
12	31	35205	<a href="#">0.3683</a>			2	<a href="#">2,553</a>	<a href="#">24,050</a>	12	31	35205	0.3669			2	2,403	24,043
13	1	35301	<a href="#">2.8720</a>	*	●	8	<a href="#">89,888</a>	<a href="#">263,515</a>	13	1	35301	2.9178	*	●	8	89,652	259,447
13	2	35302	<a href="#">2.8720</a>	*	●	8	<a href="#">95,081</a>	137,741	13	2	35302	2.9178	*	●	8	94,726	137,741
13	3	35801	<a href="#">2.5474</a>	*		6	<a href="#">83,086</a>	<a href="#">116,870</a>	13	3	35801	2.5955	*		6	82,195	116,858
13	4	35802	<a href="#">2.0893</a>			4	<a href="#">66,197</a>	<a href="#">96,109</a>	13	4	35802	2.1310			4	65,870	95,959
13	5	35803	<a href="#">2.1919</a>	*		8	52,101	<a href="#">101,545</a>	13	5	35803	2.2249	*		8	52,101	101,541
13	6	35804	<a href="#">1.4275</a>			5	<a href="#">44,941</a>	<a href="#">67,964</a>	13	6	35804	1.4550			5	44,567	66,867
13	7	35805	<a href="#">1.5756</a>			3	<a href="#">45,051</a>	<a href="#">78,173</a>	13	7	35805	1.6063			3	45,003	77,570
13	8	35806	<a href="#">1.1780</a>			3	<a href="#">31,148</a>	<a href="#">58,414</a>	13	8	35806	1.1994			3	30,839	58,080
13	9	35901	<a href="#">2.3678</a>			5	80,566	<a href="#">110,938</a>	13	9	35901	2.4134			5	80,566	110,412
13	10	35902	<a href="#">2.0299</a>			4	<a href="#">64,213</a>	<a href="#">93,699</a>	13	10	35902	2.0706			4	63,741	93,552
13	11	35903	<a href="#">1.9047</a>			5	<a href="#">58,734</a>	<a href="#">93,398</a>	13	11	35903	1.9316			5	55,381	92,850
13	12	35904	<a href="#">1.3367</a>			5	<a href="#">40,184</a>	<a href="#">62,666</a>	13	12	35904	1.3588			5	39,813	62,165
13	13	35905	<a href="#">1.5274</a>			3	<a href="#">42,578</a>	<a href="#">73,038</a>	13	13	35905	1.5573			3	42,236	72,267
13	14	35906	<a href="#">1.0948</a>			3	<a href="#">26,813</a>	<a href="#">53,504</a>	13	14	35906	1.1124			3	26,760	52,538
13	15	36101	<a href="#">0.8002</a>	*		4	15,522	<a href="#">54,543</a>	13	15	36101	0.8106	*		4	15,522	54,117
13	16	36102	<a href="#">0.6589</a>			2	<a href="#">15,061</a>	<a href="#">31,014</a>	13	16	36102	0.6690			2	14,625	30,661
13	17	36001	<a href="#">0.6671</a>			3	7,873	<a href="#">33,259</a>	13	17	36001	0.6734			3	7,873	32,864
13	18	36002	<a href="#">0.4861</a>			2	<a href="#">8,338</a>	<a href="#">25,136</a>	13	18	36002	0.4909			2	8,293	22,586
13	19	35601	<a href="#">1.2594</a>			4	<a href="#">23,834</a>	<a href="#">59,095</a>	13	19	35601	1.2785			4	22,902	58,707
13	20	35602	<a href="#">1.1108</a>			3	<a href="#">21,099</a>	<a href="#">52,237</a>	13	20	35602	1.1272			3	20,285	51,685
13	21	363	<a href="#">0.4431</a>			1	10,622	<a href="#">20,915</a>	13	21	363	0.4450			1	10,622	20,197

13	22	364	<a href="#">0.4932</a>			2	<a href="#">9,795</a>	<a href="#">24,968</a>	13	22	364	0.4991			2	9,428	24,850
13	23	36501	<a href="#">1.6209</a>			5	<a href="#">40,787</a>	<a href="#">75,597</a>	13	23	36501	1.6375			5	40,683	73,650
13	24	36502	<a href="#">0.9509</a>			3	<a href="#">18,603</a>	<a href="#">44,020</a>	13	24	36502	0.9646			3	17,515	43,522
13	25	36604	<a href="#">0.3061</a>	*	●	2	2,842	21,357	13	25	36604	0.3116	*	●	2	2,842	21,357
13	26	36704	<a href="#">0.3061</a>	*	●	2	<a href="#">3,153</a>	39,346	13	26	36704	0.3116	*	●	2	3,110	39,346
13	27	36801	<a href="#">0.5850</a>			5	<a href="#">7,207</a>	<a href="#">35,523</a>	13	27	36801	0.5910			5	7,028	35,222
