

衛生福利部 令



發文日期：中華民國105年3月28日

發文字號：衛部保字第1051260180號

附件：「全民健康保險醫療服務給付項目及支付標準」修正部分診療項目1份(1051260180-1.doc)

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，
並自中華民國一百零五年四月一日起生效。

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 蔣丙煌

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(以下稱本標準)之修訂，主要係依據一百零五年全民健康保險醫療給付費用總額協商結果所作之調整，包括：以各部門總額「醫療服務成本指數改變率」及牙醫、中醫部門「其他醫療服務利用及密集度之改變」增加之預算，用於調升基本診療等診療項目之支付點數；另調升「急診診察費」六個月以下兒童加成比例及增列「出院準備及追蹤管理獎勵費」；並將「全民健康保險初期慢性腎臟病醫療給付改善方案」導入本標準及新增「糖尿病及慢性腎臟病個案資訊整合及鼓勵資料上傳」等。

本次醫療服務給付項目及支付標準增修訂重點如下：

一、西醫(第二部)

(一)醫院部門以「醫療服務成本指數改變率」之預算(91.6億)調整下列各項支付點數：

1. 第一章基本診療第一節門診診察費(增加約27.85億點)

(1)屬未開立慢性病連續處方箋之一般門診診察費，其支付點數由228點調整為260點。

(2)其餘各項一般門診診察費、急診診察費(檢傷分類第一至三級除外)、精神科門診診察費、精神科急診診察費、高危險早產兒特別門診診察費及山地離島地區醫療報酬等項目，點數調升約9%；並同步修正附表2.1.2。

2. 第一章基本診療第二節住院診察費及第三節病房費(增加約49億點)

(1)住院診察費(增加約13.1億點)：各項目均調升11.4%。

(2)病房費(增加約35.9億點)：

A. 各類病房費(增加約17.6億點)：各項目均調升11.4%。

B. 護理費(增加約18.3億點)：急性一般病床、經濟病床、精神急性一般病床、精神急性經濟病床等，其護理費調升7%，其餘各類病床護理費調升11.4%。

3. 第一章基本診療第六節調劑費（增加約7.66億點）
 - (1) 醫院層級之各項門診藥事服務費調升9%。
 - (2) 醫院層級之各項住診藥事服務費用調升11.4%。
 4. 第二章特定診療第四節復健治療(增加約7.1億)：地區醫院層級之「物理治療」、「職能治療」、「語言治療」各項支付點數，調升與醫學中心、區域醫院一致。
- (二) 西醫基層部門「醫療服務成本指數改變率」之預算(22.9億)：用以調整基層院所門診合理量第一階段(1-30人次)之門診診察費支付點數，由320點調升為332點(調幅約3.6%，共約12.22億點)並同步修正附表2.1.3、2.1.4及2.1.5，其餘則作為屬各層級共用項目調整之用(0.042億點)，共調整12.3億點。
- (三) 其他西醫支付標準之修正
1. 第一章基本診療第一節門診診察費通則一，加註「醫院一般門診診察費支付點數內含10%護理費」。
 2. 第一章基本診療第一節門診診察費，修訂未滿六個月兒童之急診診察費加成，由60%提升至100%。
 3. 第一章基本診療第二節住院診察費，新增「出院準備及追蹤管理費」(編號02025B，1500點)，並訂定醫事機構條件、服務項目、支付規範及品質監控指標。
 4. 第二章特定診療第四節復健治療，「中度」以上治療項目(編號42017C~42019C、43027C、43028C、43031C、44011C、44012C及44015C)，聘有專任復健科專科醫師之基層院所，放寬其支援之復健專科醫師開立之處方，亦可申報。

二、牙醫(第三部)以「醫療服務成本指數改變率」(8.88億)及「醫療服務密集度之改變」(1.11億)等預算調整下列各項支付點數：

- (一) 第一章門診診察費：調升山地離島地區之牙科門診診察費(增加10點)；調升「符合加強感染管制之牙醫門診診察費」(增加28-38點)。
- (二) 轉診費：調升本部各項轉診費共四項(皆增加150點)；新增「身心障礙者轉至特殊醫療服務計畫初級院所之轉診費」(編號00304C，200點)，並增列附表3.3.4「牙醫醫療院所轉診單」。

(三)第三章牙科處置及手術

1. 牙體復形：調升複合樹脂充填四項(皆增加50點)；新增雙鄰接面複合樹脂充填二項(編號89014C, 1200點及編號89015C, 1450點)。
2. 急症處置：新增「牙醫急症處置」(編號92093B, 1000點) 及「週日及國定假日牙醫門診急症處置」(編號92094C, 800點)。
3. 牙周病學：調升「牙齦切除術」(增加30點)；增列「牙周保存治療」及「牙周病支持性治療」項目為附表3.3.3牙醫相對合理門診點數給付原則之排除項目。
4. 口腔額面外科：新增乳牙複雜性拔牙(編號92092C, 560點)；配合「口腔癌統合照護計畫」導入本標準，新增二項支付標準(編號92090C, 600點及編號92091C, 400點)；另調升處置及門診手術三項支付點數(各增加200-590點)。

三、中醫(第四部)以「醫療服務成本指數改變率」(5.805億)及「醫療服務密集度之改變」等預算調整下列各項支付點數(共9.62億點)：

(一)門診診察費(增加約7.09億點)：

1. 修訂中醫診所每日門診量第一階段人次數，由25人次提高至30人次(增加約2.26億點)。
2. 診察費合理量計算公式刪除「針灸、傷科及脫臼整復同療程第二次以後之就醫亦併入每日門診量內計算」規定(增加約4.83億點)。

(二)每日藥費(增加約2.53億點)：由30點調升至31點(調升1點)。

四、論病例計酬(第六部)

(一)配合西醫基本診療章相關支付點數之調整，同步修訂本部相關診療項目之包裹支付點數。

(二)修訂部分診療項目之ICD-10-CM/PCS編碼及刪除ICD-9-CM編碼。

五、全民健康保險住院診斷關聯群(第七部)

配合西醫基本診療章相關支付點數之調整，同步修正附表7.3Tw-DRGs權重表。

六、品質支付服務(第八部)

- (一)第二章糖尿病：增列「品質資訊之登錄及監測」規定，即院所如依「全民健康保險鼓勵醫事服務機構即時查詢病患就醫資訊方案」上傳檢驗(查)資料，將自動轉入個案登錄系統。
- (二)新增第三章「初期慢性腎臟病」，將「全民健康保險初期慢性腎臟病醫療給付改善方案」導入本標準。
- (三)新增第四章「糖尿病及初期慢性腎臟病個案資訊整合及鼓勵資料上傳」，於同院所定期追蹤且上傳檢驗(查)資料者，每一個案支付200點；同時追蹤糖尿病及初期慢性腎臟病之個案支付400點。

七、本次各增修訂項目，自中華民國一百零五年四月一日起施行。

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>第二部 西醫</p> <p>第一章 基本診療</p> <p>第一節 門診診察費</p>	<p>第二部 西醫</p> <p>第一章 基本診療</p> <p>第一節 門診診察費</p>	
<p>通則：</p> <p>一、本節所定點數包括醫師診療、處方、護理人員服務、電子資料處理、污水及廢棄物處理及其他基本執業成本（如不計價藥材、建築與設備、醫療責任保險及水電等雜項支出）。</p> <p><u>註：醫院一般門診診察費支付點數內含10%護理費。</u></p> <p>九、全民健康保險醫療辦法第<u>八</u>條規定之同一療程疾病，各療程之診察費限申報一次。</p>	<p>通則：</p> <p>一、本節所定點數包括醫師診療、處方、護理人員服務、電子資料處理、污水及廢棄物處理及其他基本執業成本（如不計價藥材、建築與設備、醫療責任保險及水電等雜項支出）。</p> <p>九、全民健康保險醫療辦法第九條規定之同一療程疾病，各療程之診察費限申報一次。</p>	<p>增列註</p> <p>配合全民健康保險醫療辦法一〇二年八月一日以衛部保字第一〇二二六六〇一八八號令修正條文修正條次。</p>

第二部 西醫							第二部 西醫						
第一章 基本診療							第一章 基本診療						
第一節 門診診察費							第一節 門診診察費						
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	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							一般門診診察費					
	一 醫院門診診察費(不含牙科門診)							一 醫院門診診察費(不含牙科門診)					
	1.就診人次在合理量內：							1.就診人次在合理量內：					
	醫學中心及區域醫院							醫學中心及區域醫院					
00154A	1)處方交付特約藥局調劑			v	v	<u>260</u>	00154A	1)處方交付特約藥局調劑			v	v	228
00155A	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑			v	v	<u>287</u>	00155A	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑			v	v	263
00156A	3)未開處方或處方由本院所自行調劑			v	v	<u>260</u>	00156A	3)未開處方或處方由本院所自行調劑			v	v	228
00157A	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑			v	v	<u>265</u>	00157A	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑			v	v	243
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			v	v	<u>505</u>	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			v	v	463
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			v	v	<u>483</u>	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			v	v	443
	2.地區醫院							2.地區醫院					
00101B	1)處方交付特約藥局調劑		v			<u>260</u>	00101B	1)處方交付特約藥局調劑		v			228
00131B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑		v			<u>287</u>	00131B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑		v			263
00102B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑		v			<u>260</u>	00102B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑		v			228
00132B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑		v			<u>265</u>	00132B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑		v			243
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		v			<u>505</u>	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		v			463
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		v			<u>483</u>	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		v			443
	3.就診人次超出合理量部分：							3.就診人次超出合理量部分：					
00151B	1)處方交付特約藥局調劑		v	v	v	<u>131</u>	00151B	1)處方交付特約藥局調劑		v	v	v	120
00103B	2)未開處方或處方由本院所自行調劑		v	v	v	<u>131</u>	00103B	2)未開處方或處方由本院所自行調劑		v	v	v	120
	4.金門馬祖以外之山地離島地區							4.金門馬祖以外之山地離島地區					
00105B	1)處方交付特約藥局調劑		v	v	v	<u>260</u>	00105B	1)處方交付特約藥局調劑		v	v	v	228
00135B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑		v	v	v	<u>287</u>	00135B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑		v	v	v	263
00106B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑		v	v	v	<u>260</u>	00106B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑		v	v	v	228
00136B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑		v	v	v	<u>265</u>	00136B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑		v	v	v	243
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		v	v	v	<u>505</u>	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		v	v	v	463
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		v	v	v	<u>483</u>	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		v	v	v	443
	5.金門馬祖地區							5.金門馬祖地區					
00107B	1)處方交付特約藥局調劑		v	v	v	<u>262</u>	00107B	1)處方交付特約藥局調劑		v	v	v	240
00137B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑		v	v	v	<u>308</u>	00137B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑		v	v	v	283
00108B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑		v	v	v	<u>262</u>	00108B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑		v	v	v	240
00138B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑		v	v	v	<u>287</u>	00138B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑		v	v	v	263
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		v	v	v	<u>526</u>	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		v	v	v	483
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		v	v	v	<u>505</u>	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		v	v	v	463

	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		257			調升點數
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		305			調升點數
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		257			調升點數
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		284			調升點數
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		505			調升點數
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		484			調升點數
	2.基層診所								2.基層診所										
01031C	1)處方交付特約藥局調劑	v				318			01031C	1)處方交付特約藥局調劑	v					318			
00182C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	v				369			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				318			01032C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	v					318			
00183C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	v				348			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		150			調升點數
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		200			調升點數
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		150			調升點數
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		180			調升點數
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		400			調升點數
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		380			調升點數
	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。										
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	v	v	v	v	550			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	v	v	v	v		505			調升點數及酌修文字。

	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。					
01023C	高危險早產兒特別門診診察費 註：1.限出生時 2000 公克以下的早產兒於 二歲前之特別門診追蹤治療，並限由 小兒科專科醫師親自執行。 2.本支付點數含護理費 49-65 點。	v	v	v	v	<u>425</u>
01024C	山地離島地區醫療報酬 －離島地區醫師巡迴醫療費(半天)	v	v	v	v	<u>1090</u>
01027C	－山地離島地區護理人員巡迴醫療費(半天)	v	v	v	v	<u>872</u>
01033C	－山地離島地區藥事人員巡迴醫療費(半天)	v	v	v	v	<u>872</u>
01028C	－支援二、三、四級離島無醫師地區醫療費(一天) 註：1.山地離島地區巡迴醫療每位醫師、藥 事人員及護理人員每月以八次為 限，每次以半天為單位。 2.申報 01024C 及 01028C 者，得另依規 定申報醫療費。 3.相關規定請依「全民健康保險申請山 地離島地區醫療報酬作業須知」辦 理。	v	v	v	v	<u>2180</u>

	假日者，則僅加成50%。 4.山地離島及符合行政院衛生署公告 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。					
01023C	高危險早產兒特別門診診察費 註：1.限出生時 2000 公克以下的早產兒於 二歲前之特別門診追蹤治療，並限由 小兒科專科醫師親自執行。 2.本支付點數含護理費 49-65 點。	v	v	v	v	390
01024C	山地離島地區醫療報酬 －離島地區醫師巡迴醫療費(半天)	v	v	v	v	1000
01027C	－山地離島地區護理人員巡迴醫療費(半天)	v	v	v	v	800
01033C	－山地離島地區藥事人員巡迴醫療費(半天)	v	v	v	v	800
01028C	－支援二、三、四級離島無醫師地區醫療費(一天) 註：1.山地離島地區巡迴醫療每位醫師、藥 事人員及護理人員每月以八次為 限，每次以半天為單位。 2.申報 01024C 及 01028C 者，得另依規 定申報醫療費。 3.相關規定請依「全民健康保險申請山 地離島地區醫療報酬作業須知」辦 理。	v	v	v	v	2000

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

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										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										配合本章點數調升，修正本表相關項目加成後點數，酌修表名。							
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		地區醫院(25%)		內科加成		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		地區醫院(25%)		內科加成									
				醫學中心及區域醫院(17%)		(25%)		(8%)						醫學中心及區域醫院(17%)		(25%)		(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					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)	260	312	304	356						一般門診診察費 －醫院門診診察費 (不含牙科門診)	228	274	267	312												
	1.就診人次在合理量內：										1.就診人次在合理量內：																
	醫學中心及區域醫院										醫學中心及區域醫院																
00154A	1)處方交付特約藥局調劑									00154A	1)處方交付特約藥局調劑																
00155A	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑									00155A	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑																
00156A	3)未開處方或處方由本院所自行調劑									00156A	3)未開處方或處方由本院所自行調劑																
00157A	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑									00157A	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑																
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					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	463	556	542	634												
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					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																
	2.地區醫院	260	312								2.地區醫院	228	274			285	331	246	292								
00101B	1)處方交付特約藥局調劑				325	377	281	333	00101B	1)處方交付特約藥局調劑																	
00131B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑				359	416	310	367	00131B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑																	
00102B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑				325	377	281	333	00102B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑																	
00132B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑				331	384	286	339	00132B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑																	
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				631	732	545	646	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																	
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				604	700	522	618	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																	
	3.就診人次超出合理量部分：	131	157								3.就診人次超出合理量部分：	120	144														
00151B	1)處方交付特約藥局調劑									00151B	1)處方交付特約藥局調劑																
00103B	2)未開處方或處方由本院所自行調劑									00103B	2)未開處方或處方由本院所自行調劑																
	4.金門馬祖以外之山地離島地區	260	312	304	356	325	377	281	333		4.金門馬祖以外之山地離島地區	228	274	267	312	285	331	246	292								
00105B	1)處方交付特約藥局調劑									00105B	1)處方交付特約藥局調劑																
00135B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑									00135B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑																
00106B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑									00106B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑																
00136B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑									00136B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑																
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									505	606									591	692	631	732	545	646	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

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
兒童專科醫師加成 20%之點數計算

代碼	名稱	支付 點數	加成後 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）	<u>332</u>	<u>398</u>
00223C	1-2）處方交付特約藥局調劑(31-40 人次）	250	300
00139C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	355	426
00110C	3-1）未開處方或處方由本院所自行調劑(1-30 人次)	<u>332</u>	<u>398</u>
00224C	3-2）未開處方或處方由本院所自行調劑(31-40 人次)	250	300
00140C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	330	396
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
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
	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	220	264
00141C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	275	330
00112C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑	220	264
00142C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	250	300
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
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
	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	160	192
00143C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	215	258
00114C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑	160	192
00144C	4) 開具慢性病連續處方由本院所自行調劑	190	228
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
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
	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	70	84
00145C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	125	150
00116C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑	70	84
00146C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	100	120
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
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	300	360
	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	50	60
00147C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	105	126
00118C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑	50	60
00148C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	80	96
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
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

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
兒童專科醫師加成 20%之點數計算

代碼	名稱	支付 點數	加成後 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）	320	384
00223C	1-2）處方交付特約藥局調劑(31-40 人次）	250	300
00139C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	355	426
00110C	3-1）未開處方或處方由本院所自行調劑(1-30 人次)	320	384
00224C	3-2）未開處方或處方由本院所自行調劑(31-40 人次)	250	300
00140C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	330	396
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
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
	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	220	264
00141C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	275	330
00112C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑	220	264
00142C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	250	300
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
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
	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	160	192
00143C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	215	258
00114C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑	160	192
00144C	4) 開具慢性病連續處方由本院所自行調劑	190	228
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
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
	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	70	84
00145C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	125	150
00116C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑	70	84
00146C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	100	120
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
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	300	360
	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	50	60
00147C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	105	126
00118C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑	50	60
00148C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	80	96
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
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

配合本章點
數調升，修
正本表相關
項目加成後
點數，酌修
表名。

	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(<=50 人次)	300	360	00119C	1) 處方交付特約藥局調劑(<=50 人次)
00149C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)	355	426	00149C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(≤50)
00120C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑(≤50)	300	360	00120C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑(≤50)
00150C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)	330	396	00150C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(≤50)
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	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)
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	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)
	(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)				(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(51-70)	220	264	00205C	1) 處方交付特約藥局調劑(51-70)
00206C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(51-70)	275	330	00206C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(51-70)
00207C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑(51-70)	220	264	00207C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑(51-70)
00208C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(51-70)	250	300	00208C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(51-70)
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	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)
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	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)
	(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)				(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(71-150)	160	192	00211C	1) 處方交付特約藥局調劑(71-150)
00212C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(71-150)	215	258	00212C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(71-150)
00213C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑(71-150)	160	192	00213C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑(71-150)
00214C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(71-150)	190	228	00214C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(71-150)
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	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)
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	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)
	(4)每位醫師每日門診量超過一五〇人次部分(>150)				(4)每位醫師每日門診量超過一五〇人次部分(>150)
00217C	1) 處方交付特約藥局調劑(>150)	90	108	00217C	1) 處方交付特約藥局調劑(>150)
00218C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(>150)	145	174	00218C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑(>150)
00219C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑(>150)	90	108	00219C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑(>150)
00220C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(>150)	120	144	00220C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑(>150)
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	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)
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	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)
	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)				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)
01031C	1) 處方交付特約藥局調劑	318	382	01031C	1) 處方交付特約藥局調劑
00182C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	369	443	00182C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑
01032C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑	318	382	01032C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑
00183C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	348	418	00183C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑
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	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
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	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
	－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	<u>164</u>	<u>197</u>	00186C	1) 處方交付特約藥局調劑
00187C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	<u>218</u>	<u>262</u>	00187C	2) 開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑
00188C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑	<u>164</u>	<u>197</u>	00188C	3) 未開處方或處方由本院所自行調劑
00189C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	<u>196</u>	<u>235</u>	00189C	4) 開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑
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	<u>436</u>	<u>523</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
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	<u>414</u>	<u>497</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
01023C	高危險早產兒特別門診診察費	<u>425</u>	<u>510</u>	01023C	高危險早產兒特別門診診察費

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
	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）	332	362	342	345
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)	332	362	342	345
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
	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(<=50 人次)	300	327	309	311
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)	300	327	309	311
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

附表 2.1.4
基層院所申報婦兒外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
	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）	320	349	330	332
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)	320	349	330	332
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
	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(<=50 人次)	300	327	309	311
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)	300	327	309	311
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	390	425	402	405

配合本章點數調升，修正本表相關項目加成後點數，酌修表名。

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
	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)	332	428	408	411
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)	332	428	408	411
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
	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(<=50 人次)	300	387	369	371
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)	300	387	369	371
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

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
	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)	320	413	394	396
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)	320	413	394	396
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
	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(<=50 人次)	300	387	369	371
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)	300	387	369	371
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	390	503	480	483

配合本章點數調升，修正本表相關項目加成後點數。

第二節 住院診察費							第二節 住院診察費							
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	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	
02005B	住院會診費 註：1.本項會診費，除急診期間外，每一保險對象每次住院最多限申報五次。 2.急診處暫留床病患，以申報一次為限。		v	v	v	409	02005B	住院會診費 註：1.本項會診費，除急診期間外，每一保險對象每次住院最多限申報五次。 2.急診處暫留床病患，以申報一次為限。		v	v	v	367	調升點數
02006K 02007A 02008B	一般病床住院診察費(天) 註：1.經濟病床及急性精神病床比照申報。 2.留置急診處暫留床二日以上者，自第二天起比照申報。			v	v	393 371 334	02006K 02007A 02008B	一般病床住院診察費(天) 註：1.經濟病床及急性精神病床比照申報。 2.留置急診處暫留床二日以上者，自第二天起比照申報。			v	v	353 333 300	調升點數 調升點數 調升點數
02010B	燒傷病床住院診察費(天) 註：本項兒童加成方式：病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之一百二十；年齡在六個月至二歲者，依表定點數加計百分之九十；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計百分之八十。		v	v	v	673	02010B	燒傷病床住院診察費(天) 註：本項兒童加成方式：病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之一百二十；年齡在六個月至二歲者，依表定點數加計百分之九十；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計百分之八十。		v	v	v	604	調升點數
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	897 806 716	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	805 724 643	調升點數 調升點數 調升點數
02014K 02015A 02016B	隔離病床住院診察費(天) 註：核醫病床得比照申報。			v	v	415 388 342	02014K 02015A 02016B	隔離病床住院診察費(天) 註：核醫病床得比照申報。			v	v	373 348 307	調升點數 調升點數 調升點數
02021K 02022A 02023B	慢性病床住院診察費(天) 			v	v	393 371 334	02021K 02022A 02023B	慢性病床住院診察費(天) 			v	v	353 333 300	調升點數 調升點數 調升點數
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≥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	02024B	高危險妊娠住院診察費 註： 適應症： 1.妊娠 22 周至 32 周早產病患。 2.40 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	450	調升點數及酌修文字

02025B	<p><u>出院準備及追蹤管理費</u></p> <p><u>註:</u></p> <p>1.<u>醫事機構條件：須設有出院準備服務小組，定期召開會議，檢討、修訂出院照護計畫架構、流程等，並能具體解決問題，且記錄完整。</u></p> <p>2.<u>服務項目:</u></p> <p>(1)<u>出院準備服務計畫: 提供營養、復健、用藥、後續門診追蹤、緊急就醫之醫療資源與途徑等資訊，提升病人及家屬居家自我照顧能力、提供生活適應訓練、社會經濟及心理層面諮詢等疾病相關之計畫及指導。</u></p> <p>(2)<u>每位個案應進行一次以上之跨團隊溝通協調。</u></p> <p>(3)<u>評估個案需求，協助轉介全民健康保險家庭醫師整合性照護計畫社區醫療群、各類居家照護、全民健康保險居家醫療照護整合計畫、長照機構等後續照護資源。</u></p> <p>(4)<u>提供電話專線諮詢服務。</u></p> <p>(5)<u>出院後電訪追蹤至少一次。</u></p> <p>3.<u>支付規範：</u></p> <p>(1)<u>醫事服務機構應檢附計畫書(敘明收案對象及執行方式)及專業團隊名單向保險人分區業務組申請核備後執行。</u></p> <p>(2)<u>每人每次住院得申請一次。</u></p> <p>4.<u>品質監控指標：同一疾病三日再急診比率(含跨院)、同一疾病十四日內非計畫性再住院率(含跨院)。</u></p>	√	√	√	1500		本項新增
--------	--	---	---	---	------	--	------

第三節 病房費						第三節 病房費								
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	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 03002A 03004B 03026K 03027A 03029B	急性一般病床（床/天） --病房費 --護理費 註：護理費為偏鄉醫院及符合全日平均護病比之加成項目。			v	v	<u>598</u> <u>532</u> <u>509</u> <u>730</u> <u>644</u> <u>585</u>	03001K 03002A 03004B 03026K 03027A 03029B	急性一般病床（床/天） --病房費 --護理費 註：護理費為偏鄉醫院及符合全日平均護病比之加成項目。			v	v	537 478 457 682 602 547	調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數
03005K 03006A 03008B 03030K 03031A 03033B	經濟病床（床/天） --病房費 --護理費 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。			v	v	<u>336</u> <u>302</u> <u>258</u> <u>307</u> <u>271</u> <u>204</u>	03005K 03006A 03008B 03030K 03031A 03033B	經濟病床（床/天） --病房費 --護理費 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。			v	v	302 271 232 287 253 191	調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數
03009K 03023A 03024B 03034K 03035A 03036B	嬰兒病床（床/天） --病房費 --護理費 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。			v	v	<u>1187</u> <u>1083</u> <u>978</u> <u>2084</u> <u>1900</u> <u>1717</u>	03009K 03023A 03024B 03034K 03035A 03036B	嬰兒病床（床/天） --病房費 --護理費 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。			v	v	1066 972 878 1871 1706 1541	調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數
03055K 03056A 03057B 03058K 03059A 03060B	精神急性一般病床（床/天） --病房費 --護理費 註：護理費為偏鄉醫院及符合全日平均護病比之加成項目。			v	v	<u>598</u> <u>532</u> <u>509</u> <u>730</u> <u>644</u> <u>585</u>	03055K 03056A 03057B 03058K 03059A 03060B	精神急性一般病床（床/天） --病房費 --護理費 註：護理費為偏鄉醫院及符合全日平均護病比之加成項目。			v	v	537 478 457 682 602 547	調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數
03061K 03062A 03063B 03064K 03065A 03066B	精神急性經濟病床（床/天） --病房費 --護理費 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。			v	v	<u>336</u> <u>302</u> <u>258</u> <u>307</u> <u>271</u> <u>204</u>	03061K 03062A 03063B 03064K 03065A 03066B	精神急性經濟病床（床/天） --病房費 --護理費 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。			v	v	302 271 232 287 253 191	調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數

03067K 03068A 03069B 03070K 03071A 03072B	慢性病床（床/天） --病房費 --護理費			v	<u>336</u> <u>302</u> <u>258</u> <u>302</u> <u>266</u> <u>201</u>	03067K 03068A 03069B 03070K 03071A 03072B	慢性病床（床/天） --病房費 --護理費			v	<u>302</u> <u>271</u> <u>232</u> <u>271</u> <u>239</u> <u>180</u>	調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數
03014A 03025B 03037A 03039B	精神科加護病床(床/天) --病房費 --護理費 註：指對急性或重症精神病患，無法以一般急性病房之人力與設施照護，需施以隔離治療及二十四小時密集監測之 醫療床，其病房設施須先報經保險人核可後適用。		v	v	<u>1305</u> <u>1167</u> <u>1958</u> <u>1751</u>	03014A 03025B 03037A 03039B	精神科加護病床(床/天) --病房費 --護理費 註：指對急性或重症精神病患，無法以一般急性病房之人力與設施照護，需施以隔離治療及24小時密集監測之 醫療床，其病房設施須先報經保險人核可後適用。		v	v	<u>1172</u> <u>1048</u> <u>1758</u> <u>1572</u>	調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 酌修文字
03016B 03040B	燒傷病房(床/天) --病房費 --護理費 註：指有隔離技術及加護病房設施並具有燒傷醫療計畫等特別整合以提供專門醫療燒傷之病房，其病房設施須先報經保險人核可適用。	v	v	v	<u>1246</u> <u>1246</u>	03016B 03040B	燒傷病房(床/天) --病房費 --護理費 註：指有隔離技術及加護病房設施並具有燒傷醫療計畫等特別整合以提供專門醫療燒傷之病房，其病房設施須先報經保險人核可適用。	v	v	v	<u>1119</u> <u>1119</u>	調升點數 調升點數
03017A 03041A	燒傷加護病床(床/天) --病房費 --護理費 註：1.指除具有燒傷病房之功能外，另有專業人員包括醫師、護理師(士)、營養師、復健師、社工師、呼吸治療師及心理治療師為特別燒傷醫療團隊的病房，其病房設施須先報經保險人核可後適用。 2.C.V.P.處理費、矽砂床、監視器等費用已包括在所訂點數內，不得另計。 3.呼吸器、電擊、氧氣及C.V.P.置入等另按實際使用申報。 4.適應症：二度燒傷，燒傷面積成人大於全身20%，兒童大於10%；或三度燒傷，燒傷面積成人大於全身10%，兒童大於5%。 5.申報費用時應檢附病歷摘要，並保存病人入出院時皮表處理之彩色照片，以備審核。	v	v	v	<u>6495</u> <u>9742</u>	03017A 03041A	燒傷加護病床(床/天) --病房費 --護理費 註：1.指除具有燒傷病房之功能外，另有專業人員包括醫師、護理師(士)、營養師、復健師、社工師、呼吸治療師及心理治療師為特別燒傷醫療團隊的病房，其病房設施須先報經保險人核可後適用。 2.C.V.P.處理費、矽砂床、監視器等費用已包括在所訂點數內，不得另計。 3.呼吸器、電擊、氧氣及C.V.P.置入等另按實際使用申報。 4.適應症：二度燒傷，燒傷面積成人大於全身20%，兒童大於10%；或三度燒傷，燒傷面積成人大於全身10%，兒童大於5%。 5.申報費用時應檢附病歷摘要，並保存病人入出院時皮表處理之彩色照片，以備審核。	v	v	v	<u>5831</u> <u>8746</u>	調升點數 調升點數
03018A 03019B 03042A 03043B	急診觀察床(床/天) --病房費 --護理費 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。	v	v	v	<u>167</u> <u>139</u> <u>167</u> <u>139</u>	03018A 03019B 03042A 03043B	急診觀察床(床/天) --病房費 --護理費 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。	v	v	v	<u>150</u> <u>125</u> <u>150</u> <u>125</u>	調升點數 調升點數 調升點數 調升點數
03020B 03044B 03021B 03045B 03051B 03052B	隔離病床(床/天) 1. 普通隔離病床 --病房費 — 護理費 2. 正壓隔離病床 --病房費 --護理費 註：指對免疫缺乏之重症患者，具有保護免於受外界感染源侵犯之特殊設計之病床，其病房設施須先報經保險人核可後適用。 3. 負壓隔離病床 --病房費 --護理費 註：指對患有具傳染性疾病之病人，能夠不讓其病源體散布於社區或醫院內之特殊設計之病床。	v	v	v	<u>960</u> <u>960</u> <u>1989</u> <u>1989</u> <u>1989</u> <u>1989</u>	03020B 03044B 03021B 03045B 03051B 03052B	隔離病床(床/天) 1. 普通隔離病床 --病房費 — 護理費 2. 正壓隔離病床 --病房費 --護理費 註：指對免疫缺乏之重症患者，具有保護免於受外界感染源侵犯之特殊設計之病床，其病房設施須先報經保險人核可後適用。 3. 負壓隔離病床 --病房費 --護理費 註：指對患有具傳染性疾病之病人，能夠不讓其病源體散布於社區或醫院內之特殊設計之病床。	v	v	v	<u>862</u> <u>862</u> <u>1786</u> <u>1786</u> <u>1786</u> <u>1786</u>	調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數

03053B 03054B	核醫病床 --病房費 --護理費 註：限行政院原子能委員會安全檢查及游離幅射測量合格之核醫病床申報		v	v	v	<u>2236</u> <u>1989</u>	03053B 03054B	核醫病床 --病房費 --護理費 註：限行政院原子能委員會安全檢查及游離幅射測量合格之核醫病床申報		v	v	v	2007 1786	調升點數 調升點數
	骨髓移植隔離病床(床/天) --病房費 --護理費 註：指具高效率過濾網(HEPA Filter)及水平層流無菌室 (LAF) 設備並需符合美國太空總署class 100 標準(每公升微塵粒子數不超過3.5個)之隔離病床，其病房設施須先報經保險人核可後適用。				v	<u>5337</u> <u>8004</u>		骨髓移植隔離病床(床/天) --病房費 --護理費 註：指具高效率過濾網(HEPA Filter)及水平層流無菌室 (LAF) 設備並需符合美國太空總署class 100 標準(每公升微塵粒子數不超過3.5個)之隔離病床，其病房設施須先報經保險人核可後適用。				v	4791 7186	
														調升點數 調升點數
編號	診療項目	丁 級	丙 級	乙 級	甲 級	支付 點 數	編號	診療項目	丁 級	丙 級	乙 級	甲 級	支付 點 數	
03010E 03011F 03012G 03047E 03048F 03049G	加護病床 ICU（床/天） --病房費 --護理費 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。				v	<u>2852</u> <u>2406</u> <u>1738</u> <u>4277</u> <u>3609</u> <u>2607</u>	03010E 03011F 03012G 03047E 03048F 03049G	加護病床 ICU（床/天） --病房費 --護理費 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。				v	2560 2160 1560 3840 3240 2340	調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數

第四節 精神科慢性病房住院照護費與日間住院治療費									
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數			
04010A	院外適應治療（天）			v	v	366			
04011B			v			314			
第六節 調劑									
編號	診療項目	特約藥局	基層院所 醫自師調劑	藥員事調人劑	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	
05201A	門診藥事服務費（醫院部分） －一般處方給藥(7天以內)					v	v	55	
05226B						v			49
05222A	－慢性病處方給藥13天以內					v	v	55	
05227B						v			49
05205A	－慢性病處方給藥14-27天					v	v	64	
05228B						v			57
05209A	－慢性病處方給藥28天以上					v	v	75	
05229B						v			70
05213K	住院藥事服務費(天) －非單一劑量處方						v	51	
05214A							v		39
05215B	－單一劑量處方					v		35	
05216K							v		104
05217A						v		90	
05218B						v			79
註：1.精神科日間住院病患申報藥事服務費，應以該病患實際日間住院治療之日數為限；至院外適應治療期間，不得再申報本項費用。 2.留置急診處暫留床二日以上者，自第二天起比照申報。 3.精神科日間住院病患及留置急診處暫留床病患不得申報單一劑量藥事服務費。									
05219B	放射性藥品處方之藥事服務費(天) 註：凡設置核子醫學部或核醫科，使用放射性同位素(如口服I-131以及其他身體各部位之檢查所需之放射線製劑均屬之)，且調劑藥師具有放射性物質操作執照，於核醫科特殊配製環境內調配，及申報本標準第二部第二章第一節第二十項核子醫學檢查一、「造影」所列項目(排除26009B甲狀腺刺激素試驗、26049B核子斷層檢查術、26074C碘-131癌症追蹤檢查-施打Thyrogen三項)時，得申報本項。					v	v	v	225

第四節 精神科慢性病房住院照護費與日間住院治療費										
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數				
04010A	院外適應治療（天）			v	v	336				
04011B			v			288				
第六節 調劑										
編號	診療項目	特約藥局	基層院所 醫自師調劑	藥員事調人劑	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數		
05201A	門診藥事服務費（醫院部分） －一般處方給藥(7天以內)						v	v	50	
05226B							v			45
05222A	－慢性病處方給藥13天以內						v	v	50	
05227B							v			45
05205A	－慢性病處方給藥14-27天						v	v	59	
05228B							v			52
05209A	－慢性病處方給藥28天以上						v	v	69	
05229B							v			64
05213K	住院藥事服務費(天) －非單一劑量處方							v	46	
05214A								v		35
05215B	－單一劑量處方						v		31	
05216K								v		93
05217A							v		81	
05218B							v			71
註：1.精神科日間住院病患申報藥事服務費，應以該病患實際日間住院治療之日數為限；至院外適應治療期間，不得再申報本項費用。 2.留置急診處暫留床二日以上者，自第二天起比照申報。 3.精神科日間住院病患及留置急診處暫留床病患不得申報單一劑量藥事服務費。										
05219B	放射性藥品處方之藥事服務費(天) 註：凡設置核子醫學部或核醫科，使用放射性同位素(如口服I-131以及其他身體各部位之檢查所需之放射線製劑均屬之)，且調劑藥師具有放射性物質操作執照，於核醫科特殊配製環境內調配，及申報本標準第二部第二章第一節第二十項核子醫學檢查一、「造影」所列項目(排除26009B甲狀腺刺激素試驗、26049B核子斷層檢查術、26074C碘-131癌症追蹤檢查-施打Thyrogen三項)時，得申報本項。						v	v	v	202

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

調升點數

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	<u>365</u>	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	328	調升點數
05221A	化學腫瘤藥品處方之藥事服務費(天) 註：在層流工作檯內操作或調配之化學腫瘤藥品〈係指所有細胞毒(cytotoxic)藥品針劑、非單一劑量包裝之口服細胞毒藥品及生物毒藥品類等〉者得申報本項，惟不包括藥廠製造之一般口服或外用化學腫瘤等，無需在層流工作檯調配之成品製劑者。				v	v	<u>365</u>	05221A	化學腫瘤藥品處方之藥事服務費(天) 註：在層流工作檯內操作或調配之化學腫瘤藥品〈係指所有細胞毒(cytotoxic)藥品針劑、非單一劑量包裝之口服細胞毒藥品及生物毒藥品類等〉者得申報本項，惟不包括藥廠製造之一般口服或外用化學腫瘤等，無需在層流工作檯調配之成品製劑者。				v	v	328	調升點數

第二章 特定診療Specific Diagnosisand Treatment							第二章 特定診療Specific Diagnosisand Treatment							修正地區醫院支付點數與醫學中心及區域醫院相同，爰刪除A表，調升B表點數
第四節 復健治療 Rehabilitation Therapy							第四節 復健治療 Rehabilitation Therapy							
第二項 物理治療 Physical Therapy (42001～42019)							第二項 物理治療 Physical Therapy (42001～42019)							
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	
42002B 42003C	簡單治療 －簡單Simple		v	v	v	160 95	42001A 42002B 42003C	簡單治療 －簡單Simple			v	v	160 140 95	
42005B 42006C	－中度(指實施簡單治療項目二項以上，且合計時間超過 <u>三十</u> 分鐘。) 註：簡單治療項目 PTS1.牽引 Traction (Intermittent) PTS 2.治療性冷\熱敷 Hot\cold pack PTS 3.紅外線 Infrared PTS 4.石蠟浴 Paraffin bath PTS 5.超音波 Ultrasound PTS 6.短波 Shortwave diathermy PTS 7.微波 Microwave diathermy PTS 8.向量干擾 Interferential therapy PTS 9.經皮神經電刺激 TENS PTS 10.超高頻 High frequency discharge PTS 11.低能雷射治療 Low power laser PTS 12.紫外線 Ultraviolet PTS 13.磁場治療 Magnetic field therapy PTS 14.循環治療 Circulator PTS 15.其他經保險人核可者	v		v	v	320 190	42004A 42005B 42006C	－中度(指實施簡單治療項目二項以上，且合計時間超過30分鐘。) 註：簡單治療項目 PTS1.牽引 Traction (Intermittent) PTS 2.治療性冷\熱敷 Hot\cold pack PTS 3.紅外線 Infrared PTS 4.石蠟浴 Paraffin bath PTS 5.超音波 Ultrasound PTS 6.短波 Shortwave diathermy PTS 7.微波 Microwave diathermy PTS 8.向量干擾 Interferential therapy PTS 9.經皮神經電刺激 TENS PTS 10.超高頻 High frequency discharge PTS 11.低能雷射治療 Low power laser PTS 12.紫外線 Ultraviolet PTS 13.磁場治療 Magnetic field therapy PTS 14.循環治療 Circulator PTS 15.其他經保險人核可者			v	v	320 280 190	
42008B 42017C 42009C	中度治療 －中度Moderate		v	v	v	320 265 190	42007A 42008B 42017C 42009C	中度治療 －中度Moderate				v	v	320 280 265 190
42011B 42018C 42012C	－複雜(指實施中度治療項目三項以上，且合計時間超過 <u>五十</u> 分鐘。) 註：1.中度治療之治療內容代碼 PTM 1.肌肉電刺激 Muscle stimulation PTM 2.上肢水療 Hydrotherapy, U/E PTM 3.下肢水療 Hydrotherapy, L/E PTM 4.全身水療 Hydrotherapy, General PTM 5.被動性關節運動 Passive R.O.M. PTM 6.牽拉運動 Stretching Exs. PTM 7.運動治療 Therapeutic Exs. PTM 8.傾斜台訓練 Tilting table training PTM 9.肌力訓練 Strengthening Tx PTM 10.耐力訓練 Endurance training PTM 11.按摩 Massage PTM 12.鬆動術 Mobilization PTM 13.姿態訓練 Posture training (含步態訓練及姿勢訓練) PTM 14.其他經保險人核可者 2.42017C、42018C申報資格如下： <u>(1)復健科專科醫師開設之基層院所。</u> <u>(2)聘有專任復健專科醫師之基層院所且由復健專科(含專任及支援)醫師所開立之處方。</u>	v		v	v	480 400 290	42010A 42011B 42018C 42012C	－複雜(指實施中度治療項目三項以上，且合計時間超過50分鐘。) 註：1.中度治療之治療內容代碼 PTM 1.肌肉電刺激 Muscle stimulation PTM 2.上肢水療 Hydrotherapy, U/E PTM 3.下肢水療 Hydrotherapy, L/E PTM 4.全身水療 Hydrotherapy, General PTM 5.被動性關節運動 Passive R.O.M. PTM 6.牽拉運動 Stretching Exs. PTM 7.運動治療 Therapeutic Exs. PTM 8.傾斜台訓練 Tilting table training PTM 9.肌力訓練 Strengthening Tx PTM 10.耐力訓練 Endurance training PTM 11.按摩 Massage PTM 12.鬆動術 Mobilization PTM 13.姿態訓練 Posture training (含步態訓練及姿勢訓練) PTM 14.其他經保險人核可者 2.42017C、42018C限復健科專科醫師開設之基層院所或基層院所聘有專任之復健醫師者申報。			v	v	480 420 400 290	

