

## 中華民國醫師公會全國聯合會 函

地址：10688台北市大安區安和路一段29  
號9樓

承辦人：陳哲維

電話：(02)27527286-151

傳真：(02)2771-8392

Email：wei0508@tma.tw

受文者：社團法人臺中市大臺中醫師公會

發文日期：中華民國109年1月9日

發文字號：全醫聯字第1090000033號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文 (1090000033\_Attach1.pdf、1090000033\_Attach2.pdf、  
1090000033\_Attach3.pdf、1090000033\_Attach4.pdf、1090000033\_Attach5.  
pdf)

主旨：轉知「全民健康保險醫療服務給付項目及支付標準」部分  
診療項目，業經衛生福利部於109年1月2日以衛部保字第  
1081260498號令修正發布，並自109年1月1日生效，請查  
照。

說明：依據衛生福利部109年1月2日衛部保字第1081260498C號函  
辦理。

正本：各縣市醫師公會

副本：



理事長 邱 泰 源

檔 號：  
保存年限：

## 衛生福利部 函

地址：11558台北市南港區忠孝東路六段  
488號

傳 真：02-85906048

聯絡人及電話：周小姐02-85906666(分機  
6745)

電子郵件信箱：hpwwchou@mohw.gov.tw

受文者：中華民國醫師公會全國聯合會

發文日期：中華民國109年1月2日

發文字號：衛部保字第1081260498C號

速別：普通件

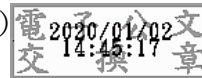
密等及解密條件或保密期限：

附件：發布令影本(含法規規定)、修正總說明及對照表各1份 (1081260498C-1.pdf、  
1081260498C-2.pdf、1081260498C-3.pdf、1081260498C-4.pdf)

主旨：「全民健康保險醫療服務給付項目及支付標準」部分診療  
項目，業經本部於中華民國109年1月2日以衛部保字第  
1081260498號令修正發布，並自109年1月1日生效。茲檢  
送發布令影本(含法規規定)、修正總說明及對照表各1  
份，請查照。

正本：台灣醫院協會、中華民國醫師公會全國聯合會、社團法人中華民國牙醫師公會全  
國聯合會、中華民國中醫師公會全國聯合會、中華民國藥師公會全國聯合會、中  
華民國藥劑生公會全國聯合會、中華民國護理師護士公會全國聯合會、中華民國  
助產師助產士公會全國聯合會、中華民國醫事放射師公會全國聯合會、社團法人  
中華民國醫事檢驗師公會全國聯合會、社團法人中華民國物理治療師公會全國聯  
合會、中華民國農會、中華民國全國漁會、社團法人台灣社會福利總盟、全國產  
業總工會、中華民國全國總工會、全國工人總工會、中華民國全國職業總工會、  
中華民國會計師公會全國聯合會、中華民國律師公會全國聯合會、中華民國全國  
建築師公會、中華民國全國工業總會、中華民國全國商業總會、中華民國工商協  
進會、中華民國工業協進會、中華民國全國中小企業總會、勞動部勞工保險局、  
衛生福利部中央健康保險署

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



部長 陳時中

# 全民健康保險醫療服務給付項目及支付標準部分診療項目修正項目

## 第二部 西醫

### 第一章 基本診療

#### 第一節 門診診察費

通則：

十一、西醫醫院門診診察費加成方式：

(一)四歲(含)以下兒童不限科別各項門診診察費得依表定點數加計百分之二十。

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

(三)地區醫院加成方式：

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

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

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

4.地區醫院申報夜間門診診察費項目(夜間門診係指晚上六時至十時之開診)，得依表定點數加計百分之十；包括編號00101B、00131B、00102B、00132B、00172B、00173B、00105B、00135B、00106B、00136B、00174B、00175B、00107B、00137B、00108B、00138B、00176B、00177B。

(四)加成科別及門診診察費項目定義說明：

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

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

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

(五)醫院申報門診診察費四歲以下兒童加成及科別加成支付點數之計算結果詳附表2.1.2.1及附表2.1.2.2。

## 十二、西醫基層院所門診診察費加成方式：

### (一)兒童加成方式(詳附表2.1.3)：

1.三歲以下兒童：不限科別各項門診診察費依表定點數加計百分之二十。

2.四到六歲兒童：兒科專科醫師各項門診診察費得依表定點數加計百分之二十。

### (二)七十五歲以上者加成方式(詳附表2.1.3)：不限科別各項門診診察費依表訂點數加計百分之七點五。

### (三)婦產科、外科、兒科及內科專科醫師加成方式(詳附表2.1.4~附表2.1.6)：

1.婦產科、外科、兒科及內科專科醫師申報第一段門診量內之門診診察費得按表定點數加計，其中婦產科及外科專科醫師加計百分之九、兒科專科醫師加計百分之三，內科專科醫師加計百分之三點八。若同時符合兒童加成或七十五歲以上者加成，依加成率合計後一併加計。

### 2.加成專科別及門診診察費項目定義說明：

(1)外科：包括外科、整形外科、骨科、泌尿科、神經外科。

(2)第一段門診量內之門診診察費項目：包括編號00109C、00110C、00197C、00198C、00199C、00200C、00158C、00159C、00230C、00231C、00232C、00233C、00234C、00235C、00236C、00237C、00168C、00169C及01023C。

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
01015C	<p>急診診察費</p> <p>註：</p> <p>1.急診定義及適用範圍如附表2.1.1。</p> <p>2.本項支付點數含護理費46—73點。</p> <p>3.夜間(晚上十時至隔日早上六時)加計百分之五十、例假日(週六之零時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時)加計百分之二十，同時符合夜間及例假日者，則僅加計百分之五十；屬西醫基層總額部門院所，例假日加成維持原週六之中午十二時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時加計百分之二十規定。</p> <p>4.山地離島及符合衛生福利部公告之緊急醫療資源不足地區急救責任醫院加計百分之三十，若同時符合夜間、例假日者，依表定點數加計百分之八十。</p> <p>5.地區醫院得依表定點數加計百分之十九。</p> <p>6.本項年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之一百，其餘年齡為兒童加成項目，依本節通則十規定辦理。</p> <p>7.地區醫院之兒科專科醫師申報得加計百分之五十，其餘專科醫師申報六歲以下兒童者，得加計百分之五十。</p>	v	v			521
00201B	<p>急診診察費(按檢傷分類)</p> <p>檢傷分類第一級</p>		v	v	v	1800
00202B	<p>檢傷分類第二級</p>		v	v	v	1000
00203B	<p>檢傷分類第三級</p>		v	v	v	606
00204B	<p>檢傷分類第四級</p>		v	v	v	449
00225B	<p>檢傷分類第五級</p> <p>註：</p> <p>1.檢傷分類依衛生福利部規定。</p> <p>2.地區醫院得就本項費用與01015C急診診察費擇一申報，惟採行後一年始得變更。</p> <p>3.夜間(晚上十時至隔日早上六時) 加計百分之五十、例假日(週六零時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時)加計百分之二十，同時符合夜間及例假日者，則僅加計百分之五十。</p> <p>4.山地離島及符合衛生福利部公告之緊急醫療資源不足地區急救責任醫院加計百分之三十，若同時符合夜間、例假日者，依表定點數加計百分之八十。</p> <p>5.地區醫院申報檢傷分類第四、五級之急診診察費得依表定點數加計百分之十九。</p> <p>6.內含護理費比率為百分之三十二點零四。</p> <p>7.本項年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之一百，其餘年齡為兒童加成項目，依本節通則十規定辦理。</p> <p>8.兒科專科醫師申報得加計百分之五十，其餘專科醫師申報六歲以下兒童者，得加計百分之五十。</p>		v	v	v	390

附表 2.1.2.1

醫學中心及區域醫院申報門診診察費四歲(含)以下兒童加成及科別加成支付點數之計算

代碼	名稱	支付點數 A	不分科別四歲以下兒童加成(20%)支付=A*1.2	婦兒外科加成	
				科別加成支付點數=A*1.17	同時符合兒童加成支付點數=A*1.37
	<b>一般門診診察費</b>				
	—醫院門診診察費(不含牙科門診)				
	<b>1.就診人次在合理量內：</b>				
	<b>醫學中心及區域醫院</b>				
00154A	1)處方交付特約藥局調劑	260	312	304	356
00155A	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	287	344	336	393
00156A	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	260	312	304	356
00157A	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	265	318	310	363
00170A	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	505	606	591	692
00171A	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	483	580	565	662
	<b>3.金門馬祖以外之山地離島地區</b>				
00105B	1)處方交付特約藥局調劑	260	312	304	356
00135B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	287	344	336	393
00106B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	260	312	304	356
00136B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	265	318	310	363
00174B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	505	606	591	692
00175B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	483	580	565	662
	<b>4.金門馬祖地區</b>				
00107B	1)處方交付特約藥局調劑	262	314	307	359
00137B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	308	370	360	422
00108B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	262	314	307	359
00138B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	287	344	336	393
00176B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	526	631	615	721
00177B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	505	606	591	692
	<b>精神科門診診察費</b>				
	—每位醫師每日門診量在四十五人次以下部分(≤45)				
	<b>1.醫院</b>				
01018B	1)處方交付特約藥局調劑	280	336		
00178B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	332	398		
01019B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	280	336		
00179B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	310	372		
00180B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	550	660		
00181B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	528	634		

代碼	名稱	支付 點數 A	不分科別 四歲以下 兒童加成 (20%)支付 =A*1.2	婦兒外科加成	
				科別加成支 付點數 =A*1.17	同時符合兒 童加成支付 點數 =A*1.37
	—每位醫師每日門診量在超過四十五人次部分(>45)				
00186C	1)處方交付特約藥局調劑	164	197		
00187C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	218	262		
00188C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	164	197		
00189C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	196	235		
00190C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	436	523		
00191C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	414	497		
01023C	<b>高危險早產兒特別門診診察費</b>	425	510	497	582

附表2.1.2.2

地區醫院申報門診診察費四歲(含)以下兒童加成、科別加成及夜間加成支付點數之計算

代碼	名稱	支付點數 A	其餘科別加成			婦兒外科加成			內科加成		
			科別加 成支付 點數 = A*1.15	同時符 合兒童 加成支 付點數 = A*1.35	同時符 合兒童 加成及 夜間加 成支付 點數= A*1.45	科別加 成支付 點數= A*1.4	同時符 合兒童 加成支 付點數 = A*1.6	同時符 合兒童 加成及 夜間加 成支付 點數= A*1.7	科別加 成支付 點數 = A*1.23	同時符 合兒童 加成支 付點數 = A*1.43	同時符 合兒童 加成及 夜間加 成支付 點數 = A*1.53
	<b>一般門診診察費</b> 一 醫院門診診察費(不含牙科門診)										
	<b>2.地區醫院</b>										
00101B	1)處方交付特約藥局調劑	260	299	351	377	364	416	442	320	372	398
00131B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	287	330	387	416	402	459	488	353	410	439
00102B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	260	299	351	377	364	416	442	320	372	398
00132B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	265	305	358	384	371	424	451	326	379	405
00172B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	505	581	682	732	707	808	859	621	722	773
00173B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	483	555	652	700	676	773	821	594	691	739
	<b>3.金門馬祖以外之山地離島地區</b>										
00105B	1)處方交付特約藥局調劑	260	299	351	377	364	416	442	320	372	398
00135B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	287	330	387	416	402	459	488	353	410	439
00106B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	260	299	351	377	364	416	442	320	372	398
00136B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	265	305	358	384	371	424	451	326	379	405
00174B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	505	581	682	732	707	808	859	621	722	773
00175B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	483	555	652	700	676	773	821	594	691	739
	<b>4.金門馬祖地區</b>										
00107B	1)處方交付特約藥局調劑	262	301	354	380	367	419	445	322	375	401
00137B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	308	354	416	447	431	493	524	379	440	471
00108B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	262	301	354	380	367	419	445	322	375	401
00138B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	287	330	387	416	402	459	488	353	410	439
00176B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	526	605	710	763	736	842	894	647	752	805
00177B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	505	581	682	732	707	808	859	621	722	773



代碼	名稱	支付點數 A	其餘科別加成			婦兒外科加成			內科加成		
			科別加 成支付 點數 = A*1.15	同時符 合兒童 加成支 付點數 = A*1.35	同時符 合兒童 加成及 夜間加 成支付 點數= A*1.45	科別加 成支付 點數= A*1.4	同時符 合兒童 加成支 付點數 = A*1.6	同時符 合兒童 加成及 夜間加 成支付 點數 = A*1.7	科別加 成支付 點數 = A*1.23	同時符 合兒童 加成支 付點數 = A*1.43	同時符 合兒童 加成及 夜間加 成支付 點數 = A*1.53
	<b>精神科門診診察費</b>										
	—每位醫師每日門診量在四十五人 次以下部分(≤45)										
	<b>1.醫院</b>										
01018B	1)處方交付特約藥局調劑	280	322	378							
00178B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥 局調劑	332	382	448							
01019B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	280	322	378							
00179B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自 行調劑	310	357	419							
00180B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次 給藥二十八天以上之慢性病連續處 方並交付特約藥局調劑	550	633	743							
00181B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次 給藥二十八天以上之慢性病連續處 方並由本院所自行調劑	528	607	713							
	—每位醫師每日門診量在超過四十 五人次部分(>45)										
00186C	1)處方交付特約藥局調劑	164	189	221							
00187C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥 局調劑	218	251	294							
00188C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	164	189	221							
00189C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自 行調劑	196	225	265							
00190C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次 給藥二十八天以上之慢性病連續處 方並交付特約藥局調劑	436	501	589							
00191C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次 給藥二十八天以上之慢性病連續處 方並由本院所自行調劑	414	476	559							
01023C	<b>高危險早產兒特別門診診察費</b>	425	489	574		595	680		523	608	

## 第二節 住院診察費

通則：

- 一、嬰幼兒病床得按主管機關登記之病床別，適用本節各項費用。
- 二、正常新生兒費用，以 57114C、57115C「新生兒費」項目併母親分娩費用申報，不得重複申報本節各項費用。
- 三、本節各診察項目皆為兒童加成項目，意指病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之六十；年齡在六個月至二歲者，依表定點數加計百分之三十；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計百分之二十。
- 四、門診或急診當次轉住院，如仍由同科醫師診治，門診診察費或住院診察費應擇一申報。
- 五、醫師應每日按規定巡房，未巡房者，不予支付住院診察費。
- 六、兒科專科醫師申報部分住院診察費得加成，說明如下：
  - (一) 加護病房診察費及住院會診費(包括編號 02005B、02011K、02012A、02013B)，兒科專科醫師得加計百分之一百二十，若同時符合兒童加成者，依加成率合計後一併加成，最高加成上限為百分之一百二十。
  - (二) 一般住院診察費及隔離病床住院診察費(包括編號 02006K、02007A、02008B、02014K、02015A、02016B)，兒科專科醫師得加計百分之一百五十，若同時符合兒童加成者，依加成率合計後一併加成，最高加成上限為百分之一百五十。
- 七、七十五歲以上病人之住院診察費得依表定點數加計百分之二十，其項目為：一般病床住院診察費(02006K、02007A、02008B)、燒傷病床住院診察費(02010B)、加護病床住院診察費(02011K、02012A、02013B)、隔離病床住院診察費(02014K、02015A、02016B)。

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
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	v	446 421 379
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	764
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	v	1833 1647 1463
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	v	471 440 388

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
02017K 02018A 02019B	新生兒中重度住院診察費(天)  註：本項非兒童加成項目。		v	v	v	780 740 676
02024B	高危險妊娠住院診察費 註： 適應症： 1.妊娠二十二週至三十二週早產病患。 2.四十歲(含)以上初產婦。 3.BMI $\geq$ 35 之初產婦。 4.嚴重妊娠高血壓。 5.前置胎盤患者。 6.多胞胎。 7.胎兒生長遲緩或胎兒發育異常者(IUGR)或胎盤功能異常者。 8.妊娠合併內科疾病：心臟病、糖尿病、甲狀腺疾病、腎臟疾病 (NS,IgA,ESRD)、免疫性疾病(SLE)、血小板低下症。 9.白血病。 10.血友病(Coagulopathy)。 11.愛滋病。 12.產後大出血者。 13.胎盤早期剝離。 14.合併接受外科手術者。 15.雙胞胎輸血症候群。		v	v	v	1422

### 第三節 病房費

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
03001K	急性一般病床 (床/天) --病房費				v	598
03002A				v		532
03004B			v			532
03026K	--護理費				v	752
03027A				v		663
03029B			v			623
註：護理費為偏鄉醫院及符合全日平均護病比之加成項目。						
03005K	經濟病床 (床/天) --病房費				v	336
03006A				v		302
03008B			v			302
03030K	--護理費				v	316
03031A				v		279
03033B			v			217
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。						
03055K	精神急性一般病床 (床/天) --病房費				v	598
03056A				v		532
03057B			v			532
03058K	--護理費				v	752
03059A				v		663
03060B			v			623
註：護理費為偏鄉醫院及符合全日平均護病比之加成項目。						
03061K	精神急性經濟病床 (床/天) --病房費				v	336
03062A				v		302
03063B			v			302
03064K	--護理費				v	316
03065A				v		279
03066B			v			217
註：1.指每一病室設四床(不含四床)以上之病床。 2.護理費為偏鄉醫院及符合全日平均護病比之加成項目。						

## 第二章 特定診療 Specific Diagnosis and Treatment

### 第一節 檢查 Laboratory Examination

#### 第四項 生化學檢查 Biochemistry Examination

##### 一、一般生化學檢查 (09001-09139)

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
09099C	心肌旋轉蛋白 I Troponin I 註： 1.本項與心肌旋轉蛋白T檢驗，限擇一施行申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	450
09113C	皮質素免疫分析 Cortisol (EIA/LIA) 註： 1.游離皮質素(Free cortisol)比照申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	240
09129C	維生素B12免疫分析 VIT-B12 (EIA/LIA) 註：屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	180

第六項 免疫學檢查 Immunology Examination (12001-12209)

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
12071B	淋巴球表面標記 Lymphocyte surface marker — T細胞及B細胞定量 Total T & B lymphocytes 註：單源抗體定量T及B細胞或E及EAC-rosette。		v	v	v	400
12072B	— 癌症腫瘤檢驗 Tumor/cancer 註：包含成熟T及B細胞檢查，輔助性及抑制性T細胞，殺手細胞及活化細胞之檢查。		v	v	v	1000
12073C	— 感染性疾病檢驗 Infectious disease 註： 1.包含成熟T及B細胞檢查，輔助性及抑制性T細胞檢查。 2.屬西醫基層總額部門院所限由感染科專科醫師開立處方始可申報。 3.12073C屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	800
12074B	— 免疫性疾病檢驗 Immunological disease 註：包含成熟T及B細胞檢查，輔助性及抑制性T細胞，活化T細胞及其他HLA之單源抗體檢查。		v	v	v	1747
12076B	— 其他疾病 Others 註：至少包含五種有關T及B細胞檢查。		v	v	v	1000
12086C	人類白血球抗原 — HLA-B27	v	v	v	v	1351
12087B	— HLA-ABC (多種抗原) multiple antigen		v	v	v	5053
12176B	— HLA-ABC(單一抗原) single antigen		v	v	v	3285
12088B	— HLA-DR (多種抗原) multiple antigen		v	v	v	4383
12177B	— HLA-DR (單一抗原) single antigen 註： 1.保險對象接受器官移植申報12087B及12176B時，除父母、兄弟姐妹等各給付一次外，另確定為捐贈者最高可給付共三次。 2.12088B及12177B需俟12087B及12176B檢查後配合相合者，如有需要另行檢查。 3. 12086C屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。		v	v	v	2849

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
12121C	甲促素結合體抗體 TSH receptor Ab(EIA/LIA) 註：屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	360
12165C	A群鏈球菌抗原 Streptococcus group A antigen (EIA) 註：屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	200
12202C 12203B	C型肝炎病毒核酸基因檢測 HCV Genotyping Test —即時聚合酶連鎖反應法 (RealTime PCR) —一般聚合酶連鎖反應法 (PCR) 註： 適應症： 1.疑似感染C型肝炎(包含急性、慢性，及未知原因感染者)且C型肝炎核酸病毒量檢測結果為陽性患者。 2.未做過基因型檢測的C型肝炎陽性確定患者。 3. 12202C屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v v	v v	v v	2450 1280

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

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
14074C	HIV 病毒負荷量檢查 HIV viral load test 註： 1.限衛生福利部愛滋病指定醫事機構申報。 2.限用於愛滋病治療監測，每人每年限四次。 3.屬西醫基層總額部門院所限由感染科專科醫師開立處方始可申報。 4.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	4000

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

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
18005C	<p>超音波心臟圖(包括單面、雙面) Echocardiography (-M-mode and -sector- scan)</p> <p>註： 1.限由心臟專科醫師施行後申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。</p>	v	v	v	v	1200
18006C	<p>杜卜勒氏超音波心臟圖 Doppler echocardiography</p> <p>註： 1.限由心臟專科醫師施行後申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。</p>	v	v	v	v	600
18007C	<p>杜卜勒氏彩色心臟血流圖 Doppler color flow mapping</p> <p>註： 1.已含18006C杜卜勒氏超音波心臟圖，不得同時申報18006C。 2.限由心臟專科醫師施行後申報。 3.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。 4.適應症： (1)心臟手術或介入性治療前後之評估。 (2)瓣膜性心臟疾病。 (3)先天性心臟病。 (4)心肌病變或缺血性心臟病。 (5)主動脈病變。 (6)心臟衰竭。</p>	v	v	v	v	2000
18019C	<p>攜帶式心電圖記錄檢查 24hrs. Holter's scan</p> <p>註： 1.包括材料費 (patient kit)在內。 2.限心臟專科醫師實施，申報費用應附檢查報告。 3.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。</p>	v	v	v	v	2800



第十三項 超音波檢查 Sonography

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
19013C	陰道超音波 Vaginal ultrasound 註： 1.支付規範： (1)不含杜卜勒檢查及立體組像。 (2)不得同時申報19003C「婦科超音波」及19011C「高危險妊娠胎兒生理評估」。 2.禁忌症：無性行為者。 3.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	957

第十四項 神經系統檢查 Neurological Test (20001-20043)

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
20013C	頸動脈超音波檢查 (Dopscan) 註：屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	800

第十六項 耳鼻喉系統檢查 E.N.T. Examination (22001-22040)

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
22017C	平衡檢查 V.F.T. ( vestibular function test ) 註： 1.包括上肢、下肢偏倚檢查、起立檢查、眼球運動檢查、頭位變化檢查等項。 2.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	450

## 第六節 治療處置 Therapeutic Treatment

### 第一項 處置費 Treatment

#### 一、一般處置 General Treatment (47001~47103)

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
47043C	上消化道內視鏡止血法（任何方法） Endoscopic treatment in upper GI bleeding 1.含內視鏡費及藥費。 2.非屬硬化劑注射及結紮之止血法皆以本項申報。 3.限上消化道有流血或潰瘍之徵兆者。 4.提升兒童加成項目。 5.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	7818
47054C	一般高壓氧治療 General hyperbaric oxygen therapy, general OHP 註： 1.包括氧氣費在內。 2.提升兒童加成項目。 3.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數600點申報。	v	v	v	v	720
47073B	切除 CAPD 導管外袖口及導管擴創術 EXT. cuff excision and CAPD tunnel debriment 註：提升兒童加成項目。		v	v	v	4614
47089B	體外循環維生系統管線更換 Change ECMO circuit ( Centrifugal pump + microporous membrane oxygenator ) 註： 1.適應症如下： (1)心臟手術暫時性心臟功能衰竭。 (2)心臟手術後造成右心室衰竭合併可逆性肺高壓危機。 (3)心臟病變末期等待接受心臟移植手術。 (4)可回復性心肌病變。 2.提升兒童加成項目。		v	v	v	5280

47103A	<p>經導管無導線心律調節器置放或置換術 Transcatheter Insertion or Replacement of Permanent Leadless Pacemaker</p> <p>註：</p> <p>1.適應症：</p> <p>(1)心房顫動且心搏過慢之病人。</p> <p>(2)因病竇症候群或房室傳導阻滯以致心搏過慢之病人，但因沒有適當血管通路，而無法植入傳統節律器者。</p> <p>2.禁忌症：</p> <p>(1)已植入下列醫療器材種類之病人：</p> <p>A.經醫師認定會干擾本項目之體內植入裝置。</p> <p>B.植入體內的下腔靜脈過濾器(Inferior Vena Cava Filter)。</p> <p>C.機械三尖瓣 (Mechanical Tricuspid Valve)。</p> <p>(2)股靜脈的構造無法容納 7.8 mm (23 French) 的導引鞘，或無法順利將裝置植入心臟右側，如因阻塞或嚴重血管彎曲。</p> <p>(3)病態性肥胖，導致無法與植入體內之裝置在 12.5 cm 內進行遙測通訊。</p> <p>(4)已知無法耐受本項目植入儀器物理特性之材質或肝素，或對顯影劑過敏而無法術前用藥者。</p> <p>(5)無法使用單一劑量 1.0mg 的 dexamethasone acetate。</p> <p>3.執行人員資格：</p> <p>(1)心臟內科、小兒心臟專科醫師。</p> <p>(2)須接受且完成中華民國心臟學會或中華民國心律醫學會辦理之「經導管心律調節器置放術」訓練課程(含網路課程及親授課程)，且須有至少五例由指導醫師陪同完成「經導管心律調節器置放術」訓練，並由學會提供合格醫師名單。</p> <p>(3)執行本項之醫師名單應報經保險人核定，如有異動，仍應重行報請核定。</p> <p>4.不得同時申報之診療項目：68012B、68041B 及 18026B。</p>		v	v	15504
--------	--	--	---	---	-------

二、創傷處置 Wound Treatment (48001-48035)

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
48004C	深部複雜創傷處理 Debridement — 傷口長 5公分以下者<5cm	v	v	v	v	<a href="#">2419</a>
48005C	— 傷口長 5-10 公分者5-10cm	v	v	v	v	<a href="#">3043</a>
48006C	— 傷口長 10 公分以上者10cm 註： 1.指創傷深及肌肉、神經、肌腱、骨膜時之處理。 2.含縫合、接紮、擴創處理。 3.申報費用時，請註明處置日期和部位，並附處置前後彩色照片或繪圖說明。 4.會陰部位擴創術按48006C申報。 5.屬西醫基層總額部門院所，48004C以原支付點數2016點申報，48005C以原支付點數2536點申報，48006C以原支付點數3993點申報。	v	v	v	v	<a href="#">4792</a>
48014C	皮面創傷處理(火、燙、電、凍、藥品燒灼傷及燒膿瘍之處理及換藥) — 體表面積 ≤10 BSA (相當半肢面積)	v	v	v	v	2417
48015B	— 體表面積 11-35 BSA (相當一肢面積)		v	v	v	4431
48016B	— 體表面積 36-50 BSA (相當二肢面積)		v	v	v	6663
48017B	— 體表面積 51-70 BSA (軀幹四肢者)		v	v	v	10071
48029B	— 體表面積 71-90 BSA (軀幹四肢者)		v	v	v	13275
48030B	— 體表面積 >90 BSA (軀幹四肢者) 註：1.半肢為4.5 BSA 。 2.包括材料費在內。 3.申報費用時，請註明處置日期和部位。 4.除48014C屬兒童加成項目外，其餘項目為提升兒童加成項目。		v	v	v	<a href="#">17854</a>
48018C	皮面創傷換藥 (火、燙、電、凍、藥品燒灼傷及燒膿瘍之換藥) — 體表面積 ≤10 BSA (相當半肢面積)	v	v	v	v	1343
48019B	— 體表面積 11-35 BSA (相當一肢面積)		v	v	v	2014
48020B	— 體表面積 36-50 BSA (相當二肢面積)		v	v	v	3357
48021B	— 體表面積 51-70 BSA (軀幹四肢者)		v	v	v	4029
48031B	— 體表面積 71-90 BSA (軀幹四肢者)		v	v	v	<a href="#">7966</a>
48032B	— 體表面積 >91 BSA (軀幹四肢者) 註：1.半肢為4.5 BSA 。 2.包括材料費、溼敷在內。 3.除48018C屬兒童加成項目外，其餘項目為提升兒童加成項目。		v	v	v	<a href="#">8926</a>

三、大腸肛門處置 Colonand Anus Treatment (49001-49028)

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
49022B	迴腸膀胱永久裝具裝置 Ileum bladder, permanent appliance		v	v	v	282

五、皮膚處置 Dermatology Treatment (51001-51033)

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
51018C	光化治療 一天 Photochemotherapy (PUVA) daily 註： 1.應於病歷上註明每次治療日期及劑量。 2.病情穩定者，同一療程以六次為原則。 3.每週至多可申報三至四次為原則。 4.適應症：乾癬、皮膚淋巴瘤及尿毒性皮癢症，或其他經公認照光治療有效之皮症。但屬西醫基層總額部門院所限申報乾癬。 5.限皮膚科專科醫師執行及申報。 6.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	855
51019C	光線治療 (包括太陽光、紫外線、紅外線)一天 Phototherapy (including sun-lamp、ultraviolet light、infra red)daily 註： 1.應於病歷上註明每次治療日期及劑量。 2.病情穩定者，同一療程以六次為原則。 3.每週至多可申報六次為原則。 4.適應症：乾癬、皮膚淋巴瘤及尿毒性皮癢症，或其他經公認照光治療有效之皮症。但屬西醫基層總額部門院所限申報乾癬。 5.限皮膚科專科醫師執行及申報。 6.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	430
51029B	離子電泳導入 Iontophoresis		v	v	v	228
51030B	Zyderm注射，每支Zyderm liquid, each AMP — 單病灶部位 simple		v	v	v	1476
51031B	— 多病灶部位 complicate		v	v	v	2040

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
51033C	皮膚鏡檢查 Dermoscope examination 註： 1.適應症： (1)皮膚癌症追蹤(黑色素細胞癌、基底細胞癌、鱗狀細胞癌、其它皮膚癌症等)。但屬西醫基層總額部門院所限申報此項。 (2)皮膚角化、色素性腫瘤良性或惡性鑑別診斷。 2.支付規範： (1)每人每月限申報一次。 (2)同一病灶第二次申報需間隔六個月，申報時需附病歷紀錄及皮膚鏡照片。 (3)限皮膚科專科醫師執行申報。 (4)不得同時申報編號51003C及25004C。 3.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	250

#### 六、骨骼處置 Orthopaedic Treatment (52001-52015)

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
52006B	頭部牽引 Crutchfield tongs traction 一次		v	v	v	2130
52009B	Balance 牽引 Balance traction 一次		v	v	v	2416

#### 八、耳鼻喉處置 E.N.T. Treatment (54001-54044)

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
54033B	唾液腺插管術 Sialogram intubation		v	v	v	180
54044C	耳石復位術 Canalith repositioning procedure 註： 1.適應症：良性陣發性姿勢性眩暈(Benign paroxysmal positional vertigo)。 2.費用申報須附治療紀錄。 3.限由耳鼻喉科或神經內科醫師執行。 4.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	432

十、外科處置 General Surgery Treatment (56001-56041)

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
56026B	特殊皮膚處置 Dermatology special treatment 註： 1.限STEVEN-JOHNSON症候群或廣泛性皮膚壞死之特殊個案申報，一般皮膚科病人不得適用 2.有關費用申報，悉依支付標準及審查注意事項相關規定辦理。		v	v	v	588
56030B	經頸靜脈肝臟切片術 Transjugular liver biopsy		v	v	v	8923
56034B	膽道鏡及膽道狹窄切開術 Choledochoscopy and choledochotomy 註：含內視鏡費。		v	v	v	6852

十一、呼吸治療處置 (57001~57029)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
57017C	— 每次 time	v	v	v	v	30
57018B	— 一天 day 註： 1.同日使用超過五次(含)者，按57018B計。 2.57017C屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。		v	v	v	360
57025B	一氧化氮吸入療法/天 Inhaled Nitric oxide therapy 註：超過六小時(含六小時)以一天計，含氣體使用費、裝置費、呼吸器、監視器等費用。		v	v	v	8950
57026B	一氧化氮吸入療法裝置費/次 Inhaled Nitric oxide therapy 註：每天限申報一次。		v	v	v	720
57027B	一氧化氮吸入療法/每小時 Inhaled Nitric oxide therapy 註：超過六小時(含六小時)以一天計，含氣體使用費、呼吸器、監視器等費用。		v	v	v	1200

十二、嬰幼兒處置 (57101-57123)

通則：本節各項目限為六歲以下嬰幼兒施行時申報。

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
57109B	直腸抽吸切片術 Rectal suction biopsy		v	v	v	2584
57118B	極低出生體重早產兒心智發展檢查 Neurodevelopment examination for very low birth infant 註： 1.限出生體重≤1500公克之早產兒。 2.本項檢查包括認知發展、動作發展、氣質行為的衡鑑、心智發展問題指導。 3.限具有貝利嬰幼兒發展測驗檢查能力(Bayley scales of infant development)並領有心理師執照者施行。 4.限矯正年齡為六個月、十二個月、十八個月、二十四個月各申報一次。		v	v	v	3174