13	28	36802	<a href="#">0.3633</a>			4	<a href="#">5,773</a>	<a href="#">24,908</a>	13	28	36802	0.3659			4	5,688	24,405
13	29	369	<a href="#">0.2710</a>			2	<a href="#">2,373</a>	<a href="#">14,717</a>	13	29	369	0.2705			2	2,334	14,299
14	1	469	<a href="#">0.3295</a>	*		3	<a href="#">2,760</a>	27,326	14	1	469	0.3308	*		3	2,715	27,326
14	2	370	<a href="#">1.0226</a>			5	<a href="#">34,750</a>	<a href="#">51,497</a>	14	2	370	0.9234			5	30,192	43,284
14	3	371	<a href="#">0.8620</a>			5	<a href="#">30,962</a>	<a href="#">42,005</a>	14	3	371	0.8226			5	29,193	37,522
14	4	37401	-	*		-	-	-	14	4	37401	0.0000	*		0	-	-
14	5	37402	<a href="#">0.6622</a>	*		2	<a href="#">16,838</a>	<a href="#">31,355</a>	14	5	37402	0.6747	*		2	16,752	31,177
14	6	37501	<a href="#">2.3072</a>	*		4	15,464	<a href="#">108,550</a>	14	6	37501	2.2474	*		4	15,464	101,047
14	7	37502	<a href="#">1.2886</a>	*		5	<a href="#">14,355</a>	<a href="#">65,796</a>	14	7	37502	1.2549	*		5	14,004	54,537
14	8	372	<a href="#">0.9469</a>			3	<a href="#">22,152</a>	<a href="#">46,343</a>	14	8	372	0.9151			3	21,153	41,924
14	9	37301	<a href="#">0.8646</a>			3	<a href="#">21,957</a>	<a href="#">42,816</a>	14	9	37301	0.8565			3	21,564	39,426
14	10	37302	<a href="#">0.8203</a>			3	<a href="#">21,082</a>	<a href="#">38,984</a>	14	10	37302	0.8277			3	20,939	37,743
14	11	37701	-	*		-	-	-	14	11	37701	0.0000	*		0	-	-
14	12	37702	<a href="#">2.4736</a>	*		11	<a href="#">75,856</a>	<a href="#">167,020</a>	14	12	37702	2.4207	*		11	75,208	156,304
14	13	37703	-	*		-	-	-	14	13	37703	0.0000	*		0	-	-
14	14	37704	<a href="#">1.1699</a>			5	14,054	<a href="#">57,047</a>	14	14	37704	1.1756			5	14,054	55,990
14	15	37705	<a href="#">0.8679</a>			5	8,904	45,543	14	15	37705	0.8739			5	8,904	45,543
14	16	37601	<a href="#">0.7507</a>	*		5	13,297	<a href="#">47,338</a>	14	16	37601	0.7249	*		5	13,297	46,545
14	17	37602	<a href="#">1.8805</a>	*		8	28,391	<a href="#">151,528</a>	14	17	37602	1.8000	*		8	28,391	139,276
14	18	37603	<a href="#">0.3969</a>	*		3	10,902	<a href="#">19,422</a>	14	18	37603	0.3360	*		3	10,902	15,211
14	19	37604	<a href="#">0.5093</a>			4	5,104	<a href="#">27,791</a>	14	19	37604	0.5150			4	5,104	27,604
14	20	37605	<a href="#">0.3086</a>			3	3,921	<a href="#">17,766</a>	14	20	37605	0.3102			3	3,921	17,153
14	21	37801	<a href="#">1.3704</a>			2	<a href="#">37,557</a>	<a href="#">65,598</a>	14	21	37801	1.3964			2	36,633	65,455
14	22	37802	<a href="#">0.9759</a>			4	<a href="#">29,871</a>	<a href="#">48,483</a>	14	22	37802	0.9863			4	28,564	48,165
14	23	37803	<a href="#">0.6791</a>			2	<a href="#">3,463</a>	<a href="#">33,821</a>	14	23	37803	0.6860			2	3,333	33,513
14	24	37901	<a href="#">0.3589</a>			4	<a href="#">3,325</a>	<a href="#">35,988</a>	14	24	37901	0.3506			4	3,231	33,490
14	25	37902	<a href="#">0.5064</a>			5	<a href="#">4,526</a>	<a href="#">51,247</a>	14	25	37902	0.4781			5	4,148	46,453
14	26	37903	<a href="#">0.4269</a>			4	<a href="#">3,716</a>	<a href="#">43,303</a>	14	26	37903	0.4096			4	3,507	40,063
14	27	38101	<a href="#">0.7947</a>			2	<a href="#">11,680</a>	<a href="#">38,132</a>	14	27	38101	0.7926			2	11,307	35,141
14	28	38102	<a href="#">0.4762</a>			2	<a href="#">10,602</a>	<a href="#">22,785</a>	14	28	38102	0.4765			2	10,465	21,880
14	29	38001	<a href="#">0.4240</a>			2	<a href="#">6,061</a>	<a href="#">21,647</a>	14	29	38001	0.4223			2	5,796	20,616