42014B 42019C 42015C	複雜治療Complicated 註：1.限復健專科醫師開具處方後，交由相關治療專業人員親自實施始可申報。 2.複雜治療項目 PTC 1.促進技術 Facilitation techniques PTC 2.平衡訓練 Balance training PTC 3.義肢訓練 Prosthesis training PTC 4.等速肌力訓練 Isokinetic training PTC 5.心肺功能訓練 Cardiopulmonary training PTC 6.行走訓練 Ambulation training PTC 7.其他經保險人核可者 3.42019C申報資格如下： <u>(1)復健科專科醫師開設之基層院所。</u> <u>(2)聘有專任復健專科醫師之基層院所且由復健專科(含專任及支援)醫師所開立之處方。</u>	v v	v	v	v	600 500 360	42013A 42014B 42019C 42015C	複雜治療Complicated 註：1.限復健專科醫師開具處方後，交由相關治療專業人員親自實施始可申報。 2.複雜治療項目 PTC 1.促進技術 Facilitation techniques PTC 2.平衡訓練 Balance training PTC 3.義肢訓練 Prosthesis training PTC 4.等速肌力訓練 Isokinetic training PTC 5.心肺功能訓練 Cardiopulmonary training PTC 6.行走訓練 Ambulation training PTC 7.其他經保險人核可者 3.42019C限復健科專科醫師開設之基層院所或基層院所聘有專任之復健醫師者申報。	v v	v	v	v	600 525 500 360	一、修正地區醫院支付點數與醫學中心及區域醫院相同，爰刪除A表，調升B表點數。 二、修正得申報42019C資格條件。
第三項 職能治療 Occupational Therapy (43001-43038)							第三項 職能治療 Occupational Therapy (43001-43038)							修正地區醫院支付點數與醫學中心及區域醫院相同，爰刪除A表，調升B表點數。
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	
43002B 43003C	簡單 Simple：指治療項目 <u>一至二</u> 項，合計治療時間未滿 <u>三十</u> 分鐘之簡單治療。	v	v	v	v	160 95	43001A 43002B 43003C	簡單 Simple：指治療項目 1～2 項，合計治療時間未滿 30 分鐘之簡單治療。	v	v	v	v	160 140 95	
43005B 43027C 43006C	中度 Moderate：指治療項目 <u>二至三</u> 項，合計治療時間超過 <u>三十</u> 分鐘至 <u>五十</u> 分鐘以內之中度治療。	v v	v	v	v	320 265 190	43004A 43005B 43027C 43006C	中度 Moderate：指治療項目 2～3 項，合計治療時間超過 30 分鐘至 50 分鐘以內之中度治療。	v v v	v	v	v	320 280 265 190	
43008B 43028C 43009C	中度-複雜：1.指治療項目三項(含)以上，合計治療時間三十分鐘以上之治療，且 2.必須包含下列二項(含)以上之治療項目(兒童病患從出生至滿十二歲以前不予限制)： OT 1、OT 3、OT 4、OT 5、OT 7、 OT 8、OT 9、OT 10、OT 11、OT 12。	v v	v	v	v	480 400 290	43007A 43008B 43028C 43009C	中度-複雜：1.指治療項目三項(含)以上，合計治療時間三十分鐘以上之治療，且 2.必須包含下列二項(含)以上之治療項目(兒童病患從出生至滿十二歲以前不予限制)： OT 1、OT 3、OT 4、OT 5、OT 7、 OT 8、OT 9、OT 10、OT 11、OT 12。	v v v	v	v	v	480 420 400 290	
43030B 43031C 43032C	複雜 Complicated：實施本項須符合於下列適應症及其項目規定： 1.成人中樞神經系統疾患(含外傷造成)：須符合下列診斷代碼(ICD-10-CM)： A39、B20、C71、C72、G00-G09、G23、G11、G95、G35-G37、G81、G54、I60-I67、S14.1+S12.0-S12.6, S24.1+S22.0, S34.1+S22.0-S32.0、S06.2-S06.9、S12.0-S12.6、S22.0、S22.0-S32.0、S14.1、S24.1、S34.1、S14.2、S14.3、S24.2、S34.4	v v	v	v	v	600 500 360	43029A 43030B 43031C 43032C	複雜 Complicated：實施本項須符合於下列適應症及其項目規定： 1.成人中樞神經系統疾患(含外傷造成)：須符合下列診斷代碼： <u>ICD-9-CM：036、044-049、191、192、320-324、333、334、336、340-342、353、430-435、806、851-854、952、953</u> ICD-10-CM：A39、B20、C71、C72、G00-G09、G23、G11、G95、G35-G37、G81、G54、I60-I67、S14.1+S12.0-S12.6, S24.1+S22.0, S34.1+S22.0-S32.0、S06.2-S06.9、S12.0-S12.6、S22.0、S22.0-S32.0、S14.1、S24.1、S34.1、S14.2、S14.3、S24.2、S34.4	v v v	v	v	v	600 525 500 360	一、修正地區醫院支付點數與醫學中心及區域醫院相同，爰刪除A表，調升B表點數。 二、刪除ICD9代碼。

	<p>(1)限因上述診斷住院期間及出院後六個月內。</p> <p>(2)治療項目三項(含)以上，合計治療時間三十分鐘以上。</p> <p>(3)必須包含下列二項(含)以上之治療項目：</p> <p>OT 1、OT 3、OT 4、OT 5、OT 7、OT 8、OT 9、OT 10、OT 11、OT 12。</p> <p>2.兒童中樞神經系統疾患(含外傷造成及罕見疾病)：</p> <p>(1)限從出生至滿十二歲以前。</p> <p>(2)治療項目三項(含)以上，合計治療時間三十分鐘以上。</p> <p>3.外科手術患者(含骨骼、神經、肌肉、燒燙傷之疾患)：</p> <p>須符合下列診斷代碼(ICD-10-CM)：</p> <p>S62.3、S62.6、S68.0、S68.1、S68.4、S68.5、S68.6、S68.7、S47、S57.0、S57.8、S67.0、S67.1、S67.2、S67.3、S67.9、S77、T22-T25、S44</p> <p>(1)限因上述診斷手術實施後三個月內。</p> <p>(2)治療項目三項(含)以上，合計治療時間三十分鐘以上。</p> <p>(3)必須包含下列二項(含)以上之治療項目：</p> <p>OT 2、OT 5、OT 6、OT 7、OT 8、OT 9、OT 10、OT 11。</p> <p>註：1.治療項目</p> <p>OT 1.姿態訓練 Posture training</p> <p>OT 2.被動性關節運動 Passive R.O.M.</p> <p>OT 3.坐站平衡訓練 Balance training</p> <p>OT 4.移位訓練 Moving training</p> <p>OT 5.日常生活訓練 ADL training</p> <p>OT 6.肌力訓練 Muscle strength training</p> <p>OT 7.運動知覺訓練 Motion - sensory training</p> <p>OT 8.上肢(下肢)功能訓練U/E or L/E function training</p> <p>OT 9.上肢(下肢)義肢功能訓練 Prosthesis function training U/E or L/E</p> <p>OT 10.手(足)功能訓練(Hand or foot function training)</p> <p>OT 11.協調訓練 Coordination training</p> <p>OT 12.知覺認知訓練 Cognitive training</p> <p>OT 13.團體治療 Group therapy</p> <p>OT 14.娛樂治療 Recreation therapy</p> <p>OT 15.活動治療 Activity therapy</p> <p>OT 16.減痙攣活動 Spasticity reduction motion</p> <p>OT 17.其他經保險人核可者</p> <p>2.43029A、43030B、43031C、43032C限復健專科醫師開具處方後，交由相關治療專業人員親自實施始可申報。</p> <p>3.43027C、43028C、43031C申報資格如下：</p> <p>(1)復健科專科醫師開設之基層院所。</p> <p>(2)聘有專任復健專科醫師之基層院所且由復健專科(含專任及支援)醫師所開立之處方。</p>									
	<p>(1)限因上述診斷住院期間及出院後六個月內。</p> <p>(2)治療項目三項(含)以上，合計治療時間三十分鐘以上。</p> <p>(3)必須包含下列二項(含)以上之治療項目：</p> <p>OT 1、OT 3、OT 4、OT 5、OT 7、OT 8、OT 9、OT 10、OT 11、OT 12。</p> <p>2.兒童中樞神經系統疾患(含外傷造成及罕見疾病)：</p> <p>(1)限從出生至滿十二歲以前。</p> <p>(2)治療項目三項(含)以上，合計治療時間三十分鐘以上。</p> <p>3.外科手術患者(含骨骼、神經、肌肉、燒燙傷之疾患)：</p> <p>須符合下列診斷代碼：</p> <p><u>ICD-9-CM：815、816、885-887、927、929、943-946、955</u></p> <p>ICD-10-CM：S62.3、S62.6、S68.0、S68.1、S68.4、S68.5、S68.6、S68.7、S47、S57.0、S57.8、S67.0、S67.1、S67.2、S67.3、S67.9、S77、T22-T25、S44</p> <p>(1)限因上述診斷手術實施後三個月內。</p> <p>(2)治療項目三項(含)以上，合計治療時間三十分鐘以上。</p> <p>(3)必須包含下列二項(含)以上之治療項目：</p> <p>OT 2、OT 5、OT 6、OT 7、OT 8、OT 9、OT 10、OT 11。</p> <p>註：1.治療項目</p> <p>OT 1.姿態訓練 Posture training</p> <p>OT 2.被動性關節運動 Passive R.O.M.</p> <p>OT 3.坐站平衡訓練 Balance training</p> <p>OT 4.移位訓練 Moving training</p> <p>OT 5.日常生活訓練 ADL training</p> <p>OT 6.肌力訓練 Muscle strength training</p> <p>OT 7.運動知覺訓練 Motion - sensory training</p> <p>OT 8.上肢(下肢)功能訓練U/E or L/E function training</p> <p>OT 9.上肢(下肢)義肢功能訓練 Prosthesis function training U/E or L/E</p> <p>OT 10.手(足)功能訓練(Hand or foot function training)</p> <p>OT 11.協調訓練 Coordination training</p> <p>OT 12.知覺認知訓練 Cognitive training</p> <p>OT 13.團體治療 Group therapy</p> <p>OT 14.娛樂治療 Recreation therapy</p> <p>OT 15.活動治療 Activity therapy</p> <p>OT 16.減痙攣活動 Spasticity reduction motion</p> <p>OT 17.其他經保險人核可者</p> <p>2.43029A、43030B、43031C、43032C限復健專科醫師開具處方後，交由相關治療專業人員親自實施始可申報。</p> <p>3.43027C、43028C、43031C限復健專科醫師開設之基層院所或基層院所聘有專任之復健醫師者申報。</p>									修正註3「得申報43027C、43028C、43031C」資格條件。

第四項 語言治療 Communication Therapy (44001～44016)							第四項 語言治療 Communication Therapy (44001～44016)							
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	
44002B 44003C	簡單Simple：指治療項目一項以上，合計治療時間未滿三十分鐘之簡單治療。	v	v	v	v	240 145	44001A 44002B 44003C	簡單Simple：指治療項目一項以上，合計治療時間未滿三十分鐘之簡單治療。	v	v	v	v	240 210 145	修正地區醫院支付點數與醫學中心及區域醫院相同，爰刪除A表，調升B表點數。
44005B 44011C 44006C	中度Moderate：指治療項目二項以上，合計治療時間三十分鐘至五十分鐘以內之中度治療。	v v	v	v	v	320 265 190	44004A 44005B 44011C 44006C	中度Moderate：指治療項目二項以上，合計治療時間三十分鐘至五十分鐘以內之中度治療。	v v v	v	v	v	320 280 265 190	修正地區醫院支付點數與醫學中心及區域醫院相同，爰刪除A表，調升B表點數。
44014B 44015C 44016C	中度-複雜： 1.指治療項目三項以上，合計治療時間三十分鐘以上之中度治療；若治療對象為十二歲(含)以下者，則無治療時間之限制。 2.需包含下列二項(含)以上之治療項目：ST1、ST2、 ST3、 ST7、 ST9、 ST13、 ST14。	v v	v	v	v	480 400 290	44013A 44014B 44015C 44016C	中度-複雜： 1.指治療項目三項以上，合計治療時間三十分鐘以上之中度治療；若治療對象為十二歲(含)以下者，則無治療時間之限制。 2.需包含下列二項(含)以上之治療項目：ST1、ST2、 ST3、 ST7、 ST9、 ST13、 ST14。	v v v	v	v	v	480 420 400 290	修正地區醫院支付點數與醫學中心及區域醫院相同，爰刪除A表，調升B表點數。
44008B 44012C 44009C	複雜Complicated： 1.指治療項目四項以上，合計治療時間三十分鐘以上之複雜治療；若治療對象為十二歲(含)以下者，則無治療時間之限制。 2.個案需符合下列任一適應症，其診斷代碼(ICD-10-CM)如下： (1)C00-C41、C43-C58、C60-C86、C88、C90-C96、C4A、C7A、C7B、D03、D45、J910、R180、G450-G468、I60-I69、J380、R49、S019、S021-S024、S026-S029、S060、S063-S066、S068-S069，且限因上述診斷住院期間及出院後十二個月內。 (2)F840、G80、H90-H91、F80-F82、F88、F89、H9325、F480，且治療對象需為十二歲以下。 3.需包含下列二項(含)以上之治療項目：ST1、ST2、 ST3、 ST7、 ST9、 ST13、 ST14。 註：1.治療項目 ST 1. 聽能瞭解訓練 Auditory comprehension training ST 2. 口語訓練 Verbal production ST 3. 輔導溝通法 Augmentative cemmunication system ST 4. 認讀訓練 Readinhg training ST 5. 書寫訓練 Writing training ST 6. 視知覺訓練 Visual perception ST 7. 高階層認知訓練 High level cognitive function training ST 8. 觸覺肌動法 Tactile stimulation ST 9. 口腔動作訓練 Oral Tx. ST 10 發音部位法 Phonetic placement ST 11. 聽辨訓練 Auditory discrimination ST 12. 節律訓練 Rhythm training ST 13. 視聽迴饋法 Audiovisual feedback monitoring ST 14. 語言分析 Acoustu analysis ST 15. 其他經保險人核可者 2. 44011C、44012C、44015C申報資格如下： (1)復健科專科醫師開設之基層院所。 (2)聘有專任復健專科醫師之基層院所且由復健專科(含專任及支援)醫師所開立之處方。	v v	v	v	v	600 500 360	44007A 44008B 44012C 44009C	複雜Complicated： 1.指治療項目四項以上，合計治療時間三十分鐘以上之複雜治療；若治療對象為十二歲(含)以下者，則無治療時間之限制。 2.個案需符合下列任一適應症，其診斷代碼如下： <u>ICD-9-CM：</u> (1)140-208、430-438、478.3、784.4、800-804、850-854，且限因上述診斷住院期間及出院後十二個月內。 (2)299.0、343、389、315，且治療對象需為十二歲以下。 <u>ICD-10-CM：</u> (1)C00-C41、C43-C58、C60-C86、C88、C90-C96、C4A、C7A、C7B、D03、D45、J910、R180、G450-G468、I60-I69、J380、R49、S019、S021-S024、S026-S029、S060、S063-S066、S068-S069，且限因上述診斷住院期間及出院後十二個月內。 (2)F840、G80、H90-H91、F80-F82、F88、F89、H9325、F480，且治療對象需為十二歲以下。 3.需包含下列二項(含)以上之治療項目：ST1、ST2、 ST3、 ST7、 ST9、 ST13、 ST14。 註：1.治療項目 ST 1. 聽能瞭解訓練 Auditory comprehension training ST 2. 口語訓練 Verbal production ST 3. 輔導溝通法 Augmentative cemmunication system ST 4. 認讀訓練 Readinhg training ST 5. 書寫訓練 Writing training ST 6. 視知覺訓練 Visual perception ST 7. 高階層認知訓練 High level cognitive function training ST 8. 觸覺肌動法 Tactile stimulation ST 9. 口腔動作訓練 Oral Tx. ST 10 發音部位法 Phonetic placement ST 11. 聽辨訓練 Auditory discrimination ST 12. 節律訓練 Rhythm training ST 13. 視聽迴饋法 Audiovisual feedback monitoring ST 14. 語言分析 Acoustu analysis ST 15. 其他經保險人核可者 2. 44011C、44012C、44015C限復健科專科醫師開設之基層院所或基層院所聘有專任之復健專科醫師者申請。	v v v	v	v	v	600 525 500 360	一、修正地區醫院支付點數與醫學中心及區域醫院相同，爰刪除A表，調升B表點數。 二、刪除ICD9代碼。 三、修正得申報44011C、44012C、44015C資格條件。

第三部 牙醫							第三部 牙醫							
第一章 門診診察費							第一章 門診診察費							
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	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 牙科門診診察費							一 牙科門診診察費						
	1.每位醫師每日門診量在二十人次以下部分(≤20)							1.每位醫師每日門診量在二十人次以下部分(≤20)						
00121C	1)處方交付特約藥局調劑	v	v	v	v	230	00121C	1)處方交付特約藥局調劑	v	v	v	v	230	
00122C	2)未開處方或處方由本院所自行調劑	v	v	v	v	230	00122C	2)未開處方或處方由本院所自行調劑	v	v	v	v	230	
	2.每位醫師每日門診量超過二十人次部分(>20)							2.每位醫師每日門診量超過二〇人次部分(>20)						
00123C	1)處方交付特約藥局調劑	v	v	v	v	120	00123C	1)處方交付特約藥局調劑	v	v	v	v	120	
00124C	2)未開處方或處方由本院所自行調劑	v	v	v	v	120	00124C	2)未開處方或處方由本院所自行調劑	v	v	v	v	120	
	3.山地離島地區							3.山地離島地區						
00125C	1)處方交付特約藥局調劑	v	v	v	v	<u>260</u>	00125C	1)處方交付特約藥局調劑	v	v	v	v	250	調升點數
00126C	2)未開處方或處方由本院所自行調劑	v	v	v	v	<u>260</u>	00126C	2)未開處方或處方由本院所自行調劑	v	v	v	v	250	調升點數
	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。							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。							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。							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 29-39 點。							4.本項支付點數含護理費 29-39 點。						
00304C	<u>身心障礙者轉出醫療院所至特殊醫療服務計畫院所之轉診費用</u>	v	v	v	v	<u>200</u>								本項新增
	<u>註：</u>													
	<u>1.交付病人牙醫醫療院所轉診單(附表 3.3.4)，且病歷應記載。</u>													
	<u>2.提供病人或家屬相關諮詢及轉出病歷摘要(不包含 X 光片)。</u>													
	一 符合加強感染管制之牙科門診診察費							一 符合加強感染管制之牙科門診診察費						
	1.每位醫師每日門診量在二十人次以下部份（≤20）							1.每位醫師每日門診量在二十人次以下部份（≤20）						
00129C	一處方交付特約藥局調劑	v	v	v	v	<u>313</u>	00129C	一處方交付特約藥局調劑	v	v	v	v	285	調升點數
00130C	一未開處方或處方由本院所自行調劑	v	v	v	v	<u>313</u>	00130C	一未開處方或處方由本院所自行調劑	v	v	v	v	285	調升點數
	2.山地離島地區							2.山地離島地區						
00133C	一處方交付特約藥局調劑	v	v	v	v	<u>343</u>	00133C	一處方交付特約藥局調劑	v	v	v	v	305	調升點數
00134C	一未開處方或處方由本院所自行調劑	v	v	v	v	<u>343</u>	00134C	一未開處方或處方由本院所自行調劑	v	v	v	v	305	調升點數
	註：1.牙醫特約醫事服務機構須依「牙醫院所感染管制 SOP 作業細則」執行，並依附表 3.1.1「牙醫院所感染管制 SOP 作業考評表」自行評分，自評合格者應將考評表函送至保險人所轄分區業務組，並於次月開始申報之。惟經抽查不合格者自文到次月起不得申報，三個月後得申請複查，通過者於文到次月起得再行申報。							註：1.牙醫特約醫事服務機構須依「牙醫院所感染管制 SOP 作業細則」執行，並依附表 3.1.1「牙醫院所感染管制 SOP 作業考評表」自行評分，自評合格者應將考評表函送至保險人所轄分區業務組，並於次月開始申報之。惟經抽查不合格者自文到次月起不得申報，三個月後得申請複查，通過者於文到次月起得再行申報。						
	2.初次申報此項時，附上「牙醫院所感染管制 SOP 作業考評表」以為核備。							2.初次申報此項時，附上「牙醫院所感染管制 SOP 作業考評表」以為核備。						
	3.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。							3.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。						
	4.處方由本院所自行調劑者，得另申報門診藥事服務費。							4.處方由本院所自行調劑者，得另申報門診藥事服務費。						
	5.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。							5.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。						
	6.本項支付點數含護理費 29-39 點。							6.本項支付點數含護理費 29-39 點。						

第三章 牙科處置及手術 DentalTreatment & operation							第三章 牙科處置及手術 DentalTreatment & operation							
第一節 牙體復形 Operative Dentistry (89001-89015，89088，89101-89113)							第一節 牙體復形 Operative Dentistry (89001-89013，89088，89101-89113)							
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	
89004C	前牙複合樹脂充填 Anterior teeth composite resin restoration －單面 single surface	v	v	v	v	500	89004C	前牙複合樹脂充填 Anterior teeth composite resin restoration －單面 single surface	v	v	v	v	450	調升點數
89005C	－雙面 two surfaces 註：1.同類牙申報前牙複合樹脂充填，乳牙一年、恆牙一年半內，不論任何原因，所做任何形式（窩洞及材質）之再填補，皆不得再申報充填（89001C～89005C，89008C～89012C）費用。 2.應於病歷詳列充填牙面部位。 3.申報面數最高以二面為限。	v	v	v	v	650	89005C	－雙面 two surfaces 註：1.同類牙申報前牙複合樹脂充填，乳牙一年、恆牙一年半內，不論任何原因，所做任何形式（窩洞及材質）之再填補，皆不得再申報充填（89001C～89005C，89008C～89012C）費用。 2.應於病歷詳列充填牙面部位。 3.申報面數最高以二面為限。	v	v	v	v	600	調升點數
89014C	前牙雙鄰接面複合樹脂充填 <u>Composite resin restoration for mesio and disto proximal caries</u> 註： 1.同類牙申報前牙雙鄰接面複合樹脂充填，乳牙一年、恆牙一年半內，不論任何原因，所做任何形式（窩洞及材質）之再填補，皆不得再申報充填（89001C～89005C，89008C～89012C）費用。 2.應於病歷詳列充填牙面部位。	v	v	v	v	1200							本項新增	
89015C	後牙雙鄰接面複合樹脂充填 <u>Composite resin restoration for mesio and disto proximal caries</u> 註： 1.同類牙申報後牙雙鄰接面複合樹脂充填，乳牙一年、恆牙一年半內，不論任何原因，所做任何形式（窩洞及材質）之再填補，皆不得再申報充填（89001C～89005C，89008C～89012C）費用。 2.應於病歷詳列充填牙面部位。	v	v	v	v	1450							本項新增	
89088C	牙體復形轉出醫療院所之轉診費用 註： 1.交付病人牙醫醫療院所轉診單(附表3.3.4)，且病歷應記載。 2.提供病人或家屬相關諮詢及轉出病歷摘要(不包含X光片)。	v	v	v	v	200	89088C	牙體復形轉出醫療院所之轉診費用 註：交付病人轉診單，且病歷應記載。	v	v	v	v	50	調升點數及修訂註
89104C	特殊狀況之前牙複合樹脂充填 Anterior teeth compositeresin restoration －單面 single surface	v	v	v	v	500	89104C	特殊狀況之前牙複合樹脂充填 Anterior teeth compositeresin restoration －單面 single surface	v	v	v	v	450	調升點數
89105C	－雙面 two surfaces 註：1.適用於「全民健康保險牙醫門診總額特殊醫療服務計畫」之適用對象、化療、放射線治療患者之牙醫醫療服務申報。 2.應於病歷詳列充填牙面部位。 3.申報面數最高以二面為限。	v	v	v	v	650	89105C	－雙面 two surfaces 註：1.適用於「全民健康保險牙醫門診總額特殊醫療服務計畫」之適用對象、化療、放射線治療患者之牙醫醫療服務申報。 2.應於病歷詳列充填牙面部位。 3.申報面數最高以二面為限。	v	v	v	v	600	調升點數

第二節 根管治療 Endodontics (90001-90020，90088，90091-90098，90112)

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
90088C	根管治療轉出醫療院所之轉診費用 1.交付病人牙醫醫療院所轉診單(附表 3.3.4)，且病歷應記載。 2.提供病人或家屬相關諮詢及轉出病歷摘要(不包含X光片)。	v	v	v	v	200

第三節 牙周病學 Periodontics (91001~91014，91088，91104，91114)

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
91013C	牙齦切除術 Gingivectomy 施行根管治療或牙體復形時，所需之牙齦切除術 註：1.不得同時申報 91011C及 91012C。 2.應與根管治療或牙體復形合併申報。 3.局部麻醉費用已內含。 4.以合併之主處置齒位申報。	v	v	v	v	330
91088C	牙周病轉出醫療院所之轉診費用 註： 1.交付病人牙醫醫療院所轉診單(附表 3.3.4)，且病歷應記載。 2.提供病人或家屬相關諮詢及轉出病歷摘要(不包含X光片)。	v	v	v	v	200

第四節 口腔顎面外科 Oral Surgery (92001~92073，92088-92094)

第一項 處置及門診手術

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
92020B	口內軟組織腫瘤切除 Intraoral excision of softtissue tumor 註：1.淋巴切除(lymphadectomy)比照申報。 2.本項支付點數包含局部麻醉及拆線費用在內。 3.應附病理報告。		v	v	v	1800
92034B	口竇瘻管／相通修補術 Repair oro-antral fistula or communication 註： 1.本項支付點數包含局部麻醉及拆線費用在內。 2.需檢附X光片或相片佐證。		v	v	v	5710
92041C	齒槽骨成形術(1/2顎以內) Alveoloplasty(under 1/2 arch) 註：需檢附術前X光片或照片以為審核（X光片、照片及局部麻醉費用已內含）。	v	v	v	v	570
92042C	齒槽骨成形術(1/2顎以上) Alveoloplasty(more than 1/2 arch) 註：需檢附術前X光片或照片以為審核（X光片、照片及局部麻醉費用已內含）。	v	v	v	v	1070

第二節 根管治療 Endodontics (90001-90020，90088，90091-90098，90112)

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
90088C	根管治療轉出醫療院所之轉診費用 註：交付病人轉診單，且病歷應記載。	v	v	v	v	50

第三節 牙周病學 Periodontics (91001~91014，91088，91104，91114)

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
91013C	牙齦切除術 Gingivectomy 施行根管治療或牙體復形時，所需之牙齦切除術 註：1.不得同時申報 91011C及 91012C。 2.應與根管治療或牙體復形合併申報。	v	v	v	v	300
91088C	牙周病轉出醫療院所之轉診費用 註：交付病人轉診單，且病歷應記載。	v	v	v	v	50

第四節 口腔顎面外科 Oral Surgery (92001~92073，92088-92089)

第一項 處置及門診手術

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
92020B	口內軟組織腫瘤切除 Intraoral excision of softtissue tumor 註：1.淋巴切除(lymphadectomy)比照申報。 2.本項支付點數包含局部麻醉及拆線費用在內。 3.應附病理報告。		v	v	v	1210
92034B	口竇瘻管修補術 Repair oro-antral fistula 註：本項支付點數包含局部麻醉及拆線費用在內。		v	v	v	5710
92041C	齒槽骨成形術(1/2顎以內) Alveoloplasty(under 1/2 arch) 註：需檢附術前X光片以為審核（X光片及局部麻醉費用已內含）。	v	v	v	v	570
92042C	齒槽骨成形術(1/2顎以上) Alveoloplasty(more than 1/2 arch) 註：需檢附術前X光片以為審核（X光片及局部麻醉費用已內含）。	v	v	v	v	1070

調升點數及修訂註

調升點數及修訂註

調升點數及修訂註

調升點數

修訂中、英文名稱及修訂註

修訂註

修訂註

92047B	顎關節內注射 Intraarticular injection		v	v	v	600	92047B	顎關節內注射 Intraarticular injection		v	v	v	400	調升點數
92053B	硬式咬合板治療 Occlusal bite splint 註：1.為同一療程，含診斷、所有處置、日後調整費及材料費。 2.病歷應詳實記載處置過程並附術後照片（照片費用內含）。 3.一年內不得重複申報本項。		v	v	v	4000	92053B	咬合板治療 Occlusal bite splint 註：1.為同一療程，含診斷、所有處置、日後調整費及材料費。 2.病歷應詳實記載處置過程並附術後照片（照片費用內含）。 3.一年內不得重覆申報本項。		v	v	v	4000	修訂中文名稱及卓修文字
92054B	軟性咬合器治療 Soft splint 註：含材料費。		v	v	v	800	92054B	軟性咬合器治療 Soft splint 註：含材料費。		v	v	v	500	調升點數
92056C	骨瘤切除術 Tumor excision Bone tumor < 1 cm 註：1.需檢附X光片、病理檢查報告及手術記錄於病歷上以為審核（X光片及局部麻醉費用已內含）。 2.torus之切除應檢附術前照片(規格需為3*5吋以上且可清晰判讀)舉證影響口腔功能。	v	v	v	v	5010	92056C	骨瘤切除術 Tumor excision Bone tumor < 1 cm 註：1.需檢附X光片、病理檢查報告及手術記錄於病歷上以為審核（X光片及局部麻醉費用已內含）。 2.torus之切除應檢附照片(規格需為3*5吋以上且可清晰判讀)舉證影響口腔功能。	v	v	v	v	5010	修訂註
92057C	骨瘤切除術 Tumor excision 1 cm ≤ Bone tumor ≤ 2 cm 註：1.需檢附X光片、病理檢查報告及手術記錄於病歷上以為審核（X光片及局部麻醉費用已內含）。 2.torus之切除應檢附術前照片(規格需為3*5吋以上且可清晰判讀)舉證影響口腔功能。	v	v	v	v	10010	92057C	骨瘤切除術 Tumor excision 1 cm ≤ Bone tumor ≤ 2 cm 註：1.需檢附X光片、病理檢查報告及手術記錄於病歷上以為審核（X光片及局部麻醉費用已內含）。 2.torus之切除應檢附照片(規格需為3*5吋以上且可清晰判讀)舉證影響口腔功能。	v	v	v	v	10010	修訂註
92058C	骨瘤切除術 Tumor excision Bone tumor > 2 cm 註：1.需檢附X光片、病理檢查報告及手術記錄於病歷上以為審核（X光片及局部麻醉費用已內含）。 2.torus之切除應檢附術前照片(規格需為3*5吋以上且可清晰判讀)舉證影響口腔功能。	v	v	v	v	15010	92058C	骨瘤切除術 Tumor excision Bone tumor > 2 cm 註：1.需檢附X光片、病理檢查報告及手術記錄於病歷上以為審核（X光片及局部麻醉費用已內含）。 2.torus之切除應檢附照片(規格需為3*5吋以上且可清晰判讀)舉證影響口腔功能。	v	v	v	v	15010	修訂註
92088C	口腔顎面外科轉出醫療院所之轉診費用 註： 1.交付病人牙醫醫療院所轉診單(附表3.3.4)，且病歷應記載。 2.提供病人或家屬相關諮詢及轉出病歷摘要(不包含X光片)。	v	v	v	v	200	92088C	口腔顎面外科轉出醫療院所之轉診費用 註：交付病人轉診單，且病歷應記載。	v	v	v	v	50	調升點數及修訂註
92069B	複雜型顱顎障礙症之特殊咬合板 Special occlusal bite splint treatment for complicated craniomandibular disorders 註： 1.本項須符合下列顱顎障礙症功能檢查所述適應症中二項（含）以上，且經藥物或其他保守性治療一個月仍無效始得施行。 2.適應症： 1)下顎運動最大張口距：小於 35mm。 2)終極試驗：大於 5mm 或小於 1mm。 3)顱顎關節雜音之聽診：單或雙側具彈響(clicking sound)或軋髮音(crepitus sound)。 4)顱顎關節區觸診：單或雙側有壓痛。 5)外翼狀肌之拮抗試驗：單或雙側為「+」。 6)咀嚼肌觸診之檢查結果：一個以上肌肉之觸診結果為「+」。 3.一年內不得申報 92053 B 及本項。 4.病歷應詳實記載處置過程並附口內配載照片（照片費用內含）。	v	v	v		7000	92069B	複雜型顱顎障礙症之特殊咬合板 Special occlusal bite splint treatment for complicated craniomandibular disorders 註： 一、 本項須符合下列顱顎障礙症功能檢查所述適應症中 2 項（含）以上，且經藥物或其他保守性治療一個月仍無效始得施行。 二、 適應症： 1.下顎運動最大張口距：小於 35mm。 2.終極試驗：大於 5mm 或小於 1mm。 3.顱顎關節雜音之聽診：單或雙側具彈響(clicking sound)或軋髮音(crepitus sound)。 4.顱顎關節區觸診：單或雙側有壓痛。 5.外翼狀肌之拮抗試驗：單或雙側為「+」。 6.咀嚼肌觸診之檢查結果：一個以上肌肉之觸診結果為「+」。 三、一年內不得申報 92053 B 及本項。	v	v	v		7000	修訂註

92073C	<p>口腔黏膜難症特別處置</p> <p>Management of difficult oral mucosal disease</p> <p>註：1.限經臨床特徵或病理報告確診為特殊口腔黏膜難症疾病患者申報。</p> <p>2.每七天申報一次，診斷確立起三百六十天內不得申報超過二十四次。</p> <p>3.病歷應詳實記載並檢附(1)病理切片報告(二年內)或(2)相關血液檢驗報告(二年內)或(3)詳細臨床病歷以為審核。</p> <p>4.不得同時申報92001C、92066C處置。</p>	v	v	v	v	600		92073C	<p>口腔黏膜難症特別處置</p> <p>Management of difficult oral mucosal disease</p> <p>註：1.限經臨床特徵或病理報告確診為特殊口腔黏膜難症疾病患者申報。</p> <p>2.限口腔顎面外科、口腔病理專科醫師或經口腔癌統合照護計畫核備醫師申報。</p> <p>3.每七天申報乙次，診斷確立起三百六十天內不得申報超過二十四次。</p> <p>4.病歷應詳實記載並檢附(1)病理切片報告(二年內)或(2)相關血液檢驗報告(二年內)或(3)詳細臨床病歷以為審核。</p> <p>5.不得同時申報92001C、92066C處置。</p>	v	v	v	v	600	刪除註2及酌修文字
92090C	<p>定期性口腔癌與癌前病變追蹤治療</p> <p>Regular oral potentially malignant disorder (PMD) follow-up treatment</p> <p>註：</p> <p>1.須附二年內病理切片報告或病歷載明詳細病史(照片)，且經確診為頭頸口腔癌或癌前病變(PMD)患者，臨床診斷類別(ICD-10-CM)：紅斑(D10.3)、白斑(K13.21、K13.3)、疣狀增生(D10.3)、口腔黏膜纖維化(K13.5)、扁平苔癬(L43.0-L43.9、L66.1)。</p> <p>2.不得與非定期性口腔癌與癌前病變追蹤治療(92091C)同時申報。</p> <p>3.病歷應詳實記載追蹤治療紀錄。</p> <p>4.應含口腔清潔維護治療(包括視情況移除口腔內尖銳牙齒結構填補物、不良補綴物、癌前病變清除維護等)。</p> <p>5.應含嚼檳榔、抽菸、喝酒等不良習慣(致癌因子)之戒除輔導。</p> <p>6.限九十至一百二十天申報一次；若距前次追蹤治療時間已超過一百二十天者，則以「非定期性口腔癌與癌前病變追蹤治療(92091C)」申報。</p>	v	v	v	v	600									本項新增(由試辦計畫 P4501C 移入)
92091C	<p>非定期性口腔癌與癌前病變追蹤治療</p> <p>Irregular oral potentially malignant disorder follow-up treatment</p> <p>註：</p> <p>1.不得與定期性口腔癌與癌前病變追蹤治療(92090C)同時申報。</p> <p>2.須附二年內病理切片報告或病歷載明詳細病史(照片)，且經確診為頭頸口腔癌或癌前病變(PMD)患者，臨床診斷類別(ICD-10-CM)：紅斑(D10.3)、白斑(K13.21、K13.3)、疣狀增生(D10.3)、口腔黏膜纖維化(K13.5)、扁平苔癬(L43.0-L43.9、L66.1)。</p> <p>3.病歷應詳實記載追蹤治療紀錄。</p> <p>4.應含口腔清潔維護治療(包括視情況移除口腔內尖銳牙齒結構填補物、不良補綴物、癌前病變清除維護等)。</p> <p>5.應含嚼檳榔、抽菸、喝酒等不良習慣(致癌因子)之戒除輔導。</p> <p>6.本項適用距前次追蹤治療時間超過一百二十天者申報。</p>	v	v	v	v	400									本項新增(由試辦計畫 P4502C 移入)

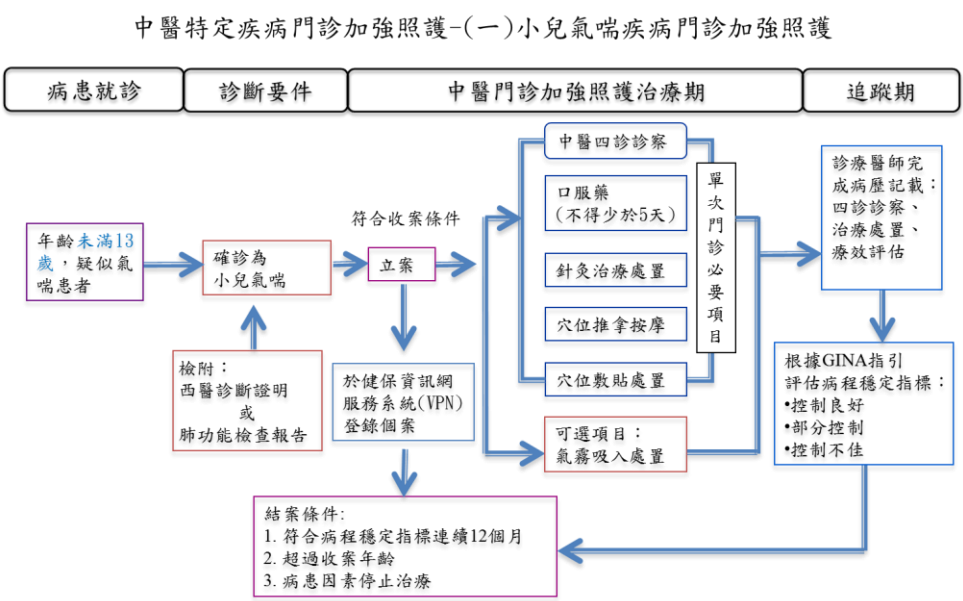
92092C	乳牙複雜性拔牙 <u>Complicated extraction of deciduous teeth</u> 註： 1.限乳牙申報。 2.適應症包含： (1)全身性疾病(同 92014C 複雜性拔牙)。 (2)乳牙牙根 > 1/2。 (3)恆牙異位萌發造成乳牙無法正常換牙。 (4)牙根骨黏合或 submerged tooth。 (5)外傷合併其它口內或嘴唇周圍的傷口。 (6)併生牙(fusion)。 (7)乳牙牙根彎曲。 (8)因外傷或齲齒造成之牙根斷裂。 (9)因外傷造成之牙齒牙齦內推(intrusion)。 3.需檢附術前 X 光片以為審核（X 光片及局部麻醉費用已內含，「全民健康保險牙醫門診總額特殊醫療服務計畫」之適用對象，無法配合照射 X 光片者不在此限）。	√	√	√	√	560										本項新增
92093B	牙醫急症處置 <u>(Oral and maxillofaical emergent treatment)</u> 註： 1.適應症： (1)顏面及牙齒疼痛，經藥物控制不佳者(K04.0, K05.2)。 (2)外傷導致之牙齒脫落或斷裂(S03.2, S02.5)。 (3)拔牙、腫瘤、手術後等口腔出血(K91.840)。 (4)下顎關節脫臼(S03.0)。 (5)顏面與口腔間隙蜂窩性組織炎(K12.2, L03.221)。 (6)口腔及顏面撕裂傷(S01.5)。 2.進行緩解之相關處置：如止痛、局部非特定處理、牙髓緊急處理、牙周緊急處理、止血。 3.需檢附檢傷分類等級、生命徵象(血壓、心跳速率、呼吸速率)與意識狀況(Glasgow coma score)等護理紀錄。 4.不得同時申報 34001C、34002C 、90004C、91001C、92001C、92012C、92043C、 92066C、92071C。	√	√	√		1000										本項新增