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

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
58003C	血液灌洗 Hemoperfusion 註： 1.本項目所定點數包括技術費及一般材料費在內，特殊材料、血液灌洗器另計。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2580點申報。	v	v	v	v	3096
58007C	連續性動靜脈血液過濾術 CAVH 註： 1.生命現象不穩定，且必需為接受過透析治療者。 2.嚴重心臟衰竭合併肺水腫之病患。 3.開心手術數日內併發急性腎衰竭之患者。 4.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2580點申報。	v	v	v	v	3096
58030B	緩慢低效率每日血液透析過濾治療 Sustained low efficiency daily dia-hemofiltration (SLEDD-f) 註：適應症： 1.生命徵象不穩定，且必要為接受過透析治療者。 2.嚴重心臟衰竭合併肺水腫之病患。 3.開心手術數日內併發急性腎衰竭之病患。		v	v	v	10375

第三項 高壓氧治療 Hyperbaric Oxygen Therapy (59002-59016)

編號	診療項目	深度 (呎)	時間 (分)	基層 院所	地 區 醫院	區 域 醫院	醫 學 中 心	支 付 點 數
59005B	氣壞疽病	66	180		v	v	v	7200
59006B	1.氣壞疽及厭氧擋細菌感染 Clostridial gasgangrene、anaerobic bacteriodes infections 2.壞死性軟組織感染及混合性細菌感染 Necrotizing soft tissue infection and mixed infection 註：限急性發作有生命危險者實施。	66	90		v	v	v	3600
59007B	慢性復發性骨髓炎	50	120		v	v	v	2880
59008B	Osteomyelitis, refractory 註：1.59007B須經外科治療或抗生素治療証 實無效患者申報。 2.需專案報經保險人同意後實施。	33	90		v	v	v	1800
59009B	肢體壓傷伴有創傷性出血	50	120		v	v	v	2400
59010B	Crush injury with acute traumatic Ischemia 註：1.59009B限必須遲延或無法輸血或外科 治療患者申報。 2.59010B需專案報經保險人同意後實 施。	33	90		v	v	v	1800
59011B	急性燒灼傷、二至三度燒傷，表面積介於百 分之十五至百分之九十	50	120		v	v	v	2880
59012B	Thermal burns acute-second and third degree burns involving 15% to 90% of total body surface 註：1.59011B限皮膚移植可能失敗或不能確 定效果或以往有皮膚移植失敗病史患者 申報。 2.需專案報經保險人同意後實施。	66	90		v	v	v	3600
59013B	放射性組織壞死 1.放射性骨壞死 Osteoradionecrosis 2.放射性膀胱炎、放射性腸炎 Radiation cystitis、radiation、 enteritis 註：「放射性膀胱炎」、「放射性腸炎」須為合 併大量出血，經屢次輸血及其他治療無效 者。	50	120		v	v	v	2880

第五項 骨骼外固定器使用 Application of External Fixation Apparatus (61001-61020)

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
61002C	脛骨下1/3 骨折 tibia low 1/3 fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數140點申報。	v	v	v	v	168
61003C	脛骨上1/3 骨折 Tibia up 1/3 fracture (High tibia osteotomy) 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數140點申報。	v	v	v	v	168
61004C	脛骨上1/3 粉碎性骨折 Tibia up 1/3 comminuted fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數200點申報。	v	v	v	v	240
61005C	脛骨分段性骨折 Tibia segmental fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數190點申報。	v	v	v	v	228
61006C	踝部骨折 Ankle fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數180點申報。	v	v	v	v	216
61007C	股骨骨折 Femur fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數120點申報。	v	v	v	v	144
61008C	股骨髁部骨折 Femur subcondylor fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數220點申報。	v	v	v	v	264
61009C	股骨分段性骨折 Femur segmental fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數170點申報。	v	v	v	v	204
61010C	骨盤穩定性骨折 Pelvic fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數85點申報。	v	v	v	v	102
61011C	骨盤不穩定性骨折 Pelvic fracture (unstable) 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數180點申報。	v	v	v	v	216
61016C	肘部骨折 Elbow fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數125點申報。	v	v	v	v	150
61020C	顱顏面骨折-骨骼外固定器使用 Application of external fixation apparatusfacial in facial bone fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數115點申報。	v	v	v	v	138

## 第七節 手術

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

註：本項編號 63017 與「第二項 乳房」為共同項目。

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
62029B	交腳皮瓣移植術 Cross leg skin flap		v	v	v	13111
62031B	交臂皮瓣移植術 Cross arm skin flap		v	v	v	11124
62040B	管型皮片整位術		v	v	v	9420
62041B	微晶 & 一般磨皮術(5公分以內) Micro & general dermabrasion(<5cm) 註：限皮膚類澱粉症及表皮母斑症病患申報。		v	v	v	1544
62042B	微晶 & 一般磨皮術(5-10公分) Micro & general dermabrasion(5-10cm) 註：限皮膚類澱粉症及表皮母斑症病患申報。		v	v	v	1640
62043B	微晶 & 一般磨皮術(超過 10 公分) Micro & general dermabrasion(>10cm) 註：限皮膚類澱粉症及表皮母斑症病患申報。		v	v	v	2130
62046C	局部皮瓣(1-2 公分) Local flap (1-2cm) 註：屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專 任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	3350
62047C	局部皮瓣(2 公分以上) Local flap (>2cm) 註：屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專 任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	7310
62052B	舌瓣 Tongue flap		v	v	v	10440
62063B	舌再接手術 Replantation of tongue 註：限舌頭完全斷裂行顯微手術者申報。		v	v	v	18780

第三項 筋骨 Musculoskeletal System (64001~64281)

通則：骨折或關節脫位手術，不另支付徒手整復費用。

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
64012B	脊椎肋骨突起切除術 Costo-transversectomy		v	v	v	4296
64014B	鎖骨全部摘除術 Excision of clavicle, total		v	v	v	7380
64035C	腕、跗、掌、蹠骨骨折開放性復位術 Open reduction for fracture of carpal, tarsal, meta-carpal, meta-tarsal 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數5600點申報。	v	v	v	v	6720
64036C	指、趾骨骨折開放性復位術 Open reduction for fracture of fingers and toes 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2647點申報。	v	v	v	v	3176
64047C	掌骨骨折徒手復位術 Close reduction for fracture of metacarpal bone 註： 1.申報費用時應檢附x光片。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數1500點申報。	v	v	v	v	1800
64049C	指、趾骨骨折徒手復位術 Close reduction for fracture of bones for fingers and toes 註： 1.申報費用時應檢附x光片。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數1450點申報。	v	v	v	v	1740
64060B	腕關節截斷術 Disarticulation of wrist		v	v	v	6324
64062B	踝關節截斷術 Disarticulation of ankle		v	v	v	6424
64089C	腱、韌帶皮下切斷手術 Subcutaneous tenectomy 註：屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	2727

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
64101B	顎骨骨折開放手術 Open reduction for fracture of palate — 單一骨折 single		v	v	v	4812
64102B	— 複雜骨折 multiple		v	v	v	6636
64104B	下顎骨切除術 Resection of mandible — 邊緣切除 marginal		v	v	v	5136
64105B	— 部份切除 partial		v	v	v	7640
64106B	— 半切除 hemi-resection 註：全切除比照筋骨手術收費申報		v	v	v	8184
64109B	上顎骨懸掛式鋼絲 Maxilla suspension wiring		v	v	v	6528
64110B	上顎骨簡單開放性復位 Maxilla open reduction, simple		v	v	v	7030
64111B	上顎骨複雜開放性復位 Maxilla open reduction, complicated		v	v	v	14898
64114B	上下顎間鋼絲固定 Inter-maxillary wiring (Inter-dental wiring)		v	v	v	7392
64141C	一般癥痕攣縮鬆弛術 Release of scar contracture 註： 1.限有顯著運動限制者。 2.組織擴張器之植入或取出重建比照申報。 3.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數7063點申報。	v	v	v	v	11301
64276B	脊椎椎體搔爬術或切除術，每多一節椎體 Curettage or excision of vertebral body, each additional vertebral body		v	v	v	4489
64148B	骨盤半切斷術 Hemipelvectomy		v	v	v	22812
64152B	下顎骨惡性腫瘍摘除術合併頸部清除 Excision operation of malignant tumor of lower jaw with neck dissection		v	v	v	21600
64159B	趾至指斷指再接手術，一指，包括趾切斷及受植部位準備 Including toe replantation, toe to finger amputation & recipient site preparation, one finger 註：限有顯微手術能力特約醫院實施，申報時應檢附術前術後彩色照片。		v	v	v	57036
64179B	肩關節固定術 Arthrodesis of shoulder joint		v	v	v	11364
64181B	肘關節固定術 Arthrodesis of elbow joint		v	v	v	9840
64185B	肩關節截斷術 Disarticulation of shoulder		v	v	v	12672
64186B	顎關節授動術 Arthroplasty of temporomandibular joint		v	v	v	6252

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
64197C	肌腱切開或筋膜切開 Tenotomy or fasciotomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數5038點申報。	v	v	v	v	6046
64209B	上肢廣泛性肩關節截除術 Forequarter amputation		v	v	v	28152
64227B	拇指基關節置換術 Prothetic arthroplasty of basal joint		v	v	v	7260
64230B	游離骨骼肌肉移植術 Free vascularized bone graft, free muscle graft		v	v	v	22716
64231B	拇指重建手術 Pollicization		v	v	v	21542
64278B	手指移位以重建手指 Transposition of digit for finger reconstruction		v	v	v	38332
64251B	龐氏杵狀足矯正術 Clubfoot Ponseti manipulation		v	v	v	5928
64260B	三重骨盆股骨切開加股骨縮短術(先天髖關節脫臼) Pelvic triple osteotomy and femorl shortening(CHD)		v	v	v	16152

第四項 呼吸器 Respiratory System

一、鼻 Nose (65001-65077)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
65004C	粘膜下中膈矯正術 (S.M.R) Submucous resection of septum 註： 1.單側或雙側(uni or bil)。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數4050點申報。	v	v	v	v	4860
65011C	竇瘻管修復術 Repair of sinus fistula 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數3875點申報。	v	v	v	v	4650
65015B	術後頰囊腫摘出術 Post operation cheek cyst, revised Luc's op		v	v	v	7296
65023C	粘膜下鼻甲切除術(SMT) — 單側 unilateral	v	v	v	v	4860
65024C	— 雙側 bilateral 註：屬西醫基層總額部門院所，65023C以原支付點數4050點申報，65024C以原支付點數5220點申報。	v	v	v	v	6264
65030B	經鼻外篩竇切除術 Ethmoidectomy external		v	v	v	9691
65032B	鼻中膈造形術 Septal reconstruction/septoplasty		v	v	v	6469
65037B	前額竇切除術 Lynch's operation		v	v	v	11412
65038B	上頷骨切除術 Maxillectomy — 部份 partial		v	v	v	22361
65039B	— 全部 total		v	v	v	26628
65040B	經軟顎鼻咽探查術 Nasopharyngeal exploration through palate approach		v	v	v	9592
65044B	腫瘤切除從額竇 Excision of tumor from frontal sinus		v	v	v	9720
65045B	腫瘤切除從上額竇 Excision of tumor from maxillary sinus		v	v	v	6540
65047B	鼻後孔成形術 Choanal plasty — 經鼻 trans nasal		v	v	v	8606
65048B	— 經口 trans oral		v	v	v	14974
65049B	Denker's 手術 Denker's operation		v	v	v	10867
65075B	副咽腫瘤-經下顎骨切開		v	v	v	19786
65055B	經鼻中膈鼻後孔閉塞修補 Repair choanal atresia transseptal		v	v	v	8526
65056B	經上顎鼻後孔閉塞修補 Repair choanal atresia transspalatine		v	v	v	8282



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
65076B	脫手套法正中顏面手術不合併顏面骨復位術 Degloving midfacial surgery without facial bone reposition		v	v	v	12126
65060B	經外側篩竇切除修補腦脊髓液鼻漏 External ethmoidectomy for CSF rhiorrhea		v	v	v	12426
65063B	內視鏡功能鼻竇手術 Endoscopic functional sinus surgery — 單側 unilateral		v	v	v	6823
65064B	— 雙側 bilateral		v	v	v	7913
65065B	經外側前額竇及篩竇切除術 External frontoethmoidectomy		v	v	v	12728
65066B	經外側前額竇及篩竇切除術及粘膜骨膜瓣重建術 External frontoethmoidectomy with mucoperitoneal flap reconstruction		v	v	v	16596
65067B	前額竇骨成形術Osteoplastic approach for frontal sinus surgery		v	v	v	16596
65071B	側鼻切開腫瘤摘除術併顏面骨復位術 Lateral rhinotomy with facial bone reposition		v	v	v	21788
65072B	鼻雷射手術 Nasal laser surgery 註：須檢附經藥物治療三個月以上無效之證明。		v	v	v	3108

## 二、喉 Throat (66002-66032)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
66002B	單純性喉直達鏡並做聲帶或會厭軟骨腫瘤切除或剝去 Simple laryngoscopy, operative including excision of tumor and/or stripping or vocal cords or epiglottis		v	v	v	4771
66032B	複雜性喉直達鏡並做聲帶或會厭軟骨腫瘤切除或剝去 Complicated laryngoscopy, operative including excision of tumor and/or stripping or vocal cords or epiglottis		v	v	v	7381
66004B	喉成形術 Laryngeal plasty — 單純性 simple		v	v	v	8298
66005B	— 複雜性 complicated		v	v	v	12444

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
66014B	全喉切除術同時併行氣管食道分路手術 Laryngectomy with T-E shunt		v	v	v	29160
66015B	水平式喉部份切除術 Horizontal partial laryngectomy		v	v	v	19125
66018B	杓狀軟骨截除術或杓狀軟骨固定術 Arytenoidectomy or Arytenoidopexy		v	v	v	12672
66019B	經內視鏡做杓狀軟骨切除 Arytenoidectomy, endoscopic		v	v	v	8700
66021B	氣管膺復重建 Laryngotracheal reconstruction		v	v	v	19440
66022B	喉膺復重建 Larynx reconstruction		v	v	v	16476
66024B	機能性喉頭軟骨整形術—兩型性 Thyroid cartilage plasty-two types		v	v	v	8707

#### 第五項 胸腔 Thoracic

##### 一、胸腔 Thoracic (67001-67055)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
67039B	惡性腫瘤胸壁切除 Wide excision of malignant chest wall diseases 註：胸壁切除至少應含蓋二個以上不同之組織(如骨骼,肌肉等)。		v	v	v	22462
67033B	支氣管鏡併做腫瘤切(摘)除 Bronchoscopic excision/removal of tumor 註：含一般材料費及特殊材料費。		v	v	v	24905
67036B	先天性凹凸胸矯正術 Reconstruction of congenital funnel or pigeon chest		v	v	v	28104
67043B	簡單凹凸胸矯正術 (<六根) Reconstruction of congenital funnel or pigeon chest 註：年齡≤十六歲。		v	v	v	19816
67044B	複雜凹凸胸矯正術 (≥六根) Complicated correction of chest wall deformity 註：年齡≤十六歲。		v	v	v	26819

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
67046C	氣管內腔置管術 Tracheal stent intubation 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數8295點申報。	v	v	v	v	9954
67049B	胸腔鏡全肺切除術 Thoracoscopic Pneumonectomy 註：包括肺膜剝脫術在內		v	v	v	54210

## 二、食道 Esophagus (71201-71225)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
71216B	食道靜脈瘤曲張結紮,經胸或經腹 Ligation of esophageal varices, transthoracic or transabdominal		v	v	v	16848
71223B	胸腔鏡食道瘤及囊腫切除術 Thoracoscopic Excision of Esophageal Cyst and Tumor		v	v	v	15266
71225B	胸腔鏡或腹腔鏡食道肌肉切開術 Thoracoscopic or Laparoscopic Esophagomyotomy(Heller myotomy) 註：Heller type 為限		v	v	v	17959

## 三、縱膈與橫膈膜 Mediastinum and Diaphragm (70401-70418)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
70406B	經胸廓進入橫膈赫尼亞之修補 Repair of diaphragmatic hernia transthoracic		v	v	v	17654
70407B	外傷性急性橫膈赫尼亞之修補 Repair of acute traumatic Diaphragmatic hernia 註：不分術式。		v	v	v	15781

第六項 心臟及心包膜(68001-68056)

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
68007B	人工A.S.D. Blalock-Hanlon 法 Creation of atrial septal defect, Blalock-Hanlon type, closed		v	v	v	22390
68008B	人工A.S.D. Rashkind 法 Creation, atrial-septal-defect Rashkind type, including-cardiac catheterization 註：經靜脈或氣球法(transvenous or balloon method)。		v	v	v	15540
68009B	人工 A.S.D.血流進口阻斷法 Creation of A.S.D. with inflow occlusion		v	v	v	25013
68017B	兩個瓣膜換置 Double valves replacement		v	v	v	58738
68018B	三個瓣膜換置 Triple valves replacement		v	v	v	69541
68022B	Valsalva-sinus 瘻管之修補手術 Repair, fistula sinus of valsalva		v	v	v	36604
68026B	腔靜脈回流右心房異常之修補手術 Repair, anomalous venous return total or partial		v	v	v	45692
68030B	心內膜切片 Endocardium biopsy		v	v	v	6050
68031B	心外膜切片 Epicardium biopsy		v	v	v	6342
68056B	心房-肺動脈迴路成形術 Fontan operation		v	v	v	67684
68039B	四合群症之繞道手術 B-T shunt of TF		v	v	v	36474

第七項 動脈與靜脈 (69001-69040)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
69022B	肺動脈栓塞切除術 Embolectomy, pulmonary artery		v	v	v	21568
69025B	肺動脈結紮 Pulmonary artery banding		v	v	v	23080

第八項 造血與淋巴系統 Hemic & Lymphatic System

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

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
70202C	結核性淋巴腺炎瘻管切除 Excision of T.B lymphadenitis fistula — 淺部 superficial	v	v	v	v	732
70203B	— 深部 deep 註：屬西醫基層總額部門院所，70202C以原支付點數610點申報。		v	v	v	1812
70204B	腋下淋巴腺腫切除術 Removal of axillary lymphnode 註：頸淋巴腺腫切除(remove of cervicle lymphnode)比照。		v	v	v	3535
70210B	髖鼠蹊部淋巴根除術 Ileo-inguinal lymphadenectomy — Unilateral 單側		v	v	v	11116
70211B	— Bilateral 雙側		v	v	v	16038

第九項 消化器 Digestive System

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

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
71006C	顎扁桃摘出術 Resection of Platine tonsil 註： 1.兩側(bilateral)。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數5170點申報。	v	v	v	v	6204
71008C	咽扁桃切除術 Adenoid tonsillectomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數5170點申報。	v	v	v	v	6204
71010B	下頷腺切除術 Ablation of submaxillary gland		v	v	v	9192
71017B	舌全切除術 Total glossectomy		v	v	v	17940
71018B	內上頷動脈結紮 Ligation of internal maxillary artery		v	v	v	6043
71021B	口腔底部整體切除術 Commando op.		v	v	v	20288
71023B	深頸部切開引流術 Deep neck incision & drainage		v	v	v	6822

二、胃 Stomach (72001-72050)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
72016B	胃空腸造口吻合術 (伴有迷走神經切斷術) Gastrojejunostomy with vagotomy		v	v	v	15625
72035B	胃隔間術 Gastric partition		v	v	v	22819
72036B	經十二指腸括約肌成形術 Transduodenal sphincteroplasty		v	v	v	17712
72038B	胃固定術(胃扭結) Gastropexy for gastric volvulus		v	v	v	13068
72039B	消化道華達壺腹切開術 EPT (endoscopic papillectomy)		v	v	v	14832

三、腸(除大腸、直腸外) Intestine (Except Colon and Rectum) (73001-73010、73020、73022-73025、73030-73037、73039、73041、73043-73044、73049-73050)

註：本項編號 73001-73009，73020，73022，73030-73032，73037，73039，73043 與「第十項大腸、直腸、肛門」為共同項目。

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
73004B	腸外置術 (Mikulicz切除) Exteriorization of intestine, Mikulicz resection		v	v	v	8694
73005B	腸套疊之還原 Reduction of intussusception 註：剖腹治療腸軸扭轉(laparotomy for volvulus) 比照申報。		v	v	v	12380
73006B	腸套疊還原及腸切除和吻合 Reduction of intussusception with bowel resection & anastomosis		v	v	v	14551
73008B	良性腸病灶切除術 Excision, Benign bowel lesion		v	v	v	12964
73020C	蹄形小腸或結腸造瘻管關閉 Closure of enterostomy or Colostomy (loop or double-barrel) 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數8630點申報。	v	v	v	v	10356
73023B	小腸瘻管關閉術 Closure of intestinal fistula — 小腸與皮膚 Enterocutaneous		v	v	v	12247
73024B	— 小腸與結腸 (或與小腸) entero-colic or entero-entero		v	v	v	13046
73025B	— 其他器官或包括合併症 fistula of bowel with other organs or complicated		v	v	v	14088
73030B	腸吻合術 Anastomosis of bowel — 小腸與小腸 (十二指腸) 吻合術 entero-enterostomy or duodeno-enterostomy		v	v	v	13163
73031B	— 迴腸與結腸吻合術，有間路法 ileo-colostomy, side to side anas.		v	v	v	16130
73032B	— 由小腸閉鎖或狹窄引起 for intestinal atresia or stenosis		v	v	v	11174

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
73037B	管腸造口或管盲腸造口 Tube enterostomy or tube cecostomy		v	v	v	6504
73044B	腹腔鏡空腸造瘻術 Laparoscopic jejunostomy		v	v	v	7805

第十項 大腸、直腸、肛門 (73001-73009、73011-73015、73017-73018、73020、73022、73026-73032、73037-73040、73042-73043、73045-73048、74201-74223、74401-74420)

註：本項編號 73001-73009，73020，73022，73030~73032，73037，73039，73043 與「第九項 消化器 三、腸(除大腸、直腸外)」為共同項目。

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
73004B	腸外置術 (Mikulicz切除) Exteriorization of intestine, Mikulicz resection		v	v	v	8694
73005B	腸套疊之還原 Reduction of intussusception 註：剖腹治療腸軸扭轉(laparotomy for volvulus) 比照申報。		v	v	v	12380
73006B	腸套疊還原及腸切除和吻合 Reduction of intussusception with bowel resection & anastomosis		v	v	v	14551
73008B	良性腸病灶切除術 Excision, Benign bowel lesion		v	v	v	12964
73011B	結腸部分切除術加吻合術 Colectomy, partial, with anastomosis		v	v	v	13283
73018B	單純性結腸造口或腸造口矯正 Revision of colostomy or enterostomy simple,superficial		v	v	v	6457
73042B	複雜性 (進入腹腔) 結腸造口或腸造口矯正 Revision of colostomy or enterostomy complicated, deep		v	v	v	12090
73020C	蹄形小腸或結腸造瘻管關閉 Closure of enterostomy or Colostomy (loop or double-barrel) 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數8630點申報。	v	v	v	v	10356
73030B	腸吻合術 Anastomosis of bowel — 小腸與小腸 (十二指腸) 吻合術 entero-enterostomy or duodeno-enterostomy		v	v	v	13163
73031B	— 迴腸與結腸吻合術，有間路法 ileo-colostomy,side to side anas.		v	v	v	16130
73032B	— 由小腸閉鎖或狹窄引起 for intestinal atresia or stenosis		v	v	v	11174
73037B	管腸造口或管盲腸造口 Tube enterostomy or tube cecostomy		v	v	v	6504
73040B	迴腸尿液引流袋修正術 Revision of ileasl conduit		v	v	v	12792

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
73046B	經腹腔鏡乙狀結腸切除術加吻合術 Laparoscopic Anterior resection and anastomosis (sigmoid colon resection) — 良性 benign		v	v	v	28143
73048B	— 惡性 malignant		v	v	v	35275
74201C	直腸周圍膿瘍之切開引流 Incision and drainage for periproctal abscess 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2303點申報。	v	v	v	v	2764
74202C	直腸活體組織切片 Rectal incisional biopsy 註： 1.針刺切片(needle biopsy)比照辦理。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2100點申報。	v	v	v	v	2520
74204B	直腸固定術 Thiersh or Delorme, Rectopexy by stitches fixation		v	v	v	9062
74208B	直腸脫出根治手術（經會陰接近及吻合） Rectal procidentia, perineal approach ,with resection & anastomosis		v	v	v	14046
74209B	直腸脫出手術（腹部接近） Rectal procidentia, abdominal approach 註：Ripstein方式比照申報。		v	v	v	17544
74212B	直腸狹窄整形術 Rectoplasty for stricture or stenosis		v	v	v	5993
74222B	乙狀結腸及直腸切除後 Pull through 方法行結腸造袋及結腸袋肛門吻合術 Proctosigmoidectomy with pull through colon anal anastomosis,reconstruction with colonic pouch		v	v	v	35893
74401C	皮下瘻管切開術或切除術 Fistulotomy or fistulectomy,simple, subcutaneous 註： 1.指低位之括約肌間瘻管。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2795點申報。	v	v	v	v	3354
74420C	複雜性皮下瘻管切開術或切除術 Fistulotomy or fistulectomy,complicated, subcutaneous 註： 1.指如高位之括約肌間瘻管，穿括約肌間瘻管，馬蹄形瘻管，括約肌上及提肛肌上瘻管。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數4937點申報。	v	v	v	v	5924
74402C	肛門括約肌切開術 Sphincterotomy ,anal 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數1606點申報。	v	v	v	v	1927



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
74406C	外痔完全切除術 Hemorrhoidectomy, external 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2900點申報。	v	v	v	v	3480
74407C	內外痔部份切除術 Hemorrhoidectomy, partial, internal & external 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數3340點申報。	v	v	v	v	4008
74410C	內外痔完全切除術 Hemorrhoidectomy, internal & external 註： 1.含脫肛治療(including repair of prolaps anus) 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數6660點申報。	v	v	v	v	7992
74411C	肛門瘻切除或切開術併痔瘡切除 Anal fistulectomy or fistulotomy with hemorrhoidectomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數6178點申報。	v	v	v	v	7414
74412C	外痔血栓切除 Thrombectomy, external hemorrhoid 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數1725點申報。	v	v	v	v	2070
74415B	APR術後Karlex海棉除去術 Removal of Karlex sponge s/p APR		v	v	v	6053
74416C	結腸肛門止血術 Check anal or colon bleeding 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2130點申報。	v	v	v	v	2556

第十一項 肝、膽、胰 (75001-75023、75201-75218、75401-75419)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
75008B	縫肝術及總膽管或膽囊之引流術 Hepatorrhaphy, with common duct or gallbladder drainage		v	v	v	17292
75012B	肝門靜脈分流術 Portocavo shunt (H-graft)		v	v	v	20796
75021B	屍體捐肝摘取 Cadaveric liver harvest(donor hepatectomy)		v	v	v	42600
75022B	活體捐肝摘取 Partial hepatectomy for livingrelated liver transplantation 註：不得加計急診加成。		v	v	v	51120
75406B	胰瘻切除術 Pancreatic fistulectomy		v	v	v	14160
75411B	胰臟全切除術 Total pancreatectomy (95%)		v	v	v	27638
75414B	胰囊腫造袋術 Marsupialization of pancreatic cyst		v	v	v	12799

第十二項 泌尿及男性生殖

一、腎臟 Kidney (76001-76034)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
76002B	腎盂切開探查引流或切除 Pyelotomy with exploration drainage or pyelolithotomy		v	v	v	16584
76003B	腎臟切片手術 Open renal biopsy Open renal biopsy		v	v	v	7572
76009C	腎臟固定術：固定式懸掛 Nephropexy fixation or suspension 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數5690點申報。	v	v	v	v	6828
76011B	腎內取石及腎盂取石術 Nephro-pyelolithotomy		v	v	v	10757
76012B	腎鹿角石取石術 Stag-horn stone nephro-pyelolithotomy		v	v	v	15060
76013B	腎縫合術 Nephrorrhaphy		v	v	v	14580
76018B	屍體捐腎切除術 Nephrectomy from cadaver donor		v	v	v	39985
76019B	活體捐腎切除術 Nephrectomy from living donor		v	v	v	43138
76022B	腎血管肌脂肪瘤摘除術 Enucleation of renal hematoma		v	v	v	17088
76023B	萎縮性腎結石截除術 Anatrophic nephrolithotomy		v	v	v	16980
76033B	(後)腹腔鏡腎盂成形術 (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy, Pyeloplasty		v	v	v	17885
76034C	(後)腹腔鏡腎臟固定術 (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy, Nephropexy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數6828點申報。	v	v	v	v	8194

二、輸尿管 Ureter (77001-77037)

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
77004B	輸尿管成形術 Ureteroplasty — 單側 unilateral		v	v	v	8586
77005B	— 雙側 bilateral		v	v	v	10572
77006B	輸尿管剝離術 Ureterolysis — 單側 unilateral		v	v	v	8496
77007B	— 雙側 bilateral		v	v	v	10344
77010B	輸尿管及對側輸尿管吻合術 Transureteroureterostomy		v	v	v	15720

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
77013B 77014B	輸尿管小腸吻合術 — 單側 unilateral — 雙側 bilateral		v v	v v	v v	9600 11333
77016B 77017B	以腸管取代全部或部分輸尿管，包括腸管吻合術 Replacement ureter of all or part of ureter by bowel segment — 單側 unilateral — 雙側 bilateral		v v	v v	v v	12960 17040
77018B 77019B	輸尿管皮膚吻合術 Ureterostomy, unilateral, transplantation of ureter to skin — 單側 unilateral — 雙側 bilateral		v v	v v	v v	8231 10148
77020B	表皮輸尿管瘻管閉合術 Closure fistula, ureterocutaneous		v	v	v	8496
77021B	輸尿管膀胱瘻管閉合術 Closuer fistula, ureterovisceral		v	v	v	10344
77022B	輸尿管迴腸皮膚吻合術 Uretero-ileal cutaneous diversion(ilelal conduit)		v	v	v	13675
77032B	輸尿管迴腸經皮分流術(單側) Ureteroileal cutaneous driversion,unilateral		v	v	v	12960
77033B	輸尿管迴腸經皮分流術(雙側) Ureteroileal cutaneous driversion, bilateral		v	v	v	17040
77036B	腹腔鏡高位輸尿管皮膚吻合術 (單側) Laparoscopy, High cutaneous ureterostomy (unilateral)		v	v	v	9892
77037B	腹腔鏡高位輸尿管皮膚吻合術 (雙側) Laparoscopy, High cutaneous ureterostomy (bilateral)		v	v	v	12178

### 三、膀胱 Bladder (78001-78049)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
78011B	膀胱全切除術 Cystectomy without pelvis LND without urethrectomy without bladder reconstruction		v	v	v	13799
78039B	膀胱攝護腺根除術 Cystoprostatectomy without PLND without urethrectomy without bladder reconstruction		v	v	v	18456
78012B	膀胱全切除術合併原位新膀胱重建術 Cystectomy without pelvis LND without urethrectomy with orthotopic neo-bladder reconstruction		v	v	v	27464
78041B	膀胱攝護腺根除術合併原位新膀胱重建術 Cystoprostatectomy without pelvis LND without urethrectomy with orthotopic neo-bladder reconstruction		v	v	v	28778

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
78042B	膀胱全切除術及尿道全切除術合併禁尿膀胱重建術 Cystectomy without pelvis LND with urethrectomy with continent reservoir reconstruction 註：有（無）併攝護腺根除術之手術費用一致。		v	v	v	32647
78013B	膀胱全切除術合併骨盆腔淋巴切除術 Cystectomy with pelvis LND without urethrectomy without bladder reconstruction		v	v	v	21450
78044B	膀胱全切除術及尿道全切除術合併骨盆腔淋巴切除術 Cystectomy with pelvis LND with urethrectomy without bladder reconstruction 註：有（無）併攝護腺根除術之手術費用一致。		v	v	v	27805
78014B	膀胱全切除術及骨盆腔淋巴切除術合併原位新膀胱重建術 Cystectomy with pelvis LND without urethrectomy with orthotopic neo-bladder reconstruction		v	v	v	34992
78045B	膀胱攝護腺根除術及骨盆腔淋巴切除術合併原位新膀胱重建術 Cystoprostatectomy with pelvis LND without urethrectomy with orthotopic neo-bladder reconstruction		v	v	v	35531
78015B	膀胱成形術或膀胱尿道成形術 Cystoplasty or cystourethroplasty		v	v	v	8898
78017B	膀胱頸尿道前固定術或尿道固定術 Vesicourethropexy, antero or Urethropexy as Marshall-Marchetti type		v	v	v	5856
78020B	膀胱子宮瘻管閉合術，包含子宮切除術 Closure fistula, vesicouterine with or without hysterectomy		v	v	v	9408
78021B	膀胱腸管成形術，包含腸吻合 Enterocystoplasty including bowel anastomosis		v	v	v	13895
78022C	皮膚膀胱造口術Cutaneous vesicostomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數6440點申報。	v	v	v	v	7728
78035B	小腸膀胱增大術 Augmentation of U-B with intestine		v	v	v	13763
78037B	KELLY手術 KELLY operation 註：已申報80007B(前側陰道縫合術)者,不得再申報此項。		v	v	v	9289
78038B	尿道人工擴約肌植入術 Artificial urinary sphincter implantation		v	v	v	12352
78047B	(後)腹腔鏡膀胱頸懸吊術 (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy, Bladder neck suspension		v	v	v	17198
78048B	(後)腹腔鏡膀胱憩室切除術(單個或多發性者) (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy, Bladder diverticulectomy		v	v	v	9274