14	30	38002	<a href="#">0.3387</a>			2	<a href="#">6,366</a>	<a href="#">16,543</a>	14	30	38002	0.3400			2	6,033	15,911
14	31	382	<a href="#">0.2553</a>			1	<a href="#">2,483</a>	<a href="#">11,928</a>	14	31	382	0.2525			1	2,032	11,648
14	32	38301	<a href="#">0.3963</a>			4	<a href="#">3,992</a>	<a href="#">36,150</a>	14	32	38301	0.3832			4	3,948	32,921
14	33	38302	<a href="#">0.2667</a>			3	<a href="#">2,952</a>	<a href="#">24,090</a>	14	33	38302	0.2600			3	2,947	22,197
14	34	384	<a href="#">0.3981</a>			4	<a href="#">3,270</a>	<a href="#">40,649</a>	14	34	384	0.3787			4	3,162	37,876
14	35	513	<a href="#">0.3677</a>			5	-	-	14	35	513	0.3752			5	-	-
15	1	N01	<a href="#">0.6840</a>			4	<a href="#">6,133</a>	<a href="#">73,500</a>	15	1	N01	0.6809			4	5,988	65,078
15	2	N02	-	*		-	-	-	15	2	N02	0.0000	*		0	-	-
15	3	N03	<a href="#">1.1132</a>	*		6	12,737	<a href="#">343,608</a>	15	3	N03	1.1228	*		6	12,737	292,292
15	4	N04	-	*		-	-	-	15	4	N04	0.0000	*		0	-	-
15	5	N05	<a href="#">5.0242</a>			27	<a href="#">136,969</a>	<a href="#">337,263</a>	15	5	N05	4.4788			27	131,651	310,696
15	6	N06	<a href="#">3.7300</a>	*		25	47,491	<a href="#">241,776</a>	15	6	N06	3.5396	*		25	47,491	222,466
15	7	N07	<a href="#">3.9994</a>			22	<a href="#">69,838</a>	<a href="#">315,520</a>	15	7	N07	3.6827			22	69,407	288,349
15	8	N08	<a href="#">3.1804</a>			20	<a href="#">50,518</a>	<a href="#">260,367</a>	15	8	N08	2.9923			20	50,087	242,126
15	9	N09	<a href="#">2.0268</a>			16	<a href="#">22,736</a>	<a href="#">157,720</a>	15	9	N09	2.0255			16	22,541	150,670
15	10	N10	<a href="#">1.6622</a>			15	22,923	<a href="#">125,286</a>	15	10	N10	1.6850			15	22,923	124,459
15	11	N11	<a href="#">2.7753</a>			13	21,801	<a href="#">265,662</a>	15	11	N11	2.5522			13	21,801	245,550
15	12	N12	<a href="#">1.7803</a>			10	20,112	<a href="#">165,886</a>	15	12	N12	1.6702			10	20,112	152,562
15	13	N13	<a href="#">0.8054</a>			6	<a href="#">9,039</a>	<a href="#">75,450</a>	15	13	N13	0.8263			6	8,941	73,545
15	14	N14	<a href="#">6.7292</a>			16	55,660	<a href="#">635,816</a>	15	14	N14	6.0831			16	55,660	571,071
15	15	N15	<a href="#">2.2732</a>			7	<a href="#">6,577</a>	<a href="#">259,643</a>	15	15	N15	2.1918			7	6,412	250,897

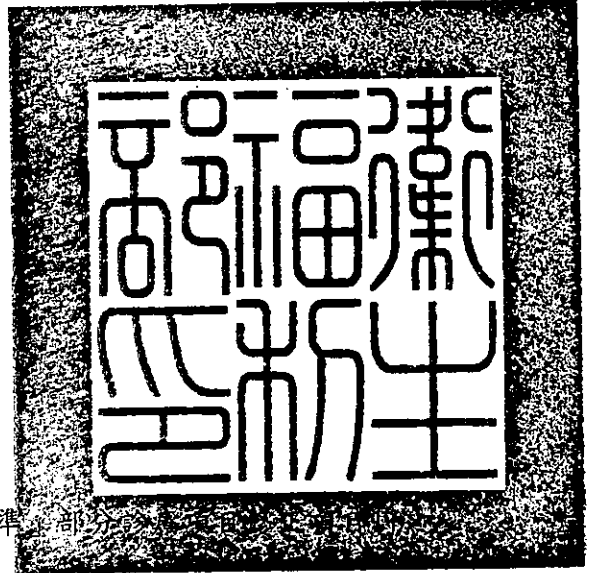
15	16	N16	<a href="#">1.9598</a>			9	<a href="#">16,731</a>	<a href="#">202,374</a>	15	16	N16	1.8158			9	16,687	183,086
15	17	N17	<a href="#">1.0872</a>			6	<a href="#">10,929</a>	<a href="#">101,876</a>	15	17	N17	1.0297			6	10,797	93,658
15	18	N18	<a href="#">0.5847</a>			4	<a href="#">9,585</a>	<a href="#">50,269</a>	15	18	N18	0.5998			4	9,492	49,055
15	19	N19	<a href="#">0.3329</a>			3	<a href="#">5,295</a>	<a href="#">28,846</a>	15	19	N19	0.3429			3	5,245	28,152
16	1	39201	<a href="#">3.0300</a>			11	<a href="#">65,894</a>	<a href="#">244,347</a>	16	1	39201	2.8265			11	60,285	223,651
16	2	39202	<a href="#">2.0002</a>			8	<a href="#">52,363</a>	<a href="#">130,180</a>	16	2	39202	1.8277			8	49,053	120,413
16	3	39301	<a href="#">2.9962</a>	*		9	<a href="#">70,610</a>	<a href="#">221,785</a>	16	3	39301	2.7838	*		9	65,449	212,105
16	4	39302	<a href="#">1.8460</a>	*		5	44,333	<a href="#">112,586</a>	16	4	39302	1.6740	*		5	44,333	103,839
16	5	39401	<a href="#">1.4307</a>			6	<a href="#">15,566</a>	<a href="#">139,771</a>	16	5	39401	1.4244			6	15,490	132,619