[illegible]

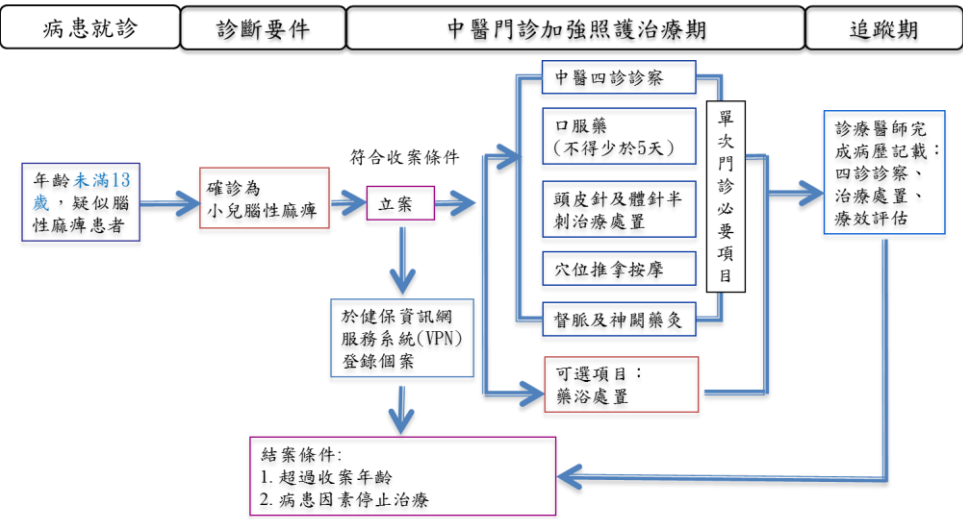
第四部 中 醫			第四部 中 醫		
第一章 門診診察費			第一章 門診診察費		
編號	診療項目	支付點數	編號	診療項目	支付點數
	一般門診診察費			一般門診診察費	
	(一) 中醫評鑑合格之中醫醫院或醫院附設中醫部門，經向中醫總額支付制度受託單位申請且審查合格者。			(一) 中醫評鑑合格之中醫醫院或醫院附設中醫部門，經向中醫總額支付制度受託單位申請且審查合格者。	
	1.每位專任中醫師每月看診日平均門診量在五十人次以下部分(≤50)			1.每位專任中醫師每月看診日平均門診量在五十人次以下部分(≤50)	
A82	一看診時聘有護理人員在場服務者	280	A82	一看診時聘有護理人員在場服務者	280
A83	一看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病連續處方	310	A83	一看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病連續處方	310
A84	一看診時未聘有護理人員在場服務者	270	A84	一看診時未聘有護理人員在場服務者	270
A85	一看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢性病連續處方	300	A85	一看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢性病連續處方	300
	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)			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	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	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	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	A89	一看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢性病連續處方	230
	(二) 不符(一)項之中醫醫療院所			(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 <u>三十</u> 人次以下部分(≤30)			1.每位專任中醫師每月看診日平均門診量在二十五人次以下部分(≤25)	調升人次
A01	一看診時聘有護理人員在場服務者	320	A01	一看診時聘有護理人員在場服務者	320
A11	一看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病	350	A11	一看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病	350
A02	一看診時未聘有護理人員在場服務者	310	A02	一看診時未聘有護理人員在場服務者	310
A12	一看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢	340	A12	一看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢性	340
	2.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過 <u>三十</u> 人次，但在五十人次以下部分 (31-50)			2.每位專任中醫師每月看診日平均門診量超過二十五人次，但在五十人次以下部分 (26-50)	修正人次
A03	一看診時聘有護理人員在場服務者	230	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	260	A13	一看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病	260
A04	一看診時未聘有護理人員在場服務者	220	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	250	A14	一看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢性	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)			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	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	A15	一看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病連續處方	190
A06	一看診時未聘有護理人員在場服務者	150	A06	一看診時未聘有護理人員在場服務者	150
A16	一看診時未聘有護理人員在場服務者，但開具慢性病連續處方	180	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
A07	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(70-150)	90	A07	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(70-150)	90
A17	一開具慢性病連續處方	120	A17	一開具慢性病連續處方	120
A08	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)	50	A08	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)	50
A18	一開具慢性病連續處方	80	A18	一開具慢性病連續處方	80
	6.山地離島地區			6.山地離島地區	
A09	一看診時聘有護理人員在場服務者	320	A09	一看診時聘有護理人員在場服務者	320
A19	一看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病連續處方	350	A19	一看診時聘有護理人員在場服務者，且開具慢性病連續處方	350
A10	一看診時未聘有護理人員在場服務者	310	A10	一看診時未聘有護理人員在場服務者	310
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	340	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	340

<p>註：1.所稱「看診時聘有護理人員在場服務者」，指每位中醫師至少聘護理人員<u>一名</u>以上。申報費用須先報備護理人員執照及執業登記地點。</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。</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.每月申報日數計算方式：一般門診診察費申報第(一)項者，每月申報日數超過<u>二十三</u>日者以<u>二十三</u>日計；一般門診診察費申報第(二)項者，每月申報日數超過<u>二十六</u>日者以<u>二十六</u>日計；中醫總額支付制度受託單位與保險人認定之醫療資源不足地區，每月以實際看診日數計。</p>						酌修文字 並刪除註 2
第二章 藥費			第二章 藥費			
編號	診療項目	支付點數	編號	診療項目	支付點數	
A21	每日藥費 註：1.同一疾病或症狀之診治需連續門診者，不得每次只給一日份用藥否則將累計其給藥日數，僅支付第一次就醫之診察費。 2.除指定之慢性病得最高給予三十日內之用藥量外，一般案件給藥天數不得超過七日。	<u>31</u>	A21	每日藥費 註：1.同一疾病或症狀之診治需連續門診者，不得每次只給一日份用藥否則將累計其給藥日數，僅支付第一次就醫之診察費。 2.除指定之慢性病得最高給予三十日內之用藥量外，一般案件給藥天數不得超過七日。	30	
第九章 特定疾病門診加強照護			第九章 特定疾病門診加強照護			酌修文字及 刪除 ICD-9 代碼
通則：			通則：			
一、個案適用範圍：			一、個案適用範圍：			
(一)小兒氣喘疾病門診加強照護：年齡在 <u>未滿十三歲</u> 之氣喘疾病(ICD-10：J45)患者，並於病歷中檢附西醫診斷證明或肺功能檢查報告。			(一)小兒氣喘疾病門診加強照護：年齡在十二歲(含)以下之氣喘疾病(<u>ICD-9-CM：493</u> ；ICD-10：J45)患者，並於病歷中檢附西醫診斷證明或肺功能檢查報告。			
(二)小兒腦性麻痺疾病門診加強照護：年齡在 <u>未滿十三歲</u> 之腦性麻痺疾病(ICD-10-CM：G80)患者。			(二)小兒腦性麻痺疾病門診加強照護：年齡在十二歲(含)以下之腦性麻痺疾病(<u>ICD-9-CM：343</u> ；ICD-10-CM：G80)患者。			
(三)腦血管疾病(ICD-10-CM：G45.0-G46.8 及 I60-I68)及顱腦損傷(ICD-10-CM：S02.1-S02.4、S02.6-S02.9、S06.0-S06.9)疾病門診加強照護：自診斷日起二年內之患者。			(三)腦血管疾病(<u>ICD-9-CM：430-437</u> ；ICD-10-CM：G45.0-G46.8 及 I60-I68)及顱腦損傷(<u>ICD-9-CM：801-804 及 850-854</u> ；ICD-10-CM：S02.1-S02.4、S02.6-S02.9、S06.0-S06.9)疾病門診加強照護：自診斷日起二年內之患者。			

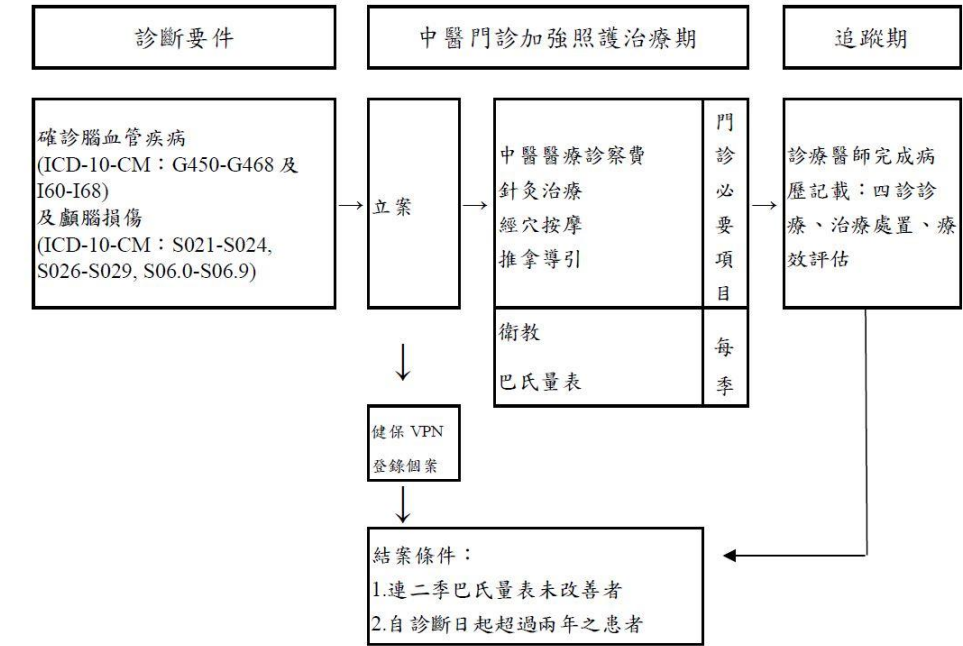
附表 4.9.1 標準作業流程



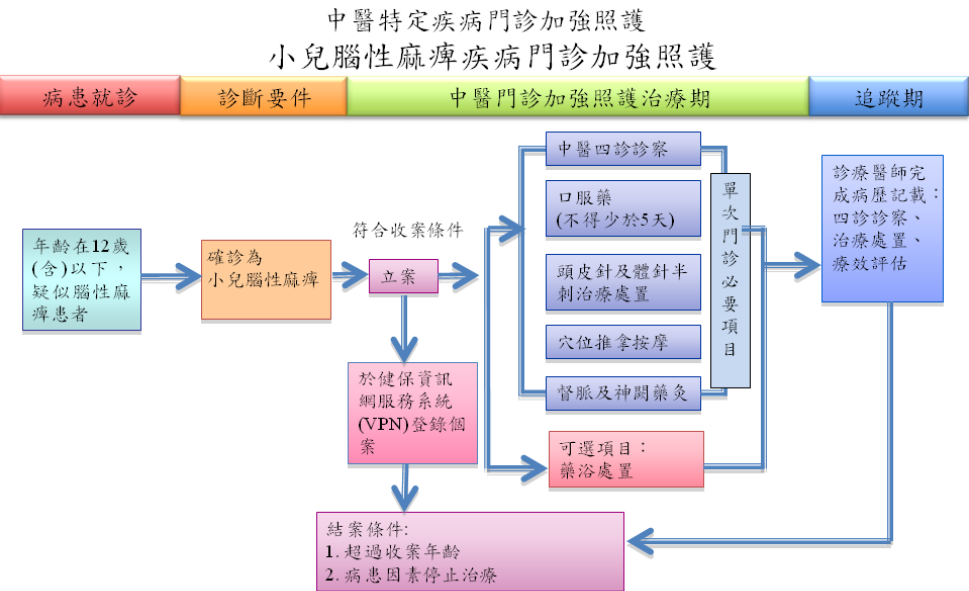
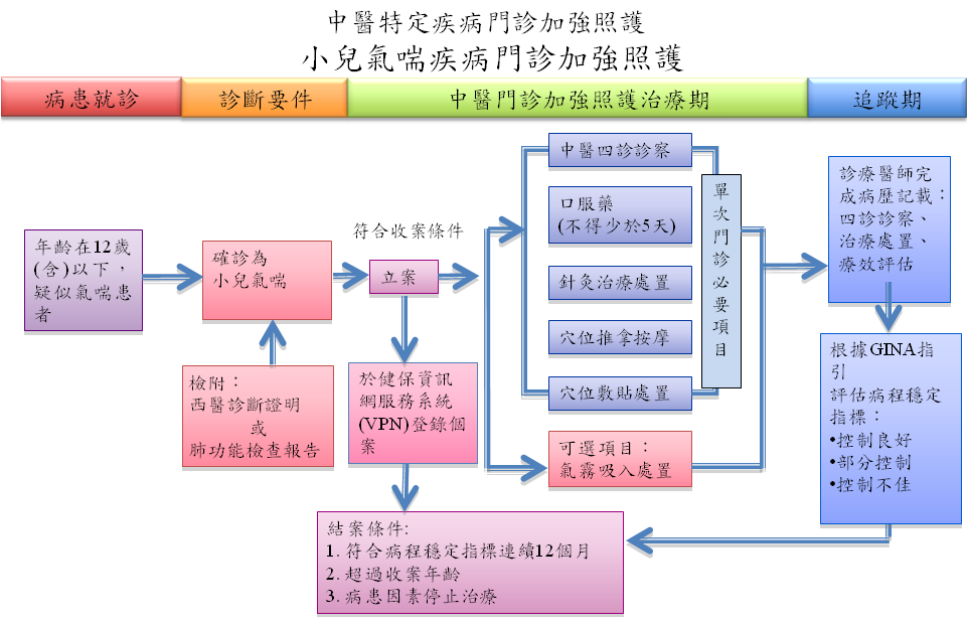
中醫特定疾病門診加強照護-(二)小兒腦性麻痺疾病門診加強照護



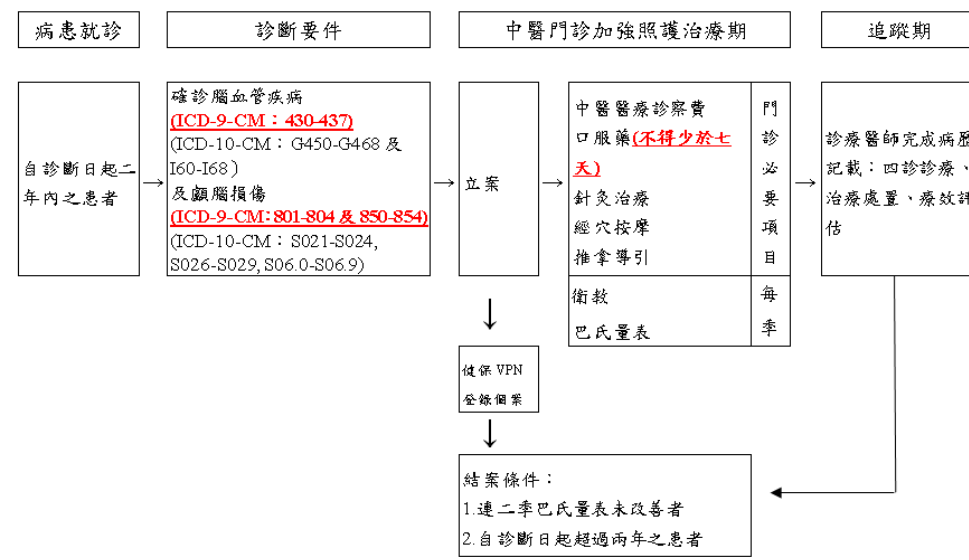
中醫特定疾病門診加強照護-(三)腦血管疾病及顱腦損傷門診加強照護



附表 4.9.1 標準作業流程



附表 4.9.1 標準作業流程 腦血管疾病及顱腦損傷門診加強照護



酌修文字及
刪除 ICD-9
代碼

第六部 論病例計酬							
第一章 產科							
通則：							
七、陰道生產案件中，屬下列主診斷碼(ICD-10-CM)且不論有無次診斷或次手術（處置）者，得適用本章通則五之規定： <u>O10-O11、O13-O16、O21-O22、O24、O34.3、O42、O43.2、O44-O46、O60.1、O60.2、O67、O72-O75、O85-O86、O87.1、O87.3、O88、O89.09、O89.8、O89.9、O90-O91、O98-O99</u>							
九、剖腹產案件中，屬下列主診斷碼(ICD-10-CM)且不論有無次診斷或次手術（處置）者，得適用本章通則通則八之規定： <u>O10-O11、O13-O16、O21、O24、O34、O42、O44-O46、O60.1、O60.2、O99.81</u>							

編號	診療項目	助產所	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
97004C 97005D	陰道生產 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.1.1) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)子宮收縮良好 (2)惡露量正常 (3)會陰傷口癒合良好 (4)生命跡象穩定及自行解尿順暢 (5)教導病人 A.日常生活活動包括性生活 B.沐浴及個人衛生 C.乳房及傷口護理重點 D.排定返診檢查 (6)教導病人 A.嬰兒餵哺 B.嬰兒沐浴及照顧 C.小兒科醫師返診檢查 3.主手術(或處置)碼(ICD-10-PCS)： 10D07Z3-10D07Z8、	v					30,570 27,838

第六部 論病例計酬							
第一章 產科							
通則：							
七、陰道生產案件中，屬下列主診斷碼且不論有無次診斷或次手術（處置）者，得適用本章通則五之規定： <u>ICD-9-CM：641.01、641.11、641.21、641.31、641.81、641.91、642.01、642.02、642.11、642.12、642.21、642.22、642.31、642.41、642.42、642.51、642.52、642.61、642.62、642.71、642.72、642.91、642.92、643.01、643.11、643.21、643.81、643.91、644.21、647.01、647.02、647.11、647.12、647.21、647.22、647.31、647.32、647.41、647.42、647.51、647.52、647.61、647.62、647.81、647.82、647.91、647.92、648.01、648.02、648.51、648.52、648.61、648.62、648.81、654.51、658.10、658.11、658.20、658.21、659.21、659.31、666.12、666.22、666.32、667.02、667.12、668.01、668.02、668.11、668.12、668.21、668.22、668.81、668.82、668.91、668.92、669.11、669.12、669.32、669.41、669.42、670.02、671.31、671.42、671.51、671.52、672.02、673.01、673.02、673.11、673.12、673.21、673.22、673.31、673.32、673.81、673.82、674.01、674.02、674.12、674.22、674.32、674.82、675.01、675.02、675.11、675.12、675.21、675.22</u> <u>ICD-10-CM：O44.01-O44.03、O44.10-O44.13、O45.001-O45.93、O46.001-O46.099、O46.8X1-O46.8X9、O46.90-O46.93、O10.011-O10.02、O10.03、O10.411-O10.42</u>							
九、剖腹產案件中，屬下列主診斷碼且不論有無次診斷或次手術（處置）者，得適用本章通則通則八之規定： <u>ICD-9-CM：641.11、641.21、642.01、642.11、642.21、642.31、642.41、642.51、642.61、642.71、642.91、643.01、643.11、643.21、643.81、643.91、644.21、648.01、648.81、654.51、658.10、658.11、658.20、658.21</u> <u>ICD-10-CM：O44.10-O44.13、O45.001-O45.93、O10.011-O10.03、O10.411-O10.42、O10.111-O1032、O13.1-O13.9、O14.00-O14.03、O14.10-O14.13、O15.00-O15.1、O11.1-O11.9、O16.1-O16.9、O21.0、O21.1、O21.2、O21.8、O21.9、O60.10X0-O60.14X9、O24.311-O24.32、O24.420-O24.429、O99.814、O34.30-O34.33、O42.00-O42.02、O42.90-O42.919、O42.10-O42.12</u>							

編號	診療項目	助產所	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
97004C 97005D	陰道生產 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.1.1) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)子宮收縮良好 (2)惡露量正常 (3)會陰傷口癒合良好 (4)生命跡象穩定及自行解尿順暢 3.主手術(或處置)碼： <u>ICD-9-CM：72.XX、73.XX</u> <u>ICD-10-PCS：</u> 10D07Z3-10D07Z8、 10900ZC-10908ZC、 0U7C7ZZ、 10S07ZZ-10S0XZZ、 10D07Z7、10J07ZZ、 3E030VJ-3E063VJ、 10E0XZZ、0W8NXZZ、 10907ZA、10908ZA、	v					30,570 27,838

	10S07ZZ、10E0XZZ、 <u>10A07Z6</u>																				
97009C	剖腹產 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.1.2) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)體溫低於37.7℃至少24小時 (2)傷口乾燥並癒合 (3)病人可進全食 例外：有其他因素必需改變飲食 (4)無併發症 (5)教導病人 A.日常生活活動包括性生活 B.沐浴及個人衛生 C.乳房及傷口護理重點 D.排定返診檢查 (6)教導病人 A.嬰兒餵哺 B.嬰兒沐浴及照顧 C.小兒科醫師返診檢查 3.主手術(或處置)碼(ICD-10-PCS)：10D00Z0、10D00Z1、10D00Z2		v								30,570										
97014C	自行要求剖腹產 註：1.不符醫學上適應症而自行要求施行剖腹產者，依本項點數支付。 2.診療項目要求表(詳附表 6.1.2) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 3.出院狀態 (1)體溫低於37.7℃至少24小時 (2)傷口乾燥並癒合 (3)病人可進全食 例外：有其他因素必需改變飲食 (4)無併發症 (5)教導病人 A.日常生活活動包括性生活 B.沐浴及個人衛生 C.乳房及傷口護理重點 D.排定返診檢查 (6)教導病人 A.嬰兒餵哺 B.嬰兒沐浴及照顧 C.小兒科醫師返診檢查 4.主手術(或處置)碼(ICD-10-PCS)：10D00Z0、10D00Z1、10D00Z2		v								15,669										
97934C	前胎剖腹產之陰道生產 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.1.1) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)子宮收縮良好 (2)惡露量正常 (3)會陰傷口癒合良好 (4)生命跡象穩定及自行解尿順暢 (5)教導病人 <u>A.日常生活活動包括性生活</u> <u>B.沐浴及個人衛生</u> <u>C.乳房及傷口護理重點</u> <u>D.排定返診檢查</u> (6)教導病人 A.嬰兒餵哺 B.嬰兒沐浴及照顧 C.小兒科醫師返診檢查 3.主手術(或處置)碼(ICD-10-PCS)：10D07Z3-10D07Z8、10S07ZZ、10E0XZZ、 <u>10A07Z6</u>		v								43,292										

	<u>10A07ZZ、10A08ZZ、10S0XZZ+10E0XZZ、0U7C7ZZ+10E0XZZ、0Q820ZZ-0Q834ZZ+10E0XZZ、10D07Z8</u>																				
97009C	剖腹產 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.1.2) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)體溫低於37.7℃至少24小時 (2)傷口乾燥並癒合 (3)病人可進全食 例外：有其他因素必需改變飲食 (4)無併發症 (5)教導病人 A.日常生活活動包括性生活 B.沐浴及個人衛生 C.乳房及傷口護理重點 D.排定返診檢查 (6)教導病人 A.嬰兒餵哺 B.嬰兒沐浴及照顧 C.小兒科醫師返診檢查 3.主手術(或處置)碼： <u>ICD-9-CM：74.0、74.1、74.2、74.4</u> ICD-10-PCS：10D00Z0、10D00Z1、10D00Z2		v								30,570										刪除 ICD-9 代碼
97014C	自行要求剖腹產 註：1.不符醫學上適應症而自行要求施行剖腹產者，依本項點數支付。 2.診療項目要求表(詳附表 6.1.2) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 3.出院狀態 (1)體溫低於37.7℃至少24小時 (2)傷口乾燥並癒合 (3)病人可進全食 例外：有其他因素必需改變飲食 (4)無併發症 (5)教導病人 A.日常生活活動包括性生活 B.沐浴及個人衛生 C.乳房及傷口護理重點 D.排定返診檢查 (6)教導病人 A.嬰兒餵哺 B.嬰兒沐浴及照顧 C.小兒科醫師返診檢查 4.主手術(或處置)碼： <u>ICD-9-CM：74.0、74.1、74.2、74.4</u> ICD-10-PCS：10D00Z0、10D00Z1、10D00Z2		v								15,669										刪除 ICD-9 代碼
97934C	前胎剖腹產之陰道生產 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.1.1) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)子宮收縮良好 (2)惡露量正常 (3)會陰傷口癒合良好 (4)生命跡象穩定及自行解尿順暢 3.主手術(或處置)碼： <u>ICD-9-CM：72.XX、73.XX</u> ICD-10-PCS： 10D07Z3-10D07Z8、 10900ZC-10908ZC、 0U7C7ZZ、 10S07ZZ-10S0XZZ、 10D07Z7、10J07ZZ、 3E030VJ-3E063VJ、 10E0XZZ、0W8NXZZ、 10907ZA、10908ZA、 10A07ZZ、10A08ZZ、 10S0XZZ+10E0XZZ、 0U7C7ZZ+10E0XZZ、 0Q820ZZ-0Q834ZZ+10E0XZZ、10D07Z8		v								43,292										新增文字；刪除 ICD-9 代碼並修訂 ICD-10 代碼

第二章 婦科							第二章 婦科							
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	
97013C	子宮肌瘤切除術(住院)、子宮鏡子宮肌瘤切除術（住院） 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.2.1) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5℃ (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.門診回診時間 3.主手術(或處置)碼(ICD-10-PCS)：0U590ZZ、0UB90ZZ、0U598ZZ、0UB98ZZ 4.西醫基層院所申報限設置有門診手術室及觀察病床者。	v				43,483	97013C	子宮肌瘤切除術(住院)、子宮鏡子宮肌瘤切除術（住院） 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.2.1) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5℃ (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.門診回診時間 3.主手術(或處置)碼： <u>ICD-9-CM：68.29、68.29+68.12</u> ICD-10-PCS：0U590ZZ、0UB90ZZ、0U598ZZ、0UB98ZZ 4.西醫基層院所申報限設置有門診手術室及觀察病床者。	v				43,483	刪除 ICD-9 代碼
97017C	輸卵管外孕手術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.2.2) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5℃ (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.回診時間 3.主診斷碼及主手術(或處置)碼： 主診斷碼(ICD-10-CM)：O00.1 主手術(或處置)碼(ICD-10-PCS)：0U950ZZ、0U960ZZ、0U970ZZ、 <u>10T20ZZ、10D27ZZ、10D28ZZ、10T23ZZ、10T27ZZ、10T28ZZ</u> 、10T20ZZ+0UB50ZZ、10T20ZZ+0UB60ZZ 4.西醫基層申報限設置有門診手術室及觀察病床者。	v				37,624	97017C	輸卵管外孕手術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.2.2) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5℃ (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.回診時間 3.主診斷碼及主手術(或處置)碼： 主診斷碼： <u>ICD-9-CM：633.1</u> ICD-10-CM：O00.1 主手術(或處置)碼： <u>ICD-9-CM：66.01、66.62、66.02</u> ICD-10-PCS：0U950ZZ、0U960ZZ、0U970ZZ、10T20ZZ+0UB50ZZ、10T20ZZ+0UB60ZZ 4.西醫基層申報限設置有門診手術室及觀察病床者。	v				37,624	刪除 ICD-9 代碼並修訂 ICD-10 代碼
97022B	子宮完全切除術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.2.3) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5℃ (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛		v			52,991	97022B	子宮完全切除術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.2.3) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5℃ (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛	v				52,991	刪除 ICD-9 代碼並修訂 ICD-10 代碼

97037B	腹腔鏡子宮完全切除術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.2.6) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5℃ (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.回診時間 3.主手術(或處置)碼： ICD-10-PCS： 0UT9FZZ+0UTC4ZZ、 0UT9FZZ+0UTC7ZZ、 <u>0UT90ZZ+0UTC0ZZ+0UJD4ZZ</u>	v				85,514	97037B	腹腔鏡子宮完全切除術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.2.6) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5℃ (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.回診時間 3.主手術(或處置)碼： <u>ICD-9-CM：68.51、(68.4+54.21)</u> ICD-10-PCS： 0UT9FZZ+0UTC4ZZ、 <u>0UT94ZZ+0UTC4ZZ</u> 、 0UT9FZZ+0UTC7ZZ	v				85,514	刪除 ICD-9 代碼並修訂 ICD-10 代碼
97044C	腹腔鏡卵巢部分（全部）切除術或輸卵管卵巢切除術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.2.7) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5℃ (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.回診時間 3.主手術(或處置)碼(ICD-10-PCS)： 0UB04ZZ、0UB14ZZ、 0UB24ZZ、0U504ZZ、0U514ZZ、 0U524ZZ、 <u>0UT74ZZ、0UT64ZZ、0UT54ZZ</u> 、0UT04ZZ、0UT14ZZ、 0UT24ZZ、0UT24ZZ +0UT74ZZ、0UT04ZZ+ 0UT54ZZ、 0UT14ZZ+0UT64ZZ 4.西醫基層院所申報限設置有門診手術室及觀察病床者。	v				64,751	97044C	腹腔鏡卵巢部分（全部）切除術或輸卵管卵巢切除術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.2.7) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5℃ (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.回診時間 3.主手術(或處置)碼： <u>ICD-9-CM：65.24、65.25、65.31、65.41、65.53、65.54、65.63、65.64</u> ICD-10-PCS：0UB04ZZ、 0UB14ZZ、0UB24ZZ、 0U504ZZ、0U514ZZ、 0U524ZZ、 <u>0UB04ZZ、0UB14ZZ、0UB24ZZ</u> 、 0UT04ZZ、0UT14ZZ、 <u>0UT04ZZ+0UT54ZZ、0UT14ZZ+0UT64ZZ</u> 、 0UT24ZZ、 <u>0UT04ZZ、0UT14ZZ</u> 、 0UT24ZZ +0UT74ZZ、0UT04ZZ+ 0UT54ZZ、 0UT14ZZ+0UT64ZZ 4.西醫基層院所申報限設置有門診手術室及觀察病床者。	v				64,751	刪除 ICD-9 代碼並修訂 ICD-10 代碼
97047C	腹腔鏡子宮外孕手術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.2.8) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5℃ (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生	v				58,530	97047C	腹腔鏡子宮外孕手術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.2.8) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5℃ (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生	v				58,530	刪除 ICD-9 代碼並修訂 ICD-10 代碼

	B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.回診時間 3.主診斷碼及主手術(或處置)碼： 主診斷碼(ICD-10-CM)：O00.0、O00.1、O00.2、O00.8、O00.9 主手術(或處置)碼(ICD-10- PCS)：0U954ZZ、0U964ZZ、0U974ZZ、10T24ZZ 4.西醫基層院所申報限設置有門診手術室及觀察病床者。						
	B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.回診時間 3.主診斷碼及主手術(或處置)碼： 主診斷碼： <u>ICD-9-CM：633.0、633.1、633.2、633.8、633.9</u> ICD-10-CM：O00.0、O00.1、O00.2、O00.8、O00.9 主手術(或處置)碼： <u>ICD-9-CM：(66.01、66.62、74.3、66.02)+54.21 或 54.51</u> ICD-10- PCS：0U954ZZ、0U964ZZ、0U974ZZ、 <u>10T24ZZ+0UB54ZZ、10T24ZZ+0UB64ZZ、10T24ZZ+0UB74ZZ、10T24ZZ、0U954ZZ+0DNW4ZZ、0U964ZZ+0DNW4ZZ、0U974ZZ+0DNW4ZZ、10T24ZZ+0UB54ZZ+0DNW4ZZ、10T24ZZ+0UB64ZZ+0DNW4ZZ、10T24ZZ+0UB74ZZ+0DNW4ZZ、10T24ZZ+0DNW4ZZ</u> 4.西醫基層院所申報限設置有門診手術室及觀察病床者。						
第三章 一般外科							
編號	診療項目	基層醫院	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	
97220K 97221A 97222B 97223C	股及腹股溝疝氣手術(AGE>1，單側)(門診) 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.3.5) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.主手術(或處置)碼(ICD-10-PCS)：0YQ50ZZ、0YQ60ZZ、0YQ70ZZ、0YQ80ZZ	v	v	v	v	<u>28,478</u> <u>27,948</u> <u>27,725</u> <u>27,078</u>	調升點數 調升點數 調升點數 調升點數
97224P	股及腹股溝疝氣手術(AGE<1，單側)(門診) 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.3.5) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.主手術(或處置)碼(ICD-10- PCS)：0YQ50ZZ、0YQ60ZZ、0YQ70ZZ、0YQ80ZZ 3.限由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。	v				<u>23,908</u>	
第三章 一般外科							
編號	診療項目	基層醫院	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	
97220K 97221A 97222B 97223C	股及腹股溝疝氣手術(AGE>1，單側)(門診) 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.3.5) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.主手術(或處置)碼： <u>ICD-9-CM：53.00、53.01、53.02、53.29</u> ICD-10-PCS：0YQ50ZZ、0YQ60ZZ、0YQ70ZZ、0YQ80ZZ	v	v	v	v	28,441 27,911 27,689 27,067	調升點數 調升點數 調升點數 調升點數
97224P	股及腹股溝疝氣手術(AGE<1，單側)(門診) 註：1.診療項目要求表(詳附表 6.3.5) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.主手術(或處置)碼： <u>ICD-9-CM：53.00、53.01、53.02、53.29</u> ICD-10- PCS：0YQ50ZZ、0YQ60ZZ、0YQ70ZZ、0YQ80ZZ 3.限由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。	v				23,896	調升點數 刪除 ICD-9 代碼

第四章 泌尿科						第四章 泌尿科							
編號	診療項目	基層醫院	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	編號	診療項目	基層醫院	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
97405K	尿路結石體外震波碎石術(單側)(門診)			v	v	29,070	97405K	尿路結石體外震波碎石術(單側)(門診)				v	29,033
97406A						29,070	97406A						29,033
97420B						29,069	97420B						29,033
97407K						51,332	97407K						51,295
97408A	尿路結石體外震波碎石術(雙側)(門診)			v	v	51,332	97408A	尿路結石體外震波碎石術(雙側)(門診)				v	51,295
97421B						51,331	97421B						51,295
97409K						23,020	97409K						22,983
97410A						23,020	97410A						22,983
97422B	尿路結石體外震波碎石術(三十日內施行第二次，單側)(門診)				v	23,019	97422B	尿路結石體外震波碎石術(三十日內施行第二次，單側)(門診)				v	22,983
97411K						45,282	97411K						45,245
97412A						45,282	97412A						45,245
97423B						45,281	97423B						45,245
註：1.診療項目要求表(詳附表 6.4.2) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.主診斷碼及主手術(或處置)碼： 主診斷碼(ICD-10-CM)： N20.0-N20.9 主手術(或處置)碼(ICD-10-PCS)： 0TF3XZZ、0TF4XZZ、 0TF6XZZ、0TF7XZZ、0TFBXZZ、 0TFCXZZ、0WFRXZZ						註：1.診療項目要求表(詳附表 6.4.2) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.主診斷碼及主手術(或處置)碼： 主診斷碼： ICD-9-CM：274.11、592.X ICD-10-CM：N20.0、N20.0-N20.9 主手術(或處置)碼： ICD-9-CM：98.51 ICD-10-PCS：0TF3XZZ、 0TF4XZZ、0TF6XZZ、 0TF7XZZ、0TFBXZZ、 0TFCXZZ、0WFRXZZ						調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 刪除 ICD-9 代碼並修訂 ICD-10 代碼	
第六章 眼科						第六章 眼科							
編號	診療項目	基層醫院	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	編號	診療項目	基層醫院	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
97605K	水晶體囊內(外)摘除術及人工水晶體置入術(單側)(門診)			v	v	20,706	97605K	水晶體囊內(外)摘除術及人工水晶體置入術(單側)(門診)				v	20,669
97606A						20,706	97606A						20,669
97607B						20,703	97607B						20,667
97608C						20,674	97608C						20,665
註：1.診療項目要求表(詳附表 6.6.2) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.主手術(或處置)碼(ICD-10-PCS)： 08RJ3JZ、08RK3JZ						註：1.診療項目要求表(詳附表 6.6.2) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.主手術(或處置)碼： ICD-9-CM：(13.11、13.19、13.2、 13.3、13.41、13.42、13.43、 13.51、13.59)+13.71 ICD-10-PCS：08RJ3JZ、08RK3JZ						調升點數 調升點數 調升點數 調升點數 刪除 ICD-9 代碼並修訂 ICD-10 代碼	

第七章 耳鼻喉科						
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
97716K	喉直達鏡並做聲帶或會厭軟骨腫瘤切除				v	15,581
97717A	或剝去，無主要合併症或併發症（門診）			v		15,448
97718B	註：1.診療項目要求表（詳附表 6.7.4） (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.主診斷碼及主手術(或處置)碼：詳附表 6.7.0 3.主要合併症或併發症診斷碼(詳附表 6.7.5、6.7.5.1、6.7.5.2)	v				15,569

第七章 耳鼻喉科						
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
97716K	喉直達鏡並做聲帶或會厭軟骨腫瘤切除				v	15,544
97717A	或剝去，無主要合併症或併發症（門診）			v		15,411
97718B	註：1.診療項目要求表（詳附表 6.7.4） (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.主診斷碼及主手術(或處置)碼：詳附表 6.7.0 3.主要合併症或併發症診斷碼(詳附表 6.7.5、6.7.5.1、6.7.5.2)	v				15,533

調升點數

調升點數

調升點數

附表 6.7.0 耳鼻喉科項目之國際疾病臨床分類修正代碼				
項目名稱	診斷碼(ICD-10-CM)	主處置碼(ICD-10-PCS)	年齡	處置或手術排除碼(ICD-10-PCS)
喉直達鏡並做聲帶或會厭軟骨腫瘤切除或剝去，無主要合併症或併發症（門診）	1.主診斷為耳鼻喉及口腔疾病或病變。 2.主診斷為下列診斷碼，及次診斷與主診斷之關係不符附錄 6.1 或附表 6.7.5、6.7.5.1、6.7.5.2 表列者，不適用本項目：C00-C14.8、C30.0-C33、C39.0、C76.0 3.惟次診斷與主診斷之關係若符合附錄 6.2 表列者，則該案件仍屬於本項目。	0C9S8ZZ、 0C5S8ZZ、 0C5T8ZZ、 0C5V8ZZ、 0CBT8ZZ、 0CBV8ZZ、 <u>0CDT8ZZ</u> 、 <u>0CDV8ZZ</u> 、 <u>0CBR8ZZ</u> 、 <u>0CBS8ZZ</u> 、 <u>0C5R8ZZ</u>	-	主處置碼排除 ICD-10-PCS： 09HD06Z、 09HE06Z、09HD06Z+ 09PD0SZ、 09HE06Z+09PD0SZ

附表 6.7.0 耳鼻喉科項目之國際疾病臨床分類修正代碼				
項目名稱	診斷碼	主處置碼	年齡	處置或手術排除碼
喉直達鏡並做聲帶或會厭軟骨腫瘤切除或剝去，無主要合併症或併發症（門診）	1.主診斷為耳鼻喉及口腔疾病或病變。 2.主診斷為下列診斷碼，及次診斷與主診斷之關係不符附錄 6.1 或附表 6.7.5、6.7.5.1、6.7.5.2 表列者，不適用本項目。 <u>ICD-9-CM：140：149.9、160.0：161.9、165.0、195.0</u> <u>ICD-10-CM：C00-C14.8、C30.0-C33、C39.0、C76.0</u> 3.惟次診斷與主診斷之關係若符合附錄 6.2 表列者，則該案件仍屬於本項目。	<u>ICD-9-CM：</u> <u>(30.01、30.09、30.22)+31.42</u> ICD-10-PCS： 0C9S8ZZ、 0C5S8ZZ、 0C5T8ZZ、 0C5V8ZZ、 0CBT8ZZ、 0CBV8ZZ	-	主處置碼排除 <u>ICD-9-CM：20.98</u> ICD-10-PCS： 09HD06Z、 09HE06Z、09HD06Z+ 09PD0SZ、 09HE06Z+09PD0SZ

刪除 ICD-9 代碼並修訂 ICD-10 代碼

第七部 全民健康保險住院診斷關聯群
(Taiwan Diagnosis Related Groups，Tw-DRGs)
第二章 Tw-DRGs 分類架構及原則
附表7.3 105年3.4版1,062項Tw-DRGs權重表

註：

1. 本表每1權重之標準給付額(SPR)為40,762點，係以10301-12醫院住院符合DRG範圍申報資料(已校正104年及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(58項)為該組DRG違反單向邏輯已校正後之權重。

5. 下限臨界點採實際醫療點數之2.5百分位計算； 上限臨界點為醫療點數之各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：103.01-12； 製表日期105.2.15。