四、尿道 Urethra (78201-78225)

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
78204B	尿道整形術 Urethroplasty, formation of urethral as Dennis Brown type procedure — 包括陰莖或陰囊轉換 including urinary diversion, penile or penoscrotal		v	v	v	10285
78205B	— 重複 repeat procedure		v	v	v	13658
78207C	尿道造瘻術 Urethrostomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數3196點申報。	v	v	v	v	3835
78213B	尿道下裂手術 Operation for hypospadias — glandular type		v	v	v	12422
78214B	— others		v	v	v	17105
78217B	修補尿道皮瘻術 Repair of urethral cutaneous fistula		v	v	v	5669
78220B	尿道瘻管修補術(前段) Urethral fistulectomy (anterior)		v	v	v	5824
78218B	尿道瘻管修補術(後段) Urethral fistulectomy (posterior)		v	v	v	9058
78222B	尿道下裂重建術及陰莖痛性勃起矯正 Reconstruction of hypospadias and correction of painful erection		v	v	v	25571
78223B	尿道下裂第一次重建術 One stage reconstruction of hypospadias		v	v	v	25571
78224B	全尿道切除術 Total urethrectomy		v	v	v	8496

五、陰莖 Penis (78401-78414)

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
78402B	陰莖部份切除術 Partial amputation of penis		v	v	v	5622
78403B	陰莖全部切除術 Total amputation of penis		v	v	v	8578
78404B	陰莖癌陰莖全部切除術 Radical operation of penis cancer (partial penectomy)		v	v	v	12463

六、睪丸 Testis (78601-78612)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
78605C	睪丸固定術 Orchiopexy — 單側 unilateral	v	v	v	v	7049
78606C	— 雙側 bilateral 註： 1.併或不併疝氣修補(with or without hernia repair)。 2.屬西醫基層總額部門院所，78605C以原支付點數5874點申報， 78606C以原支付點數9045點申報。	v	v	v	v	10854
78610B	睪丸惡性腫瘤高位切除術併後腹腔淋巴切除術 Orchidectomy for malignant tumor including lymphadenectomy		v	v	v	14576

七、副睪丸 Epididymis (78801-78805)

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
78801C	副睪丸切除術 Epididymectomy — 單側 unilateral	v	v	v	v	5903
78802B	— 雙側 bilateral 註：屬西醫基層總額部門院所，78801C以原支付點數4919點申報。		v	v	v	8230
78803B	輸精管副睪丸吻合術 Epididymo-vasostomy — 單側 unilateral		v	v	v	8568
78804B	— 雙側 bilateral		v	v	v	10802

八、輸精管及精囊 Vas Deferens & Seminal Vesicle (79001-79002)

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
79002B	精囊全摘除術 Vesiculectomy, seminal vesicle		v	v	v	8431

十、前列腺 Prostate (79401-79415)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
79405B	恥骨下前列腺切除術 Retropubic prostatectomy		v	v	v	11011
79409C	經腹腔前列腺囊腫切除術 Laparoscopic prostate cyst resection 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2630點申報。	v	v	v	v	3156

第十三項 女性生殖

二、外陰及陰道口 Vulva & Introitus (79801-79810)

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
79806C	陰蒂切除術 Clitoridectomy 註： 1.適應症： 陰蒂表皮性病灶，如上皮內腫瘤（intrapithelial neoplasia）或陰蒂腫瘤。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數 1231 點申報。	v	v	v	v	1477
79807B	陰蒂整形術 Clitoroplasty 註：適應症： 因腎上腺增生、或性染色體異常所造成之女性外陰發育異常，發生陰蒂肥大者(sexual ambiguity with clitoromegaly)所行之陰蒂整型手術。		v	v	v	2992

三、陰道 Vagina (80001-80035)

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
80030B	陰道切除術 — 陰道全部切除，腹式合併陰道式 Complete resection of vagina, combined abdominal and vaginal approach		v	v	v	14623
80022B	尿道陰道瘻管修補術 Urethral vaginal fistula repair		v	v	v	10092
80023B	膀胱陰道瘻管修補術 Vesico vaginal fistula repair		v	v	v	12109

四、子宮頸 Cervix Uteri (80201-80212)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
80210C	腹式子宮頸切除術 Abdominal trachelectomy 註： 1.適應症：子宮頸之癌前病變或早期子宮頸癌。 2.手術：經由開腹進行子宮頸切除術。 3.不得同時申報 80201C。 4.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數 11559 點申報。	v	v	v	v	13871
80211C	根治式子宮頸切除術 Radical trachelectomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數35532點申報。	v	v	v	v	42638
80208B	陰道式殘餘子宮頸切除術 Vaginal excision of cervical stump 註： 1.適應症： (1)子宮體切除後殘留子宮頸之癌前病變或早期子宮頸癌。 (2)殘留子宮頸脫垂。 2.手術：經由陰道進行殘餘子宮頸切除術。		v	v	v	5360

五、子宮體 Corpus Uteri (80401-80425)

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
80407B	子宮廣韌帶裂傷修補或切除術 Repair or resection of broad ligament		v	v	v	6595

六、輸卵管 Oviduct (80603-80607)

註：輸卵管之各項手術均包含單側、雙側，全部或部份之輸卵管，不得重複申報。

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
80605B	輸卵管吻合術 End to end anastomosis 註：結紮後重建者，非屬本保險給付範圍。		v	v	v	20569
80607B	輸卵管補植術 Reimplantation with microscopic		v	v	v	12887



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

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
81022B	敗血性流產 Septic abortion treatment		v	v	v	7627

第十四項 內分泌器 Endocrine System (82001-82019)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
82004B	單側甲狀腺全葉切除術 Unilateral total thyroidectomy		v	v	v	11973
82015B	單側甲狀腺全葉切除術及另一側次全甲狀腺切除術 One side total and another side subtotal thyroidectomy		v	v	v	17453
82008B	根治性甲狀腺切除術（含單側頸部淋巴腺切除術） Radical thyroidectomy with unilateral neck lymphonode dissection		v	v	v	23294
82010B	腎上腺切除術合併後腹腔腫瘤切除 Adrenalectomy with retoperitoneal tumor dissection －單側 unilateral		v	v	v	13609
82011B	－雙側 bilateral 註：腎上腺腫瘤切除術(resection of adrenal tumor)比照申報。		v	v	v	14400

第十五項 神經外科 Neurosurgery (83001-83102)

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
83004B	顳下減壓術 Subtemporal decompression － 單側 unilateral		v	v	v	13080
83005B	－ 雙側 bilateral 註：限神經外科專科醫師施行		v	v	v	16496
83008C	側股皮下神經或後脛神經減壓術 Decompression of lateral femoral cutaneous nerve at inguinal or posterior tibial nerve at ankle － 單側 unilateral	v	v	v	v	5786
83009C	－ 雙側 bilateral 註：屬西醫基層總額部門院所，83008C以原支付點數4822點申報，83009C以原支付點數7496點申報。	v	v	v	v	8995

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
83010B	腦組織活體切片 Brain biopsy 註：限神經外科專科醫師施行。		v	v	v	11257
83017B	腦瘤切除 Brain tumor (I.C.T. / cephalocele) 註：限神經外科專科醫師施行。 —腦瘤大小三公分以內 ≤3cm 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計96%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	29947
83018B	—腦瘤大小介於三至六公分 3~6cm 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計80%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	48471
83019B	—腦瘤大小六公分以上 >6cm 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計78%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	52969
83020B	脊髓切斷術 Myelotomy 註：1.脊索切斷術(cordotomy) 比照申報。 2.限神經外科及骨科專科醫師施行。		v	v	v	17934
83022C	椎間盤切除術 Diskectomy — 頸椎 cervical	v	v	v	v	30512
83023C	— 胸椎 thoracic	v	v	v	v	24320
83024C	— 腰椎 lumbar 註：屬西醫基層總額部門院所，83022C以原支付點數20074點申報，83023C以原支付點數16000點申報，83024C以原支付點數13000點申報。	v	v	v	v	19760
83026C	胸交感神經切除術 Dorsal sympathectomy 註： 1.應用於手汗症治療時，禁止施行於未成年人。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數14760點申報。	v	v	v	v	17712
83027C	腰交感神經切除術 Lumbar sympathectomy 註： 1.應用於手汗症治療時，禁止施行於未成年人。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數12052點申報。	v	v	v	v	14462
83032B	神經移植 Nerve graft —肩、臀關節以上，包括臂神經叢，坐骨神經		v	v	v	19876
83091B	—上臂、前臂、大腿、小腿處之神經		v	v	v	21790
83092B	—手、足的神經		v	v	v	21546

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
83034B	神經修補 Nerve repair —肩、臀關節以上，包括臂神經叢，坐骨神經		v	v	v	13855
83093B	—上臂、前臂、大腿、小腿處之神經		v	v	v	11364
83094B	—手、足的神經		v	v	v	10067
83041B	惡性脊髓腫瘤切除術 Malignant intraspinal tumor, excision 註：限神經外科及骨科專科醫師施行。		v	v	v	39484
83053B	腰椎蜘蛛網膜下-腹腔分流手術 Lumbar-peritoneal shunt 註：限神經外科專科醫師施行。		v	v	v	9060
83056B	癲癇症腦葉切除術 Brain lobectomy for epilepsy 註： 1.包括腦皮質及深部腦波圖(EEG) 在內。 2.腦葉切斷術(lobotomy)、胼胝體 (corpus callasum)切斷術，焦點切除或破壞(focal excision or destruction)，腦下垂體切除術(pituitectomy)及大腦半球切除術比照申報。 3.限神經外科專科醫師施行。 4.一般材料費及特殊材料費，得另加計77%。 5.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	49410
83059B	頸動脈結紮術 Carotid artery ligation — 急性結紮 Acute ligation		v	v	v	5935
83060B	— 漸進性 gradual occlusion with special clamp 1.血流遮斷器置入 application of clamp		v	v	v	6071
83061B	2.血流遮斷器取出 removal of clamp		v	v	v	7200
83072B	脊椎腔內動靜脈畸型切除術 Excision of intraspinal AVM — 二節以內 ≤2 segments		v	v	v	43200
83073B	— 超過二節 >2 segments 註：限神經外科專科醫師施行。		v	v	v	50400
83074C	面神經痙攣 Facial tic — 酒精阻斷 Alcohol block	v	v	v	v	2764
83075B	— 選擇性神經切除術Selective neurectomy 註： 1.限神經外科專科醫師施行。 2.屬西醫基層總額部門院所，83074C以原支付點數2303點申報。		v	v	v	6552

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
83077B	顱骨縫線早期封閉症手術 Operation for craniosynostosis — 簡單的縫合線顱骨咬除 Simple suturectomy		v	v	v	10128
83078B	— 顱骨分割法 Morcellation		v	v	v	10752
83098B	神經移轉手術 Never transfer — 上肢肩、下肢臀關節以上，包括腦神經的轉移		v	v	v	17694
83099B	— 上肢腕、下肢足踝關節以上，神經的轉移		v	v	v	8848
83100B	— 上肢腕、下肢足踝關節以下，神經的轉移		v	v	v	4423

第十六項 聽器 Auditory System (84001-84038)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
84012B	外耳道成形術 Ear canal plastic operation		v	v	v	9528
84015B	顯微鏡下鼓膜切開術，併鼓室通氣管插入 Myringotomy with ventilation tube insertion Under microscope		v	v	v	4657
84023B	耳性顱內合併症手術 Intracranial operation otologically		v	v	v	17226
84024B	耳性硬腦膜外膿瘍切開術 Drainage of otogenic epidural abscess		v	v	v	15395
84030B	迷路開窩術 Labyrinthotomy		v	v	v	11364
84032B	聽神經腫瘍切除術（經耳的） Translabyrinthine acoustic neuroma excision		v	v	v	34020
84033B	顱骨錐部切除術 Petrouectomy (apicectomy, petrous)		v	v	v	15216
84037B	耳再接手術 Replantation of ear 註： 1.限外耳完全斷裂行顯微手術者申報。 2.外傷性耳成形術請按84011B申報。		v	v	v	18780

第十七項、視器 Visual System

二、角膜 Cornea (85201~85217)

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
85208B	角膜鞏膜緣環鑽術 Trephining corneosecleral		v	v	v	1325
85213B	穿透性角膜移植術 Penetrating keratoplasty 註：1.一般材料費及特殊材料費，得另加計100%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	14868
85214C	輪部移植術 Limbal transplantation 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數4800點申報。	v	v	v	v	5760

三、前房 Anterior Chamber (85401~85407)

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
85405C	前房角切開術 Goniotomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數4910點申報。	v	v	v	v	5892

四、鞏膜 Sclera (85601~85611)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
85604B	後鞏膜切開術併液體吸出 Sclerotomy, posterior, with drainage of fluid		v	v	v	5436
85605B	後鞏膜切開術，合併磁鐵吸除眼異物 Sclerotomy, posterior, with removal of intraocular foreign body by magnetic extraction		v	v	v	6858
85606B	後鞏膜切開術，非磁性吸除眼異物 Sclerotomy, posterior, with removal of intraocular foreign body by nonmagnetic extraction		v	v	v	7337
85607B	眼球穿傷，鞏膜任何方式切除及修復 Perforating injury of eye ball, any type of scleral repair.		v	v	v	11232
85609B	鞏膜覆蓋術 Sclera graft		v	v	v	4079
85611B	鞏膜切除術 Sclerectomy		v	v	v	3756

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

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
85807C	光學性虹膜切除術 Optical iridectomy 註： 1.扇形虹膜(sector iridectomy) 比照申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數3024點申報。	v	v	v	v	3629
85810C	虹膜鉗頓術 Iridenceleisis for glaucoma 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數3944點申報。	v	v	v	v	4733
85811B	角鞏膜虹膜切除術 Corneoscleral iridocyclectomy 註：虹膜鞏膜切除術(iridosclerectomy)比照申報。		v	v	v	6985
85813C	睫狀體分離術 Cyclodialysis 註： 1.睫狀體切開術(ciliarotomy) 比照申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數3900點申報。	v	v	v	v	4680
85816B	虹膜囊腫切除術 Iridocystectomy		v	v	v	6780
85818B	虹膜成形術：固定戳穿（顯微鏡下手術） Iridoplasty fixation transfixation (microsurgery)		v	v	v	4204
85820B	睫狀體脫出部份之切除 Ciliarybody excision of prolapse		v	v	v	6264
85821B	睫狀體活體切片 Ciliary body biopsy		v	v	v	2989
85822B	前粘連分離術 Division of synechiae		v	v	v	3161
85823B	青光眼導管置入術 Ahmed tube		v	v	v	9168

六、水晶體 Crystalline Lens (86001-86013)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
86002C	白內障線狀摘出術 Linear extraction for cataract 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數4070點申報。	v	v	v	v	4884
86005C	白內障切囊術 Capsulectomy for cataract 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數4070點申報。	v	v	v	v	4884

七、玻璃體 Vitreous (86201-86215)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
86204B	眼前段再造術 Anterior segment reconstruction (vitrector)		v	v	v	4446
86205B	瞳孔遮斷前玻璃體切開術 Discission, anterior hyaloid for pupillary block		v	v	v	3269
86211B	玻璃體移植術（包括鞏膜切開） Transplantation vitreous including sclerotomy		v	v	v	5340

八、網膜 Retina (86401-86415)

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
86401B	磁鐵吸除眼內磁性異物（表面） Removal of intraocular foreign body with magnet(surface)		v	v	v	6420
86402C	網膜透熱或冷凍法再附著術 Reattachment retina with diathermy or cryopexy 註：屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	6260
86403B	網膜再附著術及排液術 Drainage with reattachment of retina		v	v	v	9276
86405B	磁鐵吸除眼內磁性異物（植床） Removal of intraocular foreign body with magnet (embedded)		v	v	v	6670

九、眼肌 Extraocular Muscles (86601-86605)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
86604C	眼肌移植術 Transplant extraocular muscle 註： 1.單眼。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數4891點申報。	v	v	v	v	5869

十、眼眶 Orbit (86801-86811)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
86802B	眼窩剖開術 Orbitotomy — 併膿瘍引流 with drainage of intraorbital abscess		v	v	v	8890
86803B	— 併異物或良性腫瘤切除 with removal of intraorbital foreign body or benign tumor		v	v	v	11744
86808B	眼窩內容剝除術 Exenteration of orbit		v	v	v	11624
86811B	眼窩病變切除併骨移植 Excision of orbital lesion, with bone graft		v	v	v	11149

十一、眼瞼 Eyelid (87001-87031)

通則：同一側之上眼瞼與下眼瞼視為同一手術野。

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
87007C	眼瞼乙狀成形術 Z-plasty 註：屬西醫基層總額部門院所，87007C以原支付點數3188點申報。	v	v	v	v	3826
87015B	眼瞼腫瘤冷凍術 Cryotherapy on lid tumor — 良性 benign		v	v	v	1709
87016B	— 惡性 malignancy		v	v	v	2365
87024B	眼球黏連分離併用粘膜移植 Relief of symblepharon with conjunctiva or mucosa graft		v	v	v	7060
87029B	HUGHES 皮瓣 Hughes flap 註： 適應症 1.嚴重下眼瞼切損(下眼瞼切損大於50%)之重建。 2.下眼瞼惡性腫瘤切除。		v	v	v	7970
87031C	下眼瞼攣縮併角膜暴露矯正術 Correction of lower lid retraction corneal exposure 註： 1.適應症為甲狀腺疾病。 2.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。 3.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數5820點申報。	v	v	v	v	6984



十二、結膜 Conjunctiva (87202-87219)

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
87211B	結膜惡性腫瘤冷凍術 Cryotherapy of conjunctival tumor, malignancy		v	v	v	1633
87215B	結膜囊全部成形術 Total conjunctival sac reformation 註：包括粘膜或皮膚移植術在內(including mucous membrane or skin graft)。		v	v	v	4175

十三、淚腺道 lacrimal (87401-87417)

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
87402B	淚腺切除術 Excision lacrimal gland (dacryoadenectomy)		v	v	v	5917
87403B	淚囊切除術 Dacryocystectomy (excision of lacrimal sac)		v	v	v	4583
87404B	淚腺或淚囊腫瘤切除術 Excision lacrimal gland or lacrimal sac tumor		v	v	v	6755
87405B	淚囊鼻腔造孔術 Dacryocystorhinostomy 註： 1.若使用矽質管留置，則加報53019C。 2.一般材料費及特殊材料費，得另加計93%。 3.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	8593
87406B	結膜淚囊鼻腔造孔術 Conjunctivodacryocystorhinostomy 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計88%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	9888
87414B	淚器後繼性修復 Lacrimal apparatus, secondary repair		v	v	v	8076
87415B	鼻淚管造口術 Dacrocysto-hinostomy — 簡單 simple 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計90%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	9312
87416B	— 複雜 complicated 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計83%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	11640

第十八項 治療性先天殘缺手術 (88001-88054)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
88014B	尾骨囊腫切除術 Sacrococcygeal tumor, excision		v	v	v	13048
88016B	先天性膽道閉鎖探查術 Congenital Biliary Atresia, exploration without repair		v	v	v	11743
88020B	新生兒臍疝氣修補術 Omphalocele repair, primary closure					
	—單純性simple		v	v	v	7594
88021B	—複雜性complex		v	v	v	21169
88023B	囊狀淋巴管瘤切除術 Cystic hygroma, complicated, excision		v	v	v	27544
88030B	矯正前胸部缺損 Correction of anterior wall defect		v	v	v	9175
88037B	腦膜或脊髓突出修補術 Repair of Meningocele or Meningomyelocele		v	v	v	23261
88039B	先天性髖脫臼 Congenital dislocation of hips					
	—開放復位 open reduction		v	v	v	11316
88040B	—閉鎖復位 closed reduction		v	v	v	2984
88041C	併指多指(趾)切除 Reconstruction of polydactyly or syndactyly 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數5319點申報。	v	v	v	v	6383
88042C	多指(趾)切除每多加一個 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數4061點申報。	v	v	v	v	4873
88043B	裂唇成形術 Cheiloplasty					
	—單部分 unilateral		v	v	v	6984
88044B	—雙部分 bilateral		v	v	v	10476
88045B	—複部分 revision		v	v	v	15132
88046C	血管瘤切除 Hemangioma excision					
	—未達二公分	v	v	v	v	4656
88047C	—二公分至五公分	v	v	v	v	8148
88048B	—超過五公分 註：屬西醫基層總額部門院所，88046C以原支付點數3880點申報，88047C以原支付點數6790點申報。		v	v	v	10476
88049B	小耳重建第一期 Microtia, stage one 註：申報費用時須附術前術後照片。		v	v	v	13198

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
88051B	小耳重建第二期 Microtia,stage two 註：申報費用時須附術前術後照片。		v	v	v	10577
88053B	小耳重建第三期 Microtia,stage three 註：申報費用時須附術前術後照片。		v	v	v	12980
88054B	先天性髖脫臼-換石膏 Congenital dislocation of hips-change cast		v	v	v	2364

## 第十節 麻醉費 (96000~96028)

通則：

- 一、麻醉材料費及藥劑費除 96002C、96003C、96023B、96025B 及 96026B 外，餘按麻醉費所定點數之**百分之五十**計算。
- 二、表面麻醉、浸潤麻醉或簡單之傳導麻醉之費用均已包含在手術費用內，不另給付；另麻醉材料費已包括蘇打石灰 Soda lime，笑氣 Nitrous oxide，氧氣 Oxygen 及麻醉藥膏 Anesthetic jelly 及麻醉用氣體等在內，不另給付。
- 三、為同一目的施行二種以上之麻醉費，應按主麻醉所定點數計算之。
- 四、凡未列之其他麻醉技術費用，應就已列項目中，按其最為近似之麻醉項目所定點數計算之。
- 五、麻醉時間之計算，以手術室麻醉開始為起點，手術完畢為止點；住院病患得另加十五分鐘為麻醉前之準備時間。
- 六、病人因心臟手術、腦部手術、休克或急診而必須立即手術者，同次手術之麻醉費得按所定支付點數加**計百分之二十**，但麻醉材料費及藥劑費不得**按**比例加算。
- 七、本節各麻醉項目之**兒童加成方式如下**：
  - (一)西醫醫院皆為提升兒童加成項目，意指病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計**百分之百**；年齡在六個月至二歲者，依表定點數加計**百分之八十**；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計**百分之六十**，惟各麻醉項目另有規定者除外。
  - (二)西醫基層院所皆為兒童加成項目，意指病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計**百分之六十**；年齡在六個月至二歲者，依表定點數加計**百分之三十**；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計**百分之二十**，惟各麻醉項目另有規定者除外。

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
96025B	麻醉恢復照護費 註：1.本項須設有麻醉恢復室之設備且限施行96004C-96008C、96011C、96012C、96017C-96022C者申報(基層院所住院比照申報)。 2.不得申報急診加成。		v	v	v	120
96026B	麻醉前評估 註：1.本項限施行96004C-96008C、96011C、96012C、96017C-96022C者申報(基層院所住院比照申報)。 2.不得另申報會診費。 3.不得申報急診加成。		v	v	v	180

第三部 牙醫

第三章 牙科處置及手術 Dental Treatment & operation

第四節 口腔顎面外科 Oral Surgery (92001~92073, 92088-92100)

第三項 開刀房手術(92201~92230)

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
92207B	補顎術Palatoplasty		v	v	v	3792

## 第七部 全民健康保險住院診斷關聯群

附表 7.3 109 年 1 至 6 月 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 45,387 點，係以一百零七年一至十二月醫院住院符合 DRG 範圍申報資料(已校正一百零七年至一百零八年支付標準調整及一百零七年特材價格調整)及支付通則規定辦理。
2. 無權重者(計六十八項)依支付標準通則採核實申報醫療費用。
3. 註記\*者(計一百八十九項)為去極值後個案數小於二十件，依支付標準通則暫以核實申報醫療服務點數。
4. 邏輯註記●者(三十四項)為該組 DRG 違反單向邏輯已校正後之權重。
5. 下限臨界點採實際醫療點數之 2.5 百分位計算；上限臨界點為醫療點數之各 DRG89 百分位。
6. DRG513 支付點數以「標準給付額」x「權重」計算，不得加計各項加成或其他另行加計之醫療點數。
7. 資料期間：一百零七年一至十二月；製表日期：一百零八年十一月十九日。

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
PRE	1	10301	19.3042	*		20	827,978	972,809
PRE	2	10302	19.268	*		30	788,663	952,293
PRE	3	48301	2.9789			17	28,760	312,537
PRE	4	48302	2.554			12	21,304	299,935
PRE	5	48001	22.4931			23	661,830	1,856,963
PRE	6	48002	17.3016			21	682,085	1,015,786
PRE	7	48101	11.2685	*		24	354,650	733,738
PRE	8	48102	9.005	*		11	7,648	880,271
PRE	9	49501	-	*		-	-	-
PRE	10	49502	-	*		-	-	-
PRE	11	48201	2.8792			13	30,456	296,710
PRE	12	48202	2.412			10	24,018	264,398
PRE	13	512	16.3018	*		15	588,964	1,024,110
1	1	00201	4.155			15	59,198	354,882
1	2	00202	2.6859			9	50,849	244,643
1	3	00101	4.8498			14	48,913	450,592
1	4	00102	4.3081			8	45,296	402,354
1	5	00301	4.7065			13	59,539	419,016
1	6	00302	3.903			10	57,915	335,352
1	7	00401	2.7828			8	30,082	224,650
1	8	00402	2.2854			6	29,071	170,943
1	9	00501	2.8506		●	6	44,173	239,922
1	10	00502	2.8506		●	4	57,081	199,258

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
1	11	00601	0.4362			2	11,927	32,638
1	12	00602	0.3869			2	9,683	26,278
1	13	00701	-	*		-	-	-
1	14	00702	2.7097			7	33,150	232,183
1	15	00703	1.03			4	17,305	99,057
1	16	00704	1.4123			6	15,011	155,853
1	17	008	0.8702			3	15,047	147,946
1	18	00901	0.825			7	6,493	85,653
1	19	00902	0.446			4	5,925	37,878
1	20	00903	0.7059			7	5,202	81,607
1	21	00904	0.4254			4	2,592	36,226
1	22	00905	0.8445			7	2,173	85,509
1	23	01001	0.7163			5	8,198	65,856
1	24	01002	0.8703			6	7,658	93,190
1	25	01101	0.5614			3	3,749	44,014
1	26	01102	0.5833			3	7,353	47,108
1	27	01201	0.8244			7	6,065	80,943
1	28	01202	0.8903			7	6,640	87,372
1	29	01203	0.6103			4	4,618	51,615
1	30	01301	0.8001			5	4,234	75,795
1	31	01302	0.6907			4	2,402	61,434
1	32	01303	1.0335			6	3,962	120,715
1	33	01304	0.7905			5	3,870	67,935
1	34	01401	1.5828			12	17,011	143,387
1	35	01402	0.9961			8	11,995	88,465
1	36	01403	1.4239			10	16,579	145,808
1	37	01404	0.9358			7	13,856	81,930
1	38	01405	1.2536			9	16,260	125,533
1	39	01406	0.8196			6	14,200	65,489
1	40	01501	0.8608			4	10,459	75,857
1	41	01502	0.6709			3	11,084	49,301
1	42	01503	1.0222			6	12,002	120,569
1	43	01504	0.6636			4	9,051	54,070
1	44	01505	0.6654			5	10,404	51,924
1	45	01506	0.5422			4	9,393	39,798
1	46	01601	1.0314			7	8,858	103,041

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
1	47	01602	0.7385			5	10,837	58,856
1	48	01701	0.6619			4	8,333	58,006
1	49	01702	0.5339			3	8,969	39,116
1	50	018	0.7459			6	7,657	65,401
1	51	019	0.5032			4	4,307	42,735
1	52	02001	1.8226			11	8,953	199,411
1	53	02002	1.1988			7	7,991	122,941
1	54	02003	2.4127			13	9,337	233,270
1	55	02004	1.5434			8	7,351	141,598
1	56	02101	1.8079	*		12	40,250	175,262
1	57	02102	1.4698			10	8,981	112,968
1	58	02103	1.7119			10	13,455	158,816
1	59	02104	0.9689			6	9,933	83,821
1	60	02201	0.8887			6	8,812	114,447
1	61	02202	0.5222			4	5,239	54,125
1	62	02301	0.8975			7	7,212	90,375
1	63	02302	0.501			4	7,390	44,905
1	64	024	0.9308			6	8,059	95,418
1	65	025	0.5185			4	4,561	45,535
1	66	02601	0.5583			4	7,163	55,016
1	67	02602	0.3895			3	5,804	33,898
1	68	02701	1.1891			8	8,022	134,324
1	69	02702	0.6115			5	4,561	62,412
1	70	02801	0.7902			6	8,403	76,848
1	71	02802	0.8942			6	5,913	92,185
1	72	02803	1.4688	*		11	20,302	134,352
1	73	02901	0.5246			4	5,074	50,629
1	74	02902	0.537			4	4,416	51,996
1	75	02903	0.4398	*		4	2,707	41,730
1	76	03001	0.7261	*		6	10,107	73,173
1	77	03002	0.4701			4	4,557	46,239
1	78	03003	0.8235			5	3,869	83,388
1	79	03004	0.4639			3	4,119	47,338
1	80	03005	-	*		-	-	-
1	81	03006	0.2413	*		2	2,635	18,142
1	82	031	0.3969			4	4,274	32,939



MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
1	83	032	0.2797			3	3,531	21,284
1	84	03301	0.3726			3	4,224	32,794
1	85	03302	0.2406			2	2,457	18,879
1	86	034	0.8352			6	5,583	89,984
1	87	035	0.4884			3	4,296	43,330
2	1	03701	1.3018			4	22,636	121,673
2	2	03702	1.0415			4	21,752	101,308
2	3	03703	0.8663	*	●	4	15,259	65,121
2	4	03704	0.8663	*	●	3	30,831	49,922
2	5	03705	0.9516			5	18,384	74,840
2	6	03706	1.6463			5	31,416	133,827
2	7	03707	1.3077			4	32,153	92,941
2	8	04001	0.6065			2	13,277	48,457
2	9	04002	0.6075			4	8,859	57,449
2	10	04003	1.1512	*		5	19,602	57,663
2	11	04004	0.5311	*		7	17,390	29,665
2	12	04101	0.4837			2	13,367	31,523
2	13	04102	0.533	*		3	14,024	44,508
2	14	04103	-	*		-	-	-
2	15	04104	-	*		-	-	-
2	16	03601	1.569			3	31,107	100,922
2	17	03602	0.8398	*		3	10,479	86,465
2	18	04201	1.1825			5	19,342	82,060
2	19	04202	0.4961			3	6,918	38,597
2	20	03901	1.8126			2	44,118	127,115
2	21	03903	1.1253			2	18,629	59,178
2	22	03902	1.4308	*		5	25,379	86,079
2	23	03904	1.0294			2	32,229	50,930
2	24	03905	0.555			1	20,064	28,214
2	25	03906	-	*		-	-	-
2	26	03801	0.8493	*		3	18,561	77,821
2	27	03802	0.3854			2	8,363	38,249
2	28	04301	0.4424	*		6	5,588	23,410
2	29	04302	-	*		-	-	-
2	30	04401	0.5395			7	8,630	44,706
2	31	04402	0.3615			5	5,312	34,617

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
2	32	04501	0.6517			4	6,121	49,923
2	33	04502	0.5499			4	7,434	43,907
2	34	046	0.5374			4	2,553	51,090
2	35	047	0.3563			3	1,865	36,414
2	36	048	0.3153			3	2,114	26,795
3	1	04901	3.8708			10	54,460	358,166
3	2	04902	1.5931			4	48,636	95,838
3	3	06101	0.6965	*		4	15,431	61,228
3	4	06102	0.3947			1	8,424	27,024
3	5	062	0.4986			1	14,678	30,180
3	6	05301	0.9405			3	23,924	78,776
3	7	05302	0.8955			3	24,573	63,268
3	8	05401	1.6359	*		7	27,782	129,311
3	9	05402	0.9528			3	26,341	65,436
3	10	05701	0.9273			4	9,834	53,660
3	11	05702	0.5285			3	8,268	32,905
3	12	058	0.8352			2	20,987	45,916
3	13	052	1.3878			3	32,621	85,989
3	14	168	0.9198			4	14,745	73,696
3	15	169	0.7724			3	16,273	54,524
3	16	05601	0.793			3	19,139	57,147
3	17	05602	0.5315			2	18,527	33,016
3	18	05001	1.2844			4	21,386	85,865
3	19	05002	1.062			3	21,922	67,495
3	20	05101	0.9666	*		6	33,506	54,272
3	21	05102	0.6504			3	17,934	55,689
3	22	05501	5.7296	*		15	179,831	333,223
3	23	05502	1.9107	*		5	35,480	182,833
3	24	05503	0.8371			2	22,356	41,564
3	25	05504	0.7618			2	21,211	38,218
3	26	05505	0.7409			3	17,116	39,735
3	27	05506	0.5791			2	15,293	30,555
3	28	059	0.5469			3	19,567	27,619
3	29	060	0.642			2	18,911	34,046
3	30	06301	1.7269			6	24,523	141,663
3	31	06302	0.9625			3	21,257	73,880