16	6	39402	<a href="#">0.9947</a>			3	<a href="#">14,850</a>	<a href="#">87,358</a>	16	6	39402	0.9825			3	14,744	82,587
16	7	39501	<a href="#">1.3787</a>			5	<a href="#">5,995</a>	<a href="#">134,215</a>	16	7	39501	1.2177			5	5,950	123,153
16	8	39502	<a href="#">0.5880</a>			4	<a href="#">6,174</a>	<a href="#">51,262</a>	16	8	39502	0.5943			4	6,136	49,473
16	9	39503	<a href="#">0.4074</a>			3	<a href="#">3,957</a>	<a href="#">33,332</a>	16	9	39503	0.4113			3	3,948	32,725
16	10	39601	<a href="#">1.6144</a>			3	<a href="#">5,602</a>	<a href="#">182,543</a>	16	10	39601	1.4018			3	5,222	133,001
16	11	39602	<a href="#">0.5081</a>			3	<a href="#">5,898</a>	<a href="#">53,225</a>	16	11	39602	0.4934			3	5,230	49,524
16	12	39603	<a href="#">0.3740</a>			2	<a href="#">4,497</a>	<a href="#">34,362</a>	16	12	39603	0.3524			2	4,319	32,314
16	13	39701	<a href="#">7.0531</a>	*	●	17	129,374	<a href="#">175,167</a>	16	13	39701	6.9540	*	●	17	129,374	155,226
16	14	39702	<a href="#">7.0531</a>	*	●	4	<a href="#">76,844</a>	483,027	16	14	39702	6.9540	*	●	4	76,274	483,027
16	15	39703	<a href="#">1.4572</a>	*		11	<a href="#">6,254</a>	<a href="#">178,339</a>	16	15	39703	1.4690	*		11	6,032	173,824
16	16	39704	-	*		-	-	-	16	16	39704	0.0000	*		0	-	-
16	17	39705	<a href="#">0.9841</a>			5	<a href="#">6,273</a>	<a href="#">96,547</a>	16	17	39705	0.8763			5	5,081	87,181
16	18	39706	<a href="#">0.6822</a>			3	<a href="#">3,519</a>	<a href="#">68,140</a>	16	18	39706	0.4779			3	3,292	46,343
16	19	39802	<a href="#">0.8643</a>			5	<a href="#">5,654</a>	<a href="#">84,481</a>	16	19	39802	0.8503			5	5,084	80,576
16	20	39803	<a href="#">0.9102</a>			5	<a href="#">3,876</a>	<a href="#">99,005</a>	16	20	39803	0.9103			5	3,831	96,971
16	21	39804	<a href="#">0.7170</a>			4	<a href="#">5,142</a>	<a href="#">66,633</a>	16	21	39804	0.4434			4	3,558	38,108
16	22	39902	<a href="#">0.5571</a>			4	<a href="#">4,343</a>	<a href="#">49,612</a>	16	22	39902	0.5301			4	3,722	46,768
16	23	39903	<a href="#">0.6336</a>			4	3,068	<a href="#">61,916</a>	16	23	39903	0.6307			4	3,068	59,981
16	24	39904	<a href="#">0.6106</a>			2	<a href="#">2,956</a>	<a href="#">59,481</a>	16	24	39904	0.3265			2	2,766	32,026
17	1	40001	-	*		-	-	-	17	1	40001	0.0000	*		0	-	-
17	2	40002	-	*		-	-	-	17	2	40002	0.0000	*		0	-	-
17	3	401	-	*		-	-	-	17	3	401	0.0000	*		0	-	-
17	4	402	-	*		-	-	-	17	4	402	0.0000	*		0	-	-
17	5	40301	<a href="#">1.1649</a>			4	4,860	121,665	17	5	40301	1.0997			4	4,860	121,665
17	6	40401	<a href="#">1.0748</a>	*		4	5,063	<a href="#">100,653</a>	17	6	40401	0.8288	*		4	5,063	58,590
17	7	406	<a href="#">2.4909</a>			7	34,728	<a href="#">246,770</a>	17	7	406	2.5108			7	34,728	228,896
17	8	407	<a href="#">1.8050</a>			5	25,865	<a href="#">116,497</a>	17	8	407	1.8115			5	25,865	113,080
17	9	40801	<a href="#">1.1016</a>			4	<a href="#">15,282</a>	<a href="#">87,433</a>	17	9	40801	1.0823			4	15,105	86,308
17	10	40802	<a href="#">0.7623</a>			3	<a href="#">12,152</a>	<a href="#">50,500</a>	17	10	40802	0.7550			3	11,673	49,241
17	11	412	<a href="#">0.2596</a>			1	4,754	<a href="#">17,380</a>	17	11	412	0.2622			1	4,754	14,838
17	12	41101	<a href="#">0.6521</a>	*		2	4,999	<a href="#">54,954</a>	17	12	41101	0.5699	*		2	4,999	53,068
17	13	41102	<a href="#">0.5212</a>	*		1	8,178	<a href="#">38,320</a>	17	13	41102	0.4350	*		1	8,178	34,783