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	<u>18.9649</u>	*		23	<u>672,281</u>	<u>926,560</u>
PRE	2	10302	0.0000	*		0	-	-
PRE	3	48301	<u>4.0744</u>			18	<u>31,984</u>	<u>348,707</u>
PRE	4	48302	<u>3.1748</u>			11	<u>26,111</u>	<u>279,885</u>
PRE	5	48001	<u>22.7326</u>			21	<u>591,829</u>	<u>1,627,907</u>
PRE	6	48002	<u>16.3778</u>	*		16	<u>591,522</u>	<u>885,239</u>
PRE	7	48101	<u>13.4158</u>	*		24	<u>571,272</u>	<u>581,062</u>
PRE	8	48102	0.0000	*		0	-	-
PRE	9	49501	<u>23.0702</u>	*		24	<u>682,736</u>	<u>1,016,577</u>
PRE	10	49502	0.0000	*		0	-	-
PRE	11	48201	<u>2.7286</u>			12	<u>25,145</u>	<u>248,876</u>
PRE	12	48202	<u>2.6706</u>			10	<u>29,016</u>	<u>277,611</u>
PRE	13	512	<u>12.4945</u>	*		16	<u>465,367</u>	<u>575,990</u>
1	1	00201	<u>3.9364</u>			14	<u>57,047</u>	<u>319,218</u>
1	2	00202	<u>2.7069</u>			9	<u>50,267</u>	<u>228,861</u>
1	3	00101	<u>4.5350</u>			14	<u>45,145</u>	<u>383,059</u>
1	4	00102	<u>3.6452</u>			9	<u>41,063</u>	<u>307,364</u>
1	5	00301	4.9215			14	<u>48,952</u>	<u>429,426</u>
1	6	00302	<u>3.6904</u>			10	<u>42,727</u>	<u>284,859</u>
1	7	00401	<u>3.4700</u>			13	<u>26,683</u>	<u>255,296</u>
1	8	00402	<u>2.5713</u>			8	<u>26,606</u>	<u>181,913</u>
1	9	00501	<u>3.5018</u>			8	<u>45,462</u>	<u>240,518</u>
1	10	00502	<u>2.5868</u>			4	<u>36,227</u>	<u>172,609</u>
1	11	00601	0.4616			2	<u>10,834</u>	<u>27,501</u>
1	12	00602	<u>0.4265</u>			2	<u>9,219</u>	<u>25,898</u>
1	13	00701	<u>3.7522</u>			2	<u>87,922</u>	<u>177,336</u>
1	14	00702	<u>1.8895</u>	*		7	<u>15,483</u>	<u>130,411</u>
1	15	00703	<u>0.8548</u>			3	<u>18,268</u>	<u>74,342</u>
1	16	00704	<u>1.9085</u>			7	<u>21,718</u>	<u>173,691</u>
1	17	008	<u>1.2968</u>			3	<u>20,779</u>	<u>136,870</u>
1	18	00901	<u>0.8852</u>			8	<u>5,513</u>	<u>90,041</u>
1	19	00902	<u>0.6508</u>			6	<u>5,106</u>	<u>52,840</u>
1	20	00903	<u>0.8933</u>			8	<u>6,726</u>	<u>79,097</u>
1	21	00904	<u>0.6246</u>			6	<u>4,679</u>	<u>56,012</u>
1	22	00905	<u>0.9966</u>			9	<u>5,206</u>	<u>83,889</u>
1	23	01001	<u>1.0291</u>			7	<u>11,856</u>	<u>92,944</u>
1	24	01002	<u>1.0625</u>			6	<u>10,033</u>	<u>85,084</u>
1	25	01101	<u>0.6105</u>			3	<u>2,932</u>	<u>42,089</u>
1	26	01102	<u>0.6488</u>			3	<u>4,767</u>	<u>43,591</u>
1	27	01201	<u>0.9254</u>			8	<u>7,380</u>	<u>76,591</u>
1	28	01202	<u>0.9529</u>			7	<u>8,181</u>	<u>83,329</u>
1	29	01203	<u>0.6742</u>			5	<u>5,230</u>	<u>52,298</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7.3 105年3.4版1,062項Tw-DRGs權重表

註：

1. 本表每1權重之標準給付額(SPR)為39,801點，係以10301-12醫院住院符合DRG範圍申報資料(已校正104年支付標準調整)及支付通則規定辦理。

2. 無權重者(計45項)依支付標準通則採核實申報醫療費用。

3. 註記＊者(計174項)為去極值後個案數<20件，依支付標準通則暫以核實申報醫療服務點數。

4. 邏輯註記●者(58項)為該組DRG違反單向邏輯已校正後之權重。

5. 下限臨界點採實際醫療點數之2.5百分位計算； 上限臨界點為醫療點數之各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：103.01-12； 製表日期104.12.1。

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	19.2670	*		23	740,478	918,277
PRE	2	10302	0.0000	*		0	-	-
PRE	3	48301	4.0204			18	31,293	338,698
PRE	4	48302	3.1856			11	25,140	297,794
PRE	5	48001	23.1403			21	588,444	1,622,402
PRE	6	48002	16.6601	*		16	588,174	874,073
PRE	7	48101	12.9250	*		24	537,132	546,762
PRE	8	48102	0.0000	*		0	-	-
PRE	9	49501	23.4635	*		24	671,039	1,007,819
PRE	10	49502	0.0000	*		0	-	-
PRE	11	48201	2.7254			12	24,614	241,318
PRE	12	48202	2.6825			10	28,165	272,443
PRE	13	512	12.6895	*		16	462,335	570,755
1	1	00201	3.9266			14	55,940	312,454
1	2	00202	2.7115			9	49,323	227,696
1	3	00101	4.5466			14	44,066	377,077
1	4	00102	3.6776			9	40,299	303,843
1	5	00301	4.9215			14	47,632	421,725
1	6	00302	3.7041			10	42,036	274,866
1	7	00401	3.4868			13	25,497	251,287
1	8	00402	2.5960			8	26,168	179,270
1	9	00501	3.5357			8	44,521	237,831
1	10	00502	2.6218			4	35,878	171,431
1	11	00601	0.4642			2	10,691	27,390
1	12	00602	0.4292			2	9,026	25,592
1	13	00701	3.8277			2	87,231	176,965
1	14	00702	1.8980	*		7	15,293	126,517
1	15	00703	0.8608			3	17,935	72,269
1	16	00704	1.9112			7	21,385	170,556
1	17	008	1.3137			3	20,467	149,799
1	18	00901	0.8660			8	5,223	86,252
1	19	00902	0.6312			6	4,963	49,429
1	20	00903	0.8642			8	6,195	75,311
1	21	00904	0.6065			6	4,315	53,206
1	22	00905	0.9718			9	4,957	80,867
1	23	01001	1.0129			7	11,154	87,179
1	24	01002	1.0544			6	9,859	83,941
1	25	01101	0.6053			3	2,752	41,299
1	26	01102	0.6489			3	4,461	42,560
1	27	01201	0.9000			8	6,904	72,621
1	28	01202	0.9418			7	7,715	82,493
1	29	01203	0.6693			5	4,990	51,055

配合第二部第一章基本診療章之支付點數調整，同步調整 DRGs 權重表、SPR 值、上下限臨界點

1	30	01301	<u>0.8652</u>			6	<u>6,458</u>	<u>51,163</u>
1	31	01302	<u>0.7921</u>			4	<u>9,264</u>	<u>60,207</u>
1	32	01303	<u>1.2531</u>			7	<u>7,242</u>	<u>115,039</u>
1	33	01304	<u>0.8628</u>			5	<u>4,337</u>	<u>66,039</u>
1	34	01401	<u>1.6554</u>			12	<u>14,359</u>	<u>144,281</u>
1	35	01402	<u>1.0545</u>			9	<u>9,490</u>	<u>88,216</u>
1	36	01403	<u>1.5116</u>			10	<u>15,023</u>	<u>152,421</u>
1	37	01404	<u>0.9361</u>			7	<u>11,829</u>	<u>72,414</u>
1	38	01405	<u>1.2929</u>			9	<u>13,017</u>	<u>118,037</u>
1	39	01406	<u>0.8233</u>			6	<u>11,059</u>	<u>62,527</u>
1	40	01501	<u>0.8869</u>			6	<u>10,806</u>	<u>67,383</u>
1	41	01502	<u>0.7468</u>			4	<u>8,167</u>	<u>52,221</u>
1	42	01503	<u>1.0733</u>			9	<u>10,103</u>	<u>87,396</u>
1	43	01504	<u>0.7727</u>			6	<u>10,873</u>	<u>71,236</u>
1	44	01505	<u>0.6391</u>			5	<u>8,124</u>	<u>44,427</u>
1	45	01506	<u>0.5160</u>			4	<u>6,768</u>	<u>34,173</u>
1	46	01601	<u>0.9855</u>			7	<u>6,088</u>	<u>97,132</u>
1	47	01602	<u>0.7874</u>			6	<u>7,281</u>	<u>63,370</u>
1	48	01701	<u>0.6868</u>			4	<u>5,332</u>	<u>56,159</u>
1	49	01702	<u>0.5608</u>			4	<u>6,175</u>	<u>40,638</u>
1	50	018	<u>0.7473</u>			6	<u>7,843</u>	<u>57,908</u>
1	51	019	<u>0.5468</u>			5	<u>4,282</u>	<u>41,035</u>
1	52	02001	<u>2.0355</u>			12	<u>12,441</u>	<u>181,576</u>
1	53	02002	<u>1.2660</u>			8	<u>6,501</u>	<u>120,295</u>
1	54	02003	<u>2.5856</u>			13	<u>12,791</u>	<u>215,188</u>
1	55	02004	<u>1.5039</u>			8	<u>7,510</u>	<u>129,185</u>
1	56	02101	<u>1.7940</u>			9	<u>4,464</u>	<u>167,911</u>
1	57	02102	<u>1.4893</u>			7	<u>5,141</u>	<u>133,191</u>
1	58	02103	<u>1.2950</u>			8	<u>7,410</u>	<u>114,384</u>
1	59	02104	<u>0.8895</u>			6	<u>6,650</u>	<u>78,238</u>
1	60	02201	<u>0.8411</u>			6	<u>5,729</u>	<u>90,055</u>
1	61	02202	<u>0.4590</u>			3	<u>7,626</u>	<u>31,040</u>
1	62	02301	<u>0.8665</u>			6	<u>7,993</u>	<u>78,646</u>
1	63	02302	<u>0.5350</u>			4	<u>4,560</u>	<u>42,418</u>
1	64	024	<u>0.8837</u>			6	<u>7,149</u>	<u>80,006</u>
1	65	025	<u>0.5140</u>			4	<u>4,876</u>	<u>39,192</u>
1	66	02601	<u>0.4605</u>			4	<u>5,784</u>	<u>37,990</u>
1	67	02602	<u>0.3912</u>			3	<u>4,640</u>	<u>32,100</u>
1	68	02701	<u>1.2972</u>			9	<u>9,224</u>	<u>132,120</u>
1	69	02702	<u>0.6509</u>			5	<u>5,042</u>	<u>62,462</u>
1	70	02801	<u>0.8597</u>			6	<u>5,702</u>	<u>84,548</u>
1	71	02802	<u>0.9006</u>			7	<u>5,875</u>	<u>88,554</u>
1	72	02803	<u>0.5066</u>			5	<u>5,979</u>	<u>39,157</u>
1	73	02901	<u>0.5275</u>			5	<u>4,627</u>	<u>46,725</u>
1	74	02902	<u>0.5225</u>			5	<u>4,370</u>	<u>46,211</u>
1	75	02903	<u>0.3629</u>			4	<u>4,550</u>	<u>25,979</u>
1	76	03001	<u>0.5056</u>	*		4	<u>3,780</u>	<u>54,328</u>
1	77	03002	<u>0.4038</u>			4	<u>3,981</u>	<u>33,025</u>
1	78	03003	<u>0.8772</u>			6	<u>7,229</u>	<u>74,808</u>
1	79	03004	<u>0.4379</u>			4	<u>3,974</u>	<u>39,825</u>
1	80	03005	<u>0.6189</u>	*		5	<u>6,700</u>	<u>68,121</u>
1	81	03006	<u>0.2802</u>			2	<u>3,940</u>	<u>17,611</u>
1	82	031	<u>0.4362</u>			4	<u>4,102</u>	<u>33,627</u>
1	83	032	<u>0.3038</u>			3	<u>3,309</u>	<u>21,140</u>
1	84	03301	<u>0.3668</u>			3	<u>3,866</u>	<u>32,448</u>
1	85	03302	<u>0.2562</u>			3	<u>2,631</u>	<u>17,986</u>
1	86	034	<u>0.7740</u>			5	<u>5,276</u>	<u>81,478</u>
1	87	035	<u>0.5136</u>			3	<u>3,939</u>	<u>44,099</u>
2	1	03701	<u>1.5029</u>			5	<u>18,189</u>	<u>148,628</u>
2	2	03702	<u>1.2078</u>			4	<u>24,659</u>	<u>91,218</u>
2	3	03703	<u>2.2617</u>	*	●	18	<u>24,022</u>	<u>72,733</u>
2	4	03704	<u>2.2617</u>	*	●	2	<u>40,456</u>	<u>118,421</u>
2	5	03705	<u>0.9855</u>			5	<u>18,060</u>	<u>67,118</u>

1	30	01301	0.8539			6	6,284	49,654
1	31	01302	0.7919			4	8,733	59,209
1	32	01303	1.2485			7	6,942	117,475
1	33	01304	0.8604			5	4,141	64,326
1	34	01401	1.6192			12	13,566	138,819
1	35	01402	1.0243			9	8,970	84,540
1	36	01403	1.4919			10	14,464	146,742
1	37	01404	0.9253			7	11,256	71,642
1	38	01405	1.2727			9	12,462	114,898
1	39	01406	0.8116			6	10,588	60,941
1	40	01501	0.8783			6	10,121	64,393
1	41	01502	0.7452			4	7,977	51,131
1	42	01503	1.0466			9	9,681	90,351
1	43	01504	0.7531			6	10,498	65,995
1	44	01505	0.6342			5	7,636	43,740
1	45	01506	0.5135			4	6,305	33,835
1	46	01601	0.9727			7	5,595	95,852
1	47	01602	0.7788			6	6,820	63,628
1	48	01701	0.6804			4	4,889	55,231
1	49	01702	0.5587			4	5,869	39,573
1	50	018	0.7381			6	7,368	56,663
1	51	019	0.5401			5	4,015	40,403
1	52	02001	2.0144			12	11,801	177,882
1	53	02002	1.2542			8	6,112	117,440
1	54	02003	2.5752			13	12,315	207,361
1	55	02004	1.4913			8	6,992	122,909
1	56	02101	1.7847			9	4,160	162,282
1	57	02102	1.4795			7	4,698	130,730
1	58	02103	1.2864			8	6,843	111,705
1	59	02104	0.8849			6	6,240	76,157
1	60	02201	0.8276			6	5,396	85,732
1	61	02202	0.4557			3	7,188	30,782
1	62	02301	0.8563			6	7,575	77,273
1	63	02302	0.5308			4	4,254	42,224
1	64	024	0.8720			6	6,771	78,564
1	65	025	0.5090			4	4,606	38,438
1	66	02601	0.4488			4	5,387	36,994
1	67	02602	0.3831			3	4,381	31,306
1	68	02701	1.2668			9	8,690	128,685
1	69	02702	0.6333			5	4,683	59,838
1	70	02801	0.8394			6	5,396	81,891
1	71	02802	0.8796			7	5,525	85,887
1	72	02803	0.4947			5	5,499	39,635
1	73	02901	0.5125			5	4,356	44,643
1	74	02902	0.5085			5	4,036	44,095
1	75	02903	0.3557			4	4,137	25,134
1	76	03001	0.4886	*		4	3,474	50,780
1	77	03002	0.3918			4	3,663	30,936
1	78	03003	0.8501			6	7,097	82,807
1	79	03004	0.4242			4	3,668	38,453
1	80	03005	0.5968	*		5	6,207	62,992
1	81	03006	0.2710			2	3,594	16,403
1	82	031	0.4291			4	3,786	32,515
1	83	032	0.2987			3	3,151	20,710
1	84	03301	0.3600			3	3,676	31,106
1	85	03302	0.2515			3	2,446	17,434
1	86	034	0.7624			5	5,028	78,950
1	87	035	0.5093			3	3,698	43,612
2	1	03701	1.5118			5	17,999	145,975
2	2	03702	1.2171			4	24,469	104,469
2	3	03703	2.2896	*	●	18	23,832	69,824
2	4	03704	2.2896	*	●	2	40,043	117,890
2	5	03705	0.9860			5	17,729	66,431

2	6	03706	<u>1.4292</u>			5	<u>26,936</u>	<u>89,796</u>
2	7	03707	<u>1.2002</u>			4	<u>24,430</u>	<u>79,011</u>
2	8	04001	<u>0.6611</u>			2	<u>12,625</u>	<u>44,311</u>
2	9	04002	<u>0.7387</u>			4	<u>8,080</u>	<u>60,494</u>
2	10	04003	<u>0.0000</u>	*		0	-	-
2	11	04004	<u>0.6246</u>			4	<u>9,140</u>	<u>40,954</u>
2	12	04101	<u>0.5437</u>			2	<u>15,175</u>	<u>30,384</u>
2	13	04102	<u>0.7236</u>			3	<u>12,126</u>	<u>54,458</u>
2	14	04103	<u>0.7417</u>	*		2	<u>9,461</u>	<u>46,383</u>
2	15	04104	<u>0.4951</u>			1	<u>11,946</u>	<u>27,640</u>
2	16	03601	<u>1.4819</u>			3	<u>27,413</u>	<u>92,567</u>
2	17	03602	<u>1.0921</u>			4	<u>11,627</u>	<u>87,431</u>
2	18	04201	<u>1.2124</u>			4	<u>13,900</u>	<u>79,242</u>
2	19	04202	<u>0.5374</u>			3	<u>4,633</u>	<u>37,014</u>
2	20	03901	<u>2.8471</u>	*		3	<u>59,044</u>	<u>162,956</u>
2	21	03903	<u>1.3378</u>			3	<u>26,179</u>	<u>74,987</u>
2	22	03902	<u>1.5439</u>			4	<u>25,189</u>	<u>86,328</u>
2	23	03904	<u>1.2416</u>			2	<u>38,637</u>	<u>55,060</u>
2	24	03905	<u>0.6157</u>			1	<u>21,019</u>	<u>27,852</u>
2	25	03906	<u>0.7661</u>	*		4	<u>13,813</u>	<u>45,230</u>
2	26	03801	<u>0.6681</u>			4	<u>6,815</u>	<u>44,114</u>
2	27	03802	<u>0.4004</u>			2	<u>7,486</u>	<u>29,109</u>
2	28	04301	<u>0.3991</u>	*		4	<u>6,267</u>	<u>24,326</u>
2	29	04302	<u>0.2481</u>			3	<u>2,563</u>	<u>17,753</u>
2	30	04401	<u>0.6431</u>			7	<u>6,410</u>	<u>59,509</u>
2	31	04402	<u>0.3834</u>			6	<u>5,030</u>	<u>32,622</u>
2	32	04501	<u>0.6961</u>			5	<u>7,321</u>	<u>51,282</u>
2	33	04502	<u>0.5597</u>			4	<u>7,285</u>	<u>40,179</u>
2	34	046	<u>0.5556</u>			5	<u>3,202</u>	<u>48,470</u>
2	35	047	<u>0.4090</u>			4	<u>2,166</u>	<u>35,134</u>
2	36	048	<u>0.3246</u>			3	<u>5,033</u>	<u>22,954</u>
3	1	04901	<u>3.5770</u>			10	<u>35,487</u>	<u>343,670</u>
3	2	04902	<u>1.6502</u>			5	<u>26,045</u>	<u>98,581</u>
3	3	06101	<u>0.5802</u>	*	●	3	<u>9,067</u>	<u>43,292</u>
3	4	06102	<u>0.5802</u>		●	2	<u>9,204</u>	<u>37,856</u>
3	5	062	<u>0.5372</u>			1	<u>14,759</u>	<u>27,710</u>
3	6	05301	<u>1.1174</u>			3	<u>23,276</u>	<u>73,287</u>
3	7	05302	<u>1.0102</u>			3	<u>23,225</u>	<u>57,730</u>
3	8	05401	<u>1.3465</u>	*		4	<u>39,935</u>	<u>96,651</u>
3	9	05402	<u>1.0498</u>			3	<u>23,791</u>	<u>59,483</u>
3	10	05701	<u>0.9837</u>			5	<u>8,477</u>	<u>52,813</u>
3	11	05702	<u>0.5615</u>			4	<u>6,594</u>	<u>32,881</u>
3	12	058	<u>0.8294</u>			2	<u>21,827</u>	<u>38,583</u>
3	13	052	<u>1.2582</u>			3	<u>32,028</u>	<u>64,158</u>
3	14	168	<u>1.0368</u>			5	<u>12,228</u>	<u>75,586</u>
3	15	169	<u>0.8564</u>			3	<u>15,296</u>	<u>53,543</u>
3	16	05601	<u>1.0143</u>			5	<u>17,989</u>	<u>62,528</u>
3	17	05602	<u>0.8242</u>			3	<u>14,803</u>	<u>49,145</u>
3	18	05001	<u>1.2267</u>			5	<u>30,663</u>	<u>67,889</u>
3	19	05002	<u>1.0109</u>			4	<u>25,097</u>	<u>56,021</u>
3	20	05101	<u>0.9957</u>			4	<u>18,959</u>	<u>64,215</u>
3	21	05102	<u>0.7913</u>			3	<u>18,835</u>	<u>45,477</u>
3	22	05501	<u>3.0426</u>	*	●	7	<u>22,792</u>	<u>178,734</u>
3	23	05502	<u>3.0426</u>	*	●	7	<u>43,861</u>	<u>202,865</u>
3	24	05503	<u>0.9276</u>			3	<u>23,956</u>	<u>42,313</u>
3	25	05504	<u>0.8592</u>			3	<u>23,628</u>	<u>38,592</u>
3	26	05505	<u>0.7464</u>			2	<u>16,208</u>	<u>34,982</u>
3	27	05506	<u>0.6402</u>			2	<u>14,906</u>	<u>28,635</u>
3	28	059	<u>0.6311</u>			3	<u>19,636</u>	<u>28,477</u>
3	29	060	<u>0.6957</u>			2	<u>19,321</u>	<u>32,371</u>
3	30	06301	<u>1.8278</u>			7	<u>25,913</u>	<u>139,165</u>
3	31	06302	<u>1.1320</u>			4	<u>22,607</u>	<u>76,160</u>
3	32	06401	<u>0.9434</u>	*		4	<u>17,359</u>	<u>81,411</u>
2	6	03706	1.4399			5	26,317	89,320
2	7	03707	1.2110			4	24,059	82,323
2	8	04001	0.6678			2	12,067	44,114
2	9	04002	0.7370			4	7,869	59,226
2	10	04003	0.0000	*		0	-	-
2	11	04004	0.6194			4	8,449	42,991
2	12	04101	0.5499			2	14,964	30,284
2	13	04102	0.7253			3	11,885	53,298
2	14	04103	0.7491	*		2	9,261	45,938
2	15	04104	0.4999			1	11,729	27,297
2	16	03601	1.5029			3	27,200	92,258
2	17	03602	1.1022			4	10,948	87,017
2	18	04201	1.2250			4	13,576	78,711
2	19	04202	0.5373			3	4,422	36,266
2	20	03901	2.9000	*		3	58,513	161,745
2	21	03903	1.3562			3	25,855	74,824
2	22	03902	1.5658			4	24,713	85,808
2	23	03904	1.2638			2	38,396	54,689
2	24	03905	0.6252			1	20,839	27,707
2	25	03906	0.7667	*		4	13,673	43,939
2	26	03801	0.6671			4	6,635	43,210
2	27	03802	0.3993			2	7,296	29,029
2	28	04301	0.3920	*		4	5,934	23,393
2	29	04302	0.2418			3	2,352	16,900
2	30	04401	0.6293			7	5,901	58,281
2	31	04402	0.3687			6	4,785	30,733
2	32	04501	0.6935			5	6,899	50,309
2	33	04502	0.5583			4	7,004	39,297
2	34	046	0.5465			5	2,991	47,545
2	35	047	0.4030			4	2,006	34,439
2	36	048	0.3163			3	4,739	21,869
3	1	04901	3.6025			10	34,754	335,646
3	2	04902	1.6661			5	25,712	97,379
3	3	06101	0.5842	*	●	3	8,877	42,079
3	4	06102	0.5842		●	2	9,023	37,636
3	5	062	0.5438			1	14,578	27,269
3	6	05301	1.1296			3	22,910	73,525
3	7	05302	1.0235			3	22,849	57,510
3	8	05401	1.3584	*		4	39,207	93,765
3	9	05402	1.0641			3	23,458	59,818
3	10	05701	0.9868			5	8,140	52,306
3	11	05702	0.5613			4	6,261	32,496
3	12	058	0.8405			2	20,882	38,162
3	13	052	1.2721			3	31,526	63,591
3	14	168	1.0399			5	11,666	74,389
3	15	169	0.8640			3	14,791	53,049
3	16	05601	1.0145			5	17,458	60,788
3	17	05602	0.8319			3	14,467	48,709
3	18	05001	1.2360			5	29,926	67,983
3	19	05002	1.0206			4	24,764	55,405
3	20	05101	1.0025			4	18,506	62,640
3	21	05102	0.7982			3	18,522	45,069
3	22	05501	3.0255	*	●	7	22,421	171,940
3	23	05502	3.0255	*	●	7	41,692	188,682
3	24	05503	0.9380			3	23,585	41,530
3	25	05504	0.8694			3	23,263	38,121
3	26	05505	0.7543			2	15,699	34,638
3	27	05506	0.6475			2	14,518	28,296
3	28	059	0.6351			3	19,343	27,946
3	29	060	0.7021			2	19,003	31,861
3	30	06301	1.8384			7	25,446	139,480
3	31	06302	1.1428			4	22,148	75,969
3	32	06401	0.9480	*		4	17,179	79,930

3	33	06402	<u>0.5896</u>	*		2	<u>6,815</u>	<u>48,282</u>
3	34	065	<u>0.4233</u>			4	<u>4,254</u>	<u>31,524</u>
3	35	06601	<u>0.5119</u>			4	<u>4,219</u>	<u>46,933</u>
3	36	06602	<u>0.3333</u>			3	<u>3,961</u>	<u>25,125</u>
3	37	06701	<u>0.5010</u>			5	<u>6,407</u>	<u>40,739</u>
3	38	06702	<u>0.3330</u>			4	<u>5,451</u>	<u>22,945</u>
3	39	068	<u>0.4580</u>			5	<u>4,916</u>	<u>38,139</u>
3	40	069	<u>0.2822</u>			3	<u>3,814</u>	<u>20,330</u>
3	41	070	<u>0.2751</u>			4	<u>5,341</u>	<u>18,621</u>
3	42	071	<u>0.3353</u>			3	<u>5,839</u>	<u>23,352</u>
3	43	072	<u>0.3997</u>			3	<u>3,093</u>	<u>25,856</u>
3	44	07301	<u>0.6685</u>			5	<u>4,435</u>	<u>58,156</u>
3	45	07302	<u>0.5079</u>			4	<u>5,699</u>	<u>34,854</u>
3	46	07401	<u>0.6565</u>			5	<u>6,743</u>	<u>55,548</u>
3	47	07402	<u>0.4863</u>			3	<u>5,047</u>	<u>38,864</u>
3	48	18701	<u>0.5597</u>			6	<u>10,661</u>	<u>38,320</u>
3	49	18702	<u>0.4266</u>			4	<u>7,411</u>	<u>31,570</u>
3	50	18703	<u>0.5633</u>			2	<u>11,234</u>	<u>37,662</u>
3	51	185	<u>0.4294</u>			4	<u>3,784</u>	<u>33,816</u>
3	52	186	<u>0.2978</u>			4	<u>5,496</u>	<u>20,369</u>
4	1	07501	<u>3.9076</u>			14	<u>63,090</u>	<u>276,062</u>
4	2	07502	<u>2.6436</u>			8	<u>46,374</u>	<u>187,201</u>
4	3	07503	<u>3.3423</u>			10	<u>44,673</u>	<u>234,779</u>
4	4	07504	<u>2.6799</u>			6	<u>73,472</u>	<u>156,690</u>
4	5	07601	<u>1.3661</u>			5	<u>20,048</u>	<u>118,036</u>
4	6	07602	<u>1.9284</u>	*		11	<u>46,014</u>	<u>178,339</u>
4	7	07603	<u>2.0245</u>			10	<u>17,967</u>	<u>182,406</u>
4	8	07701	<u>0.9122</u>			4	<u>15,809</u>	<u>61,370</u>
4	9	07702	<u>1.4791</u>	*		6	<u>27,321</u>	<u>104,022</u>
4	10	07703	<u>0.9113</u>			3	<u>15,533</u>	<u>90,291</u>
4	11	47501	<u>2.8000</u>			15	<u>35,799</u>	<u>223,989</u>
4	12	47502	<u>2.1247</u>			10	<u>19,944</u>	<u>175,777</u>
4	13	07801	<u>1.3414</u>			9	<u>13,493</u>	<u>105,935</u>
4	14	07802	<u>1.0874</u>			7	<u>12,222</u>	<u>87,150</u>
4	15	07901	<u>1.6051</u>			12	<u>12,807</u>	<u>132,035</u>
4	16	07902	<u>1.2312</u>			10	<u>12,800</u>	<u>104,044</u>
4	17	07903	<u>1.4432</u>			12	<u>15,717</u>	<u>116,912</u>
4	18	07904	<u>1.7392</u>			13	<u>13,474</u>	<u>139,271</u>
4	19	07905	<u>0.8392</u>	*		6	<u>24,608</u>	<u>49,313</u>
4	20	08001	<u>1.3784</u>			10	<u>10,996</u>	<u>102,159</u>
4	21	08002	<u>0.8311</u>			7	<u>9,425</u>	<u>67,568</u>
4	22	08003	<u>1.0250</u>			9	<u>11,957</u>	<u>81,074</u>
4	23	08004	<u>1.3632</u>			11	<u>7,330</u>	<u>98,792</u>
4	24	08005	<u>0.8209</u>	*		5	<u>25,862</u>	<u>45,435</u>
4	25	08101	<u>1.3942</u>	*		8	<u>14,002</u>	<u>145,612</u>
4	26	08102	<u>1.1314</u>			7	<u>7,270</u>	<u>101,519</u>
4	27	08103	<u>1.1143</u>			7	<u>9,619</u>	<u>113,295</u>
4	28	08104	<u>0.7507</u>			5	<u>5,579</u>	<u>68,342</u>
4	29	08105	<u>0.7568</u>			6	<u>8,608</u>	<u>94,007</u>
4	30	08106	<u>0.4749</u>			5	<u>7,912</u>	<u>39,307</u>
4	31	08107	<u>1.8065</u>	*	●	10	<u>15,018</u>	<u>157,515</u>
4	32	08108	<u>1.8065</u>	*	●	10	<u>19,707</u>	<u>265,458</u>
4	33	08109	<u>0.3661</u>	*		2	<u>4,435</u>	<u>22,821</u>
4	34	082	<u>0.5570</u>			3	<u>3,302</u>	<u>42,626</u>
4	35	08301	<u>0.7394</u>	*		7	<u>2,273</u>	<u>49,936</u>
4	36	08302	<u>0.4941</u>			5	<u>5,379</u>	<u>38,325</u>
4	37	08303	<u>0.6870</u>			7	<u>7,716</u>	<u>52,002</u>
4	38	08401	<u>0.4975</u>	*		6	<u>6,149</u>	<u>49,128</u>
4	39	08402	<u>0.3357</u>			4	<u>4,086</u>	<u>25,042</u>
4	40	08403	<u>0.4496</u>			6	<u>5,027</u>	<u>36,567</u>
4	41	085	<u>0.9830</u>			7	<u>8,812</u>	<u>82,160</u>
4	42	086	<u>0.6795</u>			5	<u>6,393</u>	<u>52,885</u>
4	43	08701	<u>1.5246</u>			11	<u>13,038</u>	<u>124,606</u>
3	33	06402	0.5951	*		2	6,509	47,728
3	34	065	0.4175			4	3,980	30,769
3	35	06601	0.5075			4	3,941	45,994
3	36	06602	0.3294			3	3,635	24,912
3	37	06701	0.4918			5	6,036	40,409
3	38	06702	0.3259			4	5,165	22,368
3	39	068	0.4495			5	4,644	37,294
3	40	069	0.2754			3	3,571	19,881
3	41	070	0.2652			4	4,976	17,766
3	42	071	0.3267			3	5,480	22,512
3	43	072	0.3985			3	2,933	25,357
3	44	07301	0.6610			5	4,287	58,338
3	45	07302	0.5033			4	5,372	34,102
3	46	07401	0.6431			5	6,372	52,594
3	47	07402	0.4797			3	4,718	38,738
3	48	18701	0.5475			6	10,181	36,044
3	49	18702	0.4188			4	6,935	30,512
3	50	18703	0.5687			2	10,631	37,825
3	51	185	0.4228			4	3,517	33,404
3	52	186	0.2872			4	5,086	19,493
4	1	07501	3.9235			14	62,239	272,689
4	2	07502	2.6663			8	45,451	184,274
4	3	07503	3.3656			10	43,502	231,006
4	4	07504	2.7166			6	72,874	156,038
4	5	07601	1.3639			5	19,858	114,025
4	6	07602	1.9221	*		11	44,961	171,401
4	7	07603	2.0236			10	17,652	181,845
4	8	07701	0.9155			4	15,589	61,094
4	9	07702	1.4891	*		6	26,908	103,289
4	10	07703	0.9112			3	15,158	88,130
4	11	47501	2.7342			15	33,952	215,095
4	12	47502	2.0718			10	19,410	167,826
4	13	07801	1.3244			9	12,522	102,320
4	14	07802	1.0746			7	12,088	85,834
4	15	07901	1.5298			12	11,882	124,988
4	16	07902	1.2197			10	12,227	102,306
4	17	07903	1.4284			12	15,096	114,508
4	18	07904	1.7278			13	12,924	136,780
4	19	07905	0.7969	*		6	22,764	45,624
4	20	08001	1.2944			10	10,318	93,572
4	21	08002	0.8224			7	8,990	66,356
4	22	08003	1.0128			9	11,356	80,885
4	23	08004	1.3530			11	6,997	99,629
4	24	08005	0.7898	*		5	24,015	42,617
4	25	08101	1.3243	*		8	12,921	132,945
4	26	08102	1.0679			7	7,008	93,825
4	27	08103	1.0867			7	9,100	107,005
4	28	08104	0.7287			5	5,315	68,768
4	29	08105	0.7346			6	7,985	98,607
4	30	08106	0.4618			5	7,444	37,797
4	31	08107	1.7767	*	●	10	14,388	148,233
4	32	08108	1.7767	*	●	10	18,974	261,921
4	33	08109	0.3519	*		2	4,173	21,633
4	34	082	0.5571			3	3,116	42,333
4	35	08301	0.7288	*		7	2,099	47,353
4	36	08302	0.4841			5	4,964	37,354
4	37	08303	0.6720			7	7,097	49,911
4	38	08401	0.4819	*		6	5,659	46,273
4	39	08402	0.3272			4	3,821	24,468
4	40	08403	0.4360			6	4,796	34,817
4	41	085	0.9744			7	8,262	81,386
4	42	086	0.6739			5	6,060	52,543
4	43	08701	1.4965			11	12,321	121,484

4	44	08702	<u>0.8287</u>			6	<u>4.682</u>	<u>81,805</u>
4	45	08703	<u>0.8016</u>			6	<u>7.424</u>	<u>72,356</u>
4	46	08704	<u>0.5936</u>			5	<u>7.072</u>	<u>41,949</u>
4	47	08801	<u>0.8166</u>			8	<u>9.200</u>	<u>65,203</u>
4	48	08802	<u>0.5834</u>			6	<u>7.474</u>	<u>42,975</u>
4	49	089	<u>0.9977</u>			8	<u>10.373</u>	<u>85,246</u>
4	50	090	<u>0.5546</u>			5	<u>6.904</u>	<u>42,595</u>
4	51	09101	<u>0.3735</u>			4	<u>6.960</u>	<u>25,713</u>
4	52	09102	<u>0.3411</u>			4	<u>6.769</u>	<u>23,018</u>
4	53	092	<u>0.9452</u>			7	<u>6.852</u>	<u>81,775</u>
4	54	093	<u>0.6821</u>			5	<u>6.229</u>	<u>61,132</u>
4	55	094	<u>0.7371</u>			7	<u>6.399</u>	<u>65,245</u>
4	56	095	<u>0.3863</u>			4	<u>4.199</u>	<u>29,799</u>
4	57	09601	<u>0.6538</u>			7	<u>7.674</u>	<u>50,930</u>
4	58	09602	<u>0.4715</u>			5	<u>4.922</u>	<u>37,412</u>
4	59	09701	<u>0.4486</u>			5	<u>6.384</u>	<u>33,219</u>
4	60	09702	<u>0.2991</u>			4	<u>4.124</u>	<u>21,916</u>
4	61	09801	<u>0.3338</u>			4	<u>5.595</u>	<u>23,178</u>
4	62	09802	<u>0.2765</u>			3	<u>4.840</u>	<u>19,457</u>
4	63	09803	<u>0.4193</u>			4	<u>6.638</u>	<u>32,232</u>
4	64	09804	<u>0.3906</u>			4	<u>6.355</u>	<u>30,257</u>
4	65	09901	<u>0.6586</u>			4	<u>4.667</u>	<u>48,222</u>
4	66	09902	<u>0.5383</u>			4	<u>5.710</u>	<u>47,618</u>
4	67	09903	<u>0.6136</u>			5	<u>6.677</u>	<u>50,202</u>
4	68	10001	<u>0.4051</u>			4	<u>4.953</u>	<u>33,132</u>
4	69	10002	<u>0.4218</u>			3	<u>3.691</u>	<u>32,780</u>
4	70	10003	<u>0.4712</u>			4	<u>2.800</u>	<u>37,343</u>
4	71	10101	<u>0.6342</u>			4	<u>3.811</u>	<u>58,202</u>
4	72	10102	<u>0.9065</u>			6	<u>4.945</u>	<u>88,730</u>
4	73	10103	<u>0.4514</u>			5	<u>4.618</u>	<u>35,742</u>
4	74	10104	<u>0.5402</u>	*	●	5	<u>14.645</u>	<u>64,816</u>
4	75	10105	<u>1.2268</u>	*		10	<u>41.192</u>	<u>67,459</u>
4	76	10106	<u>0.9535</u>			5	<u>6.287</u>	<u>84,601</u>
4	77	10201	<u>0.4392</u>			3	<u>3.124</u>	<u>35,255</u>
4	78	10202	<u>0.5524</u>			3	<u>3.685</u>	<u>44,299</u>
4	79	10203	<u>0.3120</u>			4	<u>3.779</u>	<u>24,402</u>
4	80	10204	<u>0.5402</u>	*	●	5	<u>16.957</u>	<u>27,920</u>
4	81	10205	0.0000	*		0	-	-
4	82	10206	<u>0.5044</u>			2	<u>1.648</u>	<u>56,443</u>
5	1	10401	<u>10.8659</u>			17	<u>314.030</u>	<u>537,370</u>
5	2	10402	<u>11.0871</u>			19	<u>308.020</u>	<u>557,825</u>
5	3	10403	0.0000	*		0	-	-
5	4	10409	<u>9.8256</u>			16	<u>307.899</u>	<u>461,557</u>
5	5	10410	<u>8.5310</u>	*		14	<u>233.590</u>	<u>476,993</u>
5	6	10404	<u>8.2854</u>			15	<u>220.281</u>	<u>401,352</u>
5	7	10405	0.0000	*		0	-	-
5	8	10406	0.0000	*		0	-	-
5	9	10407	<u>16.8053</u>			10	<u>490.103</u>	<u>792,082</u>
5	10	10408	<u>15.5030</u>			7	<u>463.283</u>	<u>720,315</u>
5	11	10501	<u>10.4756</u>			15	<u>259.476</u>	<u>505,635</u>
5	12	10502	<u>10.1334</u>	*		16	<u>268.953</u>	<u>515,236</u>
5	13	10503	0.0000	*		0	-	-
5	14	10509	<u>8.7737</u>		●	14	<u>256.575</u>	<u>431,512</u>
5	15	10510	<u>8.7737</u>	*	●	13	<u>274.421</u>	<u>534,687</u>
5	16	10504	<u>7.2877</u>			13	<u>219.543</u>	<u>354,947</u>
5	17	10505	<u>19.7597</u>	*		14	<u>765.438</u>	<u>1,210,174</u>
5	18	10506	0.0000	*		0	-	-
5	19	10507	<u>14.1278</u>			6	<u>237.167</u>	<u>694,050</u>
5	20	10508	<u>13.3892</u>			4	<u>214.321</u>	<u>585,961</u>
5	21	10801	<u>9.6471</u>			6	<u>176.430</u>	<u>527,719</u>
5	22	10802	<u>6.9204</u>			4	<u>175.613</u>	<u>342,470</u>
5	23	10601	<u>12.1872</u>	*		18	<u>431.006</u>	<u>605,338</u>
5	24	10602	0.0000	*		0	-	-