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
3	32	06401	1.1841	*		6	16,949	132,414
3	33	06402	0.7784	*		3	2,928	64,154
3	34	065	0.4261			4	4,948	34,972
3	35	06601	0.6852			5	5,283	82,769
3	36	06602	0.3303			3	4,772	25,266
3	37	06701	0.611			6	8,042	60,972
3	38	06702	0.3328			4	5,799	26,717
3	39	068	0.4726			5	6,056	42,894
3	40	069	0.2826			4	4,092	23,276
3	41	070	0.2872			4	6,454	21,603
3	42	071	0.3284			3	6,963	25,294
3	43	072	0.3573			2	2,822	28,639
3	44	07301	0.6692			6	6,575	61,119
3	45	07302	0.4523			4	4,794	35,140
3	46	07401	0.699			5	6,491	81,031
3	47	07402	0.4103			3	3,854	38,998
3	48	18701	0.5384			5	7,706	60,020
3	49	18702	0.4557			4	7,093	38,200
3	50	18703	0.5422			2	12,203	39,697
3	51	185	0.4373			4	4,226	38,407
3	52	186	0.3209			3	5,565	24,734
4	1	07501	3.6296			13	74,949	289,767
4	2	07502	2.9308			9	56,681	211,468
4	3	07503	3.0098			8	53,562	233,574
4	4	07504	2.45			5	66,948	168,546
4	5	07601	1.774			9	24,260	213,840
4	6	07602	3.5481			6	74,368	246,552
4	7	07603	2.0087			12	20,779	214,941
4	8	07701	0.9556			4	14,421	92,683
4	9	07702	3.3319			5	110,758	216,203
4	10	07703	0.9061			4	12,691	91,577
4	11	47501	2.7607			14	39,355	239,179
4	12	47502	2.076			10	16,899	182,432
4	13	07801	1.3737			8	14,107	125,415
4	14	07802	0.9717			5	11,024	87,406
4	15	07901	1.5713			12	13,226	140,878

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
4	16	07902	1.1644			10	14,570	109,117
4	17	07903	1.2934			11	17,776	119,786
4	18	07904	1.5157			9	13,105	145,000
4	19	07905	0.889	*		8	11,356	93,884
4	20	08001	1.2506			10	12,018	109,376
4	21	08002	0.8159			8	10,617	72,114
4	22	08003	0.8997			9	11,824	79,969
4	23	08004	0.958	*		7	23,839	120,747
4	24	08005	0.7376	*		6	11,831	74,525
4	25	08101	2.1653	*		14	64,904	144,836
4	26	08102	1.393			8	10,045	108,775
4	27	08103	1.3812			8	13,239	154,191
4	28	08104	0.8041			6	11,055	85,124
4	29	08105	0.7413			6	12,175	85,280
4	30	08106	0.413			5	8,941	33,814
4	31	08107	-	*		-	-	-
4	32	08108	-	*		-	-	-
4	33	08109	0.4655	*		2	7,505	23,353
4	34	082	0.5019			3	3,822	44,454
4	35	08301	0.7448		●	7	5,928	85,471
4	36	08302	0.5051			5	6,380	45,663
4	37	08303	-	*		-	-	-
4	38	08401	0.7448	*	●	7	7,632	87,120
4	39	08402	0.3232			4	4,792	26,174
4	40	08403	-	*		-	-	-
4	41	085	0.9899			8	10,274	89,766
4	42	086	0.7186			6	9,195	59,657
4	43	08701	1.5344			11	15,317	138,263
4	44	08702	0.7307			5	4,120	67,909
4	45	08703	0.7867			6	7,798	76,817
4	46	08704	0.5589			5	8,782	51,137
4	47	08801	0.7966			8	10,828	72,644
4	48	08802	0.552			6	8,289	45,549
4	49	089	0.9248			8	11,541	88,530
4	50	090	0.5498			6	7,680	47,931
4	51	09101	0.4441			5	8,676	35,721

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
4	52	09102	0.3389			4	7,769	25,185
4	53	092	0.8246			6	4,060	88,384
4	54	093	0.6114			4	4,061	56,778
4	55	094	0.6205			6	6,307	57,332
4	56	095	0.3765			4	4,493	31,993
4	57	09601	0.6456			7	8,709	55,557
4	58	09602	0.4453			5	5,952	40,858
4	59	09701	0.4303			5	6,318	35,375
4	60	09702	0.2972			4	4,382	23,687
4	61	09801	0.3738			4	7,395	29,072
4	62	09802	0.3033			3	5,932	23,360
4	63	09803	0.462			5	8,404	40,133
4	64	09804	0.3733			4	7,263	31,153
4	65	09901	0.4947			5	7,577	63,088
4	66	09902	0.6115			5	6,792	58,549
4	67	09903	0.6695			6	6,696	63,788
4	68	10001	0.4363			3	3,438	37,615
4	69	10002	0.4098			3	3,232	35,034
4	70	10003	0.4139			4	4,580	37,667
4	71	10101	0.63			4	3,334	65,066
4	72	10102	0.7632			5	3,917	76,898
4	73	10103	0.4466			4	5,855	37,165
4	74	10104	4.0759	*		11	19,051	477,147
4	75	10105	4.0823	*		21	28,597	226,106
4	76	10106	0.7377			5	7,705	73,342
4	77	10201	0.3594			3	3,104	32,107
4	78	10202	0.5448			3	4,168	45,872
4	79	10203	0.3945			4	4,402	34,948
4	80	10204	0.4492	*		3	19,179	23,392
4	81	10205	-	*		-	-	-
4	82	10206	0.5718			2	4,804	74,858
5	1	10401	10.1668			17	292,748	544,122
5	2	10402	11.0115			19	307,311	589,509
5	3	10403	10.8638	*		18	360,447	551,006
5	4	10409	9.3177			18	347,303	505,676
5	5	10410	8.5186			15	325,421	425,107

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
5	6	10404	7.644			15	192,728	446,564
5	7	10405	-	*		-	-	-
5	8	10406	-	*		-	-	-
5	9	10407	14.9605			10	456,431	809,626
5	10	10408	13.7643			6	466,401	691,066
5	11	10501	10.2873			15	276,764	557,931
5	12	10502	10.7002			17	330,695	802,809
5	13	10503	10.2886	*		14	377,089	586,882
5	14	10509	8.49			15	232,222	503,977
5	15	10510	7.9884			13	277,972	406,185
5	16	10504	6.6603			13	172,345	365,570
5	17	10505	-	*		-	-	-
5	18	10506	-	*		-	-	-
5	19	10507	12.8891			6	431,374	690,692
5	20	10508	12.1931			4	275,699	622,949
5	21	10801	10.8629			8	193,571	593,757
5	22	10802	7.2465			3	161,315	374,918
5	23	10601	11.2274	*		21	541,913	577,480
5	24	10602	-	*		-	-	-
5	25	10603	10.6276			18	328,889	610,848
5	26	10604	10.0767	*		16	469,825	514,826
5	27	10701	9.4503			17	303,771	493,182
5	28	10901	8.906			14	259,468	456,211
5	29	10702	8.1489			12	232,800	410,019
5	30	10902	7.4934			11	176,084	378,636
5	31	11001	10.9576			17	246,554	574,649
5	32	11005	7.0514			11	41,779	474,966
5	33	11002	3.702		●	8	13,102	189,354
5	34	11006	2.459		●	2	61,344	154,698
5	35	11003	5.1393			9	32,490	343,007
5	36	11004	6.7168	*		12	154,393	419,857
5	37	11101	8.6904	*		13	94,688	476,196
5	38	11105	5.1814			12	70,355	253,323
5	39	11102	3.702		●	3	13,122	208,830
5	40	11106	2.459		●	2	58,321	133,864
5	41	11103	4.9036			5	36,619	250,122

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
5	42	11104	6.7004	*		3	177,640	381,394
5	43	11301	2.0287		●	12	33,214	123,599
5	44	11302	2.0287		●	11	31,130	214,232
5	45	11501	7.7949			7	129,624	449,827
5	46	11502	7.5011			4	39,300	437,651
5	47	11601	2.5904			3	85,676	177,923
5	48	11602	3.5394			3	102,823	245,796
5	49	11603	3.547			5	128,175	218,724
5	50	11604	3.0561			4	74,752	195,323
5	51	11605	6.4138			5	91,087	491,383
5	52	47801	4.5932			8	68,019	315,385
5	53	47802	1.5716			4	19,928	91,008
5	54	47803	2.0925			4	23,564	132,341
5	55	47804	3.9998			5	44,438	358,990
5	56	47901	3.4168			5	61,664	192,874
5	57	47902	1.5276			4	18,426	109,390
5	58	47903	1.9433			3	25,838	109,661
5	59	47904	2.8843			3	33,125	253,123
5	60	11201	3.4833			3	80,200	202,089
5	61	11202	2.9183			2	70,706	155,673
5	62	11203	3.2977			2	93,987	189,706
5	63	11204	1.9206			2	19,100	99,470
5	64	11401	1.1927			7	16,489	81,105
5	65	11402	0.7748			5	16,426	50,533
5	66	11801	2.861			3	108,791	147,995
5	67	11802	2.5605			3	107,032	129,166
5	68	11803	2.272			3	86,731	118,340
5	69	11804	2.0993			3	85,421	107,812
5	70	11701	1.8249			5	21,557	123,084
5	71	11702	0.7842	*		3	19,482	57,873
5	72	11901	0.7499			2	20,360	38,487
5	73	11902	0.5958			2	17,661	31,729
5	74	12001	1.481			8	17,361	97,379
5	75	12002	1.1053			5	15,191	60,456
5	76	12101	1.5999			5	28,508	96,250
5	77	12102	1.7089			7	13,864	106,808

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
5	78	12201	1.1786			3	23,891	71,609
5	79	12202	2.2706			5	10,256	201,148
5	80	12301	-	*		-	-	-
5	81	12302	-	*		-	-	-
5	82	124	1.1721			3	21,077	64,297
5	83	125	0.8136			2	20,033	41,141
5	84	126	1.6058			18	16,122	143,471
5	85	12701	-	*		-	-	-
5	86	12702	0.7999			7	9,866	75,364
5	87	12801	1.1113			6	12,230	63,755
5	88	12802	0.7368			5	7,971	38,881
5	89	129	2.4935			9	17,289	129,619
5	90	13001	1.3581			6	8,925	96,107
5	91	13002	1.0631			5	7,449	64,863
5	92	13101	0.9518			5	8,625	65,481
5	93	13102	0.8377			4	3,627	48,233
5	94	132	0.5956			4	4,544	36,070
5	95	133	0.4159			3	3,480	25,683
5	96	13401	0.6113			5	6,373	39,763
5	97	13402	0.4392			3	4,538	28,060
5	98	135	0.7449			5	7,081	46,132
5	99	136	0.4646			3	4,403	29,129
5	100	13701	2.2111			3	5,839	145,849
5	101	13702	1.5385			3	5,088	98,535
5	102	13801	1.9801			6	13,575	228,621
5	103	13802	0.7847			5	7,962	50,579
5	104	13803	0.669			4	7,266	42,127
5	105	13804	1.3698			6	33,448	76,077
5	106	13805	1.286			6	20,582	73,242
5	107	13901	0.6247	*		4	19,733	55,472
5	108	13902	0.582			3	4,571	33,652
5	109	13903	0.4419			3	5,439	28,299
5	110	13904	1.1879	*		6	36,554	65,144
5	111	13905	0.8768			4	17,922	49,705
5	112	14001	0.6195			4	6,479	39,476
5	113	14002	0.442			3	4,684	27,482



MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
5	114	141	0.641			4	8,022	39,045
5	115	142	0.5175			3	5,492	32,280
5	116	143	0.4666			3	5,493	29,273
5	117	14401	0.9127			4	5,712	54,891
5	118	14402	0.9464			6	9,451	60,236
5	119	14403	0.6388			4	5,721	43,225
5	120	14501	0.771			3	2,836	46,652
5	121	14502	0.7195			4	5,935	48,890
5	122	14503	0.4852			3	5,576	34,266
6	1	15401	7.1221	*	●	18	136,792	530,808
6	2	15402	3.3331			12	31,164	312,162
6	3	15403	3.1088			12	19,116	300,681
6	4	15404	2.8334			12	46,072	263,585
6	5	15501	7.1221	*	●	17	236,181	433,904
6	6	15502	1.2137			3	21,522	97,557
6	7	15503	1.6023			6	14,785	137,829
6	8	15504	2.0379			8	31,863	163,004
6	9	15601	12.9129	*		23	473,758	693,270
6	10	15602	-	*		-	-	-
6	11	15603	4.4373			13	80,754	391,271
6	12	15604	2.8069	*		7	28,795	257,186
6	13	15605	3.2998	*		11	117,485	170,325
6	14	15606	3.122	*		7	40,317	237,622
6	15	15607	1.9101			8	33,295	204,913
6	16	15608	1.6188			7	35,946	118,547
6	17	14801	3.031			13	38,465	265,372
6	18	14802	3.5889			16	44,899	390,724
6	19	14803	-	*		-	-	-
6	20	14804	1.3943	*		12	23,285	175,652
6	21	14805	1.9183			10	32,085	185,894
6	22	14901	2.4724			10	39,702	166,857
6	23	14902	3.1295			14	35,399	223,317
6	24	14903	-	*		-	-	-
6	25	14904	0.9434			4	21,926	151,936
6	26	14905	1.7584			8	12,607	152,847
6	27	14601	1.7392			5	19,861	183,130

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
6	28	14602	2.0752			5	18,633	206,358
6	29	14701	0.7538			2	19,001	49,712
6	30	14702	0.6923			2	18,446	54,776
6	31	150	2.5373			11	51,956	221,490
6	32	151	1.6492			6	44,097	118,298
6	33	16401	1.4628			5	39,931	80,032
6	34	16501	1.1597			4	34,954	64,920
6	35	16402	1.4877			7	35,480	80,351
6	36	16502	1.0228			5	30,575	59,031
6	37	16601	1.1923			3	37,344	66,536
6	38	16701	1.0106			3	34,303	56,506
6	39	16602	1.0584			5	29,433	58,626
6	40	16702	0.8499			3	26,696	43,354
6	41	152	1.3947			8	12,145	124,623
6	42	153	0.8125			4	11,202	92,306
6	43	15701	0.7648			4	9,263	45,596
6	44	15702	0.6018			2	15,619	29,973
6	45	15801	0.5377			3	8,660	32,573
6	46	15802	0.4976			2	14,965	24,983
6	47	16101	1.1384			3	35,961	59,101
6	48	16201	0.9171			2	33,878	46,739
6	49	16102	0.8167			2	26,361	41,556
6	50	16202	0.6598			2	22,049	33,337
6	51	159	1.3025			4	33,714	70,190
6	52	160	0.9146			3	29,995	47,435
6	53	16301	6.7546	*		21	241,616	390,563
6	54	16302	-	*		-	-	-
6	55	16303	5.1913			3	45,628	284,731
6	56	16304	3.3781			1	37,479	197,267
6	57	16305	3.0684			2	28,025	187,600
6	58	16306	1.5413			1	26,799	99,633
6	59	170	1.6172			6	22,562	161,306
6	60	171	0.9278			2	26,452	58,495
6	61	17201	0.7168			5	5,042	54,413
6	62	17202	0.6914			4	8,482	64,250
6	63	17203	0.6952			4	2,731	70,919

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
6	64	17301	0.6134			5	12,110	49,399
6	65	17302	0.4865			3	5,449	37,643
6	66	17303	0.4497			3	3,255	37,656
6	67	17401	1.1732			6	13,170	106,738
6	68	17402	1.2807			11	36,989	96,481
6	69	17403	0.7772			6	8,164	75,932
6	70	17404	0.7465			5	8,771	72,717
6	71	17501	0.9506			5	12,772	74,217
6	72	17502	-	*		-	-	-
6	73	17503	0.4755			4	5,685	40,579
6	74	17504	0.4804			4	6,684	38,857
6	75	17601	1.4739			10	8,561	117,311
6	76	17602	0.9252			7	7,192	84,268
6	77	17603	0.7046			6	8,952	68,873
6	78	17604	0.4699			4	5,941	39,550
6	79	177	0.5487			5	7,212	47,239
6	80	178	0.3952			4	5,812	31,364
6	81	17901	0.6671			4	2,714	67,595
6	82	17902	0.8331			6	6,255	75,581
6	83	17903	0.5014			4	2,799	54,529
6	84	180	0.5888			6	6,679	53,999
6	85	181	0.3982			4	4,965	32,186
6	86	182	0.5237			5	5,848	46,827
6	87	183	0.3562			3	4,547	29,529
6	88	18401	0.3547			4	6,412	29,049
6	89	18402	0.261			3	5,360	20,408
6	90	18801	1.5526			11	9,922	154,903
6	91	18802	0.5949			5	4,521	58,275
6	92	18803	0.6661	*		6	8,739	61,890
6	93	18804	0.8396			6	7,485	83,356
6	94	18805	0.6989			5	6,478	69,407
6	95	18901	1.0676	*		8	2,506	78,090
6	96	18902	0.3559			3	3,044	31,720
6	97	18903	0.5212	*		3	14,953	31,404
6	98	18904	0.5355			5	5,633	48,421
6	99	18905	0.4582			3	4,039	34,655

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
6	100	19001	-	*		-	-	-
6	101	19002	-	*		-	-	-
6	102	19003	0.5084			3	7,316	51,138
6	103	19004	0.4312			3	5,951	42,918
6	104	19005	-	*		-	-	-
6	105	19006	-	*		-	-	-
6	106	19007	1.0864	*		6	8,351	87,773
6	107	19008	0.8315	*		3	13,098	70,357
6	108	19009	0.6309			4	6,620	59,918
6	109	19010	0.4134			3	3,695	36,811
7	1	191	3.1223			12	30,209	237,368
7	2	192	2.943			9	45,725	209,607
7	3	195	3.079			13	80,779	222,791
7	4	196	2.5224			10	69,630	177,483
7	5	197	2.3786			11	49,792	194,999
7	6	198	1.5858			8	41,385	113,847
7	7	49301	2.5775			9	80,830	143,012
7	8	49401	2.2421			7	73,900	121,082
7	9	49302	1.5481			4	40,237	83,140
7	10	49402	1.28			3	39,098	64,456
7	11	193	1.6715			8	25,996	141,155
7	12	194	1.2564			6	22,062	103,806
7	13	199	-	*		-	-	-
7	14	20001	1.9015			8	21,261	163,538
7	15	20002	1.0812			5	11,441	111,551
7	16	20101	2.4952			9	36,317	200,395
7	17	20102	1.5472			4	42,971	96,871
7	18	20201	0.8892			6	8,185	88,443
7	19	20202	0.4688			5	6,049	43,520
7	20	20301	1.4025	*		4	58,180	69,689
7	21	20302	-	*		-	-	-
7	22	20401	0.5889			5	7,046	54,654
7	23	20402	0.7125			4	7,372	67,809
7	24	20403	0.5442	*		4	9,286	36,605
7	25	205	0.8479			7	7,700	88,801
7	26	206	0.567			5	5,163	56,261

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
7	27	207	1.1277			6	11,257	91,045
7	28	208	0.7526			4	5,599	66,896
8	1	47101	3.9257			8	134,619	195,431
8	2	47102	3.7159			7	108,157	184,014
8	3	47103	4.6524			6	142,524	234,271
8	4	21701	2.158			9	29,246	117,158
8	5	21702	1.4187			5	22,497	79,666
8	6	21703	2.2086			11	19,334	119,276
8	7	21704	1.4449			5	13,225	75,333
8	8	20901	3.4417			8	75,136	180,119
8	9	20907	4.5434			8	98,349	240,377
8	10	20902	2.8876			6	53,333	146,850
8	11	20908	4.0839			6	81,450	202,278
8	12	20903	2.5349			6	87,674	126,912
8	13	20904	1.9754			7	71,991	103,757
8	14	20905	2.6194			6	85,097	135,090
8	15	20906	1.0413			5	38,598	55,208
8	16	21601	1.2141			4	11,590	75,818
8	17	21602	0.8656			3	12,610	53,505
8	18	21001	2.8275			10	53,453	156,039
8	19	21101	2.0544			7	40,317	106,959
8	20	21002	1.8959			8	37,104	104,532
8	21	21102	1.4885			7	25,937	81,512
8	22	21003	1.6529			7	42,483	89,910
8	23	21103	1.3441			6	29,429	72,132
8	24	21201	1.9777	*		7	46,493	101,949
8	25	21202	1.4303			7	42,037	88,437
8	26	21203	1.7557	*		8	22,361	90,174
8	27	21204	1.29			5	19,671	69,801
8	28	21205	1.7386			6	40,228	99,765
8	29	21206	1.3429			4	24,832	81,587
8	30	21301	-	*		-	-	-
8	31	21302	0.9144	*		5	21,633	51,055
8	32	21303	2.8276			13	34,661	188,203
8	33	21304	1.7527			10	26,307	91,340
8	34	21305	5.1352	*		24	174,433	281,952

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
8	35	21306	-	*		-	-	-
8	36	49101	2.167			6	63,522	112,443
8	37	49102	1.7187			5	59,877	88,997
8	38	49201	2.6983			6	30,761	140,609
8	39	49202	2.1617			5	29,491	115,500
8	40	496	3.8153			8	82,301	300,312
8	41	49701	3.4243			9	67,558	251,622
8	42	49702	2.8811			7	62,965	211,375
8	43	49801	3.1489			7	82,861	222,280
8	44	49802	2.6795			5	79,555	181,139
8	45	499	1.5133			6	26,351	126,109
8	46	500	1.1596			4	24,744	86,985
8	47	501	2.1677			16	36,522	141,808
8	48	502	1.579			11	27,507	98,577
8	49	50301	1.3193			4	26,110	72,588
8	50	50302	1.1637			4	28,402	65,869
8	51	50303	0.8665			3	19,784	48,527
8	52	50304	0.6593			2	17,162	38,881
8	53	21801	1.8981			9	50,063	113,457
8	54	21802	1.738			8	35,545	96,360
8	55	21901	1.7735			8	41,854	96,695
8	56	21902	1.3096			6	27,828	71,890
8	57	21803	1.4888			6	36,441	83,833
8	58	21804	1.2877			6	26,156	71,300
8	59	21903	1.1727			5	24,563	63,673
8	60	21904	0.9128			4	21,421	49,616
8	61	22001	2.4501	*		14	96,408	172,459
8	62	22002	1.8783	*		8	48,008	138,016
8	63	22003	1.4992	*		8	33,838	81,147
8	64	22004	1.1637			6	33,087	63,710
8	65	22005	1.858	*		6	45,514	136,488
8	66	22006	1.0188			4	22,277	62,334
8	67	22007	1.282			4	26,189	68,550
8	68	22008	0.7931			2	22,842	43,782
8	69	23101	1.3778			5	20,909	74,981
8	70	23102	0.7251			3	14,305	42,468

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
8	71	23103	0.5462			2	13,689	28,935
8	72	23104	0.3869			2	12,840	21,656
8	73	23001	0.6799	*	●	3	23,791	78,539
8	74	23002	0.6799	*	●	3	20,147	36,071
8	75	23003	0.5229			3	14,551	26,060
8	76	23004	0.4444			2	14,359	25,305
8	77	22601	1.2349			5	17,160	67,837
8	78	22602	1.0926			4	19,401	64,428
8	79	22701	0.6002			3	12,504	34,530
8	80	22702	0.7364			3	15,760	43,272
8	81	22501	1.0664			5	19,765	56,483
8	82	22502	0.7156			4	13,184	40,480
8	83	22503	0.954			4	16,908	52,390
8	84	22504	0.7117			3	14,000	39,747
8	85	228	0.7783			3	15,709	45,810
8	86	22301	-	*		-	-	-
8	87	22302	0.908			3	26,347	51,278
8	88	23201	0.6787			3	8,675	36,405
8	89	23202	0.5469			2	12,289	28,436
8	90	22401	1.2309			5	27,492	66,029
8	91	22402	0.9596			4	23,785	52,004
8	92	22403	0.8431			4	21,463	47,139
8	93	22404	0.6739			3	19,443	37,829
8	94	22901	0.5856			3	11,049	33,110
8	95	22902	0.5484			2	11,513	30,694
8	96	23301	2.3546			9	51,406	174,343
8	97	23302	1.7451			7	45,208	108,745
8	98	23401	1.0086			4	21,885	56,773
8	99	23402	0.7203			3	19,353	41,648
8	100	23501	0.74			5	6,276	42,650
8	101	23502	0.6298			3	6,194	35,666
8	102	23503	2.1656	*		9	39,032	161,162
8	103	23504	-	*		-	-	-
8	104	23601	0.7598			6	6,450	50,598
8	105	23602	0.5249			4	4,636	30,317
8	106	23701	0.4285			4	6,520	31,956

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
8	107	23702	0.4008			2	3,033	28,548
8	108	23801	1.3292			12	12,499	81,932
8	109	23802	1.0572			10	9,946	70,741
8	110	23803	1.1832			11	9,300	74,996
8	111	23804	0.9632			7	4,104	70,853
8	112	23805	0.9956			11	15,706	87,964
8	113	23806	0.9304	*		9	11,289	108,077
8	114	23901	0.6939			4	5,192	46,117
8	115	23902	0.4703			2	3,714	28,945
8	116	24001	0.7827			3	3,844	53,257
8	117	24002	1.0062		●	3	3,473	87,226
8	118	24003	1.0132			2	3,184	94,897
8	119	24101	0.4629			2	3,114	35,623
8	120	24102	1.0062		●	3	3,479	93,445
8	121	24103	0.8422			1	2,518	86,428
8	122	24201	1.1234			10	11,900	73,514
8	123	24202	0.7689			8	8,606	46,379
8	124	24203	1.4272	*	●	12	8,627	107,901
8	125	24204	1.4272	*	●	12	21,057	157,893
8	126	24205	1.0436			9	10,364	60,330
8	127	24206	0.6964			7	7,676	46,258
8	128	24301	0.8525			4	1,918	55,520
8	129	24302	0.4177			3	2,178	25,766
8	130	244	0.4916			4	3,641	32,036
8	131	245	0.314			2	2,264	19,700
8	132	24601	0.5983			4	1,918	35,247
8	133	24602	0.4161			4	4,450	25,690
8	134	24701	0.646			4	6,433	39,057
8	135	24702	0.4292			3	5,030	25,348
8	136	24801	0.8451			6	5,552	52,546
8	137	24802	0.4058			2	3,214	24,608
8	138	24901	1.0724			10	9,728	75,592
8	139	24902	0.8278			9	8,355	51,804
8	140	24903	0.7904			5	3,651	80,700
8	141	24904	0.4652			3	2,457	28,317
8	142	250	0.4542			3	5,470	29,946



MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
8	143	251	0.3083			2	3,201	18,056
8	144	252	0.3716			1	5,278	21,144
8	145	253	0.4586			3	4,272	28,983
8	146	254	0.2968			2	2,566	18,406
8	147	255	0.389			2	2,891	22,959
8	148	25601	0.7852			6	6,337	47,734
8	149	25602	0.6919	*		8	6,559	59,578
8	150	25603	0.6622			3	3,414	42,776
8	151	25604	0.4747			2	2,807	30,246
9	1	263	1.4953			12	16,325	139,353
9	2	264	0.9445			8	11,818	84,824
9	3	265	0.9352			6	12,249	85,880
9	4	266	0.6155			3	10,959	46,382
9	5	26801	1.6709			6	23,488	153,007
9	6	26802	1.5907			5	20,650	165,536
9	7	26701	0.6587	*		5	9,768	68,711
9	8	26702	0.2475			2	7,488	16,568
9	9	25701	-	*		-	-	-
9	10	25801	1.7693			5	41,424	107,265
9	11	25702	1.6699			5	48,247	83,787
9	12	25802	1.4985			4	35,434	75,525
9	13	259	0.9428		●	2	19,895	46,543
9	14	260	0.9428		●	2	21,287	52,795
9	15	261	0.521			2	14,761	34,083
9	16	26201	0.8557	*		4	25,338	57,268
9	17	26202	0.5056			2	13,785	31,214
9	18	269	1.4708			8	14,404	139,505
9	19	270	0.7836			4	10,954	64,891
9	20	271	0.8706			9	6,733	86,898
9	21	27201	0.8804			8	5,087	94,569
9	22	27202	0.6891			7	7,863	59,161
9	23	27203	0.6544	*		6	7,966	68,828
9	24	27301	0.4521			4	2,497	50,150
9	25	27302	0.4738			5	5,813	39,126
9	26	27303	0.5567			6	5,737	45,493
9	27	274	0.4013	*		4	4,615	31,711

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
9	28	275	0.2922			1	1,918	29,709
9	29	27601	0.4136			3	4,147	47,089
9	30	27602	0.3928			3	2,358	33,600
9	31	277	0.6535			8	8,030	61,785
9	32	278	0.4169			6	6,646	34,951
9	33	27901	0.458			5	6,863	39,985
9	34	27902	0.3367			4	6,855	28,580
9	35	280	0.4077			5	5,241	35,962
9	36	281	0.3055			3	3,904	24,965
9	37	282	0.2997			3	4,033	24,350
9	38	28301	0.4322			5	4,737	38,697
9	39	28302	0.5502			5	4,020	54,755
9	40	28401	0.3113			4	2,723	26,343
9	41	28402	0.3041			3	2,392	31,412
10	1	28601	2.7003			8	58,429	221,031
10	2	28602	2.1853			6	53,597	167,261
10	3	28801	2.0643			9	31,461	171,680
10	4	28802	1.7441			3	33,782	115,897
10	5	28501	1.7378		●	14	24,143	151,186
10	6	28502	1.7378		●	14	39,363	191,962
10	7	28701	1.3472			11	23,259	121,728
10	8	28702	0.9208			6	18,134	73,974
10	9	28901	1.2928			4	31,702	90,240
10	10	28902	0.7987			3	29,702	51,832
10	11	290	0.9413			3	30,611	49,412
10	12	29101	2.5203	*		15	108,508	128,201
10	13	29102	1.4383	*		4	66,763	85,555
10	14	292	2.1797			13	25,168	191,872
10	15	293	1.3147			4	19,001	126,168
10	16	29401	0.7232			7	7,853	71,592
10	17	29402	0.3956			5	5,788	34,143
10	18	29501	0.7434			6	8,479	71,062
10	19	29502	0.45			4	3,493	47,736
10	20	29601	0.6264			6	6,793	61,974
10	21	29602	0.658			6	6,318	65,796
10	22	29701	0.3508			4	4,557	30,507

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
10	23	29702	0.4805			5	5,546	41,488
10	24	29801	0.4599			4	5,556	46,904
10	25	29802	0.3604			3	4,571	36,710
10	26	29803	0.3551			3	3,552	31,189
10	27	29804	0.2434			2	3,286	20,013
10	28	29901	1.6584			4	6,433	272,780
10	29	29902	0.7291			3	4,475	63,317
10	30	29903	0.5198			4	2,751	73,729
10	31	29904	0.1842			2	2,464	20,054
10	32	30001	0.7119			4	5,404	68,855
10	33	30002	0.5895			4	3,865	65,507
10	34	30101	0.4934			3	3,519	40,607
10	35	30102	0.2652			2	2,931	26,430
11	1	30201	10.2576			15	265,977	528,194
11	2	30202	9.9487			15	262,788	509,300
11	3	30301	1.8386			6	18,955	149,274
11	4	30302	1.7933			6	16,499	127,225
11	5	304	1.1975			5	12,995	103,471
11	6	305	1.0478			4	13,242	80,112
11	7	308	1.0703			5	12,256	101,869
11	8	309	0.6196			2	10,461	56,634
11	9	306	1.4283			5	25,214	73,266
11	10	307	1.1595			4	23,439	57,921
11	11	310	0.8213			3	20,933	64,424
11	12	311	0.6278			2	20,717	40,196
11	13	312	0.6299			4	13,420	62,898
11	14	313	0.4866			3	13,166	39,039
11	15	314	0.8805	*		3	4,739	89,227
11	16	31501	1.4507			7	17,005	128,909
11	17	31502	1.1819			5	16,567	94,547
11	18	31601	1.13			9	8,732	112,727
11	19	31602	0.8113			6	6,093	78,869
11	20	31603	0.7015			6	7,156	69,707
11	21	31604	0.4989			5	5,570	47,868
11	22	317	0.4149	*		3	7,904	40,591
11	23	318	0.4719			3	3,441	40,838