17	14	413	<a href="#">0.6444</a>			5	<a href="#">4,806</a>	<a href="#">62,507</a>	17	14	413	0.6514			5	4,763	60,826
17	15	414	<a href="#">0.5110</a>			3	3,922	<a href="#">37,567</a>	17	15	414	0.5145			3	3,922	37,098
18	1	41501	<a href="#">2.4411</a>			13	<a href="#">28,160</a>	<a href="#">220,757</a>	18	1	41501	2.4475			13	27,605	210,522
18	2	41502	<a href="#">1.2755</a>			6	<a href="#">18,387</a>	<a href="#">99,992</a>	18	2	41502	1.2860			6	18,202	96,528
18	3	41601	<a href="#">1.1333</a>			9	<a href="#">10,255</a>	<a href="#">113,407</a>	18	3	41601	1.1412			9	10,146	109,077
18	4	41602	<a href="#">0.5903</a>			6	<a href="#">6,672</a>	<a href="#">50,262</a>	18	4	41602	0.5975			6	6,538	49,131
18	5	41701	<a href="#">0.8291</a>			6	<a href="#">4,516</a>	<a href="#">86,787</a>	18	5	41701	0.7810			6	3,903	79,589
18	6	41702	<a href="#">0.6438</a>			6	<a href="#">8,150</a>	<a href="#">56,832</a>	18	6	41702	0.6163			6	7,368	53,242
18	7	41803	<a href="#">0.8383</a>			8	<a href="#">7,544</a>	<a href="#">80,456</a>	18	7	41803	0.8466			8	7,501	77,278
18	8	41804	<a href="#">0.6129</a>			7	5,491	<a href="#">57,289</a>	18	8	41804	0.6216			7	5,491	55,074
18	9	419	<a href="#">0.6711</a>			6	<a href="#">6,621</a>	<a href="#">61,731</a>	18	9	419	0.6798			6	6,496	60,138
18	10	420	<a href="#">0.4399</a>			4	<a href="#">4,782</a>	<a href="#">38,580</a>	18	10	420	0.4464			4	4,735	37,383
18	11	42101	<a href="#">0.4748</a>			5	<a href="#">5,280</a>	<a href="#">43,241</a>	18	11	42101	0.4792			5	5,248	41,789
18	12	42102	<a href="#">0.3235</a>			4	<a href="#">4,777</a>	<a href="#">25,644</a>	18	12	42102	0.3282			4	4,677	25,068
18	13	42201	<a href="#">0.3215</a>		●	4	<a href="#">6,258</a>	<a href="#">23,278</a>	18	13	42201	0.3014		●	4	5,554	21,319
18	14	42202	<a href="#">0.3215</a>		●	3	<a href="#">6,144</a>	<a href="#">24,526</a>	18	14	42202	0.3014		●	3	5,503	23,299
18	15	42301	<a href="#">1.7185</a>			13	<a href="#">13,583</a>	<a href="#">171,351</a>	18	15	42301	1.7179			13	13,470	168,219

18	16	42302	<a href="#">1.4371</a>	*		12	<a href="#">14,932</a>	<a href="#">106,272</a>	18	16	42302	1.4658	*		12	13,637	104,717
18	17	42303	<a href="#">0.7846</a>			7	<a href="#">7,962</a>	<a href="#">81,645</a>	18	17	42303	0.7810			7	7,608	76,229
18	18	42304	<a href="#">0.4388</a>			4	<a href="#">5,756</a>	<a href="#">37,850</a>	18	18	42304	0.4318			4	5,388	36,496
21	1	44001	<a href="#">0.7936</a>			7	9,053	<a href="#">73,177</a>	21	1	44001	0.8000			7	9,053	72,444
21	2	44002	<a href="#">0.6027</a>			5	<a href="#">8,900</a>	<a href="#">51,873</a>	21	2	44002	0.6063			5	8,402	49,797
21	3	43901	<a href="#">1.2477</a>			10	<a href="#">20,217</a>	<a href="#">106,734</a>	21	3	43901	1.2573			10	18,796	103,178
21	4	43902	<a href="#">0.9888</a>			7	<a href="#">16,562</a>	<a href="#">78,673</a>	21	4	43902	0.9961			7	15,893	76,699
21	5	44101	<a href="#">1.4559</a>			6	14,412	<a href="#">125,385</a>	21	5	44101	1.3934			6	14,412	109,178
21	6	44102	<a href="#">0.9701</a>			4	<a href="#">12,460</a>	<a href="#">88,860</a>	21	6	44102	0.9149			4	12,431	73,762
21	7	442	<a href="#">1.8348</a>			9	<a href="#">5,876</a>	<a href="#">169,386</a>	21	7	442	1.8398			9	17,322	162,532
21	8	443	<a href="#">1.1536</a>			5	<a href="#">17,427</a>	<a href="#">102,700</a>	21	8	443	1.1562			5	13,111	97,710