4	44	08702	0.8115			6	4,421	78,187
4	45	08703	0.7882			6	7,091	70,330
4	46	08704	0.5844			5	6,766	39,732
4	47	08801	0.8045			8	8,760	64,004
4	48	08802	0.5738			6	7,144	41,930
4	49	089	0.9866			8	9,879	83,818
4	50	090	0.5463			5	6,543	42,007
4	51	09101	0.3627			4	6,519	24,775
4	52	09102	0.3308			4	6,345	22,019
4	53	092	0.9350			7	6,439	79,322
4	54	093	0.6734			5	5,869	58,639
4	55	094	0.7242			7	5,986	63,274
4	56	095	0.3798			4	3,918	29,092
4	57	09601	0.6434			7	7,324	50,082
4	58	09602	0.4627			5	4,680	36,707
4	59	09701	0.4389			5	6,034	32,018
4	60	09702	0.2907			4	3,814	21,222
4	61	09801	0.3243			4	5,326	22,252
4	62	09802	0.2688			3	4,579	18,631
4	63	09803	0.4073			4	6,213	31,079
4	64	09804	0.3795			4	5,979	29,113
4	65	09901	0.6439			4	4,361	46,026
4	66	09902	0.5263			4	5,305	47,553
4	67	09903	0.6052			5	6,230	48,948
4	68	10001	0.3962			4	4,607	31,226
4	69	10002	0.4133			3	3,432	32,317
4	70	10003	0.4647			4	2,584	36,130
4	71	10101	0.6275			4	3,617	57,653
4	72	10102	0.8951			6	4,692	86,902
4	73	10103	0.4427			5	4,259	34,574
4	74	10104	0.5365	*	●	5	14,312	63,266
4	75	10105	1.1855	*		10	39,922	65,881
4	76	10106	0.9447			5	5,874	81,798
4	77	10201	0.4362			3	2,953	35,302
4	78	10202	0.5451			3	3,379	42,598
4	79	10203	0.3052			4	3,520	23,820
4	80	10204	0.5365	*	●	5	16,555	27,090
4	81	10205	0.0000	*		0	-	-
4	82	10206	0.5040			2	1,510	54,113
5	1	10401	11.0167			17	307,645	531,666
5	2	10402	11.2389			19	304,188	549,667
5	3	10403	0.0000	*		0	-	-
5	4	10409	9.9642			16	303,316	454,169
5	5	10410	8.6507	*		14	231,924	469,820
5	6	10404	8.3936			15	217,244	404,175
5	7	10405	0.0000	*		0	-	-
5	8	10406	0.0000	*		0	-	-
5	9	10407	17.1245			10	482,834	787,269
5	10	10408	15.8113			7	462,038	719,344
5	11	10501	10.6281			15	256,461	503,074
5	12	10502	10.2701	*		16	264,764	508,999
5	13	10503	0.0000	*		0	-	-
5	14	10509	8.8951		●	14	253,709	425,489
5	15	10510	8.8951	*	●	13	271,257	526,687
5	16	10504	7.3782			13	215,669	351,124
5	17	10505	20.0487	*		14	764,419	1,202,324
5	18	10506	0.0000	*		0	-	-
5	19	10507	14.4100			6	232,267	692,687
5	20	10508	13.6781			4	210,986	584,838
5	21	10801	9.7910			6	173,815	604,700
5	22	10802	7.0424			4	172,699	337,942
5	23	10601	12.3473	*		18	424,449	603,571
5	24	10602	0.0000	*		0	-	-

5	25	10603	<u>11.2779</u>			16	<u>333,308</u>	<u>601,033</u>
5	26	10604	<u>8.5431</u>	*		13	<u>275,095</u>	<u>411,361</u>
5	27	10701	<u>10.2671</u>			17	<u>269,390</u>	<u>468,497</u>
5	28	10901	<u>9.6615</u>			14	<u>235,079</u>	<u>435,589</u>
5	29	10702	<u>8.8215</u>			16	<u>190,838</u>	<u>411,612</u>
5	30	10902	<u>8.2888</u>			12	<u>161,535</u>	<u>371,682</u>
5	31	11001	<u>10.0419</u>			18	<u>282,883</u>	<u>536,234</u>
5	32	11005	<u>6.9249</u>			12	<u>32,907</u>	<u>473,875</u>
5	33	11002	<u>5.1308</u>			7	<u>69,268</u>	<u>308,571</u>
5	34	11006	<u>2.2054</u>		●	2	<u>46,894</u>	<u>95,534</u>
5	35	11003	<u>4.2669</u>			8	<u>51,969</u>	<u>294,281</u>
5	36	11004	<u>6.2394</u>	*		12	<u>139,839</u>	<u>457,506</u>
5	37	11101	<u>8.6624</u>			14	<u>208,115</u>	<u>434,999</u>
5	38	11105	<u>5.8213</u>			10	<u>61,706</u>	<u>288,592</u>
5	39	11102	<u>4.0474</u>			4	<u>63,303</u>	<u>234,360</u>
5	40	11106	<u>2.2054</u>		●	2	<u>54,040</u>	<u>114,771</u>
5	41	11103	<u>3.9312</u>			5	<u>42,813</u>	<u>221,909</u>
5	42	11104	0.0000	*		0	-	-
5	43	11301	<u>2.0350</u>		●	13	<u>31,409</u>	<u>151,418</u>
5	44	11302	<u>2.0350</u>		●	13	<u>32,193</u>	<u>231,319</u>
5	45	11501	<u>7.1536</u>			6	<u>113,333</u>	<u>387,605</u>
5	46	11502	<u>7.0075</u>			4	<u>55,132</u>	<u>410,754</u>
5	47	11601	<u>2.9641</u>			3	<u>85,998</u>	<u>178,475</u>
5	48	11602	<u>3.8875</u>			3	<u>112,091</u>	<u>225,293</u>
5	49	11603	<u>3.7464</u>			5	<u>118,099</u>	<u>206,943</u>
5	50	11604	<u>2.7755</u>			5	<u>79,648</u>	<u>174,134</u>
5	51	11605	<u>7.3471</u>			8	<u>200,126</u>	<u>395,927</u>
5	52	47801	<u>4.3324</u>			9	<u>59,295</u>	<u>215,841</u>
5	53	47802	<u>1.6068</u>		●	5	<u>19,754</u>	<u>101,841</u>
5	54	47803	<u>2.1271</u>			4	<u>26,742</u>	<u>147,931</u>
5	55	47804	<u>4.6846</u>			6	<u>81,979</u>	<u>312,522</u>
5	56	47901	<u>3.4574</u>	*		5	<u>91,462</u>	<u>194,137</u>
5	57	47902	<u>1.6068</u>		●	5	<u>21,772</u>	<u>123,504</u>
5	58	47903	<u>1.9302</u>			3	<u>29,796</u>	<u>115,465</u>
5	59	47904	<u>3.7176</u>			4	<u>60,793</u>	<u>259,784</u>
5	60	11201	<u>3.4785</u>			3	<u>89,098</u>	<u>176,372</u>
5	61	11202	<u>3.1099</u>			3	<u>70,542</u>	<u>143,543</u>
5	62	11203	<u>3.4997</u>			2	<u>93,754</u>	<u>163,599</u>
5	63	11204	<u>2.0957</u>			2	<u>19,561</u>	<u>92,837</u>
5	64	11401	<u>1.1486</u>			8	<u>15,732</u>	<u>84,705</u>
5	65	11402	<u>0.8023</u>			5	<u>9,832</u>	<u>60,177</u>
5	66	11801	<u>3.0966</u>			3	<u>110,554</u>	<u>146,742</u>
5	67	11802	<u>2.8727</u>			3	<u>110,646</u>	<u>135,841</u>
5	68	11803	<u>2.2775</u>			3	<u>77,620</u>	<u>112,454</u>
5	69	11804	<u>2.0716</u>			3	<u>77,819</u>	<u>105,173</u>
5	70	11701	<u>1.4910</u>			7	<u>6,735</u>	<u>93,872</u>
5	71	11702	<u>1.4644</u>	*		5	<u>5,353</u>	<u>78,283</u>
5	72	11901	<u>0.8360</u>			3	<u>20,776</u>	<u>37,838</u>
5	73	11902	<u>0.6519</u>			2	<u>6,727</u>	<u>33,685</u>
5	74	12001	<u>1.5335</u>			6	<u>18,589</u>	<u>110,925</u>
5	75	12002	<u>1.1784</u>			6	<u>16,856</u>	<u>62,369</u>
5	76	12101	<u>1.6422</u>			6	<u>27,305</u>	<u>114,061</u>
5	77	12102	<u>1.4648</u>			8	<u>14,470</u>	<u>116,615</u>
5	78	12201	<u>1.2101</u>			4	<u>24,686</u>	<u>71,798</u>
5	79	12202	<u>1.3608</u>			5	<u>9,843</u>	<u>134,416</u>
5	80	12301	0.0000	*		0	-	-
5	81	12302	0.0000	*		0	-	-
5	82	124	<u>1.2369</u>			3	<u>21,436</u>	<u>65,580</u>
5	83	125	<u>0.8876</u>			2	<u>20,166</u>	<u>40,137</u>
5	84	126	<u>1.6070</u>			17	<u>14,465</u>	<u>136,957</u>
5	85	12701	0.0000	*		0	-	-
5	86	12702	<u>0.7965</u>			6	<u>8,408</u>	<u>67,749</u>
5	87	12801	<u>1.0331</u>			7	<u>7,280</u>	<u>77,612</u>
5	25	10603	11.4159			16	330,121	593,798
5	26	10604	8.6671	*		13	272,921	407,668
5	27	10701	10.4054			17	266,198	461,029
5	28	10901	9.8065			14	232,481	429,509
5	29	10702	8.9309			16	187,599	405,247
5	30	10902	8.4167			12	157,634	368,158
5	31	11001	10.1513			18	280,058	519,801
5	32	11005	6.9820			12	32,574	462,354
5	33	11002	5.1688			7	68,546	298,854
5	34	11006	2.2462		●	2	46,635	95,016
5	35	11003	4.3171			8	50,307	291,601
5	36	11004	6.2988	*		12	136,664	450,752
5	37	11101	8.7697			14	205,772	427,834
5	38	11105	5.8999			10	61,373	282,931
5	39	11102	4.1045			4	62,429	233,524
5	40	11106	2.2462		●	2	53,781	114,268
5	41	11103	3.9983			5	42,411	223,082
5	42	11104	0.0000	*		0	-	-
5	43	11301	2.0278		●	13	30,611	148,067
5	44	11302	2.0278		●	13	31,061	228,422
5	45	11501	7.2787			6	111,865	387,804
5	46	11502	7.1542			4	53,470	410,287
5	47	11601	3.0078			3	85,722	177,495
5	48	11602	3.9528			3	111,661	225,385
5	49	11603	3.8052			5	117,520	205,522
5	50	11604	2.8105			5	79,344	171,271
5	51	11605	7.4628			8	199,650	391,279
5	52	47801	4.3933			9	59,105	259,841
5	53	47802	1.6178		●	5	19,399	102,701
5	54	47803	2.1510			4	26,423	149,847
5	55	47804	4.7624			6	81,566	313,912
5	56	47901	3.5183	*		5	91,205	193,819
5	57	47902	1.6178		●	5	21,296	128,784
5	58	47903	1.9586			3	29,390	116,733
5	59	47904	3.7866			4	60,192	262,496
5	60	11201	3.5407			3	88,761	176,714
5	61	11202	3.1640			3	70,272	142,333
5	62	11203	3.5699			2	93,514	163,992
5	63	11204	2.1315			2	19,322	91,836
5	64	11401	1.1431			8	15,361	82,252
5	65	11402	0.7983			5	9,499	67,852
5	66	11801	3.1575			3	110,343	146,211
5	67	11802	2.9295			3	110,410	135,454
5	68	11803	2.3174			3	77,416	111,997
5	69	11804	2.1100			3	77,651	104,805
5	70	11701	1.4903			7	6,364	92,541
5	71	11702	1.4745	*		5	5,163	78,072
5	72	11901	0.8448			3	20,405	37,461
5	73	11902	0.6585			2	6,516	33,462
5	74	12001	1.5359			6	18,024	108,435
5	75	12002	1.1788			6	16,481	60,648
5	76	12101	1.6309			6	26,956	111,059
5	77	12102	1.4450			8	13,737	112,805
5	78	12201	1.2088			4	24,155	70,038
5	79	12202	1.3574			5	9,517	136,543
5	80	12301	0.0000	*		0	-	-
5	81	12302	0.0000	*		0	-	-
5	82	124	1.2494			3	21,190	64,830
5	83	125	0.9008			2	19,962	40,057
5	84	126	1.5763			17	13,700	134,221
5	85	12701	0.0000	*		0	-	-
5	86	12702	0.7839			6	8,014	66,208
5	87	12801	1.0257			7	6,794	78,140

5	88	12802	<u>0.8577</u>			5	<u>5,841</u>	<u>63,447</u>	5	88	12802	0.8571			5	5,470	62,542
5	89	129	<u>2.1988</u>			11	<u>14,598</u>	<u>104,604</u>	5	89	129	2.1432			11	14,072	102,776
5	90	13001	<u>1.2478</u>			6	<u>9,700</u>	<u>97,225</u>	5	90	13001	1.2326			6	9,548	95,549
5	91	13002	<u>1.0430</u>			6	<u>7,596</u>	<u>77,616</u>	5	91	13002	1.0403			6	7,181	77,172
5	92	13101	<u>0.8860</u>			5	<u>7,537</u>	<u>67,517</u>	5	92	13101	0.8698			5	7,019	65,043
5	93	13102	<u>0.8687</u>			4	<u>4,835</u>	<u>59,674</u>	5	93	13102	0.8700			4	4,645	61,614
5	94	132	<u>0.5801</u>			4	<u>4,857</u>	<u>39,666</u>	5	94	132	0.5743			4	4,619	38,465
5	95	133	<u>0.3867</u>			3	<u>3,219</u>	<u>25,774</u>	5	95	133	0.3818			3	3,029	25,220
5	96	13401	<u>0.5310</u>			5	<u>6,016</u>	<u>34,029</u>	5	96	13401	0.5223			5	5,719	33,195
5	97	13402	<u>0.3964</u>			3	<u>4,091</u>	<u>25,553</u>	5	97	13402	0.3915			3	3,832	25,011
5	98	135	<u>0.7177</u>			5	<u>7,274</u>	<u>51,021</u>	5	98	135	0.7103			5	6,968	50,018
5	99	136	<u>0.4486</u>			3	<u>4,268</u>	<u>27,601</u>	5	99	136	0.4459			3	3,964	27,280
5	100	13701	<u>1.2508</u>			4	<u>7,305</u>	<u>90,621</u>	5	100	13701	1.2379			4	6,863	85,746
5	101	13702	<u>0.7211</u>			3	<u>2,981</u>	<u>52,939</u>	5	101	13702	0.7118			3	2,797	51,158
5	102	13801	<u>1.7153</u>			8	<u>14,498</u>	<u>96,434</u>	5	102	13801	1.6883			8	14,165	94,216
5	103	13802	<u>0.7090</u>			4	<u>7,929</u>	<u>53,636</u>	5	103	13802	0.7006			4	7,739	51,936
5	104	13803	<u>0.6205</u>			4	<u>6,392</u>	<u>43,952</u>	5	104	13803	0.6136			4	6,046	43,177
5	105	13804	<u>1.3323</u>			6	<u>18,749</u>	<u>73,065</u>	5	105	13804	1.3161			6	18,416	70,976
5	106	13805	<u>1.3296</u>			6	<u>28,133</u>	<u>95,541</u>	5	106	13805	1.3113			6	26,505	91,377
5	107	13901	<u>0.8260</u>	*		4	<u>8,581</u>	<u>61,767</u>	5	107	13901	0.8127	*		4	8,210	59,543
5	108	13902	<u>0.5781</u>			3	<u>4,935</u>	<u>34,836</u>	5	108	13902	0.5762			3	4,745	33,847
5	109	13903	<u>0.4086</u>			3	<u>4,541</u>	<u>27,034</u>	5	109	13903	0.4047			3	4,323	26,055
5	110	13904	<u>1.2916</u>			5	<u>18,527</u>	<u>89,443</u>	5	110	13904	1.2826			5	18,194	84,432
5	111	13905	<u>0.8831</u>			5	<u>20,352</u>	<u>51,679</u>	5	111	13905	0.8727			5	19,876	50,190
5	112	14001	<u>0.5883</u>			4	<u>6,474</u>	<u>41,823</u>	5	112	14001	0.5816			4	6,157	40,611
5	113	14002	<u>0.4169</u>			3	<u>4,483</u>	<u>26,486</u>	5	113	14002	0.4124			3	4,317	25,912
5	114	141	<u>0.5863</u>			4	<u>6,399</u>	<u>37,252</u>	5	114	141	0.5825			4	6,081	36,722
5	115	142	<u>0.4811</u>			3	<u>4,931</u>	<u>31,106</u>	5	115	142	0.4794			3	4,642	30,613
5	116	143	<u>0.4286</u>			3	<u>4,731</u>	<u>28,799</u>	5	116	143	0.4253			3	4,492	28,094
5	117	14401	<u>0.8648</u>			5	<u>5,987</u>	<u>69,485</u>	5	117	14401	0.8583			5	5,518	69,811
5	118	14402	<u>0.8511</u>			6	<u>8,070</u>	<u>64,508</u>	5	118	14402	0.8425			6	7,737	63,315
5	119	14403	<u>0.5551</u>			4	<u>5,560</u>	<u>38,895</u>	5	119	14403	0.5491			4	5,161	37,967
5	120	14501	<u>0.7458</u>			4	<u>4,229</u>	<u>49,791</u>	5	120	14501	0.7450			4	3,858	49,275
5	121	14502	<u>0.6367</u>			3	<u>5,345</u>	<u>39,126</u>	5	121	14502	0.6361			3	5,134	38,241
5	122	14503	<u>0.4184</u>			4	<u>4,283</u>	<u>28,893</u>	5	122	14503	0.4125			4	3,977	29,249
6	1	15401	<u>7.1129</u>			20	<u>191,828</u>	<u>460,445</u>	6	1	15401	7.1540			20	188,908	469,783
6	2	15402	<u>3.9943</u>			14	<u>49,365</u>	<u>336,355</u>	6	2	15402	4.0068			14	48,704	332,322
6	3	15403	<u>3.1101</u>			14	<u>29,270</u>	<u>241,696</u>	6	3	15403	3.1135			14	27,998	236,553
6	4	15404	<u>2.8494</u>			12	<u>54,218</u>	<u>240,534</u>	6	4	15404	2.8501			12	53,185	236,586
6	5	15501	<u>5.8680</u>			16	<u>78,203</u>	<u>392,493</u>	6	5	15501	5.9205			16	77,484	383,526
6	6	15502	<u>1.7397</u>			5	<u>28,786</u>	<u>137,363</u>	6	6	15502	1.7512			5	28,453	135,113
6	7	15503	<u>2.0441</u>			7	<u>18,494</u>	<u>136,418</u>	6	7	15503	2.0604			7	17,732	133,284
6	8	15504	<u>1.9575</u>			9	<u>47,503</u>	<u>132,267</u>	6	8	15504	1.9662			9	46,501	131,344
6	9	15601	<u>10.5156</u>	*		30	<u>471,851</u>	<u>490,249</u>	6	9	15601	10.6103	*		30	463,525	474,878
6	10	15602	0.0000	*		0	-	-	6	10	15602	0.0000	*		0	-	-
6	11	15603	<u>3.7723</u>	*	●	12	<u>59,423</u>	<u>506,567</u>	6	11	15603	3.7441	*	●	12	58,233	487,327
6	12	15604	<u>3.7723</u>	*	●	11	<u>56,312</u>	<u>334,398</u>	6	12	15604	3.7441	*	●	11	55,532	321,358
6	13	15605	<u>6.1761</u>	*		27	<u>107,571</u>	<u>523,869</u>	6	13	15605	6.1086	*		27	105,387	492,037
6	14	15606	<u>2.5555</u>	*		5	<u>50,583</u>	<u>224,373</u>	6	14	15606	2.5826	*		5	49,678	218,492
6	15	15607	1.8958			6	<u>37,933</u>	<u>132,095</u>	6	15	15607	1.8958			6	37,051	130,082
6	16	15608	<u>1.6180</u>			7	<u>42,358</u>	<u>93,256</u>	6	16	15608	1.6117			7	41,434	91,145
6	17	14801	<u>3.0353</u>			13	<u>54,722</u>	<u>224,773</u>	6	17	14801	3.0493			13	53,354	220,167
6	18	14802	<u>3.1073</u>			14	<u>39,616</u>	<u>278,355</u>	6	18	14802	3.1092			14	38,158	270,890
6	19	14803	<u>3.0551</u>	*		11	<u>93,474</u>	<u>306,490</u>	6	19	14803	3.0755	*		11	91,148	302,937
6	20	14804	<u>1.2568</u>			5	<u>24,079</u>	<u>105,006</u>	6	20	14804	1.2587			5	23,548	103,361
6	21	14805	<u>2.9484</u>			13	<u>47,081</u>	<u>235,080</u>	6	21	14805	2.9490			13	46,714	229,480
6	22	14901	<u>2.3725</u>			10	<u>55,770</u>	<u>136,991</u>	6	22	14901	2.3923			10	54,450	135,710
6	23	14902	<u>2.5888</u>			12	<u>35,737</u>	<u>189,693</u>	6	23	14902	2.5931			12	35,046	185,338
6	24	14903	<u>2.2388</u>	*		11	<u>73,582</u>	<u>171,771</u>	6	24	14903	2.2545	*		11	72,689	169,480
6	25	14904	<u>0.8750</u>			3	<u>20,045</u>	<u>55,433</u>	6	25	14904	0.8807			3	19,712	55,175
6	26	14905	<u>2.0675</u>			8	<u>37,058</u>	<u>140,923</u>	6	26	14905	2.0745			8	36,498	139,983
6	27	14601	<u>3.4041</u>			14	<u>55,607</u>	<u>225,604</u>	6	27	14601	3.4242			14	54,130	220,583
6	28	14602	<u>4.2030</u>	*		13	<u>79,964</u>	<u>277,881</u>	6	28	14602	4.2161	*		13	78,773	268,864

6	29	14701	<u>2.8750</u>			11	<u>75,463</u>	<u>165,842</u>
6	30	14702	<u>3.8424</u>			11	<u>89,425</u>	<u>230,855</u>
6	31	150	<u>2.3275</u>			11	<u>47,313</u>	<u>178,844</u>
6	32	151	<u>1.6702</u>			8	<u>41,734</u>	<u>102,442</u>
6	33	16401	<u>1.5062</u>			5	<u>38,051</u>	<u>75,079</u>
6	34	16501	<u>1.1837</u>			4	<u>34,328</u>	<u>59,565</u>
6	35	16402	<u>1.5006</u>			7	<u>34,869</u>	<u>82,947</u>
6	36	16502	<u>1.0372</u>			5	<u>27,344</u>	<u>53,156</u>
6	37	16601	<u>1.2235</u>			4	<u>34,429</u>	<u>61,132</u>
6	38	16701	<u>1.0197</u>			3	<u>32,126</u>	<u>50,732</u>
6	39	16602	<u>1.0966</u>			4	<u>25,920</u>	<u>56,810</u>
6	40	16702	<u>0.9113</u>			3	<u>24,628</u>	<u>45,866</u>
6	41	152	<u>1.2430</u>		●	9	<u>30,521</u>	<u>79,380</u>
6	42	153	<u>1.2430</u>		●	9	<u>29,053</u>	<u>85,597</u>
6	43	15701	<u>0.7535</u>			5	<u>11,073</u>	<u>40,216</u>
6	44	15702	<u>0.6485</u>			2	<u>13,847</u>	<u>29,723</u>
6	45	15801	<u>0.4907</u>			3	<u>8,188</u>	<u>29,040</u>
6	46	15802	<u>0.5532</u>			2	<u>13,603</u>	<u>24,753</u>
6	47	16101	<u>1.1764</u>			3	<u>35,382</u>	<u>53,803</u>
6	48	16201	<u>0.9976</u>			2	<u>31,089</u>	<u>46,807</u>
6	49	16102	<u>0.8636</u>			2	<u>25,084</u>	<u>40,623</u>
6	50	16202	<u>0.7238</u>			2	<u>21,929</u>	<u>33,118</u>
6	51	159	<u>1.2521</u>			4	<u>27,845</u>	<u>62,251</u>
6	52	160	<u>0.8850</u>			3	<u>24,188</u>	<u>43,053</u>
6	53	16301	0.0000	*		0	-	-
6	54	16302	<u>6.0643</u>	*		26	<u>60,684</u>	<u>282,305</u>
6	55	16303	<u>2.7656</u>			3	<u>39,754</u>	<u>147,445</u>
6	56	16304	<u>1.9371</u>			1	<u>34,367</u>	<u>102,025</u>
6	57	16305	<u>1.8598</u>			2	<u>27,156</u>	<u>97,578</u>
6	58	16306	<u>1.1210</u>			1	<u>26,477</u>	<u>65,242</u>
6	59	170	<u>1.7923</u>			7	<u>30,302</u>	<u>143,178</u>
6	60	171	<u>1.0551</u>			3	<u>27,728</u>	<u>65,849</u>
6	61	17201	<u>1.1218</u>	*		7	<u>12,927</u>	<u>113,372</u>
6	62	17202	<u>0.7830</u>			5	<u>6,208</u>	<u>58,432</u>
6	63	17203	<u>0.7824</u>			4	<u>4,080</u>	<u>69,101</u>
6	64	17301	<u>0.8013</u>	*		4	<u>2,287</u>	<u>54,310</u>
6	65	17302	<u>0.5453</u>			3	<u>8,892</u>	<u>38,634</u>
6	66	17303	<u>0.5837</u>			3	<u>3,692</u>	<u>43,144</u>
6	67	17401	<u>1.1660</u>			6	<u>10,396</u>	<u>99,853</u>
6	68	17402	<u>0.7145</u>			6	<u>9,042</u>	<u>57,970</u>
6	69	17403	<u>0.7509</u>			6	<u>6,780</u>	<u>67,020</u>
6	70	17404	<u>0.7146</u>			5	<u>7,438</u>	<u>60,635</u>
6	71	17501	<u>0.8638</u>	*		6	<u>6,473</u>	<u>56,165</u>
6	72	17502	<u>0.4212</u>			4	<u>6,985</u>	<u>30,721</u>
6	73	17503	<u>0.4353</u>			4	<u>4,959</u>	<u>32,536</u>
6	74	17504	<u>0.4732</u>			4	<u>5,748</u>	<u>33,811</u>
6	75	17601	<u>1.3272</u>			9	<u>7,609</u>	<u>114,164</u>
6	76	17602	<u>0.9122</u>			6	<u>5,814</u>	<u>71,978</u>
6	77	17603	<u>0.7052</u>			5	<u>7,993</u>	<u>61,554</u>
6	78	17604	<u>0.4664</u>			4	<u>6,313</u>	<u>34,610</u>
6	79	177	<u>0.5739</u>			5	<u>6,926</u>	<u>44,830</u>
6	80	178	<u>0.4095</u>			4	<u>5,712</u>	<u>28,888</u>
6	81	17901	<u>0.6241</u>			5	<u>3,255</u>	<u>52,696</u>
6	82	17902	<u>0.7856</u>			7	<u>8,343</u>	<u>69,470</u>
6	83	17903	<u>0.6058</u>			6	<u>3,115</u>	<u>45,442</u>
6	84	180	<u>0.5962</u>			6	<u>5,687</u>	<u>50,149</u>
6	85	181	<u>0.3865</u>			4	<u>4,277</u>	<u>28,781</u>
6	86	182	<u>0.4966</u>			5	<u>4,773</u>	<u>40,736</u>
6	87	183	<u>0.3827</u>			4	<u>4,262</u>	<u>28,371</u>
6	88	18401	<u>0.2750</u>		●	3	<u>4,658</u>	<u>19,670</u>
6	89	18402	<u>0.2750</u>		●	3	<u>4,446</u>	<u>20,109</u>
6	90	18801	<u>1.4770</u>			13	<u>14,810</u>	<u>123,566</u>
6	91	18802	<u>0.5765</u>			4	<u>3,709</u>	<u>49,886</u>
6	29	14701	2.8995			11	74,272	164,351
6	30	14702	3.8600			11	88,273	244,147
6	31	150	2.3288			11	46,587	175,571
6	32	151	1.6771			8	41,231	101,040
6	33	16401	1.5216			5	37,613	74,029
6	34	16501	1.1973			4	33,890	58,973
6	35	16402	1.5073			7	34,277	81,539
6	36	16502	1.0450			5	26,895	52,465
6	37	16601	1.2381			4	33,959	60,570
6	38	16701	1.0341			3	31,833	50,401
6	39	16602	1.1053			4	25,508	55,452
6	40	16702	0.9216			3	24,287	45,465
6	41	152	1.2394		●	9	29,968	78,471
6	42	153	1.2394		●	9	28,925	83,663
6	43	15701	0.7519			5	10,564	42,919
6	44	15702	0.6537			2	13,643	29,340
6	45	15801	0.4897			2	8,008	28,278
6	46	15802	0.5578			2	13,334	24,362
6	47	16101	1.1938			3	35,181	53,177
6	48	16201	1.0128			2	30,923	46,567
6	49	16102	0.8744			2	24,867	40,421
6	50	16202	0.7337			2	21,801	32,768
6	51	159	1.2630			4	27,500	61,565
6	52	160	0.8941			3	24,079	42,309
6	53	16301	0.0000	*		0	-	-
6	54	16302	5.9774	*		26	59,168	270,707
6	55	16303	2.8061			3	39,563	146,380
6	56	16304	1.9734			1	34,136	101,235
6	57	16305	1.8843			2	26,975	96,785
6	58	16306	1.1405			1	26,277	64,568
6	59	170	1.7984			7	29,871	141,024
6	60	171	1.0679			3	27,480	65,840
6	61	17201	1.1199	*		7	12,429	110,155
6	62	17202	0.7819			5	5,875	56,952
6	63	17203	0.7817			4	3,864	67,851
6	64	17301	0.8031	*		4	2,097	54,049
6	65	17302	0.5455			3	8,586	38,458
6	66	17303	0.5850			3	3,481	43,055
6	67	17401	1.1620			6	9,958	98,288
6	68	17402	0.7064			6	8,667	56,552
6	69	17403	0.7435			6	6,448	66,478
6	70	17404	0.7084			5	7,032	59,909
6	71	17501	0.8632	*		6	6,009	54,503
6	72	17502	0.4142			4	6,679	30,352
6	73	17503	0.4298			4	4,731	31,659
6	74	17504	0.4690			4	5,417	33,192
6	75	17601	1.3207			9	7,238	110,511
6	76	17602	0.9086			6	5,496	71,127
6	77	17603	0.6985			5	7,537	60,900
6	78	17604	0.4614			4	5,938	34,040
6	79	177	0.5680			5	6,564	44,144
6	80	178	0.4047			4	5,426	28,178
6	81	17901	0.6165			5	2,983	52,793
6	82	17902	0.7753			7	7,863	67,876
6	83	17903	0.5969			6	2,904	44,483
6	84	180	0.5867			6	5,360	49,748
6	85	181	0.3799			4	3,992	27,966
6	86	182	0.4895			5	4,486	40,218
6	87	183	0.3776			4	3,970	27,751
6	88	18401	0.2658		●	3	4,345	18,818
6	89	18402	0.2658		●	3	4,187	19,267
6	90	18801	1.4479			12	14,620	118,823
6	91	18802	0.5705			4	3,429	50,294

6	92	18803	<u>0.6581</u>	*		5	<u>4,221</u>	<u>77,574</u>
6	93	18804	<u>0.8988</u>			7	<u>7,004</u>	<u>82,580</u>
6	94	18805	<u>0.7909</u>			5	<u>5,862</u>	<u>72,174</u>
6	95	18901	<u>1.0472</u>	*		11	<u>31,785</u>	<u>50,020</u>
6	96	18902	<u>0.3456</u>			3	<u>2,677</u>	<u>26,173</u>
6	97	18903	<u>0.5549</u>	*		4	<u>6,750</u>	<u>41,439</u>
6	98	18904	<u>0.6140</u>			5	<u>3,921</u>	<u>47,009</u>
6	99	18905	<u>0.5201</u>			3	<u>3,945</u>	<u>34,279</u>
6	100	19001	0.0000	*		0	-	-
6	101	19002	0.0000	*		0	-	-
6	102	19003	<u>0.4294</u>		●	3	<u>5,637</u>	<u>34,961</u>
6	103	19004	<u>0.4294</u>		●	3	<u>5,142</u>	<u>36,942</u>
6	104	19005	0.0000	*		0	-	-
6	105	19006	<u>0.1504</u>	*		3	<u>2,356</u>	<u>9,549</u>
6	106	19007	<u>0.7823</u>	*	●	4	<u>16,773</u>	<u>61,528</u>
6	107	19008	<u>0.7823</u>	*	●	4	<u>3,325</u>	<u>115,318</u>
6	108	19009	<u>0.4485</u>			4	<u>5,182</u>	<u>38,919</u>
6	109	19010	<u>0.4317</u>			3	<u>3,029</u>	<u>36,358</u>
7	1	191	<u>3.3232</u>			13	<u>34,346</u>	<u>233,947</u>
7	2	192	<u>3.0071</u>			9	<u>40,839</u>	<u>197,535</u>
7	3	195	<u>3.2233</u>			13	<u>77,365</u>	<u>204,104</u>
7	4	196	<u>2.5850</u>			10	<u>74,385</u>	<u>150,762</u>
7	5	197	<u>2.3471</u>			11	<u>44,949</u>	<u>168,162</u>
7	6	198	<u>1.5799</u>			8	<u>40,284</u>	<u>97,939</u>
7	7	49301	<u>2.8594</u>			8	<u>84,127</u>	<u>147,519</u>
7	8	49401	<u>2.5503</u>			6	<u>73,807</u>	<u>126,978</u>
7	9	49302	<u>1.6318</u>			4	<u>39,183</u>	<u>79,835</u>
7	10	49402	<u>1.4150</u>			3	<u>37,919</u>	<u>63,657</u>
7	11	193	<u>2.5104</u>		●	13	<u>11,179</u>	<u>175,824</u>
7	12	194	<u>2.5104</u>		●	10	<u>9,708</u>	<u>203,259</u>
7	13	199	0.0000	*		0	-	-
7	14	20001	<u>2.4185</u>			9	<u>38,336</u>	<u>190,299</u>
7	15	20002	<u>1.4603</u>			4	<u>32,919</u>	<u>91,015</u>
7	16	20101	<u>2.6918</u>			9	<u>50,689</u>	<u>202,389</u>
7	17	20102	<u>1.6177</u>			5	<u>48,928</u>	<u>96,464</u>
7	18	20201	<u>0.9503</u>			6	<u>7,328</u>	<u>87,000</u>
7	19	20202	<u>0.5207</u>			5	<u>5,741</u>	<u>41,986</u>
7	20	20301	0.0000	*		0	-	-
7	21	20302	0.0000	*		0	-	-
7	22	20401	<u>0.6189</u>			5	<u>6,248</u>	<u>51,015</u>
7	23	20402	<u>0.7879</u>	*		6	<u>10,537</u>	<u>89,958</u>
7	24	20403	<u>0.6942</u>	*		6	<u>5,535</u>	<u>42,986</u>
7	25	205	<u>0.8572</u>			7	<u>6,725</u>	<u>82,275</u>
7	26	206	<u>0.5968</u>			5	<u>5,206</u>	<u>53,954</u>
7	27	207	<u>1.2790</u>			6	<u>9,048</u>	<u>100,091</u>
7	28	208	<u>0.8691</u>			5	<u>5,228</u>	<u>71,774</u>
8	1	47101	<u>5.1272</u>	*		11	<u>99,212</u>	<u>230,558</u>
8	2	47102	<u>4.1693</u>	*		9	<u>118,764</u>	<u>236,488</u>
8	3	47103	<u>5.1806</u>			7	<u>148,362</u>	<u>231,404</u>
8	4	21701	<u>2.2670</u>			11	<u>25,936</u>	<u>156,779</u>
8	5	21702	<u>1.5047</u>			6	<u>22,622</u>	<u>94,735</u>
8	6	21703	<u>2.3616</u>			16	<u>28,094</u>	<u>119,436</u>
8	7	21704	<u>1.6586</u>			11	<u>21,028</u>	<u>63,748</u>
8	8	20901	<u>3.5172</u>			8	<u>66,755</u>	<u>169,420</u>
8	9	20907	<u>4.6321</u>			9	<u>90,384</u>	<u>208,586</u>
8	10	20902	<u>2.9612</u>			6	<u>55,612</u>	<u>135,464</u>
8	11	20908	<u>4.2308</u>			7	<u>58,142</u>	<u>186,998</u>
8	12	20903	<u>2.8688</u>			6	<u>88,229</u>	<u>127,257</u>
8	13	20904	<u>2.1300</u>			7	<u>52,714</u>	<u>102,916</u>
8	14	20905	<u>3.0502</u>			6	<u>87,448</u>	<u>136,517</u>
8	15	20906	<u>1.1425</u>			6	<u>39,531</u>	<u>57,856</u>
8	16	21601	<u>1.1921</u>			4	<u>16,017</u>	<u>82,577</u>
8	17	21602	<u>0.7949</u>			3	<u>13,081</u>	<u>48,681</u>
6	92	18803	0.6466	*		5	3,888	73,395
6	93	18804	0.8912			7	6,572	82,021
6	94	18805	0.7850			5	5,503	71,271
6	95	18901	0.9808	*		12	30,695	45,174
6	96	18902	0.3426			3	2,519	25,802
6	97	18903	0.5446	*		4	6,417	39,181
6	98	18904	0.6064			5	3,710	47,040
6	99	18905	0.5199			3	3,712	33,940
6	100	19001	0.0000	*		0	-	-
6	101	19002	0.0000	*		0	-	-
6	102	19003	0.4197		●	3	5,374	34,732
6	103	19004	0.4197		●	3	4,879	35,011
6	104	19005	0.0000	*		0	-	-
6	105	19006	0.1465	*		3	2,145	9,178
6	106	19007	0.7704	*		3	16,469	60,393
6	107	19008	0.7663	*		4	3,134	110,100
6	108	19009	0.4380			4	4,781	39,350
6	109	19010	0.4249			3	2,829	35,423
7	1	191	3.3391			13	33,102	230,585
7	2	192	3.0358			9	40,308	194,032
7	3	195	3.2437			13	76,358	202,097
7	4	196	2.6068			10	73,623	149,229
7	5	197	2.3499			11	43,940	166,363
7	6	198	1.5883			8	39,563	99,017
7	7	49301	2.8956			8	83,466	147,758
7	8	49401	2.5873			6	73,116	126,338
7	9	49302	1.6523			4	38,758	79,248
7	10	49402	1.4364			3	37,491	63,094
7	11	193	2.5178		●	13	10,606	171,394
7	12	194	2.5178		●	10	9,359	201,545
7	13	199	0.0000	*		0	-	-
7	14	20001	2.4317			9	37,309	190,186
7	15	20002	1.4771			4	32,014	93,844
7	16	20101	2.7092			9	49,927	199,774
7	17	20102	1.6369			5	48,604	95,798
7	18	20201	0.9436			6	6,959	85,821
7	19	20202	0.5149			5	5,303	41,271
7	20	20301	0.0000	*		0	-	-
7	21	20302	0.0000	*		0	-	-
7	22	20401	0.6125			5	5,915	51,181
7	23	20402	0.7784	*		6	9,846	84,863
7	24	20403	0.6799	*		6	5,395	40,913
7	25	205	0.8463			7	6,356	80,956
7	26	206	0.5874			5	4,943	52,887
7	27	207	1.2825			6	8,615	99,706
7	28	208	0.8701			5	4,942	71,813
8	1	47101	5.2042	*		11	96,800	229,550
8	2	47102	4.2381	*		9	115,672	235,426
8	3	47103	5.2742			7	147,511	229,814
8	4	21701	2.2724			11	25,570	156,400
8	5	21702	1.5127			6	22,251	95,793
8	6	21703	2.3552			16	27,094	118,077
8	7	21704	1.6534			11	20,295	63,307
8	8	20901	3.5664			8	66,182	169,044
8	9	20907	4.7076			9	89,647	208,527
8	10	20902	3.0073			6	54,601	134,728
8	11	20908	4.3049			7	57,264	186,034
8	12	20903	2.9141			6	87,491	126,525
8	13	20904	2.1527			7	51,603	101,719
8	14	20905	3.0986			6	86,608	135,765
8	15	20906	1.1475			6	38,473	57,165
8	16	21601	1.1976			4	15,639	81,606
8	17	21602	0.7970			3	12,839	48,108