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
11	24	319	0.341			2	3,462	30,928
11	25	320	0.7434			7	10,007	67,815
11	26	321	0.4571			5	7,244	38,081
11	27	32201	0.559			5	9,933	49,261
11	28	32202	0.438			4	8,481	37,180
11	29	32301	0.8282			3	29,225	54,224
11	30	32302	0.497			3	4,060	40,869
11	31	32401	0.7366			2	29,124	43,259
11	32	32402	0.3783			2	3,266	27,891
11	33	325	0.5964			4	6,102	57,401
11	34	326	0.4911			3	4,530	50,361
11	35	32701	0.3631			3	4,131	24,982
11	36	32702	0.3468			2	4,131	36,874
11	37	328	0.5153			3	8,538	41,206
11	38	329	0.3958			2	7,883	26,602
11	39	33001	0.5795	*		6	20,104	30,317
11	40	33002	0.4841	*		2	11,406	41,233
11	41	331	0.8072			6	6,754	77,522
11	42	332	0.6459			4	4,754	59,119
11	43	33301	0.6045			3	3,679	68,667
11	44	33302	0.5862			3	4,155	59,433
12	1	334	-	*		-	-	-
12	2	335	0.6791	*		3	15,364	64,021
12	3	34101	1.3165			5	12,320	102,039
12	4	34102	1.1079			2	10,187	67,400
12	5	34103	2.8935	*		4	52,759	162,728
12	6	34104	2.7264			3	35,013	139,109
12	7	338	-	*		-	-	-
12	8	33901	1.0119			3	16,546	60,608
12	9	33902	0.4852			2	15,435	26,492
12	10	34001	1.1112			2	19,760	63,701
12	11	34002	0.8731			1	19,133	51,739
12	12	34201	-	*		-	-	-
12	13	34202	-	*		-	-	-
12	14	34301	-	*		-	-	-
12	15	34302	-	*		-	-	-

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
12	16	336	1.1965			4	31,188	59,500
12	17	337	1.022			4	27,997	51,762
12	18	344	-	*		-	-	-
12	19	34501	1.4717			6	16,545	102,033
12	20	34502	0.6658			3	16,349	36,089
12	21	346	-	*		-	-	-
12	22	347	0.4335	*		2	19,230	21,815
12	23	348	0.4466			3	3,653	27,403
12	24	349	0.3541			2	3,489	21,705
12	25	35001	0.7274			6	9,011	44,910
12	26	35002	0.5088			5	6,556	32,674
12	27	35201	-	*		-	-	-
12	28	35202	0.8651	*		5	11,841	70,736
12	29	35203	0.544			2	3,744	28,989
12	30	35204	0.7415			3	2,919	57,931
12	31	35205	0.4044			2	2,996	28,493
13	1	35301	2.9539	*		9	94,827	223,940
13	2	35302	2.749			7	88,181	163,664
13	3	35801	2.4217			5	78,750	144,390
13	4	35802	2.0277			4	67,943	108,550
13	5	35803	1.8522	*		5	62,290	103,939
13	6	35804	1.4083			5	43,881	77,072
13	7	35805	1.5702			3	45,172	85,298
13	8	35806	1.1311			4	22,988	60,287
13	9	35901	2.1943			4	78,015	116,052
13	10	35902	1.8913			4	63,212	94,559
13	11	35903	1.7477			5	52,669	92,915
13	12	35904	1.2947			5	40,719	69,505
13	13	35905	1.4647			3	40,708	79,555
13	14	35906	1.0429			3	23,458	55,010
13	15	36101	-	*		-	-	-
13	16	36102	0.9069	*		6	39,712	44,777
13	17	36001	0.6375			2	10,080	33,949
13	18	36002	0.485			2	11,357	29,703
13	19	35601	1.2095			4	25,665	66,452
13	20	35602	1.0571			3	21,356	57,653

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
13	21	363	0.8339	*		3	22,193	89,372
13	22	364	0.4988			2	10,142	30,260
13	23	36501	1.773			5	43,868	101,770
13	24	36502	0.9484			3	14,995	52,619
13	25	36604	0.507	*		3	4,040	38,410
13	26	36704	0.4182	*		2	3,308	41,102
13	27	36801	0.6718			5	7,619	41,572
13	28	36802	0.4239			4	5,970	29,338
13	29	369	0.3124			2	2,322	21,054
14	1	469	0.3259	*		5	9,971	23,989
14	2	370	0.9768			5	34,096	58,149
14	3	371	0.8009			5	32,531	48,274
14	4	37401	0.7337	*		3	31,234	35,917
14	5	37402	0.4173	*		2	17,848	24,276
14	6	37501	1.0462	*		3	36,108	63,601
14	7	37502	0.8522	*		3	33,436	42,375
14	8	372	0.8885			3	29,267	45,119
14	9	37301	0.8262			3	29,681	41,855
14	10	37302	0.766			3	29,001	38,718
14	11	37701	-	*		-	-	-
14	12	37702	-	*		-	-	-
14	13	37703	-	*		-	-	-
14	14	37704	2.1166			5	11,037	109,338
14	15	37705	0.8425			4	9,192	54,010
14	16	37601	2.6788	*		8	9,078	291,889
14	17	37602	-	*		-	-	-
14	18	37603	-	*		-	-	-
14	19	37604	0.6216			5	6,775	46,262
14	20	37605	0.3989			4	4,617	26,534
14	21	37801	1.3102			2	38,873	68,212
14	22	37802	0.9949			4	29,405	56,727
14	23	37803	0.4226			2	2,660	22,696
14	24	37901	0.3221			4	3,764	32,367
14	25	37902	0.5293			5	5,613	58,723
14	26	37903	0.4092			4	3,788	42,981
14	27	38101	0.7377			2	11,386	38,581

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
14	28	38102	0.4992			2	8,529	27,177
14	29	38001	0.4141			2	4,188	22,512
14	30	38002	0.3335			2	6,485	18,425
14	31	382	0.2435			1	2,459	12,824
14	32	38301	0.4053			4	4,612	39,544
14	33	38302	0.2724			3	3,212	26,017
14	34	384	0.3946			4	3,566	39,070
14	35	513	0.3452			5	-	-
15	1	N01	0.6992			4	8,362	67,174
15	2	N02	-	*		-	-	-
15	3	N03	-	*		-	-	-
15	4	N04	-	*		-	-	-
15	5	N05	4.9307			26	111,415	359,323
15	6	N06	2.7389	*		15	2,321	265,685
15	7	N07	3.7721			22	83,637	321,677
15	8	N08	2.3271			18	42,656	177,057
15	9	N09	1.7721			15	25,239	142,471
15	10	N10	1.5648			14	26,189	125,263
15	11	N11	2.4141			12	35,359	243,131
15	12	N12	1.212			8	16,262	105,864
15	13	N13	0.7998			6	10,066	74,238
15	14	N14	8.6575			19	144,109	745,026
15	15	N15	3.0089			8	14,394	218,856
15	16	N16	1.6934			8	21,290	176,216
15	17	N17	0.7641			5	9,993	66,163
15	18	N18	0.4274		●	3	5,918	39,395
15	19	N19	0.4274		●	3	8,352	36,200
16	1	39201	2.9454			10	65,237	239,592
16	2	39202	2.0169			8	53,572	134,324
16	3	39301	2.0827	*	●	8	59,083	129,818
16	4	39302	2.0827	*	●	8	81,664	157,526
16	5	39401	1.3336			6	17,202	120,100
16	6	39402	0.8643			3	16,056	81,691
16	7	39501	1.1278			5	4,772	114,421
16	8	39502	0.6218			5	6,872	56,936
16	9	39503	0.418			3	3,961	35,928

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
16	10	39601	0.651			2	4,899	68,777
16	11	39602	0.6399			3	6,442	67,184
16	12	39603	0.334			2	5,437	34,744
16	13	39701	19.3795	*		7	193,710	1,698,734
16	14	39702	8.6461	*		13	83,850	721,607
16	15	39703	2.6762	*		12	12,716	228,156
16	16	39704	1.5569	*		8	2,372	132,067
16	17	39705	0.9763			5	6,219	117,163
16	18	39706	0.4823			3	3,190	50,796
16	19	39802	0.819			5	5,427	83,404
16	20	39803	0.8805			5	4,135	96,461
16	21	39804	0.4215			4	3,712	43,992
16	22	39902	0.4799			4	4,211	42,722
16	23	39903	0.3027			2	2,996	36,601
16	24	39904	0.3129			3	3,064	31,777
17	1	40001	-	*		-	-	-
17	2	40002	-	*		-	-	-
17	3	401	-	*		-	-	-
17	4	402	-	*		-	-	-
17	5	40301	1.5038	*		7	4,282	166,093
17	6	40401	0.1452	*		1	2,358	7,252
17	7	406	2.5185			8	37,205	193,094
17	8	407	1.801			4	23,630	126,563
17	9	40801	1.1005			4	12,025	108,857
17	10	40802	0.6808			3	8,715	55,250
17	11	412	0.4731	*		3	7,524	35,771
17	12	41101	0.4763			3	5,089	49,271
17	13	41102	0.4284			2	5,521	31,451
17	14	413	0.6837			5	5,133	75,706
17	15	414	0.463			3	3,639	41,091
18	1	41501	2.2689			13	25,042	219,401
18	2	41502	1.1654			7	15,038	110,101
18	3	41601	1.0841			9	11,582	110,730
18	4	41602	0.6261			6	6,848	57,864
18	5	41701	0.8221			6	3,923	92,350
18	6	41702	0.5462			5	4,152	49,528



MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
18	7	41803	0.8073			8	8,166	81,749
18	8	41804	0.5802			7	5,773	54,546
18	9	419	0.6752			6	7,487	63,244
18	10	420	0.4907			5	5,010	43,497
18	11	42101	0.6746			6	6,980	65,760
18	12	42102	0.3906			4	4,593	34,469
18	13	42201	0.4544			4	7,266	41,712
18	14	42202	0.3115			3	6,266	25,577
18	15	42301	1.7893		●	13	11,558	151,702
18	16	42302	1.7893		●	13	15,874	178,429
18	17	42303	0.8244			7	9,065	93,274
18	18	42304	0.4528			4	6,135	41,786
21	1	44001	0.6202			6	8,001	56,038
21	2	44002	0.5254			4	8,471	49,089
21	3	43901	1.0814			9	18,904	117,647
21	4	43902	0.8337			6	16,324	62,162
21	5	44101	1.0195		●	5	15,894	93,538
21	6	44102	1.0195		●	4	13,357	99,782
21	7	442	1.5919			8	14,313	152,158
21	8	443	0.8827			4	11,376	78,085
21	9	444	0.5054			5	5,691	45,607
21	10	445	0.3336			3	2,915	26,733
21	11	44601	0.4425			4	6,490	39,052
21	12	44602	0.2883			3	2,935	25,459
21	13	44701	0.5712			5	6,730	60,068
21	14	44702	0.2962			3	3,032	28,117
21	15	44801	0.3987			3	4,594	31,844
21	16	44802	0.2606			2	5,001	20,404
21	17	44901	1.0896			6	6,172	126,722
21	18	44902	0.7816			5	5,986	78,698
21	19	45001	0.6411			3	4,659	66,381
21	20	45002	0.3491			3	3,715	31,278
21	21	45101	0.8413			4	5,081	115,376
21	22	45102	0.4261			2	5,035	41,902
21	23	45103	0.5244			4	5,275	51,013
21	24	45104	0.2753			2	3,973	29,534

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
21	25	452	0.6534			5	4,582	68,209
21	26	453	0.3662			3	2,781	35,209
21	27	454	0.7515			5	5,483	101,610
21	28	455	0.4174			3	2,428	48,672
21	29	41801	0.9686	*		14	36,174	74,308
21	30	41802	-	*		-	-	-
22	1	50401	13.7456	*		24	68,114	941,142
22	2	50402	-	*		-	-	-
22	3	50403	13.9864	*		25	554,514	1,012,178
22	4	50404	-	*		-	-	-
22	5	50405	-	*		-	-	-
22	6	50501	4.6033			15	24,868	418,731
22	7	50502	-	*		-	-	-
22	8	50503	-	*		-	-	-
22	9	50504	-	*		-	-	-
22	10	50505	-	*		-	-	-
22	11	50601	4.8495			14	31,713	636,857
22	12	50602	3.9813			17	23,560	454,339
22	13	50603	2.3347			13	21,804	197,136
22	14	50604	1.6522			12	24,612	145,326
22	15	50605	4.0654			17	9,741	484,140
22	16	50606	3.2219			15	26,972	356,305
22	17	50701	1.4868			7	14,761	97,668
22	18	50702	1.4624			11	25,893	149,011
22	19	50703	1.2264			9	22,546	113,858
22	20	50704	1.238	*		6	23,938	131,061
22	21	50705	1.5185			11	24,845	145,739
22	22	50801	1.0526	*	●	9	14,316	83,353
22	23	50802	1.2142	*		6	7,607	168,267
22	24	50803	2.7991			9	9,621	347,227
22	25	50804	1.9303			9	12,068	181,026
22	26	50901	1.0526		●	8	9,995	92,891
22	27	50902	0.6738	*		7	14,889	41,567
22	28	50903	1.2456	*		5	4,319	220,330
22	29	50904	-	*		-	-	-
22	30	510	1.4834			8	8,890	162,079

MDC	流水號	DRG	RW	個案數<20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
22	31	511	0.9264			6	6,176	88,911
23	1	46101	0.8358			3	8,913	112,466
23	2	46102	0.8466			3	13,854	118,731
23	3	46103	0.6567			2	13,703	55,596
23	4	46201	1.4144			21	17,054	105,530
23	5	46202	1.2973			20	11,679	92,182
23	6	46203	1.3461			21	14,873	96,773
23	7	46204	1.1974			13	9,961	88,585
23	8	463	0.7262			6	5,643	68,169
23	9	464	0.463			3	4,523	37,497
23	10	465	0.4815			3	3,125	35,086
23	11	466	0.5085			3	2,388	45,381
23	12	467	0.8717			2	2,316	75,627
24	1	48401	5.7582			19	88,899	435,854
24	2	48402	2.3565	*		6	115,955	363,935
24	3	48501	2.086			10	42,038	159,529
24	4	48502	1.6483	*		7	41,006	104,075
24	5	48601	3.2994			13	42,361	298,660
24	6	48602	2.1616			8	30,953	207,414
24	7	48701	1.0122			7	9,141	109,904
24	8	48702	0.6222			5	5,781	67,492
UN	1	46801	2.3611			10	20,523	236,838
UN	2	46802	1.3001			4	13,648	113,626
UN	3	46803	2.5149			8	24,142	286,850
UN	4	46804	0.8159			3	17,399	65,366
UN	5	47601	1.9643			11	15,179	169,624
UN	6	47602	0.9064			4	15,852	94,816
UN	7	47701	1.5176			8	15,694	151,798
UN	8	47702	0.8049			3	12,552	63,394
UN	9	47703	1.491			6	13,766	171,933
UN	10	47704	0.8192			3	14,580	61,927

# 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(以下稱本支付標準)之修正，為本(一百零九)年第一次修正。

本次修正主要依據一百零八年度全民健康保險醫療給付費用總額醫院部門協定結果，以一百零八年「醫療服務成本指數改變率」增加之預算(約新臺幣四十四億元)用於調整本支付標準點數、修正西醫基層院所診療項目之申報規定或適應症、調升牙醫診療項目支付點數及修正第七部全民健康保險住院診斷關聯群之附表 7.3 等。其增修訂重點如下：

## 一、西醫(第二部)

(一)以一百零八年醫院總額部門之「醫療服務成本指數改變率」增加預算，調整支付點數：

### 1.門診診察費(第一章第一節)

- (1)地區醫院門診診察費夜間加計百分之十(通則十一)；並配合增列附表 2.1.2.1 及 2.1.2.2。
- (2)急診診察費加成：除現行兒科專科醫師得加計百分之五十外，增列其餘各專科醫師申報六歲以下兒童者，得加計百分之五十。

### 2.住院診察費(第一章第二節)

- (1)增列七十五歲以上病人之一般病床、燒傷病床、加護病床、隔離病床等之住院診察費，得加計百分之二十(增列通則七)。
- (2)調升一般病床、燒傷病床、加護病床、隔離病床、新生兒中重度、高危險妊娠等之住院診察費支付點數(共十四項，調升百分之十三點五)。

### 3.病房費(第一章第三節)

調升急性一般病床、經濟病床、精神急性一般病床、精神急性經濟病床等之住院護理費支付點數(共十二項，調升百分之三)。

### 4.特定診療(第二章)

- (1)調升「一般高壓氧治療」(編號 47054C)等四十七項治療處置診

療項目支付點數。(第六節治療處置)

(2)調升「交腳皮瓣移植術」(編號 62029B)等三百六十七項手術診療項目支付點數。(第七節手術)

(3)將地區醫院以上之麻醉項目由「兒童加成」改為「提升兒童加成」(通則七)；並配合修正「麻醉恢復照護費」(編號 96025B)、「麻醉前評估」(編號 96026B)二項診療項目支付規範。(第十節麻醉)

(4)以上各項診療項目係以醫院總額部門預算調升支付點數，爰屬西醫基層總額部門院所，維持以原支付點數申報。

(二)西醫基層總額部門修正「開放適用表別至西醫基層院所項目」之申報規定或適應症(第二部第二章)

1.修正基層院所申報之規定：「心肌旋轉蛋白 I」(編號 09099C)等九項檢查限由專任醫師開立處方始可申報，「超音波心臟圖」(編號 18005C)等七項檢查、「光化治療 一天」(編號 51018C)等六項治療處置及「局部皮瓣(1-2 公分)」(編號 62046C)等二項手術診療項目限由專任醫師開立處方及執行始可申報；增列「杜卜勒氏彩色心臟血流圖」(編號 18007C)限由心臟專科醫師執行。

2.修正基層院所可申報之適應症：「光化治療 一天」(編號 51018C)、「光線治療(包括太陽光、紫外線、紅外線) 一天」(編號 51019C)及皮膚鏡檢查(編號 51033C)。

(三)其他西醫支付標準之修正(第二部第二章)

修正「經導管無導線心律調節器置放或置換術」(編號 47103A)支付規範。(第六節治療處置)

二、牙醫(第三部)

調升開刀房手術診療項目「補顎術」(編號 92207B)支付點數。(第三章牙科處置及手術第四節口腔顎面外科)

三、全民健康保險住院診斷關聯群(第七部)

修正附表7.3「109年1至6月3.4版1,062項Tw-DRGs權重表」。

四、本次各修正項目自一百零九年一月一日生效。

# 衛生福利部 令

發文日期：中華民國109年1月2日

發文字號：衛部保字第1081260498號

附件：「全民健康保險醫療服務給付項目及支付標準」部分診療項目修正項目1份  
(1081260498-1.pdf)



修正「全民健康保險醫療服務給付項目及支付標準」部分診療項目，  
並自中華民國一百零九年一月一日起生效。

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

部長陳時中

# 全民健康保險醫療服務給付項目及支付標準部分診療項目 修正對照表

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 Specific Diagnosis and Treatment</p> <p>第一節 門診診察費</p> <p>通則：</p> <p>十一、西醫醫院門診診察費加成方式：</p> <p>(一)四歲(含)以下兒童不限科別各項門診診察費得依表定點數加計百分之二十。</p> <p>(二)醫學中心及區域醫院之婦產科、小兒科及新生兒科、外科申報本項(四)3.門診診察費項目，得依表定點數加計百分之十七，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計百分之三十七。</p> <p>(三)地區醫院加成方式：</p> <p>1.婦產科、小兒科及新生兒科、外科申報本項(四)3.門診診察費項目，得依表定點數加計百分之四十，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計百分之六十。</p> <p>2.內科申報本項(四)3.門診診察費項目，得依表定點數加計百分之二十三，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計百分之四十三。</p> <p>3.其餘科別及精神科之門診診察費項目，得依表定點數加計百分之十五，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計百分之三十五。</p> <p><u>4.地區醫院申報夜間門診診察費項目(夜間門診係指晚上六時至十時之開診)，得依表定點數加計百分之十：包括編號00101B、00131B、00102B、00132B、00172B、00173B、00105B、00135B、00106B、00136B、00174B、00175B、00107B、00137B、00108B、00138B、00176B、00177B。</u></p> <p>(四)加成科別及門診診察費項目定義說明：</p> <p>1.外科：包括就醫科別為外科、骨科、神經外科、泌尿科、整形外科、直腸外科、心血管外科、胸腔外科、消化外科、小兒外科及脊椎骨科等科。</p> <p>2.內科：包括就醫科別為內科、神經科、消化內科、心臟血管內科、胸腔內科、腎臟內科、風濕免疫科、血液腫瘤科、內分泌科、感染科及胸腔暨重症加護等科。</p> <p>3.門診診察費項目：包括編號00154A、00155A、00156A、00157A、00170A、00171A、00101B、00131B、00102B、00132B、00172B、00173B、00105B、00135B、00106B、00136B、00174B、00175B、00107B、00137B、00108B、00138B、00176B、00177B及01023C。</p> <p>(五)醫院申報門診診察費四歲以下兒童加成及科別加成支付點數之計算結果詳附表2.1.2.1及附表2.1.2.2。</p> <p>十二、西醫基層院所門診診察費加成方式：</p> <p>(一)兒童加成方式(詳附表2.1.3)：</p> <p>1.三歲以下兒童：不限科別各項門診診察費依表定點數加計百分之二十。</p> <p>2.四到六歲兒童：兒科專科醫師各項門診診察費得依表定點數加計百分之二十。</p> <p>(二)七十五歲以上者加成方式(詳附表2.1.3)：不限科別各項門診診察費依表訂點數加計百分之七點五。</p> <p>(三)婦產科、外科、兒科及內科專科醫師加成方式(詳附表2.1.4~附表2.1.6)：</p> <p>1.婦產科、外科、兒科及內科專科醫師申報第一段門診量內之門診診察費得按表定點數加計，其中婦產科及外科專科醫師加計百分之九、兒科專科醫師加計百分之三，內科專科醫師加計百分之三點八。若同時符合兒童加成或七十五歲以上者加成，依加成率合計後一併加計。</p> <p>2.加成專科別及門診診察費項目定義說明：</p> <p>(1)外科：包括外科、整形外科、骨科、泌尿科、神經外科。</p> <p>(2)第一段門診量內之門診診察費項目：包括編號00109C、</p>	<p>第二部 西醫</p> <p>第二章 特定診療 Specific Diagnosis and Treatment</p> <p>第一節 門診診察費</p> <p>通則：</p> <p>十一、西醫醫院門診診察費加成方式：</p> <p>(一)四歲(含)以下兒童不限科別各項門診診察費得依表定點數加計百分之二十。</p> <p>(二)醫學中心及區域醫院之婦產科、小兒科及新生兒科、外科申報本項(四)3.門診診察費項目，得依表定點數加計百分之十七，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計百分之三十七。</p> <p>(三)地區醫院加成方式：</p> <p>1.婦產科、小兒科及新生兒科、外科申報本項(四)3.門診診察費項目，得依表定點數加計百分之四十，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計百分之六十。</p> <p>2.內科申報本項(四)3.門診診察費項目，得依表定點數加計百分之二十三，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計百分之四十三。</p> <p>3.其餘科別及精神科之門診診察費項目，得依表定點數加計百分之十五，若同時符合四歲以下兒童加成者，依表定點數加計百分之三十五。</p> <p>(四)加成科別及門診診察費項目定義說明：</p> <p>1.外科：包括就醫科別為外科、骨科、神經外科、泌尿科、整形外科、直腸外科、心血管外科、胸腔外科、消化外科、小兒外科及脊椎骨科等科。</p> <p>2.內科：包括就醫科別為內科、神經科、消化內科、心臟血管內科、胸腔內科、腎臟內科、風濕免疫科、血液腫瘤科、內分泌科、感染科及胸腔暨重症加護等科。</p> <p>3.門診診察費項目：包括編號00154A、00155A、00156A、00157A、00170A、00171A、00101B、00131B、00102B、00132B、00172B、00173B、00105B、00135B、00106B、00136B、00174B、00175B、00107B、00137B、00108B、00138B、00176B、00177B及01023C。</p> <p>(五)醫院申報門診診察費四歲以下兒童加成及科別加成支付點數之計算結果詳附表2.1.2。</p> <p>十二、西醫基層院所門診診察費加成方式：</p> <p>(一)兒童加成方式(詳附表2.1.3)：</p> <p>1.三歲以下兒童：不限科別各項門診診察費依表定點數加計百分之二十。</p> <p>2.四到六歲兒童：兒科專科醫師各項門診診察費得依表定點數加計百分之二十。</p> <p>(二)七十五歲以上者加成方式(詳附表2.1.3)：不限科別各項門診診察費依表訂點數加計百分之七點五。</p> <p>(三)婦產科、外科、兒科及內科專科醫師加成方式(詳附表2.1.4~附表2.1.6)：</p> <p>1.婦產科、外科、兒科及內科專科醫師申報第一段門診量內之門診診察費得按表定點數加成，其中婦產科及外科專科醫師加成百分之九、兒科專科醫師加成百分之三，內科專科醫師加成百分之三點八。若同時符合兒童加成或七十五歲以上者加成，依加成率合計後一併加成。</p> <p>2.加成專科別及門診診察費項目定義說明：</p> <p>(1)外科：包括外科、整形外科、骨科、泌尿科、神經外科。</p> <p>(2)第一段門診量內之門診診察費項目：包括編號00109C、00110C、00139C、00140C、00158C、00159C、00119C、00149C、00120C、00150C、00168C、00169C及01023C。</p>	<p>一、通則十一增列地區醫院申報夜間門診診察費得依表訂點數加計百分之十之規定。</p> <p>二、修正通則十二(三)之門診診察費項目定義。</p> <p>三、急診診察費增列除現行小兒專科醫師，其餘專科醫師診治六歲以下兒童，得加計百分之五十之規定。</p> <p>四、配合醫院門診診察費調升點數及地區醫院門診診察費夜間加計百分之十之規定，將附表 2.1.2 拆分為「醫院及區域醫院」及「地區醫院」申報門診診察費相關加成支付點數之計算。</p>

00110C、 <a href="#">00197C</a> 、 <a href="#">00198C</a> 、 <a href="#">00199C</a> 、 <a href="#">00200C</a> 、 <a href="#">00158C</a> 、 <a href="#">00159C</a> 、 <a href="#">00230C</a> 、 <a href="#">00231C</a> 、 <a href="#">00232C</a> 、 <a href="#">00233C</a> 、 <a href="#">00234C</a> 、 <a href="#">00235C</a> 、 <a href="#">00236C</a> 、 <a href="#">00237C</a> 、 <a href="#">00168C</a> 、 <a href="#">00169C</a> 及01023C。													
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
01015C	急診診察費 註： 1.急診定義及適用範圍如附表2.1.1。 2.本項支付點數含護理費46-73點。 3.夜間(晚上十時至隔日早上六時)加計 <u>百分之五十</u> 、例假日(週六之零時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時)加計 <u>百分之二十</u> ，同時符合夜間及例假日者，則僅加計 <u>百分之五十</u> ；屬西醫基層總額部門院所，例假日加成維持原週六之中午十二時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時加計 <u>百分之二十</u> 規定。 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計 <u>百分之三十</u> ，若同時符合夜間、例假日者，依表定點數加計 <u>百分之八十</u> 。 5.地區醫院得依表定點數加計 <u>百分之十九</u> 。 6.本項年齡未滿六個月者，依表定點數加計 <u>百分之一百</u> ，其餘年齡為兒童加成項目，依本節通則十規定辦理。 7.地區醫院之兒科專科醫師申報得加計 <u>百分之五十</u> ，其餘專科醫師申報六歲以下兒童者，得加計 <u>百分之五十</u> 。	v	v			521	01015C	急診診察費 註： 1.急診定義及適用範圍如附表2.1.1。 2.本項支付點數含護理費46-73點。 3.夜間(晚上十時至隔日早上六時)加成50%、例假日(週六之零時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時)加成20%，同時符合夜間及例假日者，則僅加成50%；屬西醫基層總額部門院所，例假日加成維持原週六之中午十二時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時加成20%規定。 4.山地離島及符合衛生福利部公告之緊急醫療資源不足地區急救責任醫院加成30%，若同時符合夜間、例假日者，依表定點數加成80%。 5.地區醫院得依表定點數加成19%。 6.本項年齡未滿六個月者，依表定點數加計100%，其餘年齡為兒童加成項目，依本節通則十規定辦理。 7.地區醫院之兒科專科醫師申報得加計 <u>百分之五十</u> 。	v	v			521
00201B	急診診察費(按檢傷分類) 檢傷分類第一級		v	v	v	1800	00201B	急診診察費(按檢傷分類) 檢傷分類第一級		v	v	v	1800
00202B	檢傷分類第二級		v	v	v	1000	00202B	檢傷分類第二級		v	v	v	1000
00203B	檢傷分類第三級		v	v	v	606	00203B	檢傷分類第三級		v	v	v	606
00204B	檢傷分類第四級		v	v	v	449	00204B	檢傷分類第四級		v	v	v	449
00225B	檢傷分類第五級 註： 1.檢傷分類依衛生福利部規定。 2.地區醫院得就本項費用與01015C急診診察費擇一申報，惟採行後一年始得變更。 3.夜間(晚上十時至隔日早上六時)加計 <u>百分之五十</u> 、例假日(週六零時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時)加計 <u>百分之二十</u> ，同時符合夜間及例假日者，則僅加計 <u>百分之五十</u> 。 4.山地離島及符合衛生福利部公告之緊急醫療資源不足地區急救責任醫院加計 <u>百分之三十</u> ，若同時符合夜間、例假日者，依表定點數加計 <u>百分之八十</u> 。 5.地區醫院申報檢傷分類第四、五級之急診診察費得依表定點數加計 <u>百分之十九</u> 。 6.內含護理費比率為 <u>百分之三十二點零四</u> 。 7.本項年齡未滿六個月者，依表定點數加計 <u>百分之一百</u> ，其餘年齡為兒童加成項目，依本節通則十規定辦理。 8.兒科專科醫師申報得加計 <u>百分之五十</u> ，其餘專科醫師申報六歲以下兒童者，得加計 <u>百分之五十</u> 。		v	v	v	390	00225B	檢傷分類第五級 註： 1.檢傷分類依衛生福利部規定。 2.地區醫院得就本項費用與01015C急診診察費擇一申報，惟採行後一年始得變更。 3.夜間(晚上十時至隔日早上六時)加成50%、例假日(週六零時起至週日二十四時止、國定假日零時至二十四時)加成20%，同時符合夜間及例假日者，則僅加成50%。 4.山地離島及符合衛生福利部公告之緊急醫療資源不足地區急救責任醫院加成30%，若同時符合夜間、例假日者，依表定點數加成80%。 5.地區醫院申報檢傷分類第四、五級之急診診察費得依表定點數加成19%。 6.內含護理費比率為32.04%。 7.本項年齡未滿六個月者，依表定點數加計100%，其餘年齡為兒童加成項目，依本節通則十規定辦理。 8.兒科專科醫師申報得加計 <u>百分之五十</u> 。		v	v	v	390



附表 2.1.2.1

醫學中心及區域醫院申報門診診察費四歲(含)以下兒童加成及科別加成支付點數之計算

代碼	名稱	支付點數 A	不分科別四歲以下兒童加成(20%)支付=A*1.2	婦兒外科加成	
				科別加成支付點數=A*1.17	同時符合兒童加成支付點數=A*1.37
<b>一般門診診察費</b>					
—醫院門診診察費(不含牙科門診)					
<b>1.就診人次在合理量內：</b>					
<b>醫學中心及區域醫院</b>					
00154A	1)處方交付特約藥局調劑	260	312	304	356
00155A	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	287	344	336	393
00156A	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	260	312	304	356
00157A	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	265	318	310	363
00170A	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	505	606	591	692
00171A	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	483	580	565	662
<b>3.金門馬祖以外之山地離島地區</b>					
00105B	1)處方交付特約藥局調劑	260	312	304	356
00135B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	287	344	336	393
00106B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	260	312	304	356
00136B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	265	318	310	363
00174B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	505	606	591	692
00175B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	483	580	565	662
<b>4.金門馬祖地區</b>					
00107B	1)處方交付特約藥局調劑	262	314	307	359
00137B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	308	370	360	422
00108B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	262	314	307	359
00138B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	287	344	336	393
00176B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	526	631	615	721
00177B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	505	606	591	692
<b>精神科門診診察費</b>					
—每位醫師每日門診量在四十五人次以下部分(≤45)					
<b>1.醫院</b>					
01018B	1)處方交付特約藥局調劑	280	336		
00178B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	332	398		
01019B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	280	336		
00179B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	310	372		
00180B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	550	660		

附表 2.1.2

醫院申報門診診察費四歲(含)以下兒童加成及科別加成支付點數之計算

代碼	名稱	支付點數 A	醫學中心及區域醫院				地區醫院					
			不分科別四歲以下兒童加成(20%)支付點數=A*1.2		婦兒外科加成		其餘科別加成		婦兒外科加成		內科加成	
			科別加成支付點數=A*1.17	同時符合兒童加成支付點數=A*1.37	科別加成支付點數=A*1.15	同時符合兒童加成支付點數=A*1.35	科別加成支付點數=A*1.4	同時符合兒童加成支付點數=A*1.6	科別加成支付點數=A*1.23	同時符合兒童加成支付點數=A*1.43		
<b>一般門診診察費</b>												
—醫院門診診察費(不含牙科門診)												
<b>1.就診人次在合理量內：</b>												
<b>醫學中心及區域醫院</b>												
00154A	1)處方交付特約藥局調劑	260	312	304	356							
00155A	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	287	344	336	393							
00156A	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	260	312	304	356							
00157A	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	265	318	310	363							
00170A	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	505	606	591	692							
00171A	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	483	580	565	662							
<b>2.地區醫院</b>												
00101B	1)處方交付特約藥局調劑	260				299	351	364	416	320 372		
00131B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	287				330	387	402	459	353 410		
00102B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	260				299	351	364	416	320 372		
00132B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	265				305	358	371	424	326 379		
00172B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	505				581	682	707	808	621 722		
00173B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	483				555	652	676	773	594 691		