21	9	444	<a href="#">0.4945</a>			5	<a href="#">5,144</a>	<a href="#">42,129</a>	21	9	444	0.5000			5	5,604	40,679
21	10	445	<a href="#">0.3352</a>			3	<a href="#">13,520</a>	<a href="#">25,841</a>	21	10	445	0.3388			3	3,958	25,114
21	11	44601	<a href="#">0.3709</a>			3	<a href="#">5,665</a>	<a href="#">27,652</a>	21	11	44601	0.3514			3	2,518	25,393
21	12	44602	<a href="#">0.2959</a>			3	<a href="#">4,026</a>	<a href="#">25,781</a>	21	12	44602	0.2935			3	2,800	23,337
21	13	44701	<a href="#">0.6026</a>			5	<a href="#">2,518</a>	<a href="#">54,368</a>	21	13	44701	0.5969			5	6,554	52,825
21	14	44702	<a href="#">0.2920</a>			3	<a href="#">3,468</a>	<a href="#">23,914</a>	21	14	44702	0.2938			3	3,423	23,884
21	15	44801	<a href="#">0.3872</a>			3	<a href="#">6,576</a>	<a href="#">35,233</a>	21	15	44801	0.3591			3	5,573	34,566
21	16	44802	<a href="#">0.2675</a>			3	<a href="#">3,423</a>	<a href="#">22,396</a>	21	16	44802	0.2468			3	3,328	19,597
21	17	44901	<a href="#">1.0144</a>			6	<a href="#">6,398</a>	<a href="#">112,866</a>	21	17	44901	0.9967			6	5,933	105,784
21	18	44902	<a href="#">0.7782</a>			5	<a href="#">3,554</a>	<a href="#">77,978</a>	21	18	44902	0.7695			5	4,762	73,997
21	19	45001	<a href="#">0.5271</a>			3	<a href="#">6,081</a>	<a href="#">51,787</a>	21	19	45001	0.5312			3	4,402	49,155
21	20	45002	<a href="#">0.3362</a>			3	<a href="#">4,827</a>	<a href="#">29,514</a>	21	20	45002	0.3367			3	3,558	28,072
21	21	45101	<a href="#">0.5147</a>			4	<a href="#">4,507</a>	<a href="#">75,372</a>	21	21	45101	0.4835			4	6,588	72,500
21	22	45102	<a href="#">0.3450</a>			2	<a href="#">3,630</a>	<a href="#">26,390</a>	21	22	45102	0.3198			2	3,024	25,443
21	23	45103	<a href="#">0.4741</a>			3	<a href="#">6,862</a>	<a href="#">47,702</a>	21	23	45103	0.4276			3	4,204	45,220
21	24	45104	<a href="#">0.2426</a>			2	<a href="#">3,299</a>	<a href="#">21,052</a>	21	24	45104	0.2214			2	3,380	19,246
21	25	452	<a href="#">0.6863</a>			5	<a href="#">4,862</a>	<a href="#">67,543</a>	21	25	452	0.6975			5	4,698	66,308
21	26	453	<a href="#">0.3684</a>			3	<a href="#">3,906</a>	<a href="#">33,924</a>	21	26	453	0.3750			3	2,771	33,023
21	27	454	<a href="#">0.8017</a>			5	<a href="#">4,698</a>	<a href="#">91,975</a>	21	27	454	0.7808			5	5,856	83,647
21	28	455	<a href="#">0.3841</a>			3	<a href="#">2,771</a>	<a href="#">31,564</a>	21	28	455	0.3837			3	4,027	31,465
21	29	41801	<a href="#">0.5818</a>			6	<a href="#">5,890</a>	<a href="#">54,550</a>	21	29	41801	0.5859			6	5,686	50,334
21	30	41802	<a href="#">0.4283</a>			6	<a href="#">4,027</a>	<a href="#">36,314</a>	21	30	41802	0.4271			6	5,058	34,851
22	1	50401	<a href="#">14.6347</a>	*		24	<a href="#">94,422</a>	<a href="#">1,124,422</a>	22	1	50401	14.7854	*		24	93,992	1,116,542
22	2	50402	<a href="#">10.3278</a>	*		24	<a href="#">75,054</a>	<a href="#">761,047</a>	22	2	50402	10.3922	*		24	69,469	738,984
22	3	50403	<a href="#">17.3241</a>	*		29	<a href="#">678,698</a>	<a href="#">790,323</a>	22	3	50403	17.7041	*		29	665,153	785,923
22	4	50404	<a href="#">10.5946</a>	*		22	73,950	<a href="#">834,827</a>	22	4	50404	10.6223	*		22	73,950	816,159
22	5	50405	-	*		-	-	-	22	5	50405	0.0000	*		0	-	-
22	6	50501	<a href="#">4.6249</a>	*	●	16	42,016	<a href="#">427,029</a>	22	6	50501	4.6351	*	●	16	42,016	416,977