8	18	21001	<u>2.8927</u>			10	<u>47,626</u>	<u>151,657</u>
8	19	21101	<u>2.2009</u>			8	<u>40,471</u>	<u>106,316</u>
8	20	21002	<u>1.9765</u>			9	<u>33,168</u>	<u>108,700</u>
8	21	21102	<u>1.5537</u>			7	<u>22,158</u>	<u>77,741</u>
8	22	21003	<u>1.7535</u>			8	<u>41,274</u>	<u>86,656</u>
8	23	21103	<u>1.4865</u>			6	<u>34,481</u>	<u>68,856</u>
8	24	21201	<u>2.8919</u>	*		12	<u>61,005</u>	<u>147,370</u>
8	25	21202	<u>1.8117</u>			7	<u>37,693</u>	<u>95,952</u>
8	26	21203	<u>1.6099</u>			7	<u>30,111</u>	<u>87,053</u>
8	27	21204	<u>1.2254</u>			4	<u>19,364</u>	<u>69,469</u>
8	28	21205	<u>1.6298</u>			7	<u>38,872</u>	<u>85,307</u>
8	29	21206	<u>1.3069</u>			5	<u>27,729</u>	<u>69,063</u>
8	30	21301	<u>3.7926</u>	*		19	<u>92,186</u>	<u>272,178</u>
8	31	21302	0.0000	*		0	-	-
8	32	21303	<u>2.8375</u>			15	<u>34,039</u>	<u>186,731</u>
8	33	21304	<u>1.8444</u>			12	<u>28,858</u>	<u>116,839</u>
8	34	21305	<u>1.1437</u>			8	<u>17,859</u>	<u>92,020</u>
8	35	21306	<u>0.7186</u>			4	<u>12,478</u>	<u>37,542</u>
8	36	49101	<u>2.3748</u>			6	<u>74,948</u>	<u>112,947</u>
8	37	49102	<u>2.0253</u>			5	<u>49,626</u>	<u>96,133</u>
8	38	49201	<u>2.9772</u>			6	<u>37,653</u>	<u>131,023</u>
8	39	49202	<u>2.3733</u>			5	<u>38,174</u>	<u>117,387</u>
8	40	496	<u>4.3180</u>			9	<u>83,802</u>	<u>282,414</u>
8	41	49701	<u>3.7424</u>			9	<u>64,812</u>	<u>254,322</u>
8	42	49702	<u>3.1127</u>			8	<u>59,540</u>	<u>210,589</u>
8	43	49801	<u>2.3810</u>			6	<u>39,197</u>	<u>199,272</u>
8	44	49802	<u>2.2049</u>			5	<u>36,505</u>	<u>168,980</u>
8	45	499	<u>1.6437</u>			7	<u>30,630</u>	<u>114,120</u>
8	46	500	<u>1.2666</u>			5	<u>21,865</u>	<u>78,514</u>
8	47	501	<u>2.1596</u>			16	<u>35,107</u>	<u>127,545</u>
8	48	502	<u>1.6045</u>			11	<u>24,052</u>	<u>91,379</u>
8	49	50301	<u>1.3175</u>			5	<u>33,045</u>	<u>66,878</u>
8	50	50302	<u>1.1471</u>			4	<u>29,415</u>	<u>56,673</u>
8	51	50303	<u>0.9056</u>			4	<u>21,923</u>	<u>48,848</u>
8	52	50304	<u>0.6869</u>			2	<u>18,375</u>	<u>35,682</u>
8	53	21801	<u>1.8623</u>			9	<u>33,721</u>	<u>103,253</u>
8	54	21802	<u>1.7347</u>			9	<u>29,607</u>	<u>88,408</u>
8	55	21901	<u>1.7635</u>			8	<u>30,047</u>	<u>87,362</u>
8	56	21902	<u>1.3427</u>			7	<u>25,757</u>	<u>67,764</u>
8	57	21803	<u>1.5137</u>			7	<u>32,648</u>	<u>78,242</u>
8	58	21804	<u>1.2951</u>			6	<u>23,922</u>	<u>64,093</u>
8	59	21903	<u>1.2241</u>			5	<u>19,989</u>	<u>59,380</u>
8	60	21904	<u>0.9635</u>			5	<u>19,924</u>	<u>47,459</u>
8	61	22001	0.0000	*		0	-	-
8	62	22002	0.0000	*		0	-	-
8	63	22003	<u>1.2479</u>	*		7	<u>37,598</u>	<u>73,449</u>
8	64	22004	<u>1.1974</u>			6	<u>26,545</u>	<u>65,869</u>
8	65	22005	<u>0.9329</u>	*		3	<u>28,527</u>	<u>52,283</u>
8	66	22006	<u>0.8153</u>			3	<u>16,214</u>	<u>36,962</u>
8	67	22007	<u>1.2297</u>			5	<u>25,516</u>	<u>62,170</u>
8	68	22008	<u>0.7896</u>			3	<u>21,991</u>	<u>40,879</u>
8	69	23101	<u>1.3057</u>			5	<u>19,823</u>	<u>65,142</u>
8	70	23102	<u>0.7077</u>			3	<u>14,065</u>	<u>35,870</u>
8	71	23103	<u>0.5492</u>			3	<u>12,530</u>	<u>27,467</u>
8	72	23104	<u>0.4142</u>			2	<u>11,685</u>	<u>20,678</u>
8	73	23001	<u>1.0269</u>			3	<u>16,938</u>	<u>98,800</u>
8	74	23002	<u>0.7389</u>			3	<u>17,370</u>	<u>37,625</u>
8	75	23003	<u>0.5578</u>			3	<u>13,495</u>	<u>30,637</u>
8	76	23004	<u>0.4635</u>			3	<u>12,936</u>	<u>24,005</u>
8	77	22601	<u>1.2414</u>			6	<u>14,982</u>	<u>79,984</u>
8	78	22602	<u>0.8764</u>			4	<u>18,692</u>	<u>49,062</u>
8	79	22701	<u>0.6053</u>			3	<u>10,570</u>	<u>34,249</u>
8	80	22702	<u>0.6917</u>			3	<u>15,960</u>	<u>38,424</u>
8	18	21001	2.9191			10	46,393	150,607
8	19	21101	2.2207			8	39,922	104,672
8	20	21002	1.9872			9	32,606	106,872
8	21	21102	1.5646			7	21,787	76,127
8	22	21003	1.7645			8	40,500	85,469
8	23	21103	1.4984			6	33,907	67,862
8	24	21201	2.9108	*		12	59,792	144,644
8	25	21202	1.8297			7	36,835	94,981
8	26	21203	1.6194			7	29,431	84,105
8	27	21204	1.2371			4	19,004	68,734
8	28	21205	1.6413			7	38,110	83,111
8	29	21206	1.3184			5	27,366	68,338
8	30	21301	3.8145	*		19	89,693	266,030
8	31	21302	0.0000	*		0	-	-
8	32	21303	2.8356			15	33,277	183,257
8	33	21304	1.8437			12	27,962	113,502
8	34	21305	1.1363			8	17,289	87,557
8	35	21306	0.7191			4	12,267	36,898
8	36	49101	2.4067			6	74,428	111,923
8	37	49102	2.0546			5	48,413	95,327
8	38	49201	3.0227			6	36,802	129,159
8	39	49202	2.4105			5	37,507	116,421
8	40	496	4.3866			9	82,988	284,896
8	41	49701	3.7925			9	63,848	255,247
8	42	49702	3.1577			8	58,752	211,740
8	43	49801	2.4099			6	39,045	198,402
8	44	49802	2.2378			5	36,235	169,117
8	45	499	1.6530			7	30,306	113,982
8	46	500	1.2772			5	21,658	78,075
8	47	501	2.1526			16	34,202	124,973
8	48	502	1.5979			11	23,350	88,909
8	49	50301	1.3271			5	32,140	67,137
8	50	50302	1.1592			4	29,015	56,212
8	51	50303	0.9114			4	21,501	49,400
8	52	50304	0.6930			2	18,017	35,446
8	53	21801	1.8723			9	32,955	101,149
8	54	21802	1.7420			9	28,731	85,926
8	55	21901	1.7731			8	29,477	85,438
8	56	21902	1.3496			7	25,085	66,924
8	57	21803	1.5223			7	31,648	77,266
8	58	21804	1.3013			6	23,308	63,170
8	59	21903	1.2332			5	19,402	58,756
8	60	21904	0.9689			5	19,449	46,848
8	61	22001	0.0000	*		0	-	-
8	62	22002	0.0000	*		0	-	-
8	63	22003	1.2510	*		7	36,938	71,030
8	64	22004	1.2038			6	25,821	64,578
8	65	22005	0.9413	*		3	28,071	50,780
8	66	22006	0.8196			3	15,664	36,476
8	67	22007	1.2404			5	25,040	62,101
8	68	22008	0.7959			3	21,662	40,528
8	69	23101	1.3120			5	19,511	64,097
8	70	23102	0.7124			3	13,599	35,451
8	71	23103	0.5498			3	12,197	27,574
8	72	23104	0.4157			2	11,492	20,304
8	73	23001	1.0360			3	16,727	98,819
8	74	23002	0.7435			3	17,162	36,970
8	75	23003	0.5573			3	13,266	29,884
8	76	23004	0.4645			3	12,735	23,684
8	77	22601	1.2426			6	14,676	79,592
8	78	22602	0.8799			4	18,216	48,748
8	79	22701	0.6082			3	10,325	34,005
8	80	22702	0.6954			3	15,718	38,046

8	81	22501	<u>1.0767</u>			6	<u>15,474</u>	<u>59,403</u>
8	82	22502	<u>0.6727</u>			4	<u>12,084</u>	<u>36,160</u>
8	83	22503	<u>0.9615</u>			5	<u>15,994</u>	<u>49,612</u>
8	84	22504	<u>0.7334</u>			3	<u>13,053</u>	<u>38,417</u>
8	85	228	<u>0.7473</u>			3	<u>14,798</u>	<u>39,078</u>
8	86	22301	0.0000	*		0	-	-
8	87	22302	<u>0.9014</u>			3	<u>22,890</u>	<u>43,747</u>
8	88	23201	<u>0.7552</u>			4	<u>12,698</u>	<u>36,445</u>
8	89	23202	<u>0.5925</u>			2	<u>10,436</u>	<u>34,122</u>
8	90	22401	<u>1.1440</u>			5	<u>22,907</u>	<u>55,986</u>
8	91	22402	<u>0.9728</u>			4	<u>22,555</u>	<u>48,016</u>
8	92	22403	<u>0.8556</u>			4	<u>19,337</u>	<u>43,390</u>
8	93	22404	<u>0.7016</u>			3	<u>18,017</u>	<u>34,210</u>
8	94	22901	<u>0.6092</u>			3	<u>10,968</u>	<u>32,110</u>
8	95	22902	<u>0.5804</u>			2	<u>10,692</u>	<u>28,650</u>
8	96	23301	<u>2.3568</u>			11	<u>46,551</u>	<u>141,225</u>
8	97	23302	<u>1.7347</u>			8	<u>39,290</u>	<u>100,860</u>
8	98	23401	<u>1.0050</u>			4	<u>19,820</u>	<u>57,215</u>
8	99	23402	<u>0.7394</u>			3	<u>18,446</u>	<u>39,959</u>
8	100	23501	<u>0.6944</u>			5	<u>5,247</u>	<u>64,543</u>
8	101	23502	<u>0.5213</u>			3	<u>3,083</u>	<u>36,865</u>
8	102	23503	<u>0.5713</u>	*		6	<u>8,694</u>	<u>24,519</u>
8	103	23504	<u>0.4562</u>	*		6	<u>8,087</u>	<u>30,557</u>
8	104	23601	<u>0.5885</u>			6	<u>5,584</u>	<u>39,452</u>
8	105	23602	<u>0.3281</u>			4	<u>3,497</u>	<u>20,914</u>
8	106	23701	<u>0.5104</u>			4	<u>8,171</u>	<u>38,634</u>
8	107	23702	<u>0.3743</u>			2	<u>5,277</u>	<u>23,803</u>
8	108	23801	<u>1.3213</u>			12	<u>7,455</u>	<u>97,308</u>
8	109	23802	<u>0.9615</u>			10	<u>7,528</u>	<u>61,338</u>
8	110	23803	<u>1.1938</u>			10	<u>8,224</u>	<u>93,203</u>
8	111	23804	<u>1.0075</u>			10	<u>5,428</u>	<u>54,503</u>
8	112	23805	<u>1.4891</u>	*		15	<u>21,922</u>	<u>136,270</u>
8	113	23806	<u>1.0019</u>	*		11	<u>20,459</u>	<u>74,653</u>
8	114	23901	<u>0.6737</u>			5	<u>5,162</u>	<u>46,942</u>
8	115	23902	<u>0.4334</u>			3	<u>3,609</u>	<u>28,577</u>
8	116	24001	<u>0.6855</u>			4	<u>3,389</u>	<u>49,796</u>
8	117	24002	<u>0.7811</u>			4	<u>3,452</u>	<u>51,882</u>
8	118	24003	<u>0.3657</u>			2	<u>2,298</u>	<u>30,940</u>
8	119	24101	<u>0.3810</u>			2	<u>2,433</u>	<u>26,236</u>
8	120	24102	<u>0.6187</u>			3	<u>2,949</u>	<u>41,642</u>
8	121	24103	<u>0.1803</u>			2	<u>2,055</u>	<u>10,859</u>
8	122	24201	<u>1.0702</u>			11	<u>10,363</u>	<u>73,012</u>
8	123	24202	<u>0.7024</u>			8	<u>6,362</u>	<u>41,066</u>
8	124	24203	<u>1.2036</u>	*		15	<u>18,473</u>	<u>90,233</u>
8	125	24204	<u>0.9974</u>	*		23	<u>33,116</u>	<u>53,034</u>
8	126	24205	<u>0.9624</u>			7	<u>6,312</u>	<u>53,591</u>
8	127	24206	<u>0.5849</u>			6	<u>4,248</u>	<u>31,046</u>
8	128	24301	<u>0.8759</u>			6	<u>2,930</u>	<u>75,198</u>
8	129	24302	<u>0.4205</u>			3	<u>2,848</u>	<u>27,769</u>
8	130	244	<u>0.4606</u>			4	<u>3,365</u>	<u>31,441</u>
8	131	245	<u>0.2999</u>			3	<u>2,024</u>	<u>20,240</u>
8	132	24601	<u>0.6247</u>			6	<u>4,912</u>	<u>46,314</u>
8	133	24602	<u>0.4195</u>			4	<u>2,167</u>	<u>29,765</u>
8	134	24701	<u>0.5528</u>			5	<u>4,667</u>	<u>38,640</u>
8	135	24702	<u>0.4064</u>			3	<u>3,452</u>	<u>26,935</u>
8	136	24801	<u>0.8024</u>			6	<u>5,970</u>	<u>59,800</u>
8	137	24802	<u>0.3902</u>			2	<u>3,012</u>	<u>24,718</u>
8	138	24901	<u>0.9409</u>			9	<u>4,959</u>	<u>72,182</u>
8	139	24902	<u>0.7812</u>			9	<u>3,548</u>	<u>60,384</u>
8	140	24903	<u>0.5495</u>			4	<u>2,573</u>	<u>47,697</u>
8	141	24904	<u>0.3905</u>			2	<u>2,788</u>	<u>26,768</u>
8	142	250	<u>0.4050</u>			4	<u>4,443</u>	<u>24,859</u>
8	143	251	<u>0.2798</u>			3	<u>2,932</u>	<u>17,866</u>
8	81	22501	1.0762			6	15,263	57,436
8	82	22502	0.6739			4	11,851	35,549
8	83	22503	0.9649			5	15,632	48,664
8	84	22504	0.7382			3	12,764	38,283
8	85	228	0.7521			3	14,557	38,766
8	86	22301	0.0000	*		0	-	-
8	87	22302	0.9106			3	22,430	43,353
8	88	23201	0.7544			4	12,404	37,152
8	89	23202	0.5964			2	10,262	34,018
8	90	22401	1.1513			5	22,767	56,613
8	91	22402	0.9799			4	22,190	47,508
8	92	22403	0.8607			4	18,934	42,919
8	93	22404	0.7069			3	17,796	33,760
8	94	22901	0.6125			3	10,682	31,605
8	95	22902	0.5854			2	10,448	28,392
8	96	23301	2.3637			11	45,646	138,991
8	97	23302	1.7438			8	38,575	99,296
8	98	23401	1.0105			4	19,485	56,781
8	99	23402	0.7448			3	18,181	39,739
8	100	23501	0.6845			5	4,994	61,409
8	101	23502	0.5164			3	2,903	37,239
8	102	23503	0.5648	*		6	8,076	23,685
8	103	23504	0.4449	*		6	7,665	29,181
8	104	23601	0.5791			6	5,362	39,001
8	105	23602	0.3200			4	3,215	20,235
8	106	23701	0.5067			4	7,733	38,269
8	107	23702	0.3728			2	5,066	22,322
8	108	23801	1.3048			12	7,096	96,149
8	109	23802	0.9465			10	7,256	58,359
8	110	23803	1.1824			10	7,748	91,539
8	111	23804	0.9929			10	4,990	52,675
8	112	23805	1.3403	*		15	21,116	106,758
8	113	23806	0.9804	*		11	18,570	70,705
8	114	23901	0.6670			5	4,981	46,049
8	115	23902	0.4298			3	3,449	27,916
8	116	24001	0.6827			4	3,178	49,300
8	117	24002	0.7791			4	3,241	50,909
8	118	24003	0.3608			2	2,095	30,049
8	119	24101	0.3791			2	2,235	26,231
8	120	24102	0.6157			3	2,742	41,099
8	121	24103	0.1768			2	1,877	10,567
8	122	24201	1.0537			11	9,841	70,633
8	123	24202	0.6887			8	5,980	39,412
8	124	24203	1.1604	*		15	17,740	84,831
8	125	24204	0.0000	*		0	-	-
8	126	24205	0.9548			7	6,061	52,437
8	127	24206	0.5737			6	4,045	29,607
8	128	24301	0.8664			6	2,741	73,204
8	129	24302	0.4156			3	2,681	27,192
8	130	244	0.4524			4	3,213	30,702
8	131	245	0.2947			3	1,873	19,604
8	132	24601	0.6158			6	4,701	45,463
8	133	24602	0.4141			4	1,986	29,530
8	134	24701	0.5457			5	4,347	37,670
8	135	24702	0.4009			3	3,197	26,564
8	136	24801	0.7949			6	5,637	59,489
8	137	24802	0.3877			2	2,852	24,450
8	138	24901	0.9234			9	4,706	72,030
8	139	24902	0.7623			9	3,374	59,154
8	140	24903	0.5392			4	2,439	46,779
8	141	24904	0.3865			2	2,654	28,235
8	142	250	0.3993			4	4,239	24,807
8	143	251	0.2755			3	2,766	17,266

8	144	252	<u>0.3613</u>			1	<u>5.553</u>	<u>19,576</u>
8	145	253	<u>0.4108</u>			4	<u>4,311</u>	<u>26,869</u>
8	146	254	<u>0.2791</u>			3	<u>3,052</u>	<u>17,613</u>
8	147	255	<u>0.3294</u>			2	<u>3,234</u>	<u>20,633</u>
8	148	25601	<u>0.7483</u>			8	<u>4,353</u>	<u>45,544</u>
8	149	25602	<u>0.6646</u>			7	<u>3,497</u>	<u>64,071</u>
8	150	25603	<u>0.5172</u>			4	<u>3,126</u>	<u>36,665</u>
8	151	25604	<u>0.4140</u>			2	<u>2,931</u>	<u>28,783</u>
9	1	263	<u>1.8957</u>			14	<u>26,880</u>	<u>122,853</u>
9	2	264	<u>1.3463</u>			11	<u>19,802</u>	<u>80,565</u>
9	3	265	<u>1.4333</u>			9	<u>21,847</u>	<u>96,853</u>
9	4	266	<u>1.0159</u>			6	<u>16,062</u>	<u>67,477</u>
9	5	26801	<u>1.0703</u>		●	5	<u>20,951</u>	<u>58,051</u>
9	6	26802	<u>1.0703</u>		●	4	<u>17,057</u>	<u>75,725</u>
9	7	26701	<u>0.5873</u>			3	<u>7,831</u>	<u>68,212</u>
9	8	26702	<u>0.4483</u>			2	<u>8,100</u>	<u>27,150</u>
9	9	25701	0.0000	*		0	-	-
9	10	25801	<u>1.4981</u>	*		5	<u>33,747</u>	<u>66,992</u>
9	11	25702	<u>1.5642</u>			5	<u>27,157</u>	<u>67,520</u>
9	12	25802	<u>1.4135</u>			4	<u>29,027</u>	<u>63,246</u>
9	13	259	<u>0.8796</u>		●	3	<u>21,679</u>	<u>40,052</u>
9	14	260	<u>0.8796</u>		●	2	<u>21,327</u>	<u>47,237</u>
9	15	261	<u>0.6383</u>			2	<u>18,346</u>	<u>37,304</u>
9	16	26201	<u>0.6746</u>			3	<u>14,998</u>	<u>42,060</u>
9	17	26202	<u>0.5454</u>			2	<u>14,427</u>	<u>30,748</u>
9	18	269	<u>1.2157</u>			7	<u>11,083</u>	<u>103,580</u>
9	19	270	<u>0.6131</u>			3	<u>9,575</u>	<u>41,564</u>
9	20	271	<u>0.9120</u>			9	<u>6,749</u>	<u>80,082</u>
9	21	27201	<u>0.9383</u>			8	<u>2,140</u>	<u>94,863</u>
9	22	27202	<u>0.7675</u>			7	<u>7,903</u>	<u>59,195</u>
9	23	27203	<u>0.7289</u>	*		7	<u>7,370</u>	<u>48,863</u>
9	24	27301	<u>0.5291</u>			5	<u>2,394</u>	<u>52,866</u>
9	25	27302	<u>0.5559</u>			5	<u>5,554</u>	<u>42,068</u>
9	26	27303	<u>0.5069</u>	*		4	<u>4,651</u>	<u>29,222</u>
9	27	274	<u>1.2772</u>	*		6	<u>13,916</u>	<u>94,479</u>
9	28	275	<u>0.2512</u>	*		1	<u>1,786</u>	<u>29,206</u>
9	29	27601	<u>0.5194</u>			5	<u>2,954</u>	<u>41,792</u>
9	30	27602	<u>0.3995</u>			4	<u>2,923</u>	<u>33,180</u>
9	31	277	<u>0.6412</u>			7	<u>7,282</u>	<u>52,573</u>
9	32	278	<u>0.4176</u>			6	<u>5,826</u>	<u>31,271</u>
9	33	27901	<u>0.4088</u>			5	<u>6,466</u>	<u>30,188</u>
9	34	27902	<u>0.3274</u>			4	<u>5,262</u>	<u>24,583</u>
9	35	280	<u>0.4002</u>			4	<u>4,024</u>	<u>31,422</u>
9	36	281	<u>0.3102</u>			3	<u>3,720</u>	<u>22,580</u>
9	37	282	<u>0.2980</u>			3	<u>3,723</u>	<u>20,797</u>
9	38	28301	<u>0.4899</u>			5	<u>4,842</u>	<u>43,333</u>
9	39	28302	<u>0.5694</u>			5	<u>3,141</u>	<u>51,505</u>
9	40	28401	<u>0.3157</u>			4	<u>3,087</u>	<u>24,316</u>
9	41	28402	<u>0.3449</u>			4	<u>2,283</u>	<u>29,578</u>
10	1	28601	<u>2.5625</u>			8	<u>40,702</u>	<u>221,612</u>
10	2	28602	<u>2.2132</u>			6	<u>39,868</u>	<u>149,733</u>
10	3	28801	<u>2.4351</u>			5	<u>53,829</u>	<u>151,490</u>
10	4	28802	<u>1.7956</u>			3	<u>45,976</u>	<u>105,496</u>
10	5	28501	<u>2.4167</u>			16	<u>24,510</u>	<u>191,787</u>
10	6	28502	<u>1.4873</u>			12	<u>23,478</u>	<u>107,451</u>
10	7	28701	<u>1.8673</u>			14	<u>25,205</u>	<u>123,783</u>
10	8	28702	<u>1.6090</u>			11	<u>26,465</u>	<u>104,617</u>
10	9	28901	<u>1.5372</u>			4	<u>39,908</u>	<u>90,284</u>
10	10	28902	<u>1.4381</u>			3	<u>44,787</u>	<u>80,493</u>
10	11	290	<u>1.0307</u>			3	<u>28,983</u>	<u>47,745</u>
10	12	29101	<u>0.8155</u>	*		5	<u>26,330</u>	<u>45,453</u>
10	13	29102	<u>0.5657</u>			3	<u>18,643</u>	<u>34,910</u>
10	14	292	<u>2.4591</u>			11	<u>28,321</u>	<u>192,494</u>
8	144	252	0.3635			1	5,266	19,401
8	145	253	0.4046			4	4,003	26,476
8	146	254	0.2745			3	2,882	17,098
8	147	255	0.3259			2	3,032	20,280
8	148	25601	0.7353			8	4,100	46,285
8	149	25602	0.6481			7	3,307	62,552
8	150	25603	0.5112			4	2,935	36,227
8	151	25604	0.4124			2	2,755	28,423
9	1	263	1.8875			14	26,144	120,866
9	2	264	1.3373			11	19,326	79,060
9	3	265	1.4302			9	21,440	96,633
9	4	266	1.0132			6	15,743	66,845
9	5	26801	1.0756		●	5	20,282	57,146
9	6	26802	1.0756		●	4	16,788	75,978
9	7	26701	0.5856			3	7,460	66,233
9	8	26702	0.4494			2	7,910	26,812
9	9	25701	0.0000	*		0	-	-
9	10	25801	1.5165	*		5	33,271	66,028
9	11	25702	1.5844			5	26,786	66,829
9	12	25802	1.4322			4	28,375	62,554
9	13	259	0.8910		●	3	21,489	38,989
9	14	260	0.8910		●	2	20,998	46,941
9	15	261	0.6443			2	18,050	36,946
9	16	26201	0.6791			3	14,674	42,039
9	17	26202	0.5511			2	14,225	30,450
9	18	269	1.2132			7	10,851	102,562
9	19	270	0.6151			3	9,296	41,197
9	20	271	0.8980			9	6,420	79,182
9	21	27201	0.9231			8	1,950	93,160
9	22	27202	0.7595			7	7,528	58,863
9	23	27203	0.7172	*		7	6,852	46,781
9	24	27301	0.5158			5	2,222	51,482
9	25	27302	0.5499			5	5,237	41,291
9	26	27303	0.4993	*		4	4,333	28,264
9	27	274	1.2734	*		6	13,255	90,883
9	28	275	0.2502	*		1	1,626	27,513
9	29	27601	0.5097			5	2,782	40,815
9	30	27602	0.3908			4	2,780	32,618
9	31	277	0.6286			7	6,892	51,603
9	32	278	0.4069			6	5,482	30,274
9	33	27901	0.3963			5	5,994	28,978
9	34	27902	0.3162			4	4,920	23,603
9	35	280	0.3922			4	3,726	30,752
9	36	281	0.3036			3	3,427	22,108
9	37	282	0.2928			3	3,442	20,563
9	38	28301	0.4783			5	4,471	42,731
9	39	28302	0.5588			5	2,904	49,747
9	40	28401	0.3072			4	2,924	23,774
9	41	28402	0.3359			4	2,072	28,856
10	1	28601	2.5848			8	40,226	220,255
10	2	28602	2.2366			6	39,245	149,216
10	3	28801	2.4637			5	53,353	149,113
10	4	28802	1.8242			3	45,643	104,886
10	5	28501	2.4116			16	23,659	188,210
10	6	28502	1.4770			12	22,787	104,273
10	7	28701	1.8531			14	24,283	122,712
10	8	28702	1.6048			11	25,725	102,013
10	9	28901	1.5580			4	39,247	90,496
10	10	28902	1.4601			3	44,473	80,085
10	11	290	1.0439			3	28,516	47,364
10	12	29101	0.8152	*		5	25,756	44,017
10	13	29102	0.5672			3	18,380	34,371
10	14	292	2.4667			11	27,386	190,872

10	15	293	<u>1.7664</u>			4	<u>20,401</u>	<u>154,403</u>	10	15	293	1.7930			4	20,046	154,114
10	16	29401	<u>0.7131</u>			6	<u>6,574</u>	<u>64,356</u>	10	16	29401	0.6999			6	6,233	63,042
10	17	29402	<u>0.3939</u>			5	<u>4,736</u>	<u>30,134</u>	10	17	29402	0.3844			5	4,510	29,141
10	18	29501	<u>0.6715</u>			6	<u>6,644</u>	<u>59,175</u>	10	18	29501	0.6561			6	6,332	57,352
10	19	29502	<u>0.4323</u>			4	<u>2,747</u>	<u>39,059</u>	10	19	29502	0.4202			4	2,510	37,416
10	20	29601	<u>0.6307</u>			6	<u>5,475</u>	<u>56,030</u>	10	20	29601	0.6204			6	5,167	54,757
10	21	29602	<u>0.6246</u>			6	<u>5,298</u>	<u>53,950</u>	10	21	29602	0.6149			6	5,052	53,135
10	22	29701	<u>0.3539</u>			4	<u>3,862</u>	<u>27,707</u>	10	22	29701	0.3470			4	3,638	27,162
10	23	29702	<u>0.4654</u>			5	<u>4,323</u>	<u>36,000</u>	10	23	29702	0.4573			5	3,990	34,351
10	24	29801	<u>0.4684</u>			4	<u>3,417</u>	<u>47,516</u>	10	24	29801	0.4543			4	3,128	50,042
10	25	29802	<u>0.3467</u>			3	<u>4,481</u>	<u>27,687</u>	10	25	29802	0.3387			3	4,306	26,856
10	26	29803	<u>0.3370</u>			3	<u>5,708</u>	<u>23,185</u>	10	26	29803	0.3279			3	5,399	22,395
10	27	29804	<u>0.2641</u>			2	<u>3,372</u>	<u>18,244</u>	10	27	29804	0.2581			2	3,211	17,854
10	28	29901	<u>4.2417</u>		●	5	<u>5,236</u>	<u>178,504</u>	10	28	29901	4.3180		●	5	4,798	173,161
10	29	29902	<u>4.2417</u>		●	2	<u>6,048</u>	<u>512,517</u>	10	29	29902	4.3180		●	2	5,661	520,531
10	30	29903	<u>0.5832</u>			5	<u>7,967</u>	<u>37,459</u>	10	30	29903	0.5758			5	7,634	36,326
10	31	29904	<u>0.4641</u>			4	<u>6,937</u>	<u>31,637</u>	10	31	29904	0.4600			4	6,756	31,384
10	32	30001	<u>0.7572</u>			5	<u>3,814</u>	<u>56,785</u>	10	32	30001	0.7475			5	3,624	55,739
10	33	30002	<u>0.6644</u>			5	<u>4,238</u>	<u>59,888</u>	10	33	30002	0.6547			5	4,027	58,929
10	34	30101	<u>0.4970</u>			3	<u>3,185</u>	<u>38,612</u>	10	34	30101	0.4941			3	2,974	38,045
10	35	30102	<u>0.2661</u>			2	<u>2,755</u>	<u>22,959</u>	10	35	30102	0.2636			2	2,505	22,540
11	1	30201	<u>8.4790</u>			14	<u>181,066</u>	<u>377,554</u>	11	1	30201	8.6105			14	178,893	373,604
11	2	30202	<u>8.3296</u>			13	<u>163,379</u>	<u>372,083</u>	11	2	30202	8.4674			13	161,919	368,835
11	3	30301	<u>2.1431</u>			8	<u>29,282</u>	<u>152,108</u>	11	3	30301	2.1576			8	28,949	151,001
11	4	30302	<u>1.7715</u>			7	<u>47,515</u>	<u>105,876</u>	11	4	30302	1.7871			7	46,953	104,980
11	5	304	<u>1.4347</u>			6	<u>21,132</u>	<u>100,821</u>	11	5	304	1.4431			6	20,923	99,858
11	6	305	<u>1.3874</u>			5	<u>19,485</u>	<u>88,808</u>	11	6	305	1.4005			5	19,198	88,588
11	7	308	<u>1.0115</u>			5	<u>12,789</u>	<u>90,199</u>	11	7	308	1.0102			5	12,418	90,318
11	8	309	<u>0.8829</u>			4	<u>13,233</u>	<u>77,931</u>	11	8	309	0.8886			4	12,795	79,084
11	9	306	<u>1.8777</u>			6	<u>44,536</u>	<u>90,089</u>	11	9	306	1.8985			6	44,123	88,609
11	10	307	<u>1.3215</u>			4	<u>24,619</u>	<u>59,737</u>	11	10	307	1.3365			4	24,000	58,508
11	11	310	<u>0.7078</u>			2	<u>20,543</u>	<u>43,403</u>	11	11	310	0.7155			2	20,341	43,436
11	12	311	<u>0.6491</u>			2	<u>18,871</u>	<u>36,065</u>	11	12	311	0.6570			2	18,618	35,929
11	13	312	<u>0.6509</u>			4	<u>12,775</u>	<u>50,537</u>	11	13	312	0.6497			4	12,594	50,259
11	14	313	<u>0.5018</u>			3	<u>12,460</u>	<u>33,105</u>	11	14	313	0.5031			3	12,270	32,343
11	15	314	<u>1.0054</u>			3	<u>17,440</u>	<u>80,828</u>	11	15	314	1.0137			3	17,210	80,047
11	16	31501	<u>1.6104</u>			8	<u>17,591</u>	<u>121,541</u>	11	16	31501	1.6112			8	17,237	120,677
11	17	31502	<u>1.1305</u>			5	<u>15,567</u>	<u>81,461</u>	11	17	31502	1.1331			5	15,307	79,925
11	18	31601	<u>1.1938</u>			9	<u>8,066</u>	<u>108,605</u>	11	18	31601	1.1787			9	7,604	106,212
11	19	31602	<u>0.7397</u>			6	<u>6,674</u>	<u>61,281</u>	11	19	31602	0.7306			6	6,216	59,940
11	20	31603	<u>0.6982</u>			6	<u>6,197</u>	<u>63,241</u>	11	20	31603	0.6872			6	5,863	62,021
11	21	31604	<u>0.4918</u>			4	<u>4,927</u>	<u>41,441</u>	11	21	31604	0.4865			4	4,674	41,283
11	22	317	<u>0.4646</u>			3	<u>5,657</u>	<u>34,339</u>	11	22	317	0.4635			3	5,470	33,244
11	23	318	<u>0.5717</u>			3	<u>3,435</u>	<u>50,649</u>	11	23	318	0.5726			3	3,267	51,266
11	24	319	<u>0.4912</u>			2	<u>3,207</u>	<u>42,146</u>	11	24	319	0.4930			2	3,058	42,897
11	25	320	<u>0.7620</u>			7	<u>8,184</u>	<u>63,355</u>	11	25	320	0.7524			7	7,756	62,376
11	26	321	<u>0.4408</u>			5	<u>5,930</u>	<u>33,158</u>	11	26	321	0.4329			5	5,581	32,419
11	27	32201	<u>0.4964</u>			5	<u>8,034</u>	<u>39,128</u>	11	27	32201	0.4819			5	7,515	37,603
11	28	32202	<u>0.4694</u>			5	<u>7,387</u>	<u>37,357</u>	11	28	32202	0.4552			5	6,882	35,851
11	29	32301	<u>0.8784</u>			2	<u>29,363</u>	<u>47,731</u>	11	29	32301	0.8900			2	29,166	47,465
11	30	32302	<u>0.4046</u>			2	<u>3,167</u>	<u>29,638</u>	11	30	32302	0.4036			2	3,008	29,305
11	31	32401	<u>0.7936</u>			2	<u>29,242</u>	<u>40,127</u>	11	31	32401	0.8054			2	29,052	39,936
11	32	32402	<u>0.3768</u>			2	<u>3,520</u>	<u>23,089</u>	11	32	32402	0.3782			2	3,308	22,943
11	33	325	<u>0.6393</u>			5	<u>5,141</u>	<u>53,617</u>	11	33	325	0.6343			5	4,887	52,304
11	34	326	<u>0.4519</u>			3	<u>3,642</u>	<u>36,621</u>	11	34	326	0.4504			3	3,402	36,123
11	35	32701	<u>0.3131</u>		●	3	<u>4,156</u>	<u>17,662</u>	11	35	32701	0.3060		●	3	3,904	17,399
11	36	32702	<u>0.3131</u>		●	3	<u>5,512</u>	<u>20,655</u>	11	36	32702	0.3060		●	3	5,214	19,782
11	37	328	<u>0.3489</u>			2	<u>2,892</u>	<u>25,742</u>	11	37	328	0.3475		●	2	2,700	27,488
11	38	329	<u>0.3484</u>			2	<u>3,580</u>	<u>23,674</u>	11	38	329	0.3475		●	2	3,369	24,302
11	39	33001	<u>1.2546</u>	*		10	<u>15,229</u>	<u>71,950</u>	11	39	33001	1.2400	*		10	14,858	69,081
11	40	33002	<u>0.2699</u>	*		1	<u>8,174</u>	<u>12,263</u>	11	40	33002	0.2719	*		1	7,483	12,035
11	41	331	<u>0.7482</u>			5	<u>6,250</u>	<u>66,051</u>	11	41	331	0.7416			5	5,947	65,582
11	42	332	<u>0.6155</u>			4	<u>5,164</u>	<u>54,714</u>	11	42	332	0.6144			4	4,923	54,760