00181B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	528	634		
	—每位醫師每日門診量在超過四十五人次部分(>45)				
00186C	1)處方交付特約藥局調劑	164	197		
00187C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	218	262		
00188C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	164	197		
00189C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	196	235		
00190C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	436	523		
00191C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	414	497		
01023C	高危險早產兒特別門診診察費	425	510	497	582

附表2.1.2.2

地區醫院申報門診診察費四歲(含)以下兒童加成、科別加成及夜間加成支付點數之計算

代碼	名稱	支付點數A	其餘科別加成			婦兒外科加成			內科加成			
			科別加成 支付點數=A*1.15	同時符合兒童及夜間加成分數=A*1.35	同時符合兒童及夜間加成分數=A*1.45	科別加成 支付點數=A*1.4	同時符合兒童及夜間加成分數=A*1.6	同時符合兒童及夜間加成分數=A*1.7	科別加成 支付點數=A*1.23	同時符合兒童及夜間加成分數=A*1.43	同時符合兒童及夜間加成分數=A*1.53	
	<b>一般門診診察費</b>											
	—醫院門診診察費(不含牙科門診)											
	<b>2.地區醫院</b>											
00101B	1)處方交付特約藥局調劑	260	299	351	<u>377</u>	364	416	<u>442</u>	320	372		<u>398</u>
00131B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	287	330	387	<u>416</u>	402	459	<u>488</u>	353	410		<u>439</u>
00102B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	260	299	351	<u>377</u>	364	416	<u>442</u>	320	372		<u>398</u>
00132B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	265	305	358	<u>384</u>	371	424	<u>451</u>	326	379		<u>405</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	505	581	682	<u>732</u>	707	808	<u>859</u>	621	722		<u>773</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	483	555	652	<u>700</u>	676	773	<u>821</u>	594	691		<u>739</u>
	<b>3.金門馬祖以外之山地離島地區</b>											
00105B	1)處方交付特約藥局調劑	260	299	351	<u>377</u>	364	416	<u>442</u>	320	372		<u>398</u>
00135B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	287	330	387	<u>416</u>	402	459	<u>488</u>	353	410		<u>439</u>
00106B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	260	299	351	<u>377</u>	364	416	<u>442</u>	320	372		<u>398</u>
00136B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	265	305	358	<u>384</u>	371	424	<u>451</u>	326	379		<u>405</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	505	581	682	<u>732</u>	707	808	<u>859</u>	621	722		<u>773</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	483	555	652	<u>700</u>	676	773	<u>821</u>	594	691		<u>739</u>
	<b>4.金門馬祖地區</b>											
00107B	1)處方交付特約藥局調劑	262	301	354	<u>380</u>	367	419	<u>445</u>	322	375		<u>401</u>
00137B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	308	354	416	<u>447</u>	431	493	<u>524</u>	379	440		<u>471</u>
00108B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	262	301	354	<u>380</u>	367	419	<u>445</u>	322	375		<u>401</u>
00138B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	287	330	387	<u>416</u>	402	459	<u>488</u>	353	410		<u>439</u>

3.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	260	312	304	356	299	351	364	416	320	372	
00135B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	287	344	336	393	330	387	402	459	353	410	
00106B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	260	312	304	356	299	351	364	416	320	372	
00136B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	265	318	310	363	305	358	371	424	326	379	
00174B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	505	606	591	692	581	682	707	808	621	722	
00175B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	483	580	565	662	555	652	676	773	594	691	
4.金門馬祖地區												
00107B	1)處方交付特約藥局調劑	262	314	307	359	301	354	367	419	322	375	
00137B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	308	370	360	422	354	416	431	493	379	440	
00108B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	262	314	307	359	301	354	367	419	322	375	
00138B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	287	344	336	393	330	387	402	459	353	410	
00176B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	526	631	615	721	605	710	736	842	647	752	
00177B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	505	606	591	692	581	682	707	808	621	722	
精神科門診診察費												
	—每位醫師每日門診量在四十五人次以下部分(≤45)											
1.醫院												
01018B	1)處方交付特約藥局調劑	280	336				322	378				
00178B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	332	398				382	448				
01019B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	280	336				322	378				
00179B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	310	372				357	419				
00180B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	550	660				633	743				
00181B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	528	634				607	713				

00176B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	526	605	710	<u>763</u>	736	842	<u>894</u>	647	752	<u>805</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	505	581	682	<u>732</u>	707	808	<u>859</u>	621	722	<u>773</u>
<b>精神科門診診察費</b>											
—每位醫師每日門診量在四十五人次以下部分(≤45)											
<b>1.醫院</b>											
01018B	1)處方交付特約藥局調劑	280	322	378							
00178B	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	332	382	448							
01019B	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	280	322	378							
00179B	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	310	357	419							
00180B	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	550	633	743							
00181B	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	528	607	713							
—每位醫師每日門診量在超過四十五人次部分(>45)											
00186C	1)處方交付特約藥局調劑	164	189	221							
00187C	2)開具慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	218	251	294							
00188C	3)未開處方或處方由本院所自行調劑	164	189	221							
00189C	4)開具慢性病連續處方並由本院所自行調劑	196	225	265							
00190C	5)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並交付特約藥局調劑	436	501	589							
00191C	6)開具連續二次以上調劑，而且每次給藥二十八天以上之慢性病連續處方並由本院所自行調劑	414	476	559							
01023C	<b>高危險早產兒特別門診診察費</b>	425	489	574		595	680		523	608	

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

**第二節 住院診察費**

通則：

七、七十五歲以上病人之住院診察費得依表定點數加計百分之二十，其項目為：一般病床住院診察費(02006K、02007A、02008B)、燒傷病床住院診察費(02010B)、加護病床住院診察費(02011K、02012A、02013B)、隔離病床住院診察費(02014K、02015A、02016B)。

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
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	v	446 421 379
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	764
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	v	1833 1647 1463
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	v	471 440 388
02017K 02018A 02019B	新生兒中重度住院診察費(天) 註：本項非兒童加成項目。		v	v	v	780 740 676
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	1422

**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
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	v	393 371 334
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
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	v	1615 1451 1289
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	v	415 388 342
02017K 02018A 02019B	新生兒中重度住院診察費(天) 註：本項非兒童加成項目。		v	v	v	687 652 596
02024B	高危險妊娠住院診察費 註： 適應症： 1.妊娠二十二週至三十二週早產病患。 2.四十歲(含)以上初產婦。 3.BMI≥35 之初產婦。 4.嚴重妊娠高血壓。 5.前置胎盤患者。 6.多胞胎。 7.胎兒生長遲緩或胎兒發育異常者(IUGR)或胎盤功能異常者。 8.妊娠合併內科疾病：心臟病、糖尿病、甲狀腺疾病、腎臟疾病(NS,IgA,ESRD)、免疫性疾病(SLE)、血小板低下症。 9.白血病。 10.血友病(Coagulopathy)。 11.愛滋病。 12.產後大出血者。 13.胎盤早期剝離。 14.合併接受外科手術者。 15.雙胞胎輸血症候群。		v	v	v	1253

一、增列住院診察費通則七，七十五歲以上者之一般病床、燒傷病床、加護病床、隔離病床住院診察費，得加計百分之二十。  
二、調升一般病床、燒傷病床、加護病床、隔離病床、新生兒中重度、高危險妊娠住院診察費計十四項診療項目支付點數。

第三節 病房費

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
03001K	急性一般病床(床/天) --病房費				v	598
03002A				v		532
03004B			v			532
03026K	--護理費				v	<a href="#">752</a>
03027A				v		<a href="#">663</a>
03029B			v			<a href="#">623</a>
	註：護理費為偏鄉醫院及符合全日平均 護病比之加成項目。					
03005K	經濟病床(床/天) --病房費				v	336
03006A				v		302
03008B			v			302
03030K	--護理費				v	<a href="#">316</a>
03031A				v		<a href="#">279</a>
03033B			v			<a href="#">217</a>
	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。					
03055K	精神急性一般病床(床/天) --病房費				v	598
03056A				v		532
03057B			v			532
03058K	--護理費				v	<a href="#">752</a>
03059A				v		<a href="#">663</a>
03060B			v			<a href="#">623</a>
	註：護理費為偏鄉醫院及符合全日平均 護病比之加成項目。					
03061K	精神急性經濟病床(床/天) --病房費				v	336
03062A				v		302
03063B			v			302
03064K	--護理費				v	<a href="#">316</a>
03065A				v		<a href="#">279</a>
03066B			v			<a href="#">217</a>
	註：1.指每一病室設四床(不含四床)以上 之病床。 2.護理費為偏鄉醫院及符合全日平均 護病比之加成項目。					

第三節 病房費

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
03001K	急性一般病床(床/天) --病房費				v	598
03002A				v		532
03004B			v			532
03026K	--護理費				v	730
03027A				v		644
03029B			v			605
	註：護理費為偏鄉醫院及符合全日平均 護病比之加成項目。					
03005K	經濟病床(床/天) --病房費				v	336
03006A				v		302
03008B			v			302
03030K	--護理費				v	307
03031A				v		271
03033B			v			211
	註：1.指每一病室設四床(不含四床)以上 之病床。 2.護理費為偏鄉醫院及符合全日平均 護病比之加成項目。					
03055K	精神急性一般病床(床/天) --病房費				v	598
03056A				v		532
03057B			v			532
03058K	--護理費				v	730
03059A				v		644
03060B			v			605
	註：護理費為偏鄉醫院及符合全日平均 護病比之加成項目。					
03061K	精神急性經濟病床(床/天) --病房費				v	336
03062A				v		302
03063B			v			302
03064K	--護理費				v	307
03065A				v		271
03066B			v			211
	註：1.指每一病室設四床(不含四床)以上 之病床。 2.護理費為偏鄉醫院及符合全日平均 護病比之加成項目。					

調升急性一般病床、經濟病床、精神急性一般病床、精神急性經濟病床住院護理費百分之三。

第二章 特定診療 Specific Diagnosis and Treatment 第一節 檢查 Laboratory Examination						第二章 特定診療 Specific Diagnosis and Treatment 第一節 檢查 Laboratory Examination						一般生化學檢查 診療項目編號 09099C、 09113C、09129C 增列基層院所限 由專任醫師開立 處方始可申報之 規定。	
第四項 生化學檢查 Biochemistry Examination 一、一般生化學檢查 (09001-09139)						第四項 生化學檢查 Biochemistry Examination 一、一般生化學檢查 (09001-09139)							
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
09099C	心肌旋轉蛋白 I Troponin I 註： 1.本項與心肌旋轉蛋白T檢驗，限擇一施行申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	450	09099C	心肌旋轉蛋白 I Troponin I 註：本項與心肌旋轉蛋白T檢驗，限擇一施行申報。	v	v	v	v	450
09113C	皮質素免疫分析 Cortisol (EIA/LIA) 註： 1.游離皮質素(Free cortisol)比照申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	240	09113C	皮質素免疫分析 Cortisol (EIA/LIA) 註：游離皮質素(Free cortisol)比照申報。	v	v	v	v	240
09129C	維生素B12免疫分析 VIT-B12 (EIA/LIA) 註：屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	180	09129C	維生素B12免疫分析 VIT-B12 (EIA/LIA)	v	v	v	v	180
第六項 免疫學檢查 Immunology Examination (12001-12209)						第六項 免疫學檢查 Immunology Examination (12001-12209)						免疫學檢查診療 項目編號 12073C、12086C、 12121C、12165C、 12202C 共五項， 增列基層院所限 由專任醫師開立 處方始可申報之 規定。	
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院		醫學中心
12071B	淋巴球表面標記 Lymphocyte surface marker — T細胞及B細胞定量 Total T & B lymphocytes 註：單源抗體定量T及B細胞或E及EAC-rosette。		v	v	v	400	12071B	淋巴球表面標記 Lymphocyte surface marker — T細胞及B細胞定量 Total T & B lymphocytes 註：單源抗體定量T及B細胞或E及EAC-rosette。		v	v	v	400
12072B	— 癌症腫瘤檢驗 Tumor/cancer 註：包含成熟T及B細胞檢查，輔助性及抑制性T細胞，殺手細胞及活化細胞之檢查。		v	v	v	1000	12072B	— 癌症腫瘤檢驗 Tumor/cancer 註：包含成熟T及B細胞檢查，輔助性及抑制性T細胞，殺手細胞及活化細胞之檢查。		v	v	v	1000
12073C	— 感染性疾病檢驗 Infectious disease 註： 1.包含成熟T及B細胞檢查，輔助性及抑制性T細胞檢查。 2.屬西醫基層總額部門院所限由感染科專科醫師開立處方始可申報。 3.12073C屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	800	12073C	— 感染性疾病檢驗 Infectious disease 註： 1.包含成熟T及B細胞檢查，輔助性及抑制性T細胞檢查。 2.西醫基層院所限由感染科專科醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	800
12074B	— 免疫性疾病檢驗 Immunological disease 註：包含成熟T及B細胞檢查，輔助性及抑制性T細胞，活化T細胞及其他HLA之單源抗體檢查。		v	v	v	1747	12074B	— 免疫性疾病檢驗 Immunological disease 註：包含成熟T及B細胞檢查，輔助性及抑制性T細胞，活化T細胞及其他HLA之單源抗體檢查。		v	v	v	1747
12076B	— 其他疾病 Others 註：至少包含五種有關T及B細胞檢查。		v	v	v	1000	12076B	— 其他疾病 Others 註：至少包含五種有關T及B細胞檢查。		v	v	v	1000
12086C	人類白血球抗原 — HLA-B27	v	v	v	v	1351	12086C	人類白血球抗原 — HLA-B27	v	v	v	v	1351
12087B	— HLA-ABC (多種抗原) multiple antigen		v	v	v	5053	12087B	— HLA-ABC (多種抗原) multiple antigen		v	v	v	5053
12176B	— HLA-ABC(單一抗原) single antigen		v	v	v	3285	12176B	— HLA-ABC(單一抗原) single antigen		v	v	v	3285
12088B	— HLA-DR (多種抗原) multiple antigen		v	v	v	4383	12088B	— HLA-DR (多種抗原) multiple antigen		v	v	v	4383
12177B	— HLA-DR (單一抗原) single antigen		v	v	v	2849	12177B	— HLA-DR (單一抗原) single antigen		v	v	v	2849

	<p>註： 1.保險對象接受器官移植申報12087B及12176B時，除父母、兄弟姐妹等各給付一次外，另確定為捐贈者最高可給付共三次。 2.12088B及12177B需俟12087B及12176B檢查後配合相合者，如有需要另行檢查。 3.12086C屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。</p>													
12121C	<p>甲促素結合體抗體 TSH receptor Ab(EIA/LIA) 註：屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。</p>	v	v	v	v								360	
12165C	<p>A群鏈球菌抗原 Streptococcus group A antigen (EIA) 註：屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。</p>	v	v	v	v								200	
12202C 12203B	<p>C型肝炎病毒核酸基因檢測 HCV Genotyping Test —即時聚合酶連鎖反應法 (RealTime PCR) —一般聚合酶連鎖反應法 (PCR) 註： 適應症： 1.疑似感染C型肝炎(包含急性、慢性，及未知原因感染者)且C型肝炎核酸病毒量檢測結果為陽性患者。 2.未做過基因型檢測的C型肝炎陽性確定患者。 3.12202C屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。</p>	v	v	v	v								2450 1280	

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

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
14074C	<p>HIV 病毒負荷量檢查 HIV viral load test 註： 1.限衛生福利部愛滋病指定醫事機構申報。 2.限用於愛滋病治療監測，每人每年限四次。 3.屬西醫基層總額部門院所限由感染科專科醫師開立處方始可申報。 4.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。</p>	v	v	v	v	4000

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

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
14074C	<p>HIV 病毒負荷量檢查 HIV viral load test 註： 1.限衛生福利部愛滋病指定醫事機構申報。 2.限用於愛滋病治療監測，每人每年限四次。 3.西醫基層院所限由感染科專科醫師開立處方始可申報。</p>	v	v	v	v	4000

病毒學檢查診療項目編號  
14074C，增列  
基層院所限由專任醫師開立處方始可申報之規定。

第十二項 循環機能檢查 Circulative Function Examination (18001-18046)						
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
18005C	超音波心臟圖(包括單面、雙面) Echocardiography (-M-mode and -sector-scan) 註： 1.限由心臟專科醫師施行後申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	1200
18006C	杜卜勒氏超音波心臟圖 Doppler echocardiography 註： 1.限由心臟專科醫師施行後申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	600
18007C	杜卜勒氏彩色心臟血流圖 Doppler color flow mapping 註： 1.已含18006C杜卜勒氏超音波心臟圖，不得同時申報18006C。 2.限由心臟專科醫師施行後申報。 3.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。 4.適應症： (1)心臟手術或介入性治療前後之評估。 (2)瓣膜性心臟疾病。 (3)先天性心臟病。 (4)心肌病變或缺血性心臟病。 (5)主動脈病變。 (6)心臟衰竭。	v	v	v	v	2000
18019C	攜帶式心電圖記錄檢查 24hrs. Holter's scan 註： 1.包括材料費 (patient kit)在內。 2.限心臟專科醫師實施，申報費用應附檢查報告。 3.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	2800

第十二項 循環機能檢查 Circulative Function Examination (18001-18046)						
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
18005C	超音波心臟圖(包括單面、雙面) Echocardiography (-M-mode and -sector-scan) 註： 1.限由心臟專科醫師施行後申報。 2.除山地離島地區外，基層院所限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	1200
18006C	杜卜勒氏超音波心臟圖 Doppler echocardiography 註： 1.限由心臟專科醫師施行後申報。 2.除山地離島地區外，基層院所限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	600
18007C	杜卜勒氏彩色心臟血流圖 Doppler color flow mapping 註： 1.已含超音波心臟圖，不得同時申報18006C。 2.適應症： (1)心臟手術或介入性治療前後之評估。 (2)瓣膜性心臟疾病。 (3)先天性心臟病。 (4)心肌病變或缺血性心臟病。 (5)主動脈病變。 (6)心臟衰竭。	v	v	v	v	2000
18019C	攜帶式心電圖記錄檢查 24hrs. Holter's scan 註： 1.包括材料費 (patient kit)在內。 2.限心臟專科醫師實施，申報費用應附檢查報告。	v	v	v	v	2800

一、循環機能檢查診療項目編號 18005C 及 18006C 共二項，修正基層院所限由專任醫師開立處方及執行始可申報之規定。  
二、編號 18007C 增列限心臟專科醫師施行後申報及基層院所申報規定。  
三、編號 18019C 增列基層院所申報規定。

第十三項 超音波檢查 Sonography						
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
19013C	陰道超音波 Vaginal ultrasound 註： 1.支付規範： (1)不含杜卜勒檢查及立體組像。 (2)不得同時申報19003C「婦科超音波」及19011C「高危險妊娠胎兒生理評估」。 2.禁忌症：無性行為者。 3.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	957

第十三項 超音波檢查 Sonography						
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
19013C	陰道超音波 Vaginal ultrasound 註： 1.支付規範： (1)不含杜卜勒檢查及立體組像。 (2)不得同時申報19003C「婦科超音波」及19011C「高危險妊娠胎兒生理評估」。 2.禁忌症：無性行為者。	v	v	v	v	957

超音波檢查診療項目編號 19013C 增列基層院所限由專任醫師開立處方及執行始可申報之規定。



第十四項 神經系統檢查 Neurological Test (20001-20043)						第十四項 神經系統檢查 Neurological Test (20001-20043)						神經系統檢查診 項目編號 20013C 增列基層院所限 由專任醫師開立 處方及執行始可 申報之規定。	
編號	診療項目	基 層 院 所	地 區 醫 院	區 域 醫 院	醫 學 中 心	支 付 點 數	編號	診療項目	基 層 院 所	地 區 醫 院	區 域 醫 院		醫 學 中 心
20013C	頸動脈超音波檢查 (Dopscan) 註：屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	800	20013C	頸動脈超音波檢查 (Dopscan)	v	v	v	v	800
第十六項 耳鼻喉系統檢查 E.N.T. Examination (22001-22040)						第十六項 耳鼻喉系統檢查 E.N.T. Examination (22001-22040)						耳鼻喉系統檢查 診項目編號 22017C 增列基層 院所限由專任醫 師開立處方及執 行始可申報之規 定。	
編號	診療項目	基 層 院 所	地 區 醫 院	區 域 醫 院	醫 學 中 心	支 付 點 數	編號	診療項目	基 層 院 所	地 區 醫 院	區 域 醫 院		醫 學 中 心
22017C	平衡檢查 V.F.T. (vestibular function test) 註： 1.包括上肢、下肢偏倚檢查、起立檢查、眼球運動檢查、頭位變化檢查等項。 2.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	450	22017C	平衡檢查 V.F.T. (vestibular function test) 註：包括上肢、下肢偏倚檢查、起立檢查、眼球運動檢查、頭位變化檢查等項。	v	v	v	v	450
第六節 治療處置 Therapeutic Treatment						第六節 治療處置 Therapeutic Treatment						一、一般處置診 療項目編號 47043C、耳 鼻喉科處置編 號 54044C、 呼吸治療處置 編號 57017C 共三項，修正 或增列基層院 所限由專任醫 師開立處方及 執行始可申報 之規定。 二、修正一般處 置診療項目編 號 47103A 執 行人員資格， 其訓練課程辦 理單位。 三、皮膚科處置 編號 51018C 及 51019C 共 二項診療項目 增列限皮膚科 專科醫師施行 後申報；前二 項及編號 51033C 增列 基層院所申報 之適應症及限 由專任醫師開 立處方及執行 始可申報等規 定。 四、調升編號 47054C 等二 十四項診療項 目支付點數， 並配合增列編 號 47054C、 48004C、 48005C、 48006C 共四 項之備註：屬	
第一項 處置費 Treatment						第一項 處置費 Treatment							
一、一般處置 General Treatment (47001~47103)						一、一般處置 General Treatment (47001~47103)							
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
47043C	上消化道內視鏡止血法 (任何方法) Endoscopic treatment in upper GI bleeding 1.含內視鏡費及藥費。 2.非屬硬化劑注射及結紮之止血法皆以本項申報。 3.限上消化道有流血或潰瘍之徵兆者。 4.提升兒童加成項目。 5.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	7818	47043C	上消化道內視鏡止血法 (任何方法) Endoscopic treatment in upper GI bleeding 1.含內視鏡費及藥費。 2.非屬硬化劑注射及結紮之止血法皆以本項申報。 3.限上消化道有流血或潰瘍之徵兆者。 4.提升兒童加成項目。 5.除山地離島地區外，基層院所限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	7818
47054C	一般高壓氧治療 General hyperbaric oxygen therapy, general OHP 註： 1.包括氧氣費在內。 2.提升兒童加成項目。 3.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數600點申報。	v	v	v	v	720	47054C	一般高壓氧治療 General hyperbaric oxygen therapy, general OHP 註：1.包括氧氣費在內。 2.提升兒童加成項目。	v	v	v	v	600
47073B	切除 CAPD 導管外袖口及導管擴創術 EXT. cuff excision and CAPD tunnel debriment 註：提升兒童加成項目。	v	v	v	v	4614	47073B	切除 CAPD 導管外袖口及導管擴創術 EXT. cuff excision and CAPD tunnel debriment 註：提升兒童加成項目。	v	v	v	v	3845
47089B	體外循環維生系統管線更換 Change ECMO circuit ( Centrifugal pump + microporous membrane oxygenator ) 註： 1.適應症如下： (1)心臟手術暫時性心臟功能衰竭。 (2)心臟手術後造成右心室衰竭合併可逆性肺高壓危機。 (3)心臟病變末期等待接受心臟移植手術。 (4)可回復性心肌病變。 2.提升兒童加成項目。	v	v	v	v	5280	47089B	體外循環維生系統管線更換 Change ECMO circuit ( Centrifugal pump + microporous membrane oxygenator ) 註： 1.適應症如下： (1)心臟手術暫時性心臟功能衰竭。 (2)心臟手術後造成右心室衰竭合併可逆性肺高壓危機。 (3)心臟病變末期等待接受心臟移植手術。 (4)可回復性心肌病變。 2.提升兒童加成項目。	v	v	v	v	4400

47103A	經導管無導線心律調節器置放或置換術 Transcatheter Insertion or Replacement of Permanent Leadless Pacemaker 註： 1.適應症： (1)心房顫動且心搏過慢之病人。 (2)因病竇症候群或房室傳導阻滯以致心搏過慢之病人，但因沒有適當血管通路，而無法植入傳統節律器者。 2.禁忌症： (1)已植入下列醫療器材種類之病人： A.經醫師認定會干擾本項目之體內植入裝置。 B.植入體內的下腔靜脈過濾器 (Inferior Vena Cava Filter)。 C.機械三尖瓣 (Mechanical Tricuspid Valve)。 (2)股靜脈的構造無法容納 7.8 mm (23 French) 的導引鞘，或無法順利將裝置植入心臟右側，如因阻塞或嚴重血管彎曲。 (3)病態性肥胖，導致無法與植入體內之裝置在 12.5 cm 內進行遙測通訊。 (4)已知無法耐受本項目植入儀器物理特性之材質或肝素，或對顯影劑過敏而無法術前用藥者。 (5)無法使用單一劑量 1.0mg 的 dexamethasone acetate。 3.執行人員資格： (1)心臟內科、小兒心臟專科醫師。 (2)須接受且完成中華民國心臟學會或中華民國心律醫學會辦理之「經導管心律調節器置放術」訓練課程(含網路課程及親授課程)，且須有至少五例由指導醫師陪同完成「經導管心律調節器置放術」訓練，並由學會提供合格醫師名單。 (3)執行本項之醫師名單應報經保險人核定，如有異動，仍應重行報請核定。 4.不得同時申報之診療項目：68012B、68041B 及 18026B。		v	v	15504	47103A	經導管無導線心律調節器置放或置換術 Transcatheter Insertion or Replacement of Permanent Leadless Pacemaker 註： 1.適應症： (1)心房顫動且心搏過慢之病人。 (2)因病竇症候群或房室傳導阻滯以致心搏過慢之病人，但因沒有適當血管通路，而無法植入傳統節律器者。 2.禁忌症： (1)已植入下列醫療器材種類之病人： A.經醫師認定會干擾本項目之體內植入裝置。 B.植入體內的下腔靜脈過濾器 (Inferior Vena Cava Filter)。 C.機械三尖瓣 (Mechanical Tricuspid Valve)。 (2)股靜脈的構造無法容納 7.8 mm (23 French) 的導引鞘，或無法順利將裝置植入心臟右側，如因阻塞或嚴重血管彎曲。 (3)病態性肥胖，導致無法與植入體內之裝置在 12.5 cm 內進行遙測通訊。 (4)已知無法耐受本項目植入儀器物理特性之材質或肝素，或對顯影劑過敏而無法術前用藥者。 (5)無法使用單一劑量 1.0mg 的 dexamethasone acetate。 3.執行人員資格： (1)心臟內科、小兒心臟專科醫師。 (2)須接受且完成中華民國心臟學會辦理之「經導管心律調節器置放術」訓練課程(含網路課程及親授課程)，且須有至少五例由指導醫師陪同完成「經導管心律調節器置放術」訓練，並由學會提供合格醫師名單。 (3)執行本項之醫師名單應報經保險人核定，如有異動，仍應重行報請核定。 4.不得同時申報之診療項目：68012B、68041B 及 18026B。		v	v	15504	西醫基層總額部門院所之支付點數。
--------	---	--	---	---	-------	--------	---	--	---	---	-------	------------------

二、創傷處置 Wound Treatment (48001-48035)

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
48004C	深部複雜創傷處理 Debridement — 傷口長 5公分以下者<5cm	v	v	v	v	2419
48005C	— 傷口長 5-10 公分者5-10cm	v	v	v	v	3043
48006C	— 傷口長 10 公分以上者10cm	v	v	v	v	4792
	註： 1.指創傷深及肌肉、神經、肌腱、骨膜時之處理。 2.含縫合、接紮、擴創處理。 3.申報費用時，請註明處置日期和部位，並附處置前後彩色照片或繪圖說明。 4.會陰部位擴創術按48006C申報。 5.屬西醫基層總額部門院所，48004C以原支付點數2016點申報，48005C以原支付點數2536點申報，48006C以原支付點數3993點申報。					

二、創傷處置 Wound Treatment (48001-48035)

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
48004C	深部複雜創傷處理 Debridement — 傷口長 5公分以下者<5cm	v	v	v	v	2016
48005C	— 傷口長 5-10 公分者5-10cm	v	v	v	v	2536
48006C	— 傷口長 10 公分以上者10cm	v	v	v	v	3993
	註：1.指創傷深及肌肉、神經、肌腱、骨膜時之處理。 2.含縫合、接紮、擴創處理。 3.申報費用時，請註明處置日期和部位，並附處置前後彩色照片或繪圖說明。 4.會陰部位擴創術按48006C申報。					

48014C	皮面創傷處理(火、燙、電、凍、藥品燒灼傷及燒膿瘍之處理及換藥)	v	v	v	v	2417
48015B	— 體表面積 ≤10 BSA (相當半肢面積)	v	v	v	v	4431
48016B	— 體表面積 11-35 BSA (相當一肢面積)	v	v	v	v	6663
48017B	— 體表面積 36-50 BSA (相當二肢面積)	v	v	v	v	10071
48029B	— 體表面積 51-70 BSA (軀幹四肢者)	v	v	v	v	13275
48030B	— 體表面積 71-90 BSA (軀幹四肢者)	v	v	v	v	17854
	— 體表面積 >90 BSA (軀幹四肢者)	v	v	v	v	
	註：1.半肢為4.5 BSA。 2.包括材料費在內。 3.申報費用時，請註明處置日期和部位。 4.除48014C屬兒童加成項目外，其餘項目為提升兒童加成項目。					
48018C	皮面創傷換藥 (火、燙、電、凍、藥品燒灼傷及燒膿瘍之換藥)	v	v	v	v	1343
48019B	— 體表面積 ≤10 BSA (相當半肢面積)	v	v	v	v	2014
48020B	— 體表面積 11-35 BSA (相當一肢面積)	v	v	v	v	3357
48021B	— 體表面積 36-50 BSA (相當二肢面積)	v	v	v	v	4029
48031B	— 體表面積 51-70 BSA (軀幹四肢者)	v	v	v	v	7966
48032B	— 體表面積 71-90 BSA (軀幹四肢者)	v	v	v	v	8926
	— 體表面積 >91 BSA (軀幹四肢者)	v	v	v	v	
	註：1.半肢為4.5 BSA。 2.包括材料費、溼敷在內。 3.除48018C屬兒童加成項目外，其餘項目為提升兒童加成項目。					

48014C	皮面創傷處理(火、燙、電、凍、藥品燒灼傷及燒膿瘍之處理及換藥)	v	v	v	v	2417
48015B	— 體表面積 ≤10 BSA (相當半肢面積)	v	v	v	v	4431
48016B	— 體表面積 11-35 BSA (相當一肢面積)	v	v	v	v	6663
48017B	— 體表面積 36-50 BSA (相當二肢面積)	v	v	v	v	10071
48029B	— 體表面積 51-70 BSA (軀幹四肢者)	v	v	v	v	13275
48030B	— 體表面積 71-90 BSA (軀幹四肢者)	v	v	v	v	14878
	— 體表面積 >90 BSA (軀幹四肢者)	v	v	v	v	
	註：1.半肢為4.5 BSA。 2.包括材料費在內。 3.申報費用時，請註明處置日期和部位。 4.除48014C屬兒童加成項目外，其餘項目為提升兒童加成項目。					
48018C	皮面創傷換藥 (火、燙、電、凍、藥品燒灼傷及燒膿瘍之換藥)	v	v	v	v	1343
48019B	— 體表面積 ≤10 BSA (相當半肢面積)	v	v	v	v	2014
48020B	— 體表面積 11-35 BSA (相當一肢面積)	v	v	v	v	3357
48021B	— 體表面積 36-50 BSA (相當二肢面積)	v	v	v	v	4029
48031B	— 體表面積 51-70 BSA (軀幹四肢者)	v	v	v	v	6638
48032B	— 體表面積 71-90 BSA (軀幹四肢者)	v	v	v	v	7438
	— 體表面積 >91 BSA (軀幹四肢者)	v	v	v	v	
	註：1.半肢為4.5 BSA。 2.包括材料費、溼敷在內。 3.除48018C屬兒童加成項目外，其餘項目為提升兒童加成項目。					

三、大腸肛門處置 Colonand Anus Treatment (49001-49028)

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
49022B	迴腸膀胱永久裝具裝置 Ileum bladder, permanent appliance		v	v	v	282

三、大腸肛門處置 Colonand Anus Treatment (49001-49028)

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
49022B	迴腸膀胱永久裝具裝置 Ileum bladder, permanent appliance		v	v	v	235

五、皮膚處置 Dermatology Treatment (51001-51033)