22	7	50502	<a href="#">4.6249</a>		●	14	<a href="#">5,123</a>	<a href="#">423,688</a>	22	7	50502	4.6351		●	14	4,919	415,790
22	8	50503	<a href="#">10.6689</a>	*		29	6,510	<a href="#">728,724</a>	22	8	50503	10.8243	*		29	6,510	725,852
22	9	50504	<a href="#">5.9711</a>	*		11	229,028	<a href="#">271,732</a>	22	9	50504	6.1052	*		11	229,028	268,550
22	10	50505	<a href="#">2.7204</a>	*		6	9,742	<a href="#">341,819</a>	22	10	50505	2.7339	*		6	9,742	336,075
22	11	50601	<a href="#">3.3333</a>	*		21	114,018	<a href="#">939,029</a>	22	11	50601	3.4158	*		21	114,018	917,489
22	12	50602	<a href="#">3.7890</a>	*		16	<a href="#">33,910</a>	<a href="#">570,825</a>	22	12	50602	3.8542	*		16	33,738	560,597
22	13	50603	<a href="#">1.6752</a>			11	<a href="#">17,953</a>	<a href="#">144,929</a>	22	13	50603	1.6894			11	16,715	140,501
22	14	50604	<a href="#">2.1962</a>			13	<a href="#">16,468</a>	<a href="#">180,559</a>	22	14	50604	2.2143			13	16,339	175,799
22	15	50605	<a href="#">5.3550</a>	*		20	30,367	<a href="#">582,237</a>	22	15	50605	5.3892	*		20	30,367	564,876
22	16	50606	<a href="#">4.0042</a>	*		16	26,222	273,771	22	16	50606	4.0435	*		16	26,222	273,771
22	17	50701	<a href="#">1.9745</a>			9	<a href="#">18,656</a>	<a href="#">224,017</a>	22	17	50701	1.9990			9	18,582	218,273
22	18	50702	<a href="#">2.0869</a>			12	28,680	<a href="#">174,211</a>	22	18	50702	2.1080			12	28,680	171,577
22	19	50703	<a href="#">1.6510</a>			10	<a href="#">22,438</a>	<a href="#">161,762</a>	22	19	50703	1.6728			10	21,847	156,741
22	20	50704	<a href="#">4.0861</a>			14	<a href="#">20,761</a>	<a href="#">393,578</a>	22	20	50704	4.1075			14	20,536	380,558
22	21	50705	<a href="#">3.3970</a>			14	24,918	<a href="#">333,297</a>	22	21	50705	3.4396			14	24,918	331,073
22	22	50801	<a href="#">1.2094</a>		●	7	4,659	83,902	22	22	50801	1.2221		●	7	4,659	83,902
22	23	50802	<a href="#">1.1493</a>	*	●	8	<a href="#">14,778</a>	61,342	22	23	50802	1.1577	*	●	8	14,603	61,342
22	24	50803	<a href="#">2.5556</a>	*	●	9	16,934	<a href="#">285,942</a>	22	24	50803	2.5534	*	●	9	16,934	260,970
22	25	50804	<a href="#">2.6358</a>			12	<a href="#">18,860</a>	<a href="#">187,487</a>	22	25	50804	2.6512			12	18,297	187,388

22	26	50901	<a href="#">1.2094</a>		●	7	6,186	<a href="#">153,515</a>
22	27	50902	<a href="#">1.1493</a>	*	●	8	<a href="#">18,420</a>	89,998
22	28	50903	<a href="#">2.5556</a>		●	9	14,963	<a href="#">232,201</a>
22	29	50904	<a href="#">2.2754</a>			10	8,602	<a href="#">226,743</a>
22	30	510	<a href="#">1.2372</a>			8	<a href="#">7,466</a>	<a href="#">131,280</a>
22	31	511	<a href="#">1.1475</a>			6	7,075	<a href="#">114,873</a>
23	1	46101	<a href="#">1.7498</a>			7	11,322	<a href="#">158,626</a>
23	2	46102	<a href="#">2.3900</a>	*		5	<a href="#">20,382</a>	123,988
23	3	46103	<a href="#">0.9384</a>			4	12,775	<a href="#">64,786</a>
23	4	46201	<a href="#">1.5582</a>			23	<a href="#">17,562</a>	<a href="#">106,571</a>
23	5	46202	<a href="#">1.4051</a>			22	<a href="#">16,662</a>	<a href="#">94,056</a>
23	6	46203	<a href="#">1.5746</a>			22	<a href="#">2,854</a>	111,237
23	7	46204	<a href="#">1.3978</a>			22	20,132	99,151
23	8	463	<a href="#">0.6497</a>			6	<a href="#">6,306</a>	<a href="#">58,481</a>
23	9	464	<a href="#">0.4321</a>			3	<a href="#">3,938</a>	<a href="#">32,715</a>
23	10	465	<a href="#">0.3557</a>			2	3,856	<a href="#">27,266</a>