11	43	33301	<u>0.5041</u>		●	3	<u>3,545</u>	<u>46,974</u>
11	44	33302	<u>0.5041</u>		●	3	<u>3,565</u>	<u>50,355</u>
12	1	334	<u>1.9862</u>	*		8	<u>50,485</u>	<u>138,649</u>
12	2	335	<u>1.4659</u>	*		7	<u>29,040</u>	<u>91,415</u>
12	3	34101	<u>1.1468</u>			6	<u>13,676</u>	<u>83,772</u>
12	4	34102	<u>1.0555</u>			3	<u>11,994</u>	<u>76,397</u>
12	5	34103	<u>2.1395</u>	*	●	4	<u>39,265</u>	<u>134,955</u>
12	6	34104	<u>2.1395</u>		●	3	<u>37,884</u>	<u>102,387</u>
12	7	338	0.0000	*		0	-	-
12	8	33901	<u>0.9966</u>			5	<u>16,239</u>	<u>69,544</u>
12	9	33902	<u>0.4992</u>			2	<u>13,906</u>	<u>25,203</u>
12	10	34001	<u>0.9584</u>			3	<u>18,725</u>	<u>51,717</u>
12	11	34002	<u>0.6929</u>			2	<u>16,664</u>	<u>37,294</u>
12	12	34201	<u>0.6570</u>			4	<u>10,194</u>	<u>36,475</u>
12	13	34202	<u>0.3620</u>			2	<u>5,310</u>	<u>21,566</u>
12	14	34301	<u>0.3473</u>	*		2	<u>11,937</u>	<u>15,123</u>
12	15	34302	<u>0.3219</u>			1	<u>7,801</u>	<u>15,867</u>
12	16	336	<u>1.4688</u>			5	<u>40,977</u>	<u>66,313</u>
12	17	337	<u>1.3582</u>			4	<u>39,941</u>	<u>60,179</u>
12	18	344	<u>1.4866</u>	*		8	<u>25,990</u>	<u>66,431</u>
12	19	34501	<u>0.9384</u>			5	<u>10,032</u>	<u>52,907</u>
12	20	34502	<u>0.6609</u>			4	<u>10,808</u>	<u>33,997</u>
12	21	346	0.0000	*		0	-	-
12	22	347	<u>0.4739</u>	*		1	<u>16,043</u>	<u>24,025</u>
12	23	348	<u>0.4244</u>			3	<u>3,714</u>	<u>26,829</u>
12	24	349	<u>0.3533</u>			2	<u>2,820</u>	<u>20,921</u>
12	25	35001	<u>0.6794</u>			6	<u>7,239</u>	<u>46,865</u>
12	26	35002	<u>0.4619</u>			5	<u>5,697</u>	<u>31,823</u>
12	27	35201	<u>0.5046</u>	*		3	<u>17,707</u>	<u>22,095</u>
12	28	35202	<u>0.6997</u>			4	<u>7,945</u>	<u>42,033</u>
12	29	35203	<u>0.5677</u>			3	<u>2,431</u>	<u>49,931</u>
12	30	35204	<u>0.5953</u>			4	<u>3,317</u>	<u>54,692</u>
12	31	35205	<u>0.3561</u>			2	<u>2,800</u>	<u>28,374</u>
13	1	35301	0.0000	*		0	-	-
13	2	35302	0.0000	*		0	-	-
13	3	35801	<u>2.7898</u>	*		6	<u>100,980</u>	<u>128,071</u>
13	4	35802	<u>2.1990</u>			4	<u>65,977</u>	<u>105,425</u>
13	5	35803	<u>2.4628</u>	*		2	<u>62,410</u>	<u>106,166</u>
13	6	35804	<u>1.5092</u>			5	<u>43,787</u>	<u>73,638</u>
13	7	35805	<u>1.6854</u>			4	<u>44,690</u>	<u>79,840</u>
13	8	35806	<u>1.2491</u>			4	<u>31,090</u>	<u>60,827</u>
13	9	35901	<u>2.4622</u>			4	<u>80,159</u>	<u>116,138</u>
13	10	35902	<u>2.1378</u>			4	<u>63,440</u>	<u>94,597</u>
13	11	35903	<u>1.9382</u>			6	<u>53,160</u>	<u>96,394</u>
13	12	35904	<u>1.4127</u>			5	<u>40,547</u>	<u>67,513</u>
13	13	35905	<u>1.6077</u>			3	<u>41,795</u>	<u>76,818</u>
13	14	35906	<u>1.1542</u>			4	<u>27,126</u>	<u>55,148</u>
13	15	36101	<u>0.8542</u>	*		3	<u>15,639</u>	<u>42,961</u>
13	16	36102	<u>0.6343</u>			2	<u>15,084</u>	<u>37,250</u>
13	17	36001	<u>0.7097</u>			3	<u>11,147</u>	<u>39,391</u>
13	18	36002	<u>0.4868</u>			2	<u>8,412</u>	<u>29,458</u>
13	19	35601	<u>1.2915</u>			4	<u>22,477</u>	<u>68,420</u>
13	20	35602	<u>1.1256</u>			3	<u>18,525</u>	<u>62,249</u>
13	21	363	<u>0.4143</u>			1	<u>11,853</u>	<u>20,116</u>
13	22	364	<u>0.5068</u>			2	<u>10,069</u>	<u>32,694</u>
13	23	36501	<u>1.7979</u>			6	<u>39,504</u>	<u>89,367</u>
13	24	36502	<u>1.0485</u>			3	<u>22,656</u>	<u>53,001</u>
13	25	36604	<u>1.2939</u>	*		6	<u>3,416</u>	<u>121,811</u>
13	26	36704	<u>0.2537</u>	*		2	<u>3,683</u>	<u>12,031</u>
13	27	36801	<u>0.6212</u>			6	<u>6,742</u>	<u>40,281</u>
13	28	36802	<u>0.3845</u>			4	<u>5,242</u>	<u>26,539</u>
13	29	369	<u>0.2835</u>			2	<u>2,225</u>	<u>21,016</u>
14	1	469	<u>0.3861</u>	*		4	<u>3,675</u>	<u>25,756</u>
11	43	33301	0.4989		●	3	3,308	46,234
11	44	33302	0.4989		●	3	3,392	49,805
12	1	334	2.0048	*		8	49,303	136,565
12	2	335	1.4729	*		7	28,850	89,005
12	3	34101	1.1470			6	13,305	81,839
12	4	34102	1.0677			3	11,621	76,492
12	5	34103	2.1721	*	●	4	38,819	133,796
12	6	34104	2.1721		●	3	37,484	101,260
12	7	338	0.0000	*		0	-	-
12	8	33901	0.9982			5	15,906	68,977
12	9	33902	0.5030			2	13,741	24,952
12	10	34001	0.9657			3	18,354	51,271
12	11	34002	0.7017			2	16,311	37,464
12	12	34201	0.6536			4	9,861	35,944
12	13	34202	0.3618			2	5,120	20,875
12	14	34301	0.3484	*		2	11,747	14,752
12	15	34302	0.3234			1	7,615	15,679
12	16	336	1.4865			5	40,573	65,795
12	17	337	1.3763			4	39,502	59,457
12	18	344	1.4937	*		8	25,568	65,040
12	19	34501	0.9419			5	9,827	52,746
12	20	34502	0.6631			4	10,618	33,973
12	21	346	0.0000	*		0	-	-
12	22	347	0.4809	*		1	15,672	23,814
12	23	348	0.4228			3	3,508	26,532
12	24	349	0.3548			2	2,653	20,697
12	25	35001	0.6710			6	6,868	46,073
12	26	35002	0.4551			5	5,398	31,047
12	27	35201	0.5060	*		3	17,056	21,619
12	28	35202	0.6965			4	7,498	43,292
12	29	35203	0.5650			3	2,220	47,655
12	30	35204	0.5889			4	3,127	54,468
12	31	35205	0.3531			2	2,610	27,828
13	1	35301	0.0000	*		0	-	-
13	2	35302	0.0000	*		0	-	-
13	3	35801	2.8368	*		6	100,504	126,772
13	4	35802	2.2355			4	65,374	105,337
13	5	35803	2.8146	*		6	61,220	104,995
13	6	35804	1.5260			5	43,095	72,894
13	7	35805	1.7115			4	44,248	79,456
13	8	35806	1.2624			4	30,735	60,551
13	9	35901	2.5050			4	79,639	115,447
13	10	35902	2.1740			4	62,817	94,016
13	11	35903	1.9639			6	52,398	95,973
13	12	35904	1.4287			5	39,903	67,043
13	13	35905	1.6334			3	41,440	76,535
13	14	35906	1.1668			4	26,847	54,744
13	15	36101	0.8617	*		3	15,473	42,590
13	16	36102	0.6401			2	14,795	37,371
13	17	36001	0.7138			3	11,004	38,231
13	18	36002	0.4901			2	8,210	29,333
13	19	35601	1.3047			4	21,946	67,977
13	20	35602	1.1404			3	18,112	62,431
13	21	363	0.4179			1	11,673	19,946
13	22	364	0.5095			2	9,858	32,435
13	23	36501	1.8188			6	39,187	89,528
13	24	36502	1.0599			3	22,105	52,939
13	25	36604	1.2625	*		6	3,225	114,732
13	26	36704	0.2498	*		2	3,472	11,256
13	27	36801	0.6136			6	6,411	40,096
13	28	36802	0.3769			4	4,935	25,904
13	29	369	0.2798			2	2,058	20,569
14	1	469	0.3793	*		4	3,369	25,078

14	2	370	<u>0.9358</u>			5	<u>29,937</u>	<u>42,620</u>
14	3	371	<u>0.8393</u>			5	<u>28,930</u>	<u>37,396</u>
14	4	37401	0.0000	*		0	-	-
14	5	37402	<u>0.6630</u>	*		2	<u>14,326</u>	<u>29,509</u>
14	6	37501	<u>2.7335</u>	*		5	<u>31,542</u>	<u>110,001</u>
14	7	37502	<u>1.3985</u>	*		4	<u>23,906</u>	<u>57,458</u>
14	8	372	<u>0.9154</u>			3	<u>20,905</u>	<u>40,981</u>
14	9	37301	<u>0.8742</u>			3	<u>21,250</u>	<u>39,351</u>
14	10	37302	<u>0.8438</u>			3	<u>20,746</u>	<u>37,560</u>
14	11	37701	0.0000	*		0	-	-
14	12	37702	<u>2.3010</u>	*		9	<u>59,567</u>	<u>101,704</u>
14	13	37703	<u>1.4958</u>	*		6	<u>33,628</u>	<u>128,635</u>
14	14	37704	<u>2.1930</u>			6	<u>9,198</u>	<u>71,735</u>
14	15	37705	<u>0.9344</u>			4	<u>9,504</u>	<u>44,109</u>
14	16	37601	<u>3.3346</u>	*		21	<u>25,181</u>	<u>171,258</u>
14	17	37602	<u>1.0484</u>	*		6	<u>8,702</u>	<u>54,224</u>
14	18	37603	<u>0.4436</u>	*		2	<u>3,182</u>	<u>30,853</u>
14	19	37604	<u>0.4627</u>			4	<u>4,763</u>	<u>33,625</u>
14	20	37605	<u>0.3548</u>			4	<u>3,892</u>	<u>21,822</u>
14	21	37801	<u>1.4336</u>			2	<u>35,742</u>	<u>66,095</u>
14	22	37802	<u>1.0184</u>			4	<u>27,473</u>	<u>53,247</u>
14	23	37803	<u>0.4750</u>			2	<u>2,901</u>	<u>28,598</u>
14	24	37901	<u>0.3554</u>			5	<u>3,627</u>	<u>32,721</u>
14	25	37902	<u>0.4737</u>			5	<u>3,943</u>	<u>44,694</u>
14	26	37903	<u>0.4155</u>			4	<u>3,371</u>	<u>39,260</u>
14	27	38101	<u>0.7962</u>			3	<u>10,924</u>	<u>52,329</u>
14	28	38102	<u>0.5424</u>			2	<u>9,812</u>	<u>34,247</u>
14	29	38001	<u>0.4478</u>			2	<u>5,999</u>	<u>24,809</u>
14	30	38002	<u>0.3573</u>			2	<u>5,350</u>	<u>18,860</u>
14	31	382	<u>0.2598</u>			2	<u>2,085</u>	<u>19,554</u>
14	32	38301	<u>0.3755</u>			4	<u>3,931</u>	<u>31,410</u>
14	33	38302	<u>0.2398</u>			3	<u>2,789</u>	<u>20,010</u>
14	34	384	<u>0.3912</u>			4	<u>2,973</u>	<u>37,123</u>
14	35	513	<u>0.3844</u>			5	-	-
15	1	N01	<u>0.6875</u>			4	<u>6,134</u>	<u>58,658</u>
15	2	N02	0.0000	*		0	-	-
15	3	N03	<u>2.9465</u>	*		7	<u>32,975</u>	<u>229,980</u>
15	4	N04	0.0000	*		0	-	-
15	5	N05	<u>4.0820</u>			23	<u>54,174</u>	<u>321,940</u>
15	6	N06	<u>3.0408</u>	*		19	<u>3,821</u>	<u>209,597</u>
15	7	N07	<u>3.8479</u>			22	<u>59,811</u>	<u>311,696</u>
15	8	N08	<u>3.0188</u>			20	<u>44,790</u>	<u>231,650</u>
15	9	N09	<u>2.1422</u>			16	<u>28,697</u>	<u>154,513</u>
15	10	N10	<u>1.7686</u>			15	<u>20,296</u>	<u>129,242</u>
15	11	N11	<u>2.6116</u>			13	<u>27,337</u>	<u>233,581</u>
15	12	N12	<u>1.8243</u>			11	<u>23,333</u>	<u>165,156</u>
15	13	N13	<u>0.8289</u>			6	<u>8,383</u>	<u>71,240</u>
15	14	N14	<u>6.4863</u>			17	<u>96,841</u>	<u>517,751</u>
15	15	N15	<u>2.3216</u>			8	<u>11,372</u>	<u>234,270</u>
15	16	N16	<u>1.8656</u>			9	<u>16,172</u>	<u>185,482</u>
15	17	N17	<u>1.0505</u>			6	<u>10,859</u>	<u>93,652</u>
15	18	N18	<u>0.6072</u>			4	<u>9,236</u>	<u>48,961</u>
15	19	N19	<u>0.3495</u>			3	<u>5,214</u>	<u>28,110</u>
16	1	39201	<u>2.6593</u>			10	<u>55,034</u>	<u>188,685</u>
16	2	39202	<u>1.8819</u>			7	<u>47,634</u>	<u>118,128</u>
16	3	39301	<u>1.9708</u>	*		9	<u>57,516</u>	<u>104,409</u>
16	4	39302	<u>1.4909</u>	*		6	<u>43,781</u>	<u>85,743</u>
16	5	39401	<u>1.4097</u>			6	<u>17,020</u>	<u>128,277</u>
16	6	39402	<u>0.9194</u>			3	<u>13,260</u>	<u>82,845</u>
16	7	39501	<u>1.2651</u>			6	<u>8,744</u>	<u>116,972</u>
16	8	39502	<u>0.5947</u>			4	<u>6,183</u>	<u>47,387</u>
16	9	39503	<u>0.4507</u>			3	<u>3,912</u>	<u>34,576</u>
16	10	39601	<u>0.9790</u>			3	<u>5,155</u>	<u>90,671</u>
14	2	370	0.9402			5	29,313	42,328
14	3	371	0.8420			5	28,360	36,508
14	4	37401	0.0000	*		0	-	-
14	5	37402	0.6698	*		2	14,032	29,033
14	6	37501	2.7731	*		5	30,851	106,771
14	7	37502	1.4160	*		4	23,356	57,462
14	8	372	0.9260			3	20,607	40,392
14	9	37301	0.8841			3	20,940	38,884
14	10	37302	0.8538			3	20,465	37,084
14	11	37701	0.0000	*		0	-	-
14	12	37702	2.3351	*		4	58,635	100,213
14	13	37703	1.5094	*		6	33,097	126,504
14	14	37704	2.2205			6	9,008	70,564
14	15	37705	0.9353			4	9,210	50,163
14	16	37601	3.2664	*		21	23,616	162,303
14	17	37602	1.0368	*		6	8,182	51,849
14	18	37603	0.4452	*		2	2,949	30,500
14	19	37604	0.4548			4	4,493	32,981
14	20	37605	0.3468			4	3,586	20,952
14	21	37801	1.4581			2	35,320	65,798
14	22	37802	1.0284			4	27,051	52,821
14	23	37803	0.4766			2	2,715	28,152
14	24	37901	0.3438			5	3,487	31,037
14	25	37902	0.4626			5	3,800	43,131
14	26	37903	0.4039			4	3,210	37,980
14	27	38101	0.8008			3	10,748	50,998
14	28	38102	0.5459			2	9,622	34,726
14	29	38001	0.4502			2	5,677	24,514
14	30	38002	0.3597			2	5,123	18,696
14	31	382	0.2560			2	2,009	18,620
14	32	38301	0.3664			4	3,719	31,012
14	33	38302	0.2326			3	2,638	19,376
14	34	384	0.3817			4	2,815	36,084
14	35	513	0.3937			5	-	-
15	1	N01	0.6755			4	5,923	59,471
15	2	N02	0.0000	*		0	-	-
15	3	N03	2.9337	*		7	31,764	213,687
15	4	N04	0.0000	*		0	-	-
15	5	N05	3.9168			23	51,337	296,825
15	6	N06	2.9028	*		19	3,545	193,298
15	7	N07	3.6780			22	56,436	289,142
15	8	N08	2.8896			20	41,696	216,533
15	9	N09	2.0588			16	27,361	148,655
15	10	N10	1.7001			15	19,224	122,454
15	11	N11	2.5030			13	25,726	218,245
15	12	N12	1.7497			11	21,645	154,405
15	13	N13	0.7993			6	7,748	68,404
15	14	N14	6.3915			17	93,833	486,510
15	15	N15	2.2886			8	10,602	226,855
15	16	N16	1.7976			9	15,477	174,317
15	17	N17	1.0111			6	10,278	88,088
15	18	N18	0.5874			4	8,650	46,844
15	19	N19	0.3370			3	4,908	26,919
16	1	39201	2.6675			10	53,885	186,375
16	2	39202	1.8948			7	46,463	116,218
16	3	39301	1.9715	*		9	55,905	101,464
16	4	39302	1.5041	*		6	42,970	84,603
16	5	39401	1.4134			6	16,791	126,349
16	6	39402	0.9247			3	12,808	82,195
16	7	39501	1.2669			6	8,435	116,425
16	8	39502	0.5893			4	5,923	46,728
16	9	39503	0.4481			3	3,685	34,599
16	10	39601	0.9785			3	4,982	89,096

16	11	39602	<u>0.5086</u>			3	<u>6,116</u>	<u>46,234</u>	16	11	39602	0.4958			3	5,843	43,859
16	12	39603	<u>0.3464</u>			2	<u>3,799</u>	<u>28,393</u>	16	12	39603	0.3406			2	3,555	28,292
16	13	39701	<u>5.8772</u>	*		5	<u>16,686</u>	<u>768,037</u>	16	13	39701	5.9956	*		5	16,168	767,474
16	14	39702	<u>1.0350</u>	*		5	<u>14,170</u>	<u>46,095</u>	16	14	39702	1.0424	*		5	13,677	45,244
16	15	39703	<u>1.5919</u>	*		12	<u>17,883</u>	<u>196,862</u>	16	15	39703	1.5726	*		12	17,071	192,602
16	16	39704	<u>0.4060</u>	*		5	<u>16,718</u>	<u>18,999</u>	16	16	39704	0.3985	*		5	16,148	18,150
16	17	39705	<u>0.8788</u>			5	<u>4,265</u>	<u>86,746</u>	16	17	39705	0.8727			5	3,976	85,603
16	18	39706	<u>0.4563</u>			3	<u>3,497</u>	<u>42,863</u>	16	18	39706	0.4493			3	3,318	42,603
16	19	39802	<u>0.8579</u>			5	<u>5,180</u>	<u>82,336</u>	16	19	39802	0.8523			5	4,828	82,479
16	20	39803	<u>0.9102</u>			6	<u>4,227</u>	<u>81,087</u>	16	20	39803	0.9018			6	4,027	80,577
16	21	39804	<u>0.4257</u>			4	<u>3,573</u>	<u>32,852</u>	16	21	39804	0.4160			4	3,362	32,239
16	22	39902	<u>0.5097</u>			4	<u>4,852</u>	<u>43,236</u>	16	22	39902	0.5038			4	4,525	42,263
16	23	39903	<u>0.6600</u>			4	<u>3,132</u>	<u>55,928</u>	16	23	39903	0.6485			4	2,953	54,819
16	24	39904	<u>0.3277</u>			3	<u>2,909</u>	<u>29,151</u>	16	24	39904	0.3211			3	2,683	28,688
17	1	40001	0.0000	*		0	-	-	17	1	40001	0.0000	*		0	-	-
17	2	40002	0.0000	*		0	-	-	17	2	40002	0.0000	*		0	-	-
17	3	401	0.0000	*		0	-	-	17	3	401	0.0000	*		0	-	-
17	4	402	0.0000	*		0	-	-	17	4	402	0.0000	*		0	-	-
17	5	40301	<u>1.4305</u>		●	5	<u>5,099</u>	<u>148,260</u>	17	5	40301	1.4393		●	5	4,888	146,210
17	6	40401	<u>1.4305</u>	*	●	5	<u>6,670</u>	<u>205,450</u>	17	6	40401	1.4393	*	●	5	6,337	202,233
17	7	406	<u>2.7554</u>			8	<u>23,599</u>	<u>192,329</u>	17	7	406	2.7784			8	23,068	206,645
17	8	407	<u>1.8735</u>			5	<u>17,885</u>	<u>120,614</u>	17	8	407	1.8945			5	17,514	120,704
17	9	40801	<u>1.1743</u>			4	<u>10,690</u>	<u>73,852</u>	17	9	40801	1.1843			4	10,516	70,903
17	10	40802	<u>0.7591</u>			3	<u>11,683</u>	<u>48,952</u>	17	10	40802	0.7658			3	11,207	48,691
17	11	412	<u>0.4374</u>	*		2	<u>5,425</u>	<u>32,952</u>	17	11	412	0.4375	*		2	5,245	31,904
17	12	41101	<u>0.5237</u>	*		2	<u>3,073</u>	<u>45,922</u>	17	12	41101	0.5272	*		2	2,941	45,551
17	13	41102	<u>0.2785</u>			1	<u>3,422</u>	<u>15,372</u>	17	13	41102	0.2805			1	3,185	15,182
17	14	413	<u>0.6789</u>			6	<u>4,178</u>	<u>62,933</u>	17	14	413	0.6711			6	3,978	63,113
17	15	414	<u>0.4690</u>			3	<u>3,234</u>	<u>33,622</u>	17	15	414	0.4671			3	3,080	33,290
18	1	41501	<u>2.5154</u>			13	<u>28,815</u>	<u>211,107</u>	18	1	41501	2.5109			13	28,125	207,873
18	2	41502	<u>1.3472</u>			7	<u>16,954</u>	<u>99,411</u>	18	2	41502	1.3478			7	16,493	98,337
18	3	41601	<u>1.2246</u>			9	<u>10,664</u>	<u>114,698</u>	18	3	41601	1.2105			9	10,108	112,905
18	4	41602	<u>0.6211</u>			6	<u>6,426</u>	<u>51,323</u>	18	4	41602	0.6122			6	6,016	50,245
18	5	41701	<u>0.6627</u>			6	<u>3,840</u>	<u>63,022</u>	18	5	41701	0.6437			6	3,581	61,353
18	6	41702	<u>0.5606</u>			6	<u>6,444</u>	<u>48,199</u>	18	6	41702	0.5425			6	5,940	46,730
18	7	41803	<u>0.8260</u>			8	<u>6,964</u>	<u>72,376</u>	18	7	41803	0.8125			8	6,569	71,238
18	8	41804	<u>0.6205</u>			7	<u>5,183</u>	<u>54,952</u>	18	8	41804	0.6070			7	4,914	53,682
18	9	419	<u>0.6986</u>			6	<u>6,072</u>	<u>62,552</u>	18	9	419	0.6902			6	5,764	61,363
18	10	420	<u>0.4413</u>			4	<u>4,683</u>	<u>35,416</u>	18	10	420	0.4355			4	4,398	35,267
18	11	42101	<u>0.4288</u>			5	<u>5,281</u>	<u>35,454</u>	18	11	42101	0.4199			5	5,045	34,686
18	12	42102	<u>0.3358</u>			4	<u>4,781</u>	<u>24,917</u>	18	12	42102	0.3271			4	4,516	24,326
18	13	42201	<u>0.3442</u>			4	<u>5,839</u>	<u>25,999</u>	18	13	42201	0.3331			4	5,425	25,046
18	14	42202	<u>0.3429</u>			3	<u>5,511</u>	<u>25,923</u>	18	14	42202	0.3319			3	5,156	25,003
18	15	42301	<u>1.6406</u>		●	11	<u>15,330</u>	<u>156,650</u>	18	15	42301	1.6046		●	11	14,943	148,887
18	16	42302	<u>1.6406</u>	*	●	11	<u>10,262</u>	<u>143,400</u>	18	16	42302	1.6046	*	●	11	9,643	132,725
18	17	42303	<u>0.7854</u>			6	<u>7,455</u>	<u>80,211</u>	18	17	42303	0.7744			6	6,996	79,635
18	18	42304	<u>0.4540</u>			5	<u>5,553</u>	<u>38,153</u>	18	18	42304	0.4457			5	5,221	37,910
21	1	44001	<u>0.8369</u>			8	<u>10,401</u>	<u>69,279</u>	21	1	44001	0.8245			8	10,049	67,033
21	2	44002	<u>0.6168</u>			5	<u>6,818</u>	<u>50,262</u>	21	2	44002	0.6094			5	6,557	48,941
21	3	43901	<u>1.2916</u>			10	<u>20,664</u>	<u>95,676</u>	21	3	43901	1.2837			10	20,045	92,641
21	4	43902	<u>0.9754</u>			6	<u>16,818</u>	<u>69,630</u>	21	4	43902	0.9699			6	16,474	68,221
21	5	44101	<u>1.5405</u>			7	<u>18,404</u>	<u>117,667</u>	21	5	44101	1.5465			7	18,214	115,377
21	6	44102	<u>0.9848</u>			4	<u>12,760</u>	<u>78,496</u>	21	6	44102	0.9908			4	12,567	79,290
21	7	442	<u>1.8660</u>			9	<u>16,012</u>	<u>156,154</u>	21	7	442	1.8678			9	15,399	155,136
21	8	443	<u>1.1263</u>			5	<u>12,574</u>	<u>92,737</u>	21	8	443	1.1289			5	12,336	92,864
21	9	444	<u>0.5070</u>			5	<u>5,319</u>	<u>39,833</u>	21	9	444	0.4970			5	4,932	38,963
21	10	445	<u>0.3317</u>			3	<u>3,960</u>	<u>23,990</u>	21	10	445	0.3257			3	3,670	23,373
21	11	44601	<u>0.3281</u>			3	<u>5,092</u>	<u>26,132</u>	21	11	44601	0.3199			3	4,723	24,478
21	12	44602	<u>0.2983</u>			3	<u>4,231</u>	<u>20,056</u>	21	12	44602	0.2924			3	3,959	19,267
21	13	44701	<u>0.5784</u>			4	<u>3,425</u>	<u>56,717</u>	21	13	44701	0.5692			4	3,214	55,096
21	14	44702	<u>0.3406</u>			3	<u>3,968</u>	<u>28,340</u>	21	14	44702	0.3330			3	3,706	26,708
21	15	44801	<u>0.3740</u>			3	<u>3,293</u>	<u>30,545</u>	21	15	44801	0.3628			3	2,986	28,495
21	16	44802	<u>0.2424</u>			2	<u>2,283</u>	<u>18,162</u>	21	16	44802	0.2348			2	2,072	16,992

21	17	44901	<u>1.0583</u>			6	<u>5.095</u>	<u>114,040</u>	21	17	44901	1.0410			6	4,822	113,129
21	18	44902	<u>0.7352</u>			5	<u>4,842</u>	<u>68,966</u>	21	18	44902	0.7214			5	4,509	67,474
21	19	45001	<u>0.4836</u>			3	<u>3,817</u>	<u>43,263</u>	21	19	45001	0.4808			3	3,623	42,931
21	20	45002	<u>0.3174</u>			3	<u>2,943</u>	<u>25,664</u>	21	20	45002	0.3115			3	2,788	24,881
21	21	45101	<u>0.6398</u>			4	<u>5,081</u>	<u>62,394</u>	21	21	45101	0.6224			4	4,787	57,920
21	22	45102	<u>0.3580</u>			2	<u>3,467</u>	<u>29,150</u>	21	22	45102	0.3503			2	3,163	28,137
21	23	45103	<u>0.4753</u>			3	<u>3,110</u>	<u>44,084</u>	21	23	45103	0.4630			3	2,821	41,427
21	24	45104	<u>0.2420</u>			2	<u>3,210</u>	<u>20,328</u>	21	24	45104	0.2346			2	2,909	19,170
21	25	452	<u>0.6823</u>			5	<u>4,212</u>	<u>65,812</u>	21	25	452	0.6744			5	3,892	65,956
21	26	453	<u>0.3721</u>			3	<u>2,657</u>	<u>33,152</u>	21	26	453	0.3659			3	2,519	32,371
21	27	454	<u>0.8499</u>			5	<u>4,527</u>	<u>100,597</u>	21	27	454	0.8344			5	4,291	96,529
21	28	455	<u>0.4460</u>			3	<u>3,510</u>	<u>45,727</u>	21	28	455	0.4382			3	3,204	47,092
21	29	41801	<u>0.5538</u>			6	<u>7,336</u>	<u>40,096</u>	21	29	41801	0.5447			6	7,020	38,489
21	30	41802	<u>0.4553</u>			6	<u>4,864</u>	<u>35,927</u>	21	30	41802	0.4426			6	4,532	35,083
22	1	50401	<u>16.6323</u>	*		25	<u>174,348</u>	<u>835,528</u>	22	1	50401	16.6169	*		25	167,231	814,420
22	2	50402	<u>12.7532</u>	*		23	<u>267,458</u>	<u>869,307</u>	22	2	50402	12.7391	*		23	255,021	849,258
22	3	50403	0.0000	*		0	-	-	22	3	50403	0.0000	*		0	-	-
22	4	50404	0.0000	*		0	-	-	22	4	50404	0.0000	*		0	-	-
22	5	50405	0.0000	*		0	-	-	22	5	50405	0.0000	*		0	-	-
22	6	50501	<u>7.6651</u>	*		19	<u>319,124</u>	<u>672,450</u>	22	6	50501	7.5930	*		19	306,725	664,024
22	7	50502	<u>6.1499</u>	*		14	<u>7,244</u>	<u>552,130</u>	22	7	50502	6.0981	*		14	6,788	532,200
22	8	50503	<u>12.7190</u>	*	●	18	<u>20,587</u>	<u>706,150</u>	22	8	50503	12.6843	*	●	18	19,110	694,550
22	9	50504	<u>12.7190</u>	*	●	18	<u>606,569</u>	<u>847,962</u>	22	9	50504	12.6843	*	●	18	589,452	825,532
22	10	50505	0.0000	*		0	-	-	22	10	50505	0.0000	*		0	-	-
22	11	50601	<u>6.8263</u>	*		20	<u>77,740</u>	<u>609,553</u>	22	11	50601	6.8076	*		20	75,262	597,898
22	12	50602	<u>4.5433</u>	*		16	<u>37,844</u>	<u>382,845</u>	22	12	50602	4.5066	*		16	36,993	489,691
22	13	50603	<u>2.5576</u>			16	<u>27,940</u>	<u>196,528</u>	22	13	50603	2.5195			16	26,878	190,126
22	14	50604	<u>2.0090</u>			13	<u>21,778</u>	<u>145,418</u>	22	14	50604	1.9798			13	21,058	142,730
22	15	50605	<u>3.7396</u>	*		16	<u>18,651</u>	<u>339,962</u>	22	15	50605	3.7157	*		16	18,229	329,630
22	16	50606	<u>4.4364</u>			16	<u>24,136</u>	<u>402,562</u>	22	16	50606	4.4078			16	23,586	390,193
22	17	50701	<u>1.9751</u>			10	<u>19,121</u>	<u>142,945</u>	22	17	50701	1.9572			10	18,931	139,757
22	18	50702	<u>2.2362</u>			11	<u>20,746</u>	<u>203,136</u>	22	18	50702	2.2138			11	20,380	199,565
22	19	50703	<u>1.5370</u>			10	<u>21,841</u>	<u>126,931</u>	22	19	50703	1.5171			10	21,466	123,713
22	20	50704	<u>5.4620</u>			16	<u>39,475</u>	<u>526,818</u>	22	20	50704	5.4050			16	38,499	509,874
22	21	50705	<u>3.0845</u>			12	<u>24,417</u>	<u>291,783</u>	22	21	50705	3.0577			12	23,664	279,030
22	22	50801	<u>1.5300</u>		●	8	<u>11,672</u>	<u>115,997</u>	22	22	50801	1.5005		●	8	11,050	108,974
22	23	50802	<u>1.0409</u>		●	8	<u>10,753</u>	<u>95,320</u>	22	23	50802	1.0284		●	8	10,382	92,336
22	24	50803	<u>3.2489</u>	*	●	12	<u>16,209</u>	<u>282,439</u>	22	24	50803	3.2089	*	●	12	15,127	274,347
22	25	50804	<u>1.8446</u>		●	8	<u>3,985</u>	<u>131,660</u>	22	25	50804	1.8161		●	8	3,679	156,340
22	26	50901	<u>1.5300</u>		●	8	<u>10,888</u>	<u>164,393</u>	22	26	50901	1.5005		●	8	10,186	155,498
22	27	50902	<u>1.0409</u>	*	●	8	<u>3,517</u>	<u>83,026</u>	22	27	50902	1.0284	*	●	8	3,351	80,255
22	28	50903	<u>3.2489</u>		●	9	<u>14,288</u>	<u>290,424</u>	22	28	50903	3.2089		●	9	13,277	304,353
22	29	50904	<u>1.8446</u>		●	8	<u>10,641</u>	<u>160,133</u>	22	29	50904	1.8161		●	8	10,470	156,169
22	30	510	<u>1.1920</u>			7	<u>7,485</u>	<u>105,895</u>	22	30	510	1.1727			7	7,046	102,586
22	31	511	<u>1.1889</u>			6	<u>6,440</u>	<u>111,567</u>	22	31	511	1.1688			6	6,059	109,263
23	1	46101	<u>1.5962</u>			7	<u>12,844</u>	<u>131,296</u>	23	1	46101	1.5915			7	12,520	130,460
23	2	46102	<u>2.5767</u>	*		4	<u>22,957</u>	<u>292,999</u>	23	2	46102	2.6136	*		4	22,730	291,535
23	3	46103	<u>0.9276</u>			3	<u>17,302</u>	<u>67,145</u>	23	3	46103	0.9341			3	16,894	66,774
23	4	46201	<u>1.6091</u>			23	<u>18,295</u>	<u>103,697</u>	23	4	46201	1.5486			23	16,676	99,320
23	5	46202	<u>1.4369</u>			22	<u>16,372</u>	<u>91,620</u>	23	5	46202	1.3690			22	15,118	87,165
23	6	46203	<u>1.6423</u>			22	<u>21,763</u>	<u>113,873</u>	23	6	46203	1.5943			22	20,467	109,277
23	7	46204	<u>1.2240</u>			18	<u>11,611</u>	<u>94,342</u>	23	7	46204	1.1716			18	10,751	90,068
23	8	463	<u>0.5997</u>			5	<u>4,853</u>	<u>54,377</u>	23	8	463	0.5903			5	4,598	53,047
23	9	464	<u>0.4444</u>			3	<u>3,787</u>	<u>33,541</u>	23	9	464	0.4394			3	3,587	33,038
23	10	465	<u>0.3674</u>			2	<u>2,230</u>	<u>26,026</u>	23	10	465	0.3672			2	2,040	25,496
23	11	466	<u>0.4491</u>			2	<u>2,360</u>	<u>34,848</u>	23	11	466	0.4457			2	2,170	34,650
23	12	467	<u>0.8562</u>			2	<u>2,843</u>	<u>73,104</u>	23	12	467	0.8641			2	2,580	75,705
24	1	48401	<u>5.8044</u>			18	<u>78,571</u>	<u>397,256</u>	24	1	48401	5.8070			18	76,214	396,893
24	2	48402	5.7936	*		18	<u>66,389</u>	<u>344,088</u>	24	2	48402	5.7936	*		18	65,378	331,811
24	3	48501	<u>2.1665</u>		●	10	<u>43,611</u>	<u>150,523</u>	24	3	48501	2.1617		●	10	42,849	147,242
24	4	48502	<u>2.1665</u>	*	●	10	<u>61,940</u>	<u>113,365</u>	24	4	48502	2.1617	*	●	10	61,049	109,529
24	5	48601	<u>3.5377</u>			14	<u>42,413</u>	<u>288,390</u>	24	5	48601	3.5365			14	41,560	285,734
24	6	48602	<u>2.5007</u>			11	<u>37,922</u>	<u>199,808</u>	24	6	48602	2.5034			11	36,883	191,307

24	7	48701	<u>1.0425</u>			7	<u>6.884</u>	<u>99,911</u>	24	7	48701	1.0204			7	6,394	97,054
24	8	48702	<u>0.8082</u>			6	<u>4.229</u>	<u>70,211</u>	24	8	48702	0.7903			6	3,896	67,260
UN	1	46801	<u>2.3749</u>			11	<u>21,312</u>	<u>211,995</u>	UN	1	46801	2.3716			11	20,582	210,491
UN	2	46802	<u>1.3039</u>			5	<u>15,471</u>	<u>95,882</u>	UN	2	46802	1.3113			5	15,189	95,555
UN	3	46803	<u>2.5253</u>			8	<u>10,907</u>	<u>236,153</u>	UN	3	46803	2.5260			8	10,456	239,721
UN	4	46804	<u>0.8878</u>			3	<u>19,925</u>	<u>63,248</u>	UN	4	46804	0.8940			3	19,264	62,355
UN	5	47601	<u>1.1271</u>			6	<u>20,701</u>	<u>99,506</u>	UN	5	47601	1.1269			6	20,370	99,910
UN	6	47602	<u>0.6408</u>			3	<u>17,711</u>	<u>37,371</u>	UN	6	47602	0.6434			3	17,405	36,096
UN	7	47701	<u>1.3898</u>			8	<u>14,469</u>	<u>118,696</u>	UN	7	47701	1.3832			8	13,627	116,428
UN	8	47702	<u>0.7949</u>			3	<u>11,921</u>	<u>52,910</u>	UN	8	47702	0.7994			3	11,652	52,688
UN	9	47703	<u>1.8940</u>			7	<u>20,450</u>	<u>143,770</u>	UN	9	47703	1.8716			7	19,607	139,868
UN	10	47704	<u>0.8404</u>			3	<u>14,431</u>	<u>59,052</u>	UN	10	47704	0.8459			3	14,009	60,736
全國平均點數 <u>42, 919</u>									全國平均點數 41, 939								

<div>第八部 品質支付服務</div> <div>第二章 糖尿病</div> <div>通則：</div> <div>一、參與資格： 申報本章費用之醫事機構須組成照護團隊，醫事人員並經<u>地方政府共同照護網</u>認證後向保險人之分區業務組申請同意。 (一) 第一階段照護： 1. 團隊醫事人員資格如下：醫師、護理衛教及營養衛教之專業人員須經各<u>地方政府</u>糖尿病共同照護網認證合格，地區醫院及基層院所之護理衛教及營養衛教人員，得依相關法規規定以共聘或支援方式辦理。地區醫院及基層院所團隊醫事人員可為醫師加另一專業人員執行(可包括護理師、營養師、藥師)，惟團隊仍需取得各<u>地方政府</u>糖尿病共同照護網醫師、護理衛教及營養衛教認證合格。 2. 上述參與資格如主管機關有最新規定，從其規定。 (二) 第二階段照護 個案完整申報新收案(P1407C)<u>一</u>次、追蹤(P1408C)至少<u>五</u>次、年度評估(P1409C)至少<u>二</u>次後，另得視病情需要進行衛教服務，申報第二階段照護項目。 1. 醫事人員資格如下：限內科、兒科、家醫科、新陳代謝、內分泌、心臟、腎臟專科醫師。除新陳代謝、內分泌、心臟、腎臟專科醫師及原第一階段照護醫師，其他專科醫師需接受中華民國醫師公會全國聯合會、台灣醫院協會、中華民國糖尿病學會、中華民國糖尿病衛教學會、台灣醫療繼續教育推廣學會或國民健康署公布之糖尿病健康促進機構所主辦之糖尿病相關課程<u>八</u>小時，並取得證明。 2. 限參與第一階段照護之醫事機構方能提供第二階段照護，第二階段照護醫師名單，醫事機構須向保險人各分區業務組申請同意。另第一階段照護醫師第一、二階段照護皆可執行。 (三) 申報本章費用之醫師，第一階段其當季個案追蹤率小於20%者(指前一季已收案之個案中，於本季完成追蹤者)，經輔導未改善，自保險人文到日之次月起，一年內不得再申報本章之相關費用(P1407C、P1408C、P1409C、P1410C、P1411C)。 二、收案對象： (一) 最近九十天曾在該院所診斷為糖尿病（ICD-10-CM 前三碼為E08-E13）至少同院所就醫達二次(含)以上者，才可收案，惟當次收案須以主診斷【門診醫療費用點數申報格式點數清單段之國際疾病分類碼（一）】收案。同一院所經結案對象<u>一</u>年內不得再收案，但院所仍可依本支付標準申報相關醫療費用。 (二) 經保險人健保資訊網服務系統(VPN)查詢，<u>個案若已被其他院所收案照護中(一年內仍有追蹤紀錄)</u>，不得收案。 (三) 收案前需與病人解釋本章之目的及需病人配合定期回診等事項，並發給相關文宣資料。 (四) 結案條件： 1. 可歸因於個案者，如失聯超過三個月、拒絕再接受治療等。 2. 經醫師評估已可自行照護者。 3. 個案未執行本章管理照護超過<u>一</u>年者。 三、品質資訊之登錄及監測： (一)<u>特約醫療院所應依保險人規定內容(如附表 8.2.4)</u>，登錄相關品質資訊。 (二)<u>特約醫療院所如依「全民健康保險鼓勵醫事服務機構即時查詢病患就醫資訊方案」規定，上傳收案個案之檢驗(查)結果，其值將自動轉入個案登錄系統。</u> 四、醫療費用審查： (一) 申報原則： 1. 醫療費用申報、暫付、審查及核付，依全民健康保險醫療費用申報與核付及醫療服務審查辦法規定辦理。 2. 門診及住院醫療服務點數清單及醫令清單填表說明 (1)屬本章收案之保險對象，其就診當次符合申報 P1407C、P1408C、P1409C、P1410C、P1411C 者，於申報費用時，門診醫療費用點數申報格式點數清單段之案件分類應填『E1』、特定治療項目代號(一)應填『E4』；住院醫療服務點數申報格式點數清單段之給付類別則填寫「C」。未符合申報上述醫令者，依一般費用申報原則辦理。</div>	<div>第八部 品質支付服務</div> <div>第二章 糖尿病</div> <div>通則：</div> <div>一、參與資格： 申報本章費用之醫事機構須組成照護團隊，醫事人員並經縣市共同照護網認證後向保險人之分區業務組申請同意。 (一) 第一階段照護： 1. 團隊醫事人員資格如下：醫師、護理衛教及營養衛教之專業人員須經各縣市糖尿病共同照護網認證合格，地區醫院及基層院所之護理衛教及營養衛教人員，得依相關法規規定以共聘或支援方式辦理。地區醫院及基層院所團隊醫事人員可為醫師加另一專業人員執行(可包括護理師、營養師、藥師)，惟團隊仍需取得各縣市糖尿病共同照護網醫師、護理衛教及營養衛教認證合格。 2. 上述參與資格如主管機關有最新規定，從其規定。 (二) 第二階段照護 個案完整申報新收案(P1407C) 1 次、追蹤(P1408C)至少 5 次、年度評估(P1409C)至少 2 次後，另得視病情需要進行衛教服務，申報第二階段照護項目。 1. 醫事人員資格如下：限內科、兒科、家醫科、新陳代謝、內分泌、心臟、腎臟專科醫師。除新陳代謝、內分泌、心臟、腎臟專科醫師及原第一階段照護醫師，其他專科醫師需接受中華民國醫師公會全國聯合會、台灣醫院協會、中華民國糖尿病學會、中華民國糖尿病衛教學會、台灣醫療繼續教育推廣學會或國民健康署公布之糖尿病健康促進機構所主辦之糖尿病相關課程 8 小時，並取得證明。 2. 限參與第一階段照護之醫事機構方能提供第二階段照護，第二階段照護醫師名單，醫事機構須向保險人各分區業務組申請同意。另第一階段照護醫師第一、二階段照護皆可執行。 (三) 申報本章費用之醫師，第一階段其當季個案追蹤率小於20%者(指前一季已收案之個案中，於本季完成追蹤者)，經輔導未改善，自保險人文到日之次月起，一年內不得再申報本章之相關費用(P1407C、P1408C、P1409C、P1410C、P1411C)。 二、收案對象： (一) 最近九十天曾在該院所診斷為糖尿病（<u>ICD-9-CM 前三碼為 250</u>；ICD-10-CM 前三碼為 E08-E13）至少同院所就醫達二次(含)以上者，才可收案，惟當次收案須以主診斷【門診醫療費用點數申報格式點數清單段之國際疾病分類碼（一）】收案。同一院所經結案對象 1 年內不得再收案，但院所仍可依本支付標準申報相關醫療費用。 (二) <u>參與方案院所新收案對象</u>，經保險人健保資訊網服務系統(VPN)查詢，若已被其他院所收案照護中(1 年內仍有追蹤紀錄)，不得收案。 (三) 收案前需與病人解釋本方案之目的及需病人配合定期回診等事項，並發給相關文宣資料。 (四) 結案條件： 1. 可歸因於個案者，如失聯超過三個月、拒絕再接受治療等。 2. 經醫師評估已可自行照護者。 3. 個案未執行本方案管理照護超過 1 年者。 三、品質資訊之登錄及監測：特約醫療院所應依保險人規定內容(如附表四)，登錄相關品質資訊。 四、醫療費用審查： (一) 申報原則： 1. 醫療費用申報、暫付、審查及核付，依全民健康保險醫療費用申報與核付及醫療服務審查辦法規定辦理。 2. 門診及住院醫療服務點數清單及醫令清單填表說明 (1)屬本方案收案之保險對象，其就診當次符合申報 P1407C、P1408C、P1409C、P1410C、P1411C 者，於申報費用時，門診醫療費用點數申報格式點數清單段之案件分類應填『E1』、特定治療項目代號(一)應填『E4』；住院醫療服務點數申報格式點數清單段之給付類別則填寫「C」。未符合申報上述醫令者，依一般費用申報原則辦理。</div>	<div>酌修文字</div> <div>酌修文字</div> <div>刪除 ICD9 編碼及酌修文字</div> <div>修訂附表編號及資料上傳規定。</div> <div>酌修文字</div>
--	--	--