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
51018C	光化治療 一天 Photochemotherapy (PUVA) daily 註： 1.應於病歷上註明每次治療日期及劑量。 2.病情穩定者，同一療程以六次為原則。 3.每週至多可申報三至四次為原則。 4.適應症：乾癬、皮膚淋巴瘤及尿毒性皮膚癢症，或其他經公認照光治療有效之皮膚症。 <u>但屬西醫基層總額部門院所限申報乾癬。</u> 5.限皮膚科專科醫師執行及申報。 6.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	855

五、皮膚處置 Dermatology Treatment (51001-51033)

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
51018C	光化治療 一天 Photochemotherapy (PUVA) daily 註： 1.應於病歷上註明每次治療日期及劑量。 2.病情穩定者，同一療程以六次為原則。 3.每週至多可申報三至四次為原則。 4.適應症：乾癬、皮膚淋巴瘤及尿毒性皮膚癢症，或其他經公認照光治療有效之皮膚症。	v	v	v	v	855

51019C	光線治療 (包括太陽光、紫外線、紅外線)一天 Phototherapy (including sun-lamp、ultraviolet light、infra red)daily 註： 1.應於病歷上註明每次治療日期及劑量。 2.病情穩定者，同一療程以六次為原則。 3.每週至多可申報六次為原則。 4.適應症：乾癬、皮膚淋巴瘤及尿毒性皮膚癢症，或其他經公認照光治療有效之皮膚症。 <u>但屬西醫基層總額部門院所限申報乾癬。</u> 5.限皮膚科專科醫師執行及申報。 6.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	430
51029B	離子電泳導入 Iontophoresis		v	v	v	228
51030B	Zyderm注射，每支Zyderm liquid, each AMP — 單病灶部位 simple		v	v	v	1476
51031B	— 多病灶部位 complicate		v	v	v	2040
51033C	皮膚鏡檢查 Dermoscope examination 註： 1.適應症： (1)皮膚癌症追蹤(黑色素細胞癌、基底細胞癌、鱗狀細胞癌、其它皮膚癌症等)。 <u>但屬西醫基層總額部門院所限申報此項。</u> (2)皮膚角化、色素性腫瘤良性或惡性鑑別診斷。 2.支付規範： (1)每人每月限申報一次。 (2)同一病灶第二次申報需間隔六個月，申報時需附病歷紀錄及皮膚鏡照片。 (3)限皮膚科專科醫師執行申報。 (4)不得同時申報編號51003C及25004C。 3.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	250

51019C	光線治療 (包括太陽光、紫外線、紅外線)一天 Phototherapy (including sun-lamp、ultraviolet light、infra red)daily 註： 1.應於病歷上註明每次治療日期及劑量。 2.病情穩定者，同一療程以六次為原則。 3.每週至多可申報六次為原則。 4.適應症：乾癬、皮膚淋巴瘤及尿毒性皮膚癢症，或其他經公認照光治療有效之皮膚症。	v	v	v	v	430
51029B	離子電泳導入 Iontophoresis		v	v	v	190
51030B	Zyderm注射，每支Zyderm liquid, each AMP — 單病灶部位 simple		v	v	v	1230
51031B	— 多病灶部位 complicate		v	v	v	1700
51033C	皮膚鏡檢查 Dermoscope examination 註： 1.適應症： (1)皮膚癌症追蹤(黑色素細胞癌、基底細胞癌、鱗狀細胞癌、其它皮膚癌症等)。 (2)皮膚角化、色素性腫瘤良性或惡性鑑別診斷。 2.支付規範： (1)每人每月限申報一次。 (2)同一病灶第二次申報需間隔六個月，申報時需附病歷紀錄及皮膚鏡照片。 (3)限皮膚科專科醫師執行申報。 (4)不得同時申報編號51003C及25004C。	v	v	v	v	250

六、骨骼處置 Orthopadic Treatment (52001-52015)

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
52006B	頭部牽引 Crutchfield tongs traction一次		v	v	v	2130
52009B	Balance 牽引 Balance traction 一次		v	v	v	2416

六、骨骼處置 Orthopadic Treatment (52001-52015)

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
52006B	頭部牽引 Crutchfield tongs traction一次		v	v	v	1775
52009B	Balance 牽引 Balance traction 一次		v	v	v	2013

八、耳鼻喉處置 E.N.T. Treatment (54001-54044)

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
54033B	唾液腺插管術 Sialogram inubation		v	v	v	180

八、耳鼻喉處置 E.N.T. Treatment (54001-54044)

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
54033B	唾液腺插管術 Sialogram inubation		v	v	v	150

54044C	耳石復位術 Canalith repositioning procedure 註： 1.適應症：良性陣發性姿勢性眩暈(Benign paroxysmal positional vertigo)。 2.費用申報須附治療紀錄。 3.限由耳鼻喉科或神經內科醫師執行。 4.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	432
--------	--	---	---	---	---	-----

54044C	耳石復位術 Canalith repositioning procedure 註： 1.適應症：良性陣發性姿勢性眩暈(Benign paroxysmal positional vertigo)。 2.費用申報須附治療紀錄。 3.限由耳鼻喉科或神經內科醫師執行。 4.除山地離島地區外，基層院所限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	432
--------	---	---	---	---	---	-----

十、外科處置 General Surgery Treatment (56001-56041)

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
56026B	特殊皮膚處置 Dermatology special treatment 註： 1.限STEVEN-JOHNSON症候群或廣泛性皮膚壞死之特殊個案申報，一般皮膚科病人不得適用 2.有關費用申報，悉依支付標準及審查注意事項相關規定辦理。		v	v	v	588
56030B	經頸靜脈肝臟切片術 Transjugular liver biopsy		v	v	v	8923
56034B	膽道鏡及膽道狹窄切開術 Choledochoscopy and choledochotomy 註：含內視鏡費。		v	v	v	6852

十、外科處置 General Surgery Treatment (56001-56041)

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
56026B	特殊皮膚處置 Dermatology special treatment 註： 1.限STEVEN-JOHNSON症候群或廣泛性皮膚壞死之特殊個案申報，一般皮膚科病人不得適用 2.有關費用申報，悉依支付標準及審查注意事項相關規定辦理。		v	v	v	490
56030B	經頸靜脈肝臟切片術 Transjugular liver biopsy		v	v	v	7436
56034B	膽道鏡及膽道狹窄切開術 Choledochoscopy and choledochotomy 註：含內視鏡費。		v	v	v	5710

十一、呼吸治療處置 (57001~57029)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
57017C	脈動式或耳垂式血氧飽和監視器 Pulse or ear oximetry — 每次 time	v	v	v	v	30
57018B	— 一天 day 註： 1.同日使用超過五次(含)者，按57018B計。 2.57017C屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。		v	v	v	360
57025B	一氧化氮吸入療法/天 Inhaled Nitric oxide therapy 註：超過六小時(含六小時)以一天計，含氣體使用費、裝置費、呼吸器、監視器等費用。		v	v	v	8950
57026B	一氧化氮吸入療法裝置費/次 Inhaled Nitric oxide therapy 註：每天限申報一次。		v	v	v	720
57027B	一氧化氮吸入療法/每小時 Inhaled Nitric oxide therapy 註：超過六小時(含六小時)以一天計，含氣體使用費、呼吸器、監視器等費用。		v	v	v	1200

十一、呼吸治療處置 (57001~57029)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
57017C	脈動式或耳垂式血氧飽和監視器 Pulse or ear oximetry — 每次 time	v	v	v	v	30
57018B	— 一天 day 註：同日使用超過 5次(含)者，按57018B計。		v	v	v	360
57025B	一氧化氮吸入療法/天 Inhaled Nitric oxide therapy 註：超過六小時(含六小時)以一天計，含氣體使用費、裝置費、呼吸器、監視器等費用。		v	v	v	7458
57026B	一氧化氮吸入療法裝置費/次 Inhaled Nitric oxide therapy 註：每天限申報一次。		v	v	v	600
57027B	一氧化氮吸入療法/每小時 Inhaled Nitric oxide therapy 註：超過六小時(含六小時)以一天計，含氣體使用費、呼吸器、監視器等費用。		v	v	v	1000

十二、嬰幼兒處置 (57101-57123)

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
57109B	直腸抽吸切片術 Rectal suction biopsy		v	v	v	2584
57118B	極低出生體重早產兒心智發展檢查 Neurodevelopment examination for very low birth infant 註： 1.限出生體重≤1500公克之早產兒。 2.本項檢查包括認知發展、動作發展、氣質行為的衡鑑、心智發展問題指導。 3.限具有貝利嬰幼兒發展測驗檢查能力 (Bayley scales of infant development)並領有心理師執照者施行。 4.限矯正年齡為六個月、十二個月、十八個月、二十四個月各申報一次。		v	v	v	3174

十二、嬰幼兒處置 (57101-57123)

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
57109B	直腸抽吸切片術 Rectal suction biopsy		v	v	v	2153
57118B	極低出生體重早產兒心智發展檢查 Neurodevelopment examination for very low birth infant 註： 1.限出生體重≤1500公克之早產兒。 2.本項檢查包括認知發展、動作發展、氣質行為的衡鑑、心智發展問題指導。 3.限具有貝利嬰幼兒發展測驗檢查能力 (Bayley scales of infant development)並領有心理師執照者施行。 4.限矯正年齡為六個月、十二個月、十八個月、二十四個月各申報一次。		v	v	v	2645

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

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
58003C	血液灌洗 Hemoperfusion 註： 1.本項目所定點數包括技術費及一般材料費在內，特殊材料、血液灌洗器另計。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2580點申報。	v	v	v	v	3096
58007C	連續性動靜脈血液過濾術 CAVH 註： 1.生命現象不穩定，且必需為接受過透析治療者。 2.嚴重心臟衰竭合併肺水腫之病患。 3.開心手術數日內併發急性腎衰竭之患者。 4.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2580點申報。	v	v	v	v	3096
58030B	緩慢低效率每日血液透析過濾治療 Sustained low efficiency daily dia-hemofiltration (SLEDD-f) 註：適應症： 1.生命徵象不穩定，且必要為接受過透析治療者。 2.嚴重心臟衰竭合併肺水腫之病患。 3.開心手術數日內併發急性腎衰竭之病患。		v	v	v	10375

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

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
58003C	血液灌洗 Hemoperfusion 註：本項目所定點數包括技術費及一般材料費在內，特殊材料、血液灌洗器另計。	v	v	v	v	2580
58007C	連續性動靜脈血液過濾術 CAVH 註： 1.生命現象不穩定，且必需為接受過透析治療者。 2.嚴重心臟衰竭合併肺水腫之病患。 3.開心手術數日內併發急性腎衰竭之患者。	v	v	v	v	2580
58030B	緩慢低效率每日血液透析過濾治療 Sustained low efficiency daily dia-hemofiltration (SLEDD-f) 註：適應症： 1.生命徵象不穩定，且必要為接受過透析治療者。 2.嚴重心臟衰竭合併肺水腫之病患。 3.開心手術數日內併發急性腎衰竭之病患。		v	v	v	5764

調升透析治療診療項目編號58003C等三項診療項目之支付點數；編號58003C及58007C並配合增列備註：屬西醫基層總額部門院所之支付點數。

第三項 高壓氧治療 Hyperbaric Oxygen Therapy (59002-59016)								
編號	診療項目	深度 (呎)	時間 (分)	基層 院所	地區 醫院	區域 醫院	醫學 中心	支付 點數
59005B	氣壞疽病	66	180		v	v	v	7200
59006B	1.氣壞疽及厭氧擋細菌感染 Clostridial gasgangrene、 anaerobic bacteriodes infections 2.壞死性軟組織感染及混合性細菌感染 Necrotizing soft tissue infection and mixed infection 註：限急性發作有生命危險者實施。	66	90		v	v	v	3600
59007B	慢性復發性骨髓炎	50	120		v	v	v	2880
59008B	Osteomyelitis, refractory 註：1.59007B須經外科治療或抗生素治療證實無效患者申報。 2.需專案報經保險人同意後實施。	33	90		v	v	v	1800
59009B	肢體壓傷伴有創傷性出血	50	120		v	v	v	2400
59010B	Crush injury with acute traumatic Ischemia 註：1.59009B限必須遲延或無法輸血或外科治療患者申報。 2.59010B需專案報經保險人同意後實施。	33	90		v	v	v	1800
59011B	急性燒灼傷、二至三度燒傷	50	120		v	v	v	2880
59012B	傷，表面積介於百分之十五至百分之九十 Thermal burns acute-second and third degree burns involving 15% to 90% of total body surface 註：1.59011B限皮膚移植可能失敗或不能確定效果或以往有皮膚移植失敗病史患者申報。 2.需專案報經保險人同意後實施。	66	90		v	v	v	3600
59013B	放射性組織壞死 1.放射性骨壞死 Osteoradionecrosis 2.放射性膀胱炎、放射性腸炎 Radiation cystitis、 radiation、enteritis 註：「放射性膀胱炎」、「放射性腸炎」須為合併大量出血，經屢次輸血及其他治療無效者。	50	120		v	v	v	2880

第三項 高壓氧治療 Hyperbaric Oxygen Therapy (59002-59016)								
編號	診療項目	深度 (呎)	時間 (分)	基層 院所	地區 醫院	區域 醫院	醫學 中心	支付 點數
59005B	氣壞疽病	66	180		v	v	v	6000
59006B	1.氣壞疽及厭氧擋細菌感染 Clostridial gasgangrene、 anaerobic bacteriodes infections 2.壞死性軟組織感染及混合性細菌感染 Necrotizing soft tissue infection and mixed infection 註：限急性發作有生命危險者實施。	66	90		v	v	v	3000
59007B	慢性復發性骨髓炎	50	120		v	v	v	2400
59008B	Osteomyelitis, refractory 註：1.59007B須經外科治療或抗生素治療證實無效患者申報。 2.需專案報經保險人同意後實施。	33	90		v	v	v	1500
59009B	肢體壓傷伴有創傷性出血	50	120		v	v	v	2400
59010B	Crush injury with acute traumatic Ischemia 註：1.59009B限必須遲延或無法輸血或外科治療患者申報。 2.59010B需專案報經保險人同意後實施。	33	90		v	v	v	1500
59011B	急性燒灼傷、二至三度燒傷	50	120		v	v	v	2400
59012B	傷，表面積介於百分之十五至百分之九十 Thermal burns acute-second and third degree burns involving 15% to 90% of total body surface 註：1.59011B限皮膚移植可能失敗或不能確定效果或以往有皮膚移植失敗病史患者申報。 2.需專案報經保險人同意後實施。	66	90		v	v	v	3000
59013B	放射性組織壞死 1.放射性骨壞死 Osteoradionecrosis 2.放射性膀胱炎、放射性腸炎 Radiation cystitis、 radiation、enteritis 註：「放射性膀胱炎」、「放射性腸炎」須為合併大量出血，經屢次輸血及其他治療無效者。	50	120		v	v	v	2400

調升高壓氧治療  
診療項目編號  
59005B 等八項之  
支付點數。

第五項 骨骼外固定器使用 Application of External Fixation Apparatus (61001-61020)

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
61002C	脛骨下1/3 骨折 tibia low 1/3 fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數140點申報。	v	v	v	v	168
61003C	脛骨上1/3 骨折 Tibia up 1/3 fracture (High tibia osteotomy) 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數140點申報。	v	v	v	v	168
61004C	脛骨上1/3 粉碎性骨折 Tibia up 1/3 comminuted fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數200點申報。	v	v	v	v	240
61005C	脛骨分段性骨折 Tibia segmental fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數190點申報。	v	v	v	v	228
61006C	踝部骨折 Ankle fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數180點申報。	v	v	v	v	216
61007C	股骨骨折 Femur fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數120點申報。	v	v	v	v	144
61008C	股骨髁部骨折 Femur subcondylor fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數220點申報。	v	v	v	v	264
61009C	股骨分段性骨折 Femur segmental fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數170點申報。	v	v	v	v	204
61010C	骨盤穩定性骨折 Pelvic fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數85點申報。	v	v	v	v	102
61011C	骨盤不穩定性骨折 Pelvic fracture (unstable) 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數180點申報。	v	v	v	v	216
61016C	肘部骨折 Elbow fracture 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數125點申報。	v	v	v	v	150
61020C	顱顏面骨折-骨骼外固定器使用 Application of external fixation apparatusfacial in facial bone fracture- 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數115點申報。	v	v	v	v	138

第五項 骨骼外固定器使用 Application of External Fixation Apparatus (61001-61020)

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
61002C	脛骨下1/3 骨折 tibia low 1/3 fracture	v	v	v	v	140
61003C	脛骨上1/3 骨折 Tibia up 1/3 fracture (High tibia osteotomy)	v	v	v	v	140
61004C	脛骨上1/3 粉碎性骨折 Tibia up 1/3 comminuted fracture	v	v	v	v	200
61005C	脛骨分段性骨折 Tibia segmental fracture	v	v	v	v	190
61006C	踝部骨折 Ankle fracture	v	v	v	v	180
61007C	股骨骨折 Femur fracture	v	v	v	v	120
61008C	股骨髁部骨折 Femur subcondylor fracture	v	v	v	v	220
61009C	股骨分段性骨折 Femur segmental fracture	v	v	v	v	170
61010C	骨盤穩定性骨折 Pelvic fracture	v	v	v	v	85
61011C	骨盤不穩定性骨折 Pelvic fracture (unstable)	v	v	v	v	180
61016C	肘部骨折 Elbow fracture	v	v	v	v	125
61020C	顱顏面骨折-骨骼外固定器使用 Application of external fixation apparatusfacial in facial bone fracture-	v	v	v	v	115

調升骨骼外固定器使用診療項目編號 61002C 等十二項診療項目之支付點數，並配合增列備註：屬西醫基層總額部門院所之支付點數。



第七節 手術						
第一項 皮膚 Integumentary System (62001-62072)						
註：本項編號 63017 與「第二項乳房」為共同項目。						
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
62029B	交腳皮瓣移植術 Cross leg skin flap		v	v	v	13111
62031B	交臂皮瓣移植術 Cross arm skin flap		v	v	v	11124
62040B	管型皮片整位術		v	v	v	9420
62041B	微晶 & 一般磨皮術(5公分以內) Micro & general dermabrasion(<5cm) 註：限皮膚類澱粉症及表皮母斑症病患申報。		v	v	v	1544
62042B	微晶 & 一般磨皮術(5-10公分) Micro & general dermabrasion(5-10cm) 註：限皮膚類澱粉症及表皮母斑症病患申報。		v	v	v	1640
62043B	微晶 & 一般磨皮術(超過 10 公分) Micro & general dermabrasion(>10cm) 註：限皮膚類澱粉症及表皮母斑症病患申報。		v	v	v	2130
62046C	局部皮瓣(1-2 公分) Local flap (1-2cm) 註：屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	3350
62047C	局部皮瓣(2 公分以上) Local flap (>2cm) 註：屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	7310
62052B	舌瓣 Tongue flap		v	v	v	10440
62063B	舌再接手術 Replantation of tongue 註：限舌頭完全斷裂行顯微手術者申報。		v	v	v	18780

第七節 手術						
第一項 皮膚 Integumentary System (62001-62072)						
註：本項編號 63017 與「第二項乳房」為共同項目。						
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
62029B	交腳皮瓣移植術 Cross leg skin flap		v	v	v	10926
62031B	交臂皮瓣移植術 Cross arm skin flap		v	v	v	9270
62040B	管型皮片整位術		v	v	v	7850
62041B	微晶 & 一般磨皮術(5公分以內) Micro & general dermabrasion(<5cm) 註：限皮膚類澱粉症及表皮母斑症病患申報。		v	v	v	1287
62042B	微晶 & 一般磨皮術(5-10公分) Micro & general dermabrasion(5-10cm) 註：限皮膚類澱粉症及表皮母斑症病患申報。		v	v	v	1367
62043B	微晶 & 一般磨皮術(超過 10 公分) Micro & general dermabrasion(>10cm) 註：限皮膚類澱粉症及表皮母斑症病患申報。		v	v	v	1775
62046C	局部皮瓣(1-2 公分) Local flap (1-2cm)	v	v	v	v	3350
62047C	局部皮瓣(2 公分以上) Local flap (>2cm)	v	v	v	v	7310
62052B	舌瓣 Tongue flap		v	v	v	8700
62063B	舌再接手術 Replantation of tongue 註：限舌頭完全斷裂行顯微手術者申報。		v	v	v	15650

一、調升皮膚診療項目編號 62029B 等八項診療項目之支付點數。  
二、編號 62046C 及 62047C 共二項增列基層院所限由專任醫師開立處方及執行始可申報之規定。

第三項 筋骨 Musculoskeletal System (64001~64281)						第三項 筋骨 Musculoskeletal System (64001~64281)						一、調升筋骨診療項目編號 64012B 等三十四項診療項目之支付點數，並配合增列編號 64035C、64036C、64047C、64049C、64141C、64197C 共六項之備註：屬西醫基層總額部門院所之支付點數。 二、修正編號 64089B 之基層院所申報規定。	
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院		醫學中心
64012B	脊椎肋骨突起切除術 Costo-transversectomy		v	v	v	4296	64012B	脊椎肋骨突起切除術 Costo-transversectomy		v	v	v	3580
64014B	鎖骨全部摘除術 Excision of clavicle, total		v	v	v	7380	64014B	鎖骨全部摘除術 Excision of clavicle, total		v	v	v	6150
64035C	腕、跗、掌、蹠骨骨折開放性復位術 Open reduction for fracture of carpal, tarsal,meta-carpal,meta-tarsal 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數 5600 點申報。	v	v	v	v	6720	64035C	腕、跗、掌、蹠骨骨折開放性復位術 Open reduction for fracture of carpal, tarsal,meta-carpal,meta-tarsal	v	v	v	v	5600
64036C	指、趾骨骨折開放性復位術 Open reduction for fracture of fingers and toes 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數 2647 點申報。	v	v	v	v	3176	64036C	指、趾骨骨折開放性復位術 Open reduction for fracture of fingers and toes	v	v	v	v	2647
64047C	掌骨骨折徒手復位術 Close reduction for fracture of metacarpal bone 註： 1.申報費用時應檢附x光片。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數1500點申報。	v	v	v	v	1800	64047C	掌骨骨折徒手復位術 Close reduction for fracture of metacarpal bone 註：申報費用時應檢附x光片。	v	v	v	v	1500
64049C	指、趾骨骨折徒手復位術 Close reduction for fracture of bones for fingers and toes 註： 1.申報費用時應檢附x光片。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數1450點申報。	v	v	v	v	1740	64049C	指、趾骨骨折徒手復位術 Close reduction for fracture of bones for fingers and toes 註：申報費用時應檢附x光片。	v	v	v	v	1450
64060B	腕關節截斷術 Disarticulation of wrist		v	v	v	6324	64060B	腕關節截斷術 Disarticulation of wrist		v	v	v	5270
64062B	踝關節截斷術 Disarticulation of ankle		v	v	v	6424	64062B	踝關節截斷術 Disarticulation of ankle		v	v	v	5353
64089C	腱、韌帶皮下切斷手術 Subcutaneous tenectomy 註：屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	2727	64089C	腱、韌帶皮下切斷手術 Subcutaneous tenectomy 註：除山地離島地區外，基層院所限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	2727
64101B	顎骨骨折開放手術 Open reduction for fracture of palate — 單一骨折 single		v	v	v	4812	64101B	顎骨骨折開放手術 Open reduction for fracture of palate — 單一骨折 single		v	v	v	4010
64102B	— 複雜骨折 multiple		v	v	v	6636	64102B	— 複雜骨折 multiple		v	v	v	5530
64104B	下顎骨切除術 Resection of mandible — 邊緣切除marginal		v	v	v	5136	64104B	下顎骨切除術 Resection of mandible — 邊緣切除marginal		v	v	v	4280
64105B	— 部份切除 partial		v	v	v	7640	64105B	— 部份切除 partial		v	v	v	6367
64106B	— 半切除hemi-resection 註：全切除比照筋骨手術收費申報		v	v	v	8184	64106B	— 半切除hemi-resection 註：全切除比照筋骨手術收費申報		v	v	v	6820
64109B	上顎骨懸掛式鋼絲 Maxilla suspension wiring		v	v	v	6528	64109B	上顎骨懸掛式鋼絲 Maxilla suspension wiring		v	v	v	5440
64110B	上顎骨簡單開放性復位 Maxilla open reduction, simple		v	v	v	7030	64110B	上顎骨簡單開放性復位 Maxilla open reduction, simple		v	v	v	4200
64111B	上顎骨複雜開放性復位 Maxilla open reduction, complicated		v	v	v	14898	64111B	上顎骨複雜開放性復位 Maxilla open reduction, complicated		v	v	v	8901
64114B	上下顎間鋼絲固定 Inter-maxillary wiring (Inter-dental wiring)		v	v	v	7392	64114B	上下顎間鋼絲固定 Inter-maxillary wiring (Inter-dental wiring)		v	v	v	6160
64141C	一般癥痕攣縮鬆弛術 Release of scar contracture 註： 1.限有顯著運動限制者。 2.組織擴張器之植入或取出重建比照申報。 3.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數7063點申報。	v	v	v	v	11301	64141C	一般癥痕攣縮鬆弛術 Release of scar contracture 註： 1.限有顯著運動限制者。 2.組織擴張器之植入或取出重建比照申報。	v	v	v	v	7063

64276B	脊椎椎體搔爬術或切除術，每多一節椎體 Curettage or excision of vertebral body, each additional vertebral body	v	v	v	4489	64276B	脊椎椎體搔爬術或切除術，每多一節椎體 Curettage or excision of vertebral body, each additional vertebral body	v	v	v	3741
64148B	骨盤半切斷術 Hemipelvectomy	v	v	v	22812	64148B	骨盤半切斷術 Hemipelvectomy	v	v	v	19010
64152B	下顎骨惡性腫瘍摘除術合併頸部清除 Excision operation of malignant tumor of lower jaw with neck dissection	v	v	v	21600	64152B	下顎骨惡性腫瘍摘除術合併頸部清除 Excision operation of malignant tumor of lower jaw with neck dissection	v	v	v	18000
64159B	趾至指斷指再接手術，一指，包括趾切斷及受植部位準備 Including toe replantation, toe to finger amputation & recipient site preparation, one finger 註：限有顯微手術能力特約醫院實施，申報時應檢附術前術後彩色照片。	v	v	v	57036	64159B	趾至指斷指再接手術，一指，包括趾切斷及受植部位準備 Including toe replantation, toe to finger amputation & recipient site preparation, one finger 註：限有顯微手術能力特約醫院實施，申報時應檢附術前術後彩色照片。	v	v	v	47530
64179B	肩關節固定術 Arthrodesis of shoulder joint	v	v	v	11364	64179B	肩關節固定術 Arthrodesis of shoulder joint	v	v	v	9470
64181B	肘關節固定術 Arthrodesis of elbow joint	v	v	v	9840	64181B	肘關節固定術 Arthrodesis of elbow joint	v	v	v	8200
64185B	肩關節截斷術 Disarticulation of shoulder	v	v	v	12672	64185B	肩關節截斷術 Disarticulation of shoulder	v	v	v	10560
64186B	顎關節授動術 Arthroplasty of temporomandibular joint	v	v	v	6252	64186B	顎關節授動術 Arthroplasty of temporomandibular joint	v	v	v	5210
64197C	肌腱切開或筋膜切開 Tenotomy or fasciotomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數 5038 點申報。	v	v	v	6046	64197C	肌腱切開或筋膜切開 Tenotomy or fasciotomy	v	v	v	5038
64209B	上肢廣泛性肩關節截除術 Forequarter amputation	v	v	v	28152	64209B	上肢廣泛性肩關節截除術 Forequarter amputation	v	v	v	23460
64227B	拇指基關節置換術 Prothetic arthroplasty of basal joint	v	v	v	7260	64227B	拇指基關節置換術 Prothetic arthroplasty of basal joint	v	v	v	6050
64230B	游離骨骼肌肉移植術 Free vascularized bone graft, free muscle graft	v	v	v	22716	64230B	游離骨骼肌肉移植術 Free vascularized bone graft, free muscle graft	v	v	v	18930
64231B	拇指重建手術 Pollicization	v	v	v	21542	64231B	拇指重建手術 Pollicization	v	v	v	17952
64278B	手指移位以重建手指 Transposition of digit for finger reconstruction	v	v	v	38332	64278B	手指移位以重建手指 Transposition of digit for finger reconstruction	v	v	v	31943
64251B	龐氏杵狀足矯正術 Clubfoot Ponseti manipulation	v	v	v	5928	64251B	龐氏杵狀足矯正術 Clubfoot Ponseti manipulation	v	v	v	4940
64260B	三重骨盆股骨切開加股骨縮短術(先天髖關節脫臼) Pelvic triple osteotomy and femoral shortening(CHD)	v	v	v	16152	64260B	三重骨盆股骨切開加股骨縮短術(先天髖關節脫臼) Pelvic triple osteotomy and femoral shortening(CHD)	v	v	v	13460

第四項 呼吸器 Respiratory System  
一、鼻 Nose (65001-65077)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
65004C	粘膜下中膈矯正術 (S.M.R) Submucous resection of septum 註： 1.單側或雙側(uni or bil)。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數4050點申報。	v	v	v	v	4860
65011C	竇瘻管修復術 Repair of sinus fistula 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數3875點申報。	v	v	v	v	4650
65015B	術後頰囊腫摘出術Post operation cheek cyst, revised Luc's op	v	v	v	v	7296
65023C	粘膜下鼻甲切除術(SMT) — 單側 unilateral	v	v	v	v	4860
65024C	— 雙側 bilateral 註：屬西醫基層總額部門院所，65023C以原支付點數4050點申報，65024C以原支付點數5220點申報。	v	v	v	v	6264

第四項 呼吸器 Respiratory System  
一、鼻 Nose (65001-65077)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
65004C	粘膜下中膈矯正術 (S.M.R) Submucous resection of septum 註：單側或雙側(uni or bil)。	v	v	v	v	4050
65011C	竇瘻管修復術 Repair of sinus fistula	v	v	v	v	3875
65015B	術後頰囊腫摘出術Post operation cheek cyst, revised Luc's op	v	v	v	v	6080
65023C	粘膜下鼻甲切除術(SMT) — 單側 unilateral	v	v	v	v	4050
65024C	— 雙側 bilateral	v	v	v	v	5220

調升呼吸器診療項目編號 65004C 等三十八項診療項目之支付點數，並配合增列編號 65004C、65011C、65023C 及 65024C 共四項備註：屬西醫基層總額部門院所之支付點數。

65030B	經鼻外篩竇切除術 Ethmoidectomy external	v	v	v	<a href="#">9691</a>
65032B	鼻中膈造形術 Septal reconstruction/septoplasty	v	v	v	<a href="#">6469</a>
65037B	前額竇切除術 Lynch's operation	v	v	v	<a href="#">11412</a>
65038B	上頷骨切除術 Maxillectomy				
	— 部份 partial	v	v	v	<a href="#">22361</a>
65039B	— 全部 total	v	v	v	26628
65040B	經軟顎鼻咽探查術 Nasopharyngeal exploration through palate approach	v	v	v	<a href="#">9592</a>
65044B	腫瘤切除從額竇 Excision of tumor from frontal sinus	v	v	v	<a href="#">9720</a>
65045B	腫瘤切除從上額竇 Excision of tumor from maxillary sinus	v	v	v	<a href="#">6540</a>
65047B	鼻後孔成形術 Choanal plasty				
	— 經鼻 trans nasal	v	v	v	<a href="#">8606</a>
65048B	— 經口 trans oral	v	v	v	<a href="#">14974</a>
65049B	Denker's 手術 Denker's operation	v	v	v	<a href="#">10867</a>
65075B	副咽腫瘤-經下顎骨切開	v	v	v	<a href="#">19786</a>
65055B	經鼻中膈鼻後孔閉塞修補 Repair choanal atresia transseptal	v	v	v	<a href="#">8526</a>
65056B	經上顎鼻後孔閉塞修補 Repair choanal atresia transspalatine	v	v	v	<a href="#">8282</a>
65076B	脫手套法正中顏面手術不合併顏面骨復位術 Degloving midfacial surgery without facial bone reposition	v	v	v	<a href="#">12126</a>
65060B	經外側篩竇切除修補腦脊髓液鼻漏 External ethmoidectomy for CSF rhiorrhea	v	v	v	<a href="#">12426</a>
	內視鏡功能鼻竇手術 Endoscopic functional sinus surgery				
65063B	— 單側 unilateral	v	v	v	<a href="#">6823</a>
65064B	— 雙側 bilateral	v	v	v	<a href="#">7913</a>
65065B	經外側前額竇及篩竇切除術 External frontoethmoidectomy	v	v	v	<a href="#">12728</a>
65066B	經外側前額竇及篩竇切除術及粘膜骨膜瓣重建術 External frontoethmoidectomy with mucoperitoneal flap reconstruction	v	v	v	<a href="#">16596</a>
65067B	前額竇骨成形術Osteoplastic approach for frontal sinus surgery	v	v	v	<a href="#">16596</a>
65071B	側鼻切開腫瘤摘除術併顏面骨復位術 Lateral rhinotomy with facial bone reposition	v	v	v	<a href="#">21788</a>
65072B	鼻雷射手術 Nasal laser surgery 註：須檢附經藥物治療三個月以上無效之證明。	v	v	v	<a href="#">3108</a>