23	11	466	<a href="#">0.4593</a>			2	2,189	<a href="#">38,940</a>
23	12	467	<a href="#">0.8803</a>			2	<a href="#">3,706</a>	<a href="#">80,746</a>
24	1	48401	<a href="#">6.0842</a>			18	<a href="#">91,560</a>	<a href="#">428,451</a>
24	2	48402	<a href="#">4.9025</a>			17	<a href="#">78,146</a>	<a href="#">302,399</a>
24	3	48501	<a href="#">2.0352</a>			10	<a href="#">45,213</a>	<a href="#">158,048</a>
24	4	48502	<a href="#">1.8863</a>	*		10	<a href="#">41,164</a>	<a href="#">136,153</a>
24	5	48601	<a href="#">3.4799</a>			13	<a href="#">40,224</a>	<a href="#">295,620</a>
24	6	48602	<a href="#">2.3684</a>			11	<a href="#">35,292</a>	183,492
24	7	48701	<a href="#">1.0570</a>			7	<a href="#">8,445</a>	<a href="#">107,786</a>
24	8	48702	<a href="#">0.6795</a>			5	<a href="#">6,533</a>	<a href="#">68,432</a>
UN	1	46801	<a href="#">2.4018</a>			11	<a href="#">22,432</a>	<a href="#">228,456</a>
UN	2	46802	<a href="#">1.3418</a>			5	<a href="#">15,598</a>	<a href="#">105,267</a>
UN	3	46803	<a href="#">2.2363</a>			8	18,675	<a href="#">244,701</a>
UN	4	46804	<a href="#">0.8759</a>			3	19,952	<a href="#">74,254</a>
UN	5	47601	<a href="#">1.1246</a>			6	<a href="#">19,083</a>	<a href="#">94,948</a>
UN	6	47602	<a href="#">0.6794</a>			3	<a href="#">17,142</a>	<a href="#">42,696</a>
UN	7	47701	<a href="#">1.3782</a>			8	<a href="#">15,309</a>	<a href="#">125,966</a>
UN	8	47702	<a href="#">0.8027</a>			3	<a href="#">13,289</a>	<a href="#">58,484</a>
UN	9	47703	<a href="#">1.8180</a>			7	<a href="#">23,415</a>	<a href="#">224,316</a>
UN	10	47704	<a href="#">0.8987</a>			3	<a href="#">14,717</a>	<a href="#">69,243</a>
全國平均點數 <a href="#">44,953</a>								

22	26	50901	1.2221		●	7	6,186	149,925
22	27	50902	1.1577	*	●	8	17,904	89,998
22	28	50903	2.5534		●	9	14,963	219,575
22	29	50904	2.2952			10	8,602	214,827
22	30	510	1.2520			8	7,031	125,632
22	31	511	1.1581			6	7,075	112,498
23	1	46101	1.7647			7	11,322	155,185
23	2	46102	2.1746	*		5	19,466	123,988
23	3	46103	0.9060			4	12,775	60,689
23	4	46201	1.5825			23	17,427	105,294
23	5	46202	1.4240			22	16,603	92,826
23	6	46203	1.5973			22	2,811	111,237
23	7	46204	1.4106			22	20,132	99,151
23	8	463	0.6530			6	6,138	56,155
23	9	464	0.4356			3	3,848	31,717
23	10	465	0.3598			2	3,856	26,876
23	11	466	0.4339			2	2,189	36,669
23	12	467	0.8952			2	3,534	80,607
24	1	48401	6.0017			18	90,625	416,739
24	2	48402	4.8354			17	73,994	288,426
24	3	48501	2.0368			10	43,938	147,574
24	4	48502	1.9119	*		10	40,339	133,093
24	5	48601	3.4019			13	39,909	281,249
24	6	48602	2.3352			11	34,982	183,492
24	7	48701	1.0429			7	8,423	102,077
24	8	48702	0.6664			5	6,404	63,802
UN	1	46801	2.3996			11	22,125	218,682
UN	2	46802	1.3080			5	15,199	97,405
UN	3	46803	2.1083			8	18,675	208,833
UN	4	46804	0.8457			3	19,952	65,262
UN	5	47601	1.1320			6	17,808	89,411
UN	6	47602	0.6775			3	16,951	38,160
UN	7	47701	1.3826			8	15,149	121,349
UN	8	47702	0.7825			3	13,123	52,606
UN	9	47703	1.6996			7	23,030	210,971
UN	10	47704	0.8759			3	14,361	64,937
全國平均點數 43,965								

# 衛生福利部 令



發文日期：中華民國106年9月30日  
發文字號：衛部保字第1061260461號  
附件：「全民健康保險醫療服務給付項目及支付標準」部分  
(1061260461-1.pdf)

修正「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，除流行性感冒A型病毒抗原(編號14065C)、流行性感冒B型病毒抗原(編號14066C)之修正規定，自中華民國一百零六年七月二十一日生效外，自中華民國一百零六年十月一日生效。

附修正「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

## 部長陳時中