<p>(2)申報方式：併當月份送核費用申報。</p> <p>(二) 審查原則</p> <p>1. 未依保險人規定內容登錄相關資訊，或經保險人審查發現登載不實者，保險人不予支付該筆管理照護費並依相關規定辦理；另該筆疾病管理費被核刪後不得再申報。</p> <p>2. 醣化血色素(HbA1C)及低密度脂蛋白(LDL)之任一病患檢驗值經保險人審查發現登載不實，將取消該年度之品質獎勵措施資格，並追扣該年度已核發之品質獎勵點數。如連續二年經保險人審查發現登載不實，自保險人文到日之次月起，二年內不得再申報本章費用。</p> <p>五、品質獎勵措施：</p> <p>(一) 門檻指標：以申報本章費用之醫師為計算獎勵之單位，符合下列門檻指標目標值之醫師，方可進入品質獎勵之評比對象。</p> <p>1. 新收案率：</p> <p>➤ 定義：指當年度符合收案條件(最近九十天曾在該院所診斷為糖尿病（ICD-10-CM 前三碼為 E08-E13）同院所就醫達二次(含)以上之病人)中，排除已被其他醫師收案且未結案或前曾經自己收案的人數後，新被收案的比率。</p> <p>➤ 門檻目標值：醫師新收案率須≥30%以上，限第一階段照護醫師有申報新收案 P1407C 者。</p> <p>2. 收案人數≥50 人。</p> <p>(二) 品質加成指標</p> <p>1. 個案完整追蹤率：</p> <p>➤ 定義：</p> <p>(1)分母：當年度該院所由該醫師收案之所有個案當中，排除<u>第四季</u>新收案之人數。</p> <p>(2)分子：當年度該院所由該醫師收案符合上述分母條件之個案當中，於當年度該院所完成下列條件者，視為達成追蹤。</p> <p>A. 已申報年度評估者（P1409C 或 P1411C），其申報當年度追蹤管理(P1408C 或 P1410C)次數達<u>三次</u>者。</p> <p>B. 已申報新收案者(P1407C)，視申報新收案之季別，完成下列追蹤管理次數者，視為達成追蹤。</p> <p>a. 如為<u>第一季</u>申報新收案，其當年度追蹤管理+年度評估次數達<u>三次</u>者。</p> <p>b. 如為<u>第二季</u>申報新收案，其當年度追蹤管理次數達<u>二次</u>者。</p> <p>c. 如為<u>第三季</u>申報新收案，其當年度追蹤管理次數達<u>一次</u>者。</p> <p>(3)當年度同時申報新收案(P1407C)及年度評估(P1409C 或 P1411C)者，以申報新收案（P1407C）之季別，依第(2)項之 B 原則辦理。</p> <p>2. HbA1C<7.0%比率(HbA1C 控制良好率)</p> <p>➤ 定義：</p> <p>(1)分母：當年度該院所由該醫師收案之所有個案當中之完成當年度追蹤管理及年度評估次數，排除<u>第四季</u>新收案個案。</p> <p>(2)分子：當年度該院所由該醫師收案符合上述分母條件之收案當中，其 HbA1C<7.0%之次數比率。</p> <p>3. HbA1C>9.0%比率(HbA1C 不良率)</p> <p>➤ 定義：</p> <p>(1)分母：當年度該院所由該醫師收案之所有收案當中之完成當年度追蹤管理及年度評估次數，排除<u>第四季</u>新收案個案。</p> <p>(2)分子：當年度該院所由該醫師收案符合上述分母條件之收案當中，其 HbA1C>9.0%之次數比率。</p> <p>4. LDL>130mg/dl 比率(LDL 不良率)</p> <p>➤ 定義：(註：LDL 值係指年度評估之登錄值)</p> <p>(1)分母:該院所收案對象於本年度有登錄 LDL 值之人次。</p> <p>(2)分子：該院所收案對象於本年度有登錄 LDL 值之人次中，其 LDL>130mg/dl 之次數比率。</p> <p>註：配合第二階段照護，年度評估者計算包含 P1409C 或 P1411C，追蹤管理計算包含 P1408C 或 P1410C。</p> <p>5. LDL<100mg/dl 比率(LDL 良率)</p> <p>➤ 定義：(註：LDL 值係指年度評估之登錄值)</p> <p>(1)分母:該院所收案對象於本年度有登錄 LDL 值之人次。</p>	<p>(2)申報方式：併當月份送核費用申報。</p> <p>(二) 審查原則</p> <p>1. 未依保險人規定內容登錄相關資訊，或經保險人審查發現登載不實者，保險人不予支付該筆管理照護費並依相關規定辦理；另該筆疾病管理費被核刪後不得再申報。</p> <p>2. 醣化血色素(HbA1C)及低密度脂蛋白(LDL)之任一病患檢驗值經保險人審查發現登載不實，將取消該年度之品質獎勵措施資格，並追扣該年度已核發之品質獎勵點數。如連續二年經保險人審查發現登載不實，自保險人文到日之次月起，二年內不得再申報本章費用。</p> <p>五、品質獎勵措施：</p> <p>(一) 門檻指標：以申報本章費用之醫師為計算獎勵之單位，符合下列門檻指標目標值之醫師，方可進入品質獎勵之評比對象。</p> <p>1. 新收案率：</p> <p>➤ 定義：指當年度符合收案條件(最近九十天曾在該院所診斷為糖尿病（<u>ICD-9-CM 前三碼為 250</u>；ICD-10-CM 前三碼為 E08-E13）同院所就醫達二次(含)以上之病人)中，排除已被其他醫師收案且未結案或前曾經自己收案的人數後，新被收案的比率。</p> <p>➤ 門檻目標值：醫師新收案率須≥30%以上，限第一階段照護醫師有申報新收案 P1407C 者。</p> <p>2. 收案人數≥50 人。</p> <p>(二) 品質加成指標</p> <p>1. 個案完整追蹤率：</p> <p>➤ 定義：</p> <p>(1)分母：當年度該院所由該醫師收案之所有個案當中，排除第 4 季新收案之人數。</p> <p>(2)分子：當年度該院所由該醫師收案符合上述分母條件之個案當中，於當年度該院所完成下列條件者，視為達成追蹤。</p> <p>A. 已申報年度評估者（P1409C 或 P1411C），其申報當年度追蹤管理(P1408C 或 P1410C)次數達 3 次者。</p> <p>B. 已申報新收案者(P1407C)，視申報新收案之季別，完成下列追蹤管理次數者，視為達成追蹤。</p> <p>a. 如為第 1 季申報新收案，其當年度追蹤管理+年度評估次數達 3 次者。</p> <p>b. 如為第 2 季申報新收案，其當年度追蹤管理次數達 2 次者。</p> <p>c. 如為第 3 季申報新收案，其當年度追蹤管理次數達 1 次者。</p> <p>(3)當年度同時申報新收案(P1407C)及年度評估(P1409C 或 P1411C)者，以申報新收案（P1407C）之季別，依第(2)項之 B 原則辦理。</p> <p>2. HbA1C<7.0%比率(HbA1C 控制良好率)</p> <p>➤ 定義：</p> <p>(1)分母：當年度該院所由該醫師收案之所有個案當中之完成當年度追蹤管理及年度評估次數，排除第 4 季新收案個案。</p> <p>(2)分子：當年度該院所由該醫師收案符合上述分母條件之收案當中，其 HbA1C<7.0%之次數比率。</p> <p>3. HbA1C>9.0%比率(HbA1C 不良率)</p> <p>➤ 定義：</p> <p>(1)分母：當年度該院所由該醫師收案之所有收案當中之完成當年度追蹤管理及年度評估次數，排除第 4 季新收案個案。</p> <p>(2)分子：當年度該院所由該醫師收案符合上述分母條件之收案當中，其 HbA1C>9.0%之次數比率。</p> <p>4. LDL>130mg/dl 比率(LDL 不良率)</p> <p>➤ 定義：(註：LDL 值係指年度評估之登錄值)</p> <p>(1)分母:該院所收案對象於本年度有登錄 LDL 值之人次。</p> <p>(2)分子：該院所收案對象於本年度有登錄 LDL 值之人次中，其 LDL>130mg/dl 之次數比率。</p> <p>註：配合第二階段照護，年度評估者計算包含 P1409C 或 P1411C，追蹤管理計算包含 P1408C 或 P1410C。</p> <p>5. LDL<100mg/dl 比率(LDL 良率)</p> <p>➤ 定義：(註：LDL 值係指年度評估之登錄值)</p> <p>(1)分母:該院所收案對象於本年度有登錄 LDL 值之人次。</p>	刪除 ICD9 編碼及酌修文字
--	---	-----------------

<p>(2)分子：該院所收案對象於本年度有登錄 LDL 值之人次中，其 LDL<100mg/dl 之次數比率。</p> <p>註：配合第二階段照護，年度評估者計算包含 P1409C 或 P1411C，追蹤管理計算包含 P1408C 或 P1410C。</p> <p>(三) 品質卓越獎</p> <p>1. 依各醫師新收案率分為<u>二</u>組(以新收案率<= 55%及> 55%予區分，合計共分為<u>二</u>組)。</p> <p>2. 各組依上述收案完整追蹤率、HbA1C 控制良好率、HbA1C 不良率、LDL 不良率、LDL 良率等五項指標比率分別排序(收案完整追蹤率、HbA1C 控制良好率及 LDL 良率為由高排至低；HbA1C 不良率及 LDL 不良率為由低排至高)，再將各指標之序別各乘上 1/5 後相加重新排序，取排序總和前 25%之醫師，惟當年度新參與之醫師，須於次年方得參與品質獎勵評比，依該醫師所收個案中達成完整追蹤之個案數，每個個案數給予 1,000 點獎勵，當年度新收個案則依完整追蹤季數等比例支付。</p> <p> ➤ 收案人數定義：當年度該院所由該醫師申報新收案(P1407C)或年度評估(P1409C)之病人歸戶數(如個案僅申報追蹤管理，則將無法被歸戶為某醫師所收案之個案；如醫師有兼任情形則會依院所分別歸戶)。</p> <p>(四) 品質進步獎</p> <p>1. 依前一年度之各組個案完整追蹤率、HbA1C 不良率、HbA1C 控制良好率、LDL 不良率及 LDL 良率等五項指標為基準年，計算品質獎勵進步獎，惟醫師需有全曆年之指標為基準年，當得於基準年後之次年參與品質獎勵進步獎之計算(即醫師需有<u>二</u>個完整全曆年申報本章費用)。</p> <p>2. 門檻指標及品質加成指標計算方式同本通則五之(一)(二)規定。</p> <p>3. 各組依兩年度之<u>五</u>項品質指標比率相減，<u>五</u>項品質指標中均需進步或持平，依該醫師所收個案中達成完整追蹤之個案數，每個個案數給予 500 點獎勵，當年度新收個案則依完整追蹤季數等比例支付，並排除該年度品質卓越獎之得獎醫師。</p> <p>(五) 品質進步獎與品質卓越獎，合計整體獎勵金額不得超過當年度糖尿病照護管理費用的 30%。</p> <p>六、 本章之疾病管理照護費用(P1407C、P1408C、P1409C、 P1410C、P1411C) 及相關品質獎勵措施費用來源，由各總額別專款項目支應。</p> <p>七、 資訊公開：保險人得公開申報本章之名單及相關品質資訊供民眾參考，其品質獎勵措施，將於保險人全球資訊網公開獲得品質獎勵金前 25% 之院所醫師人數，並於 VPN 系統中公開各組別每項品質指標之百分位 25、50、75 及 100 之指標值與各院所參與醫師門檻指標新收案率≥30%及收案人數≥50 人之醫師各品質指標值，供參與醫師自行查詢與比較。</p> <p>八、 符合本章之個案，若合併其它疾病且分屬<u>本保險其他方案或計畫</u>收案對象時，除依本章支付標準申報外，得再依相關方案<u>或計畫</u>申報費用。</p> <p>九、 進入第二階段管理照護一年內不得再申報第一階段管理照護費 P1408C、P1409C。</p>	<p>(2)分子：該院所收案對象於本年度有登錄 LDL 值之人次中，其 LDL<100mg/dl 之次數比率。</p> <p>註：配合第二階段照護，年度評估者計算包含 P1409C 或 P1411C，追蹤管理計算包含 P1408C 或 P1410C。</p> <p>(三) 品質卓越獎</p> <p>1. 依各醫師新收案率分為 2 組(以新收案率<= 55%及> 55%予區分，合計共分為 2 組)。</p> <p>2. 各組依上述收案完整追蹤率、HbA1C 控制良好率、HbA1C 不良率、LDL 不良率、LDL 良率等五項指標比率分別排序(收案完整追蹤率、HbA1C 控制良好率及 LDL 良率為由高排至低；HbA1C 不良率及 LDL 不良率為由低排至高)，再將各指標之序別各乘上 1/5 後相加重新排序，取排序總和前 25%之醫師，惟當年度新參與<u>方案</u>之醫師，須於次年方得參與品質獎勵評比，依該醫師所收個案中達成完整追蹤之個案數，每個個案數給予 1,000 點獎勵，當年度新收個案則依完整追蹤季數等比例支付。</p> <p> ➤ 收案人數定義：當年度該院所由該醫師申報新收案(P1407C)或年度評估(P1409C)之病人歸戶數(如個案僅申報追蹤管理，則將無法被歸戶為某醫師所收案之個案；如醫師有兼任情形則會依院所分別歸戶)。</p> <p>(四) 品質進步獎</p> <p>1. 依前一年度之各組個案完整追蹤率、HbA1C 不良率、HbA1C 控制良好率、LDL 不良率及 LDL 良率等五項指標為基準年，計算品質獎勵進步獎，惟醫師需有全曆年之指標為基準年，當得於基準年後之次年參與品質獎勵進步獎之計算(即醫師需有 2 個完整全曆年申報本章費用)。</p> <p>2. 門檻指標及品質加成指標計算方式同本通則五之(一)(二)規定。</p> <p>3. 各組依兩年度之 5 項品質指標比率相減，5 項品質指標中均需進步或持平，依該醫師所收個案中達成完整追蹤之個案數，每個個案數給予 500 點獎勵，當年度新收個案則依完整追蹤季數等比例支付，並排除該年度品質卓越獎之得獎醫師。</p> <p>(五) 品質進步獎與品質卓越獎，合計整體獎勵金額不得超過當年度糖尿病照護管理費用的 30%。</p> <p>六、本方案之疾病管理照護費用(P1407C、P1408C、P1409C、 P1410C、P1411C) 及相關品質獎勵措施費用來源，由各總額別專款項目支應，<u>保險人並得視費用支付情形，隨時召開會議研議修改本方案之相關內容。</u></p> <p>七、 資訊公開：保險人得公開申報本章之名單及相關品質資訊供民眾參考，其品質獎勵措施，將於保險人全球資訊網公開獲得品質獎勵金前 25% 之院所醫師人數，並於 VPN 系統中公開各組別每項品質指標之百分位 25、50、75 及 100 之指標值與各院所參與醫師門檻指標新收案率≥30%及收案人數≥50 人之醫師各品質指標值，供參與醫師自行查詢與比較。</p> <p>八、符合本章節之個案，若合併其它疾病且分屬保險人本署辦理之<u>不同方案</u>收案對象時，除依本章節支付標準申報外，得再依相關方案申報費用。</p> <p>九、進入第二階段管理照護一年內不得再申報第一階段管理照護費 P1408C、P1409C。</p>	<p>酌修文字</p> <p>酌修文字</p>
--	--	-------------------------

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
P1407C	糖尿病第一階段新收案管理照護費 註：1.照護項目詳附表8.2.1，除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。 2.地區醫院及基層院所之團隊醫事人員可為醫師加另一專業人員執行。	v	v	v	v	650	
P1408C	糖尿病第一階段追蹤管理照護費 註：1.照護項目詳附表8.2.2，除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。 2.申報新收案後至少須間隔七週才能申報本項，本項每年度最多申報三次，每次間隔至少十週。 3.地區醫院及基層院所之團隊醫事人員如為醫師加另一專業人員執行，則申報點數為本項點數之80%。	v	v	v	v	200	
P1409C	糖尿病第一階段年度評估管理照護費 註：1.照護項目詳附表8.2.3，除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。 2.申報追蹤管理照護費後至少間隔十週才能申報本項，本項限執行P1407C及P1408C合計達三次(含)以上者始得申報，本項每年度最多申報一次。 3.地區醫院及基層院所之團隊醫事人員如為醫師加另一專業人員執行，則申報點數為本項點數之80%。	v	v	v	v	800	
P1410C	糖尿病第二階段追蹤管理照護費 註：1.照護項目參考附表8.2.2之檢驗項目，另得視病情需要進行衛教服務。除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。 2.本項每年度最多申報三次，每次間隔至少十週。	v	v	v	v	100	
P1411C	糖尿病第二階段年度評估管理照護費 註：1.照護項目參考附表8.2.3之檢驗項目，另得視病情需要進行衛教服務。除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。 2.申報追蹤管理照護費後至少間隔十週才能申報本項，本項限執行P1408C及P1410C追蹤合計達三次(含)以上者始得申報，本項每年度最多申報一次。	v	v	v	v	300	

附表 8.2.1 新收案診療項目參考表（適用編號 P1407C）	
附表 8.2.2 追蹤管理診療項目參考表（適用編號 P1408C）	
附表 8.2.3 年度檢查診療項目參考表（適用編號 P1409C）	
附表 8.2.4 個案登錄系統必要欄位簡化表	

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
P1407C	糖尿病第一階段新收案管理照護費 註：1.照護項目詳附表一，除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。 2.地區醫院及基層院所之團隊醫事人員可為醫師加另一專業人員執行。	v	v	v	v	650	
P1408C	糖尿病第一階段追蹤管理照護費 註：1.照護項目詳附表二，除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。 2.申報新收案後至少須間隔7週才能申報本項，本項每年度最多申報三次，每次間隔至少10週。 3.地區醫院及基層院所之團隊醫事人員如為醫師加另一專業人員執行，則申報點數為本項點數之80%。	v	v	v	v	200	
P1409C	糖尿病第一階段年度評估管理照護費 註：1.照護項目詳附表三，除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。 2.申報追蹤管理後至少間隔10週才能申報本項，本項限執行P1407C及P1408C合計達三次(含)以上者始得申報，本項每年度最多申報一次。 3.地區醫院及基層院所之團隊醫事人員如為醫師加另一專業人員執行，則申報點數為本項點數之80%。	v	v	v	v	800	
P1410C	糖尿病第二階段追蹤管理照護費 註：1.照護項目參考附表二之檢驗項目，另得視病情需要進行衛教服務。除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。 2.本項每年度最多申報三次，每次間隔至少10週。	v	v	v	v	100	
P1411C	糖尿病第二階段年度評估管理照護費 註：1.照護項目參考附表三之檢驗項目，另得視病情需要進行衛教服務。除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。 2.申報追蹤管理後至少間隔10週才能申報本項，本項限執行P1408C及P1410C追蹤合計達三次(含)以上者始得申報，本項每年度最多申報一次。	v	v	v	v	300	

附表一 新收案診療項目參考表（適用編號 P1407C）	
附表二 追蹤管理診療項目參考表（適用編號 P1408C）	
附表三 年度檢查診療項目參考表（適用編號 P1409C）	
附表四 個案登錄系統必要欄位簡化表	

修訂編號

修訂編號

修訂編號

修訂編號

<p>第三章 初期慢性腎臟病</p> <p><u>通則：</u></p> <p><u>一、申報本章費用之醫事人員及醫事機構，須向保險人之分區業務組申請同意，申請資格如下：</u></p> <p>(一) <u>健保特約院所，除腎臟、心臟、新陳代謝專科醫師外，其他專科醫師需接受保險人認可之慢性腎臟病照護訓練，上課時數至少六小時(四小時上課及二小時 e-learning 課程)，並取得證明。</u></p> <p>(二) <u>設立於山地離島地區之特約院所，具醫師資格且接受保險人認可慢性腎臟病照護訓練，上課時數至少六小時(四小時上課及二小時 e-learning 課程)，並取得證明。</u></p> <p>(三) <u>參與之院所與醫師，必須依照本章規定，提供初期慢性腎臟病患者完整之治療模式與適當的轉診服務。</u></p> <p>(四) <u>參與之醫師，年度追蹤率小於 20%者(指前一年度已收案之個案中，於本年度完成追蹤者)，經輔導未改善，自保險人文到日之次月起，一年內不得再申報本章之相關費用。</u></p> <p><u>二、收案對象：慢性腎臟疾病(Chronic Kidney Disease, CKD) Stage 1、2、3a 期病患</u></p> <p><u>(一) 收案條件：經尿液及血液檢查後，已達下列條件之慢性腎臟病患者。</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <u>1. CKD stage 1：腎功能正常但有蛋白尿、血尿等腎臟損傷狀況，腎絲球過濾率估算值(estimated Glomerular filtration rate,以下稱 eGFR)≥90 ml/min/1.73 m² 且尿蛋白與尿液肌酸酐比值(Urine Protein and Creatinine Ratio，以下稱 U_{PCR})≥150 mg/gm (或糖尿病患者 U_{ACR}≥30 mg/gm)之病患。</u> <u>2. CKD stage 2：輕度慢性腎衰竭，併有蛋白尿、血尿等 eGFR 60~89.9 ml/min/1.73 m² 且 U_{PCR}≥150 mg/gm (或糖尿病患者 U_{ACR}≥30 mg/gm)之病患。</u> <u>3. CKD stage 3a：中度慢性腎衰竭，eGFR 45~59.9 ml/min/1.73 m² 之病患。</u> <p><u>(二) 收案要求：</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <u>1.收案前九十天內曾在該院所就醫，新收案當次需以「慢性腎臟疾病」為主診斷申報。</u> <u>2.收案時，需向病人解釋本章之目的及需病人配合定期回診等事項，並發給相關衛教文宣資料。</u> <u>3.同一個案不能同時被二家院所收案，但實際照護院所仍可依本標準其他章節申報相關醫療費用。</u> <p><u>(三) 定期追蹤：依患者慢性腎臟疾病期別執行慢性腎臟病患定期身體檢查、必要尿液檢查與血液檢查及衛教指導項目，並將結果記錄於「初期慢性腎臟疾病個案追蹤管理照護紀錄參考表」(附表 8.3.4)。</u></p> <p><u>(四) 結案條件：</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <u>1.腎功能持續惡化，其 Urine protein/creatinine ratio (UPCR) ≥1000 mg/gm，或 eGFR<45 ml/min/1.73 m²，應建議轉診至「全民健康保險末期腎臟病前期(Pre-ESRD)病人照護與衛教計畫」院所。(Stage 3b 或以上)</u> <u>2.腎功能改善恢復正常，連續追蹤二次腎功能及蛋白尿並未達慢性腎臟病標準。</u> <u>3.可歸因於病人者，如長期失聯(≥180 天)、拒絕再接受治療、死亡或病人未執行本章管理照護超過一年者等。</u> <p><u>(五) 照護標準</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <u>1.醫療：阻緩腎功能的惡化、蛋白尿的緩解、避免不當藥物的傷害、預防併發症發生。</u> <ol style="list-style-type: none"> <u>(1)依照 K-DOQI(Kidney Disease Outcomes Quality Initiative) Guideline(網址：http://www.kidney.org/PROFESSIONALS/kdoqi/guidelines.cfm) 給予病患最適切之醫療。</u> <u>(2)參考衛生福利部國民健康署(以下稱國健署)與台灣腎臟醫學會出版之「慢性腎臟病防治手冊」(國健署網站/搜尋)，或附表 8.3.1 之初期慢性腎臟疾病個案管理。</u> <u>2. 衛教諮詢：除必須提供與教導適切的腎病衛教知識與資料外，必須能掌握病患狀況，追蹤病況與檢驗結果，提供醫師與家屬在醫療上與照護上的必要訊息與溝通機會。</u> 	<p>本章新增</p>
---	-------------

<p>3. <u>對於已收案照護至少三個月之初期慢性腎臟病患，因腎功能持續惡化，符合初期慢性腎臟病照護服務轉診條件者，經轉診(請填寫全民健康保險轉診單，如附表 8.3.6)至參加「全民健康保險末期腎臟病前期 (Pre-ESRD)病人照護與衛教計畫」院所，並確認收案於該計畫。</u></p> <p><u>(六) 病患照護目標：</u></p> <p>1. <u>必要指標：</u></p> <p>(1)<u>CKD 分期較新收案時改善（例如：由 stage 2 改善為 stage 1）。</u></p> <p>(2)<u>eGFR 較新收案時改善(eGFR>新收案時)，且下列良好指標至少需有二項指標由異常改善為正常。</u></p> <p>2. <u>良好指標：</u></p> <p>(1)<u>血壓控制：<130/80 mmHg。</u></p> <p>(2)<u>糖尿病病患糖化血色素(HbA1c)控制：<7.0%。</u></p> <p>(3)<u>低密度脂蛋白(LDL)控制：<130 mg/dl。</u></p> <p>(4)<u>戒菸：持續六個月以上無抽菸行為。</u></p> <p><u>三、品質資訊之登錄及監測</u></p> <p>(一) <u>特約院所應於個案登錄系統(VPN)上傳必要欄位(如附表 8.3.2)。照護個案資料及檢驗資料，請登載於初期慢性腎臟病個案管理照護紀錄(如附表 8.3.3、8.3.4 及 8.3.5)，留存院所備查(報告日期於就醫日期前後二個月內，必要項目有一項未執行，則整筆費用不得申報)。</u></p> <p>(二) <u>特約院所如依「全民健康保險鼓勵醫事服務機構即時查詢病患就醫資訊方案」規定，上傳收案個案之檢驗(查)結果，其值將自動轉入個案登錄系統。</u></p> <p><u>四、醫療費用申報及審查原則</u></p> <p>(一) <u>申報原則：</u></p> <p>1. <u>醫療費用申報、暫付、審查及核付，依本保險醫療費用申報與核付及醫療服務審查辦法規定辦理。</u></p> <p>2. <u>門診醫療費用點數申報格式及填表說明：</u></p> <p>(1)<u>屬本章收案之保險對象，其就診當次符合申報 P4301C、P4302C、P4303C 者，於申報費用時，門診醫療費用點數清單段之案件分類應填『E1』、特定治療項目代號(一)應填『EB』；未符合申報上述醫令者，依一般費用申報原則辦理。</u></p> <p>(2)<u>申報方式：併當月份送核費用申報。</u></p> <p>(二) <u>審查原則：未依保險人規定內容登錄相關品質資訊，或經保險人審查發現登載不實者，將不予支付該筆管理照護費並依相關規定辦理；另該筆疾病管理費被核刪後不得再申報。</u></p> <p><u>五、品質獎勵措施</u></p> <p>(一) <u>獎勵單位：以參與醫師為計算獎勵單位，該醫師照護之病人當年度內完成二次追蹤管理方得列入。</u></p> <p>(二) <u>門檻指標：該醫師完整追蹤率≥50%。</u></p> <p>➤ <u>定義：</u></p> <p>1.<u>分母：當年度該院所該醫師收案之所有病人當中，排除第四季新收案之人數。</u></p> <p>2.<u>分子：符合上述分母條件之病人當中，於當年度該院所完成下列條件者，視為達成追蹤。</u></p> <p>(1)<u>當年度未申報新收案者(P4301C)，其申報當年度追蹤管理(P4302C)次數達二次者。</u></p> <p>(2)<u>已申報新收案者(P4301C)，視申報新收案之季別，完成下列追蹤管理次數者，視為達成追蹤。</u></p> <p>a.<u>如為第一季申報新收案，其當年度追蹤管理(P4302C)次數應達二次。</u></p> <p>b.<u>如為第二、三季申報新收案，其當年度追蹤管理(P4302C)次數應達一次。</u></p> <p>(三) <u>獎勵指標：病人當年度連續二次追蹤資料皆需達成以下二者之一。</u></p> <p>1. <u>CKD 分期較新收案時改善（例如：由 stage 2 改善為 stage 1）。</u></p> <p>2. <u>eGFR 較新收案時改善(eGFR>新收案時)，且下列良好指標至少需有 2 項指標由異常改善為正常。</u></p> <p>(1) <u>血壓控制：由新收案≥140/90 mmHg 改善為<130/80 mmHg。</u></p> <p>(2) <u>糖尿病病患 HbA1c 控制：由新收案≥7.0%改善</u></p>	
--	--

<u>為<7.0%。</u>	
<u>(3) 低密度脂蛋白(LDL)：由新收案≥130 mg/dl 改善為<130 mg/dl。</u>	
<u>(4) 戒菸(持續六個月以上無抽菸行為)：由新收案抽菸改善為戒菸。</u>	
<u>(四) 獎勵費用：符合「門檻指標」之醫師，所照護病人符合上述「獎勵指標」1 或 2 者，每個個案數給予 400 點獎勵。</u>	
<u>六、本章之疾病管理費用（P4301C、P4302C、P4303C）及品質獎勵措施費用，由各年度全民健康保險總額其他部門預算「慢性腎臟病照護及病人衛教計畫」專款項目支應。該預算先扣除預估之獎勵費用額度後，按季均分，以浮動點值計算疾病管理費用，且每點金額不高於 1 元；當季預算若有結餘，則流用至下季；第四季併同獎勵費用進行每點支付金額計算。若全年經費尚有結餘，則進行全年結算，但每點支付金額不高於 1 元。</u>	
<u>七、資訊公開：保險人得公開參與本章之特約院所名單及相關醫療品質資訊供民眾參考。</u>	
<u>八、符合本章之個案，若合併其它疾病且分屬本保險其他方案或計畫收案對象時(例如：糖尿病等)，除依本章支付標準申報外，得再依相關方案或計畫申報費用。</u>	

<u>編號</u>	<u>診療項目</u>	<u>基 層 院 所</u>	<u>地 區 醫 院</u>	<u>區 域 醫 院</u>	<u>醫 學 中 心</u>	<u>支付 點數</u>
P4301C	<u>初期慢性腎臟病新收案管理照護費</u> <u>註：應記錄「新收案個案新收案個案管理基本資料參考表」(詳附表8.3.3)及檢查、檢驗與衛教情形等資料(詳附表8.3.4)。除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。</u>	Y	Y	Y	Y	200
P4302C	<u>初期慢性腎臟病追蹤管理照護費</u> <u>註：1.應記錄追蹤檢查、檢驗與衛教情形等資料(詳附表8.3.4)。除檢驗檢查項目外，其費用已內含於本項所訂點數內。</u> <u>2.申報新收案管理照護費至少需間隔三個月才能申報本項，本項每年度最多申報二次，每次至少間隔六個月。</u>	Y	Y	Y	Y	200
P4303C	<u>初期慢性腎臟病轉診照護獎勵費</u> <u>註：1.限個案符合轉診條件，並經轉診至參與「全民健康保險末期腎臟病前期(Pre-ESRD)病人照護與衛教計畫」院所，確認經該計畫收案後方可申報，每人限申報一次。</u> <u>2.跨院需填寫「全民健康保險轉診單」(如附表8.3.6，一份留存院所)，並提供患者腎臟功能相關資料(如：初期慢性腎臟病患者追蹤管理紀錄參考表及初期慢性腎臟病患者結案參考表等)予被轉診機構參考。若為院內跨科轉診，則須保留院內轉診單於病歷內，且於腎臟科收案追蹤後方予支付。(鼓勵跨院或跨科轉診，但排除已參加Pre-ESRD計畫同一院所的腎臟科互轉)</u> <u>3.結案原因為恢復正常、長期失聯(≥180天)、拒絕再接受治療或死亡者，不可申報本項。</u>	Y	Y	Y	Y	200

附表 8.3.1 初期慢性腎臟疾病個案管理

附表 8.3.2 個案登錄系統必要欄位簡化表

附表 8.3.3 初期慢性腎臟病新收案個案管理基本資料參考表（適用編號 P4301C）

附表 8.3.4 初期慢性腎臟病個案追蹤管理照護紀錄參考表（適用編號 P4301C、P4302C）

附表 8.3.5 初期慢性腎臟病疾病個案照護結案參考表

附表 8.3.6 全民健康保險院所轉診單

第四章 糖尿病及初期慢性腎臟病個案資訊整合及鼓勵資料上傳	本章新增																																																																						
通則：																																																																							
一、適用對象：																																																																							
就醫主診診斷為糖尿病或慢性腎臟疾病 Stage1、2、3a 期個案； 但若為本部第二章及第三章之收案對象，則依該二章支付方式辦理。																																																																							
二、照護目標：																																																																							
(一)鼓勵建立院所內跨醫師、跨專科合作模式，共同照護糖尿病及初期慢性腎臟個案，提供糖尿病及初期慢性腎臟病個案符合治療指引之持續性追蹤服務。																																																																							
(二)鼓勵院所上傳個案檢驗結果，整合個案醫療資訊，以利即時查詢及追蹤。																																																																							
三、資訊登錄：																																																																							
院所應依本保險「鼓勵醫事服務機構即時查詢病患就醫資訊方案」規定，上傳檢驗(查)結果，不須另行登錄健保資訊網服務系統。																																																																							
四、費用支付：																																																																							
(一)以院所為統計及支付單位，由保險人於年度結束後，依照院所年度內提供下列檢驗且上傳之個案數，予以核付回饋費用。																																																																							
(二)定期追蹤及上傳檢驗(查)回饋費：糖尿病或初期慢性腎臟病個案於同院所接受定期追蹤，且院所上傳下列檢驗(查)值，支付每一個案 200 點；同時罹患糖尿病及初期慢性腎臟病個案，於同院所完成定期追蹤及報告，則支付 400 點。																																																																							
1.定期追蹤：																																																																							
(1)糖尿病個案於同院所每年接受三次 HbA1c 檢驗及每年接受 LDL、U _{ACR} (或 U _{PCR})、身高、體重、血壓、抽菸、戒菸服務等檢驗(查)。																																																																							
(2)初期慢性腎臟病個案於同院所每半年接受 eGFR、LDL、U _{PCR} (伴隨糖尿病者 U _{ACR} 或 U _{PCR} 擇一執行)、身高、體重、血壓、抽菸、戒菸服務等檢驗(查)。																																																																							
2.檢驗(查)值上傳項目：HbA1c、LDL、eGFR、U _{ACR} 、U _{PCR} 、身高、體重、血壓、抽菸、戒菸服務。各檢驗(查)項目之醫令代碼、檢驗值單位及次數，詳如附表 8.4.1。																																																																							
五、本章節費用由各總額別「醫療給付改善方案」及其他部門「慢性腎臟病照護及病人衛教計畫」專款項目支應。																																																																							
附表 8.4.1、定期追蹤檢驗(查)項目表																																																																							
	<table><tr><th>項目</th><th>上傳醫令代碼</th><th>單位/內容值</th><th>次數/年</th></tr><tr><td rowspan="8">糖尿病個案</td><td>糖化血紅素 HbA1c</td><td>09006C</td><td>%</td><td>3</td></tr><tr><td>低密度脂蛋白膽固醇 LDL</td><td>09044C</td><td>mg/dl</td><td>1</td></tr><tr><td>U_{ACR}/U_{PCR}</td><td>Y00002</td><td>mg/g</td><td>1</td></tr><tr><td>身高</td><td>Y00004</td><td>cm</td><td>1</td></tr><tr><td>體重</td><td>Y00005</td><td>kg</td><td>1</td></tr><tr><td>收縮壓/舒張壓</td><td>Y00006</td><td>mmHg 收縮壓結果對應報告序號 1 舒張壓結果對應報告序號 2</td><td>1</td></tr><tr><td>抽菸/戒菸服務</td><td>Y00007</td><td>抽菸結果對應報告序號 1 戒菸服務結果對應報告序號 2 1：無 2：有</td><td>1</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td rowspan="8">初期慢性腎臟病個案</td><td>腎絲球過濾率估算值 eGFR</td><td>Y00001</td><td>ml/min/1.73m2</td><td>2</td></tr><tr><td>低密度脂蛋白膽固醇 LDL</td><td>09044C</td><td>mg/dl</td><td>2</td></tr><tr><td>U_{ACR}/U_{PCR}</td><td>Y00002</td><td>mg/g</td><td>2</td></tr><tr><td>身高</td><td>Y00004</td><td>cm</td><td>2</td></tr><tr><td>體重</td><td>Y00005</td><td>kg</td><td>2</td></tr><tr><td>收縮壓/舒張壓</td><td>Y00006</td><td>mmHg 收縮壓結果對應報告序號 1 舒張壓結果對應報告序號 2</td><td>2</td></tr><tr><td>抽菸/戒菸服務</td><td>Y00007</td><td>抽菸結果對應報告序號 1 戒菸服務結果對應報告序號 2 1：無 2：有</td><td>2</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	項目	上傳醫令代碼	單位/內容值	次數/年	糖尿病個案	糖化血紅素 HbA1c	09006C	%	3	低密度脂蛋白膽固醇 LDL	09044C	mg/dl	1	U _{ACR} /U _{PCR}	Y00002	mg/g	1	身高	Y00004	cm	1	體重	Y00005	kg	1	收縮壓/舒張壓	Y00006	mmHg 收縮壓結果對應報告序號 1 舒張壓結果對應報告序號 2	1	抽菸/戒菸服務	Y00007	抽菸結果對應報告序號 1 戒菸服務結果對應報告序號 2 1：無 2：有	1					初期慢性腎臟病個案	腎絲球過濾率估算值 eGFR	Y00001	ml/min/1.73m2	2	低密度脂蛋白膽固醇 LDL	09044C	mg/dl	2	U _{ACR} /U _{PCR}	Y00002	mg/g	2	身高	Y00004	cm	2	體重	Y00005	kg	2	收縮壓/舒張壓	Y00006	mmHg 收縮壓結果對應報告序號 1 舒張壓結果對應報告序號 2	2	抽菸/戒菸服務	Y00007	抽菸結果對應報告序號 1 戒菸服務結果對應報告序號 2 1：無 2：有	2				
項目	上傳醫令代碼	單位/內容值	次數/年																																																																				
糖尿病個案	糖化血紅素 HbA1c	09006C	%	3																																																																			
	低密度脂蛋白膽固醇 LDL	09044C	mg/dl	1																																																																			
	U _{ACR} /U _{PCR}	Y00002	mg/g	1																																																																			
	身高	Y00004	cm	1																																																																			
	體重	Y00005	kg	1																																																																			
	收縮壓/舒張壓	Y00006	mmHg 收縮壓結果對應報告序號 1 舒張壓結果對應報告序號 2	1																																																																			
	抽菸/戒菸服務	Y00007	抽菸結果對應報告序號 1 戒菸服務結果對應報告序號 2 1：無 2：有	1																																																																			
初期慢性腎臟病個案	腎絲球過濾率估算值 eGFR	Y00001	ml/min/1.73m2	2																																																																			
	低密度脂蛋白膽固醇 LDL	09044C	mg/dl	2																																																																			
	U _{ACR} /U _{PCR}	Y00002	mg/g	2																																																																			
	身高	Y00004	cm	2																																																																			
	體重	Y00005	kg	2																																																																			
	收縮壓/舒張壓	Y00006	mmHg 收縮壓結果對應報告序號 1 舒張壓結果對應報告序號 2	2																																																																			
	抽菸/戒菸服務	Y00007	抽菸結果對應報告序號 1 戒菸服務結果對應報告序號 2 1：無 2：有	2																																																																			
註：同時罹患糖尿病及初期慢性腎臟病個案，定期追蹤檢驗(查)項目及次數取最大值。																																																																							