二、喉 Throat (66002-66032)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
66002B	單純性喉直達鏡並做聲帶或會厭軟骨腫瘤切除或剝去 Simple laryngoscopy, operative including excision of tumor and/or stripping or vocal cords or epiglottis	v	v	v		<a href="#">4771</a>
66032B	複雜性喉直達鏡並做聲帶或會厭軟骨腫瘤切除或剝去 Complicated laryngoscopy, operative including excision of tumor and/or stripping or vocal cords or epiglottis	v	v	v		<a href="#">7381</a>

65030B	經鼻外篩竇切除術 Ethmoidectomy external	v	v	v	8076
65032B	鼻中膈造形術 Septal reconstruction/septoplasty	v	v	v	5391
65037B	前額竇切除術 Lynch's operation	v	v	v	9510
	上頷骨切除術 Maxillectomy				
65038B	— 部份 partial	v	v	v	15106
65039B	— 全部 total	v	v	v	26628
65040B	經軟顎鼻咽探查術 Nasopharyngeal exploration through palate approach	v	v	v	7993
65044B	腫瘤切除從額竇 Excision of tumor from frontal sinus	v	v	v	8100
65045B	腫瘤切除從上額竇 Excision of tumor from maxillary sinus	v	v	v	5450
	鼻後孔成形術 Choanal plasty				
65047B	— 經鼻 trans nasal	v	v	v	7172
65048B	— 經口 trans oral	v	v	v	12478
65049B	Denker's 手術 Denker's operation	v	v	v	9056
65075B	副咽腫瘤-經下顎骨切開	v	v	v	16488
65055B	經鼻中膈鼻後孔閉塞修補 Repair choanal atresia transseptal	v	v	v	7105
65056B	經上顎鼻後孔閉塞修補 Repair choanal atresia transspalatine	v	v	v	6902
65076B	脫手套法正中顏面手術不合併顏面骨復位術 Degloving midfacial surgery without facial bone reposition	v	v	v	7825
65060B	經外側篩竇切除修補腦脊髓液鼻漏 External ethmoidectomy for CSF rhiorrhea	v	v	v	10355
	內視鏡功能鼻竇手術 Endoscopic functional sinus surgery				
65063B	— 單側 unilateral	v	v	v	5686
65064B	— 雙側 bilateral	v	v	v	6594
65065B	經外側前額竇及篩竇切除術 External frontoethmoidectomy	v	v	v	10607
65066B	經外側前額竇及篩竇切除術及粘膜骨膜瓣重建術 External frontoethmoidectomy with mucoperitoneal flap reconstruction	v	v	v	13830
65067B	前額竇骨成形術Osteoplastic approach for frontal sinus surgery	v	v	v	13830
65071B	側鼻切開腫瘤摘除術併顏面骨復位術 Lateral rhinotomy with facial bone reposition	v	v	v	18157
65072B	鼻雷射手術 Nasal laser surgery 註：須檢附經藥物治療三個月以上無效之證明。	v	v	v	2590

二、喉 Throat (66002-66032)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
66002B	單純性喉直達鏡並做聲帶或會厭軟骨腫瘤切除或剝去 Simple laryngoscopy, operative including excision of tumor and/or stripping or vocal cords or epiglottis		v	v	v	3976
66032B	複雜性喉直達鏡並做聲帶或會厭軟骨腫瘤切除或剝去 Complicated laryngoscopy, operative including excision of tumor and/or stripping or vocal cords or epiglottis		v	v	v	6151

66004B	喉成形術 Laryngeal plasty —單純性 simple		v	v	v	<a href="#">8298</a>
66005B	—複雜性 complicated		v	v	v	<a href="#">12444</a>
66014B	全喉切除術同時併行氣管食道分路手術 Laryngectomy with T-E shunt		v	v	v	<a href="#">29160</a>
66015B	水平式喉部份切除術 Horizontal partial laryngectomy		v	v	v	<a href="#">19125</a>
66018B	杓狀軟骨截除術或杓狀軟骨固定術 Arytenoidectomy or Arytenoidopexy		v	v	v	<a href="#">12672</a>
66019B	經內視鏡做杓狀軟骨切除 Arytenoidectomy, endoscopic		v	v	v	<a href="#">8700</a>
66021B	氣管膈復重建 Laryngotracheal reconstruction		v	v	v	<a href="#">19440</a>
66022B	喉膈復重建 Larynx reconstruction		v	v	v	<a href="#">16476</a>
66024B	機能性喉頭軟骨整形術—兩型性 Thyroid cartilage plasty-two types		v	v	v	<a href="#">8707</a>

66004B	喉成形術 Laryngeal plasty —單純性 simple		v	v	v	6915
66005B	—複雜性 complicated		v	v	v	10370
66014B	全喉切除術同時併行氣管食道分路手術 Laryngectomy with T-E shunt		v	v	v	24300
66015B	水平式喉部份切除術 Horizontal partial laryngectomy		v	v	v	16630
66018B	杓狀軟骨截除術或杓狀軟骨固定術 Arytenoidectomy or Arytenoidopexy		v	v	v	10560
66019B	經內視鏡做杓狀軟骨切除 Arytenoidectomy, endoscopic		v	v	v	7250
66021B	氣管膈復重建 Laryngotracheal reconstruction		v	v	v	16200
66022B	喉膈復重建 Larynx reconstruction		v	v	v	13730
66024B	機能性喉頭軟骨整形術—兩型性 Thyroid cartilage plasty-two types		v	v	v	7256

第五項 胸腔 Thoracic  
一、胸腔 Thoracic (67001-67055)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
67039B	惡性腫瘤胸壁切除 Wide excision of malignant chest wall diseases 註：胸壁切除至少應含蓋二個以上不同之組織(如骨骼,肌肉等)。		v	v	v	<a href="#">22462</a>
67033B	支氣管鏡併做腫瘤切(摘)除 Bronchoscopic excision/removal of tumor 註：含一般材料費及特殊材料費。		v	v	v	<a href="#">24905</a>
67036B	先天性凹凸胸矯正術 Reconstruction of congenital funnel or pigeon chest		v	v	v	<a href="#">28104</a>
67043B	簡單凹凸胸矯正術 (<六根) Reconstruction of congenital funnel or pigeon chest 註：年齡≤十六歲。		v	v	v	<a href="#">19816</a>
67044B	複雜凹凸胸矯正術 (≥六根) Complicated correction of chest wall deformity 註：年齡≤十六歲。		v	v	v	<a href="#">26819</a>
67046C	氣管內腔置管術 Tracheal stent intubation 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數 8295 點申報。	v	v	v	v	<a href="#">9954</a>
67049B	胸腔鏡全肺切除術 Thoracoscopic Pneumonectomy 註：包括肺膜剝脫術在內		v	v	v	<a href="#">54210</a>

第五項 胸腔 Thoracic  
一、胸腔 Thoracic (67001-67055)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
67039B	惡性腫瘤胸壁切除 Wide excision of malignant chest wall diseases 註：胸壁切除至少應含蓋二個以上不同之組織(如骨骼,肌肉等)。		v	v	v	18718
67033B	支氣管鏡併做腫瘤切(摘)除 Bronchoscopic excision/removal of tumor 註：含一般材料費及特殊材料費。		v	v	v	20754
67036B	先天性凹凸胸矯正術 Reconstruction of congenital funnel or pigeon chest		v	v	v	23420
67043B	簡單凹凸胸矯正術 (<六根) Reconstruction of congenital funnel or pigeon chest 註：年齡≤十六歲。		v	v	v	16513
67044B	複雜凹凸胸矯正術 (≥六根) Complicated correction of chest wall deformity 註：年齡≤十六歲。		v	v	v	22349
67046C	氣管內腔置管術 Tracheal stent intubation	v	v	v	v	8295
67049B	胸腔鏡全肺切除術 Thoracoscopic Pneumonectomy 註：包括肺膜剝脫術在內		v	v	v	45175

調升胸腔診療項目編號 67039B 等十二診療項目之支付點數，並配合增列編號 67046C 之備註：屬西醫基層總額部門院所之支付點數。

二、食道 Esophagus (71201-71225)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
71216B	食道靜脈瘤曲張結紮,經胸或經腹 Ligation of esophageal varices, transthoracic or transabdominal		v	v	v	<a href="#">16848</a>
71223B	胸腔鏡食道瘤及囊腫切除術 Thoracoscopic Excision of Esophageal Cyst and Tumor		v	v	v	<a href="#">15266</a>
71225B	胸腔鏡或腹腔鏡食道肌肉切開術 Thoracoscopic or Laparoscopic Esophagomyotomy(Heller myotomy) 註：Heller type 為限		v	v	v	<a href="#">17959</a>

二、食道 Esophagus (71201-71225)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
71216B	食道靜脈瘤曲張結紮,經胸或經腹 Ligation of esophageal varices, transthoracic or transabdominal		v	v	v	14040
71223B	胸腔鏡食道瘤及囊腫切除術 Thoracoscopic Excision of Esophageal Cyst and Tumor		v	v	v	12722
71225B	胸腔鏡或腹腔鏡食道肌肉切開術 Thoracoscopic or Laparoscopic Esophagomyotomy(Heller myotomy) 註：Heller type 為限		v	v	v	14966

三、縱膈與橫膈膜 Mediasrinumand Diaphragm (70401-70418)						三、縱膈與橫膈膜 Mediasrinumand Diaphragm (70401-70418)								
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	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	
70406B	經胸廓進入橫膈赫尼亞之修補 Repair of diaphragmatic hernia transthoracic		v	v	v	<a href="#">17654</a>	70406B	經胸廓進入橫膈赫尼亞之修補 Repair of diaphragmatic hernia transthoracic		v	v	v	13580	
70407B	外傷性急性橫膈赫尼亞之修補 Repair of acute traumatic Diaphragmatic hernia 註：不分術式。		v	v	v	<a href="#">15781</a>	70407B	外傷性急性橫膈赫尼亞之修補 Repair of acute traumatic Diaphragmatic hernia 註：不分術式。		v	v	v	12139	
第六項 心臟及心包膜(68001-68056)						第六項 心臟及心包膜(68001-68056)						調升心臟及心包膜診療項目編號68007B等十一項診療項目之支付點數。		
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	
68007B	人工A.S.D. Blalock-Hanlon 法 Creation of atrial septal defect, Blalock-Hanlon type, closed		v	v	v	<a href="#">22390</a>	68007B	人工A.S.D. Blalock-Hanlon 法 Creation of atrial septal defect, Blalock-Hanlon type, closed		v	v	v	18658	
68008B	人工A.S.D. Rashkind 法 Creation, atrial-septal-defect Rashkind type, including-cardiac catheterization 註：經靜脈或氣球法(transvenous or balloon method)。		v	v	v	<a href="#">15540</a>	68008B	人工A.S.D. Rashkind 法 Creation, atrial-septal-defect Rashkind type, including-cardiac catheterization 註：經靜脈或氣球法(transvenous or balloon method)。		v	v	v	12950	
68009B	人工 A.S.D.血流進口阻斷法 Creation of A.S.D. with inflow occlusion		v	v	v	<a href="#">25013</a>	68009B	人工 A.S.D.血流進口阻斷法 Creation of A.S.D. with inflow occlusion		v	v	v	20844	
68017B	兩個瓣膜換置 Double valves replacement		v	v	v	<a href="#">58738</a>	68017B	兩個瓣膜換置 Double valves replacement		v	v	v	45183	
68018B	三個瓣膜換置 Triple valves replacement		v	v	v	<a href="#">69541</a>	68018B	三個瓣膜換置 Triple valves replacement		v	v	v	53493	
68022B	Valsalva-sinus 瘻管之修補手術 Repair, fistula sinus of valsalva		v	v	v	<a href="#">36604</a>	68022B	Valsalva-sinus 瘻管之修補手術 Repair, fistula sinus of valsalva		v	v	v	30503	
68026B	腔靜脈回流右心房異常之修補手術 Repair, anomalous venous return total or partial		v	v	v	<a href="#">45692</a>	68026B	腔靜脈回流右心房異常之修補手術 Repair, anomalous venous return total or partial		v	v	v	38077	
68030B	心內膜切片 Endocardium biopsy		v	v	v	<a href="#">6050</a>	68030B	心內膜切片 Endocardium biopsy		v	v	v	5042	
68031B	心外膜切片 Epicardium biopsy		v	v	v	<a href="#">6342</a>	68031B	心外膜切片 Epicardium biopsy		v	v	v	5285	
68056B	心房-肺動脈迴路成形術 Fontan operation		v	v	v	<a href="#">67684</a>	68056B	心房-肺動脈迴路成形術 Fontan operation		v	v	v	56403	
68039B	四合群症之繞道手術 B-T shunt of TF		v	v	v	<a href="#">36474</a>	68039B	四合群症之繞道手術 B-T shunt of TF		v	v	v	30395	
第七項 動脈與靜脈 (69001-69040)						第七項 動脈與靜脈 (69001-69040)						調升動脈與靜脈診療項目編號69022B及69025B共二項診療項目之支付點數。		
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	
69022B	肺動脈栓塞切除術 Embolectomy, pulmonary artery		v	v	v	<a href="#">21568</a>	69022B	肺動脈栓塞切除術 Embolectomy, pulmonary artery		v	v	v	17973	
69025B	肺動脈結紮 Pulmonary artery banding		v	v	v	<a href="#">23080</a>	69025B	肺動脈結紮 Pulmonary artery banding		v	v	v	19233	

第八項 造血與淋巴系統 Hemic & Lymphatic System						
二、根除性淋巴結切除 Radical Lymphadenectomy (70201-70214)						
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
70202C	結核性淋巴腺炎瘻管切除 Excision of T.B lymphadenitis fistula	v	v	v	v	732
70203B	— 淺部 superficial — 深部 deep 註：屬西醫基層總額部門院所，70202C 以原支付點數 610 點申報。	v	v	v	v	1812
70204B	腋下淋巴腺腫切除術 Removal of axillary lymphnode 註：頸淋巴腺腫切除(remove of cervicle lymphnode)比照。		v	v	v	3535
70210B	髖鼠蹊部淋巴根除術 Ileo-inguinal lymphadenectomy		v	v	v	11116
70211B	— Unilateral 單側 — Bilateral 雙側	v	v	v	v	16038

第八項 造血與淋巴系統 Hemic & Lymphatic System						
二、根除性淋巴結切除 Radical Lymphadenectomy (70201-70214)						
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
70202C	結核性淋巴腺炎瘻管切除 Excision of T.B lymphadenitis fistula	v	v	v	v	610
70203B	— 淺部 superficial — 深部 deep	v	v	v	v	1510
70204B	腋下淋巴腺腫切除術 Removal of axillary lymphnode 註：頸淋巴腺腫切除(remove of cervicle lymphnode)比照。		v	v	v	2946
70210B	髖鼠蹊部淋巴根除術 Ileo-inguinal lymphadenectomy		v	v	v	9263
70211B	— Unilateral 單側 — Bilateral 雙側	v	v	v	v	13365

調升造血與淋巴系統診療項目編號 70202C 等五項診療項目之支付點數，並配合增列編號 70202C 之備註：屬西醫基層總額部門院所之支付點數。

第九項 消化器 Digestive System						
一、口、唇及扁桃腺 Mouth, Lip & Tonsils (71001-71023)						
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
71006C	顎扁桃摘出術 Resection of Platine tonsil 註： 1.兩側(bilateral)。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原 支付點數5170點申報。	v	v	v	v	6204
71008C	咽扁桃切除術 Adenoid tonsillectomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以 原支付點數 5170 點申報。	v	v	v	v	6204
71010B	下頷腺切除術 Ablation of submaxillary gland		v	v	v	9192
71017B	舌全切除術 Total glossectomy		v	v	v	17940
71018B	內上頷動脈結紮 Ligation of internal maxillary artery		v	v	v	6043
71021B	口腔底部整體切除術 Commando op.		v	v	v	20288
71023B	深頸部切開引流術 Deep neck incision & drainage		v	v	v	6822

第九項 消化器 Digestive System						
一、口、唇及扁桃腺 Mouth, Lip & Tonsils (71001-71023)						
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
71006C	顎扁桃摘出術 Resection of Platine tonsil 註：兩側(bilateral)。	v	v	v	v	5170
71008C	咽扁桃切除術 Adenoid tonsillectomy	v	v	v	v	5170
71010B	下頷腺切除術 Ablation of submaxillary gland		v	v	v	7660
71017B	舌全切除術 Total glossectomy		v	v	v	14950
71018B	內上頷動脈結紮 Ligation of internal maxillary artery		v	v	v	5036
71021B	口腔底部整體切除術 Commando op.		v	v	v	16907
71023B	深頸部切開引流術 Deep neck incision & drainage		v	v	v	5685

調升消化器診療項目編號 71006C 二十五項診療項目之支付點數，並配合增列編號 71006C、71008C、73020C 等三項診療項目備註：屬西醫基層總額部門院所之支付點數。

二、胃 Stomach (72001-72050)						
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
72016B	胃空腸造口吻合術（伴有迷走神經切斷術） Gastrojejunostomy with vagotomy		v	v	v	15625
72035B	胃隔間術 Gastric partition		v	v	v	22819
72036B	經十二指腸括約肌成形術 Transduodenal sphinteroplasty		v	v	v	17712
72038B	胃固定術(胃扭結) Gastropexy for gastric volvulus		v	v	v	13068
72039B	消化道華達壺腹切開術 EPT (endoscopic papillectomy)		v	v	v	14832

二、胃 Stomach (72001-72050)						
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
72016B	胃空腸造口吻合術（伴有迷走神經切斷術） Gastrojejunostomy with vagotomy		v	v	v	12019
72035B	胃隔間術 Gastric partition		v	v	v	19016
72036B	經十二指腸括約肌成形術 Transduodenal sphinteroplasty		v	v	v	14760
72038B	胃固定術(胃扭結) Gastropexy for gastric volvulus		v	v	v	10890
72039B	消化道華達壺腹切開術 EPT (endoscopic papillectomy)		v	v	v	12360

三、腸(除大腸、直腸外) Intestine (Except Colon and Rectum) (73001-73010、73020、73022-73025、73030-73037、73039、73041、73043-73044、73049-73050)

註：本項編號 73001-73009，73020，73022，73030-73032，73037，73039，73043 與「第十項大腸、直腸、肛門」為共同項目。

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
73004B	腸外置術 (Mikulicz切除) Exteriorization of intestine, Mikulicz resection		v	v	v	8694
73005B	腸套疊之還原 Reduction of intussusception 註：剖腹治療腸軸扭轉(laparotomy for volvulus) 比照申報。		v	v	v	12380
73006B	腸套疊還原及腸切除和吻合 Reduction of intussusception with bowel resection & anastomosis		v	v	v	14551
73008B	良性腸病灶切除術 Excision, Benign bowel lesion		v	v	v	12964
73020C	蹄形小腸或結腸造瘻管關閉 Closure of enterostomy or Colostomy (loop or double-barrel) 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數 8630 點申報。	v	v	v	v	10356
73023B	小腸瘻管關閉術 Closure of intestinal fistula — 小腸與皮膚 Enterocutaneous		v	v	v	12247
73024B	— 小腸與結腸 (或與小腸) entero-colic or entero-entero		v	v	v	13046
73025B	— 其他器官或包括合併症 fistula of bowel with other organs or complicated		v	v	v	14088
73030B	腸吻合術 Anastomosis of bowel — 小腸與小腸 (十二指腸) 吻合術 entero-enterostomy or duodeno-enterostomy		v	v	v	13163
73031B	— 迴腸與結腸吻合術，有間路法 ileo-colostomy,side to side anas.		v	v	v	16130
73032B	— 由小腸閉鎖或狹窄引起 for intestinal atresia or stenosis		v	v	v	11174
73037B	管腸造口或管盲腸造口 Tube enterostomy or tube cecostomy		v	v	v	6504
73044B	腹腔鏡空腸造瘻術 Laparoscopic jejunostomy		v	v	v	7805

三、腸(除大腸、直腸外) Intestine (Except Colon and Rectum) (73001-73010、73020、73022-73025、73030-73037、73039、73041、73043-73044、73049-73050)

註：本項編號 73001-73009，73020，73022，73030-73032，73037，73039，73043 與「第十項大腸、直腸、肛門」為共同項目。

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
73004B	腸外置術 (Mikulicz切除) Exteriorization of intestine, Mikulicz resection		v	v	v	7245
73005B	腸套疊之還原 Reduction of intussusception 註：剖腹治療腸軸扭轉(laparotomy for volvulus) 比照申報。		v	v	v	10317
73006B	腸套疊還原及腸切除和吻合 Reduction of intussusception with bowel resection & anastomosis		v	v	v	12126
73008B	良性腸病灶切除術 Excision, Benign bowel lesion		v	v	v	10803
73020C	蹄形小腸或結腸造瘻管關閉 Closure of enterostomy or Colostomy (loop or double-barrel)	v	v	v	v	8630
73023B	小腸瘻管關閉術 Closure of intestinal fistula — 小腸與皮膚 Enterocutaneous		v	v	v	10206
73024B	— 小腸與結腸 (或與小腸) entero-colic or entero-entero		v	v	v	10872
73025B	— 其他器官或包括合併症 fistula of bowel with other organs or complicated		v	v	v	11740
73030B	腸吻合術 Anastomosis of bowel — 小腸與小腸 (十二指腸) 吻合術 entero-enterostomy or duodeno-enterostomy		v	v	v	10969
73031B	— 迴腸與結腸吻合術，有間路法 ileo-colostomy,side to side anas.		v	v	v	13442
73032B	— 由小腸閉鎖或狹窄引起 for intestinal atresia or stenosis		v	v	v	9312
73037B	管腸造口或管盲腸造口 Tube enterostomy or tube cecostomy		v	v	v	5420
73044B	腹腔鏡空腸造瘻術 Laparoscopic jejunostomy		v	v	v	6504



第十項 大腸、直腸、肛門 (73001-73009、73011-73015、73017-73018、73020、73022、73026-73032、73037-73040、73042-73043、73045-73048、74201-74223、74401-74420)  
 註：本項編號 73001-73009，73020，73022，73030~73032，73037，73039，73043 與「第九項消化器 三、腸(除大腸、直腸外)」為共同項目。

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
73004B	腸外置術 (Mikulicz切除) Exteriorization of intestine, Mikulicz resection		v	v	v	8694
73005B	腸套疊之還原 Reduction of intussusception 註：剖腹治療腸軸扭轉(laparotomy for volvulus) 比照申報。		v	v	v	12380
73006B	腸套疊還原及腸切除和吻合 Reduction of intussusception with bowel resection & anastomosis		v	v	v	14551
73008B	良性腸病灶切除術 Excision, Benign bowel lesion		v	v	v	12964
73011B	結腸部分切除術加吻合術 Colectomy, partial, with anastomosis		v	v	v	13283
73018B	單純性結腸造口或腸造口矯正 Revision of colostomy or enterostomy simple,superficial		v	v	v	6457
73042B	複雜性 (進入腹腔) 結腸造口或腸造口矯正 Revision of colostomy or enterostomy mplicated, deep		v	v	v	12090
73020C	蹄形小腸或結腸造瘻管關閉 Closure of enterostomy or Colostomy (loop or double-barrel) 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數8630點申報。	v	v	v	v	10356
73030B	腸吻合術 Anastomosis of bowel — 小腸與小腸 (十二指腸) 吻合術 entero-enterostomy or duodeno-enterostomy		v	v	v	13163
73031B	— 迴腸與結腸吻合術，有間路法 ileo-colostomy,side to side anas.		v	v	v	16130
73032B	— 由小腸閉鎖或狹窄引起 for intestinal atresia or stenosis		v	v	v	11174
73037B	管腸造口或管盲腸造口 Tube enterostomy or tube cecostomy		v	v	v	6504
73040B	迴腸尿液引流袋修正術 Revision of ileasl conduit		v	v	v	12792
73046B	經腹腔鏡乙狀結腸切除術加吻合術 Laparoscopic Anterior resection and anastomosis (sigmoid colon resection) — 良性 benign		v	v	v	28143
73048B	— 惡性 malignant		v	v	v	35275
74201C	直腸周圍膿瘍之切開引流 Incision and drainage for periproctal abscess 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2303點申報。	v	v	v	v	2764
74202C	直腸活體組織切片 Rectal incisional biopsy 註： 1. 針刺切片(needle biopsy)比照辦理。 2. 屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2100點申報。	v	v	v	v	2520
74204B	直腸固定術 Thiersh or Delorme, Rectopexy by stitches fixation		v	v	v	9062

第十項 大腸、直腸、肛門 (73001-73009、73011-73015、73017-73018、73020、73022、73026-73032、73037-73040、73042-73043、73045-73048、74201-74223、74401-74420)  
 註：本項編號 73001-73009，73020，73022，73030~73032，73037，73039，73043 與「第九項消化器 三、腸(除大腸、直腸外)」為共同項目。

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
73004B	腸外置術 (Mikulicz切除) Exteriorization of intestine, Mikulicz resection		v	v	v	7245
73005B	腸套疊之還原 Reduction of intussusception 註：剖腹治療腸軸扭轉(laparotomy for volvulus) 比照申報。		v	v	v	10317
73006B	腸套疊還原及腸切除和吻合 Reduction of intussusception with bowel resection & anastomosis		v	v	v	12126
73008B	良性腸病灶切除術 Excision, Benign bowel lesion		v	v	v	10803
73011B	結腸部分切除術加吻合術 Colectomy, partial, with anastomosis		v	v	v	11069
73018B	單純性結腸造口或腸造口矯正 Revision of colostomy or enterostomy simple,superficial		v	v	v	5381
73042B	複雜性 (進入腹腔) 結腸造口或腸造口矯正 Revision of colostomy or enterostomy complicated, deep		v	v	v	10075
73020C	蹄形小腸或結腸造瘻管關閉 Closure of enterostomy or Colostomy (loop or double-barrel)	v	v	v	v	8630
73030B	腸吻合術 Anastomosis of bowel — 小腸與小腸 (十二指腸) 吻合術 entero-enterostomy or duodeno-enterostomy		v	v	v	10969
73031B	— 迴腸與結腸吻合術，有間路法 ileo-colostomy,side to side anas.		v	v	v	13442
73032B	— 由小腸閉鎖或狹窄引起 for intestinal atresia or stenosis		v	v	v	9312
73037B	管腸造口或管盲腸造口 Tube enterostomy or tube cecostomy		v	v	v	5420
73040B	迴腸尿液引流袋修正術 Revision of ileasl conduit		v	v	v	10660
73046B	經腹腔鏡乙狀結腸切除術加吻合術 Laparoscopic Anterior resection and anastomosis (sigmoid colon resection) — 良性 benign		v	v	v	22514
73048B	— 惡性 malignant		v	v	v	35275
74201C	直腸周圍膿瘍之切開引流 Incision and drainage for periproctal abscess	v	v	v	v	2303
74202C	直腸活體組織切片 Rectal incisional biopsy 註：針刺切片(needle biopsy)比照辦理。	v	v	v	v	2100
74204B	直腸固定術 Thiersh or Delorme, Rectopexy by stitches fixation		v	v	v	7552

調升大腸、直腸、肛門診療項目編號 73004B 等三十一項診療項目之支付點數，並配合增列 編號 73020C、74201C、74202C、74401C、74420C、74402C、74406C、74407C、74410C、74411C、74412C、74416C，共十二項之備註：屬西醫基層總額部門院所之支付點數。

74208B	直腸脫出根治手術（經會陰接近及吻合） Rectal procidentia, perineal approach ,with resection & anastomosis		v	v	v	<a href="#">14046</a>	74208B	直腸脫出根治手術（經會陰接近及吻合） Rectal procidentia, perineal approach ,with resection & anastomosis		v	v	v	11705
74209B	直腸脫出手術（腹部接近） Rectal procidentia, abdominal approach 註：Ripstein方式比照申報。		v	v	v	<a href="#">17544</a>	74209B	直腸脫出手術（腹部接近） Rectal procidentia, abdominal approach 註：Ripstein方式比照申報。		v	v	v	14620
74212B	直腸狹窄整形術 Rectoplasty for stricture or stenosis		v	v	v	<a href="#">5993</a>	74212B	直腸狹窄整形術 Rectoplasty for stricture or stenosis		v	v	v	4994
74222B	乙狀結腸及直腸切除後 Pull through 方法行結腸造袋及結腸袋肛門吻合術 Proctosigmoidectomy with pull through colon anal anastomosis,reconstruction with colonic pouch		v	v	v	<a href="#">35893</a>	74222B	乙狀結腸及直腸切除後 Pull through 方法行結腸造袋及結腸袋肛門吻合術 Proctosigmoidectomy with pull through colon anal anastomosis,reconstruction with colonic pouch		v	v	v	29911
74401C	皮下瘻管切開術或切除術 Fistulotomy or fistulectomy,simple, subcutaneous 註： <a href="#">1.指低位之括約肌間瘻管。</a> <a href="#">2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2795點申報。</a>	v	v	v	v	<a href="#">3354</a>	74401C	皮下瘻管切開術或切除術 Fistulotomy or fistulectomy,simple, subcutaneous 註：指低位之括約肌間瘻管。	v	v	v	v	2795
74420C	複雜性皮下瘻管切開術或切除術 Fistulotomy or fistulectomy,complicated, subcutaneous 註： <a href="#">1.指如高位之括約肌間瘻管，穿括約肌間瘻管，馬蹄形瘻管，括約肌上及提肛肌上瘻管。</a> <a href="#">2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數4937點申報。</a>	v	v	v	v	<a href="#">5924</a>	74420C	複雜性皮下瘻管切開術或切除術 Fistulotomy or fistulectomy,complicated, subcutaneous 註：指如高位之括約肌間瘻管，穿括約肌間瘻管，馬蹄形瘻管，括約肌上及提肛肌上瘻管。	v	v	v	v	4937
74402C	肛門括約肌切開術 Sphincterotomy ,anal 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數1606點申報。	v	v	v	v	<a href="#">1927</a>	74402C	肛門括約肌切開術 Sphincterotomy ,anal	v	v	v	v	1606
74406C	外痔完全切除術 Hemorrhoidectomy, external 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2900點申報。	v	v	v	v	<a href="#">3480</a>	74406C	外痔完全切除術 Hemorrhoidectomy, external	v	v	v	v	2900
74407C	內外痔部份切除術 Hemorrhoidectomy, partial, internal & external 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數3340點申報。	v	v	v	v	<a href="#">4008</a>	74407C	內外痔部份切除術 Hemorrhoidectomy, partial, internal & external	v	v	v	v	3340
74410C	內外痔完全切除術 Hemorrhoidectomy, internal & external 註： 1.含脫肛治療(including repair of prolaps anus) <a href="#">2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數6660點申報。</a>	v	v	v	v	<a href="#">7992</a>	74410C	內外痔完全切除術 Hemorrhoidectomy, internal & external 註：含脫肛治療(including repair of prolaps anus)	v	v	v	v	6660
74411C	肛門瘻切除或切開術併痔瘡切除 Anal fistulectomy or fistulotomy with hemorrhoidectomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數6178點申報。	v	v	v	v	<a href="#">7414</a>	74411C	肛門瘻切除或切開術併痔瘡切除 Anal fistulectomy or fistulotomy with hemorrhoidectomy	v	v	v	v	6178
74412C	外痔血栓切除 Thrombectomy, external hemorrhoid 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數1725點申報。	v	v	v	v	<a href="#">2070</a>	74412C	外痔血栓切除 Thrombectomy, external hemorrhoid	v	v	v	v	1725
74415B	APR術後Karlex海棉除去術 Removal of Karlex sponge s/p APR		v	v	v	<a href="#">6053</a>	74415B	APR術後Karlex海棉除去術 Removal of Karlex sponge s/p APR		v	v	v	5044
74416C	結腸肛門止血術 Check anal or colon bleeding 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2130點申報。	v	v	v	v	<a href="#">2556</a>	74416C	結腸肛門止血術 Check anal or colon bleeding	v	v	v	v	2130

第十一項 肝、膽、胰 (75001-75023、75201-75218、75401-75419)						第十一項 肝、膽、胰 (75001-75023、75201-75218、75401-75419)						調升肝、膽、胰診療項目編號 75008B 等七項診療項目之支付點數。		
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院		醫學中心	支付點數
75008B	縫肝術及總膽管或膽囊之引流術 Hepatorrhaphy, with common duct or gallbladder drainage		v	v	v	17292	75008B	縫肝術及總膽管或膽囊之引流術 Hepatorrhaphy, with common duct or gallbladder drainage		v	v	v	14410	調升肝、膽、胰診療項目編號 75008B 等七項診療項目之支付點數。
75012B	肝門靜脈分流術 Portocavo shunt (H-graft)		v	v	v	20796	75012B	肝門靜脈分流術 Portocavo shunt (H-graft)		v	v	v	17330	
75021B	屍體捐肝摘取 Cadaveric liver harvest(donor hepatectomy)		v	v	v	42600	75021B	屍體捐肝摘取 Cadaveric liver harvest(donor hepatectomy)		v	v	v	35500	
75022B	活體捐肝摘取 Partial hepatectomy for livingrelated liver transplantation 註：不得加計急診加成。		v	v	v	51120	75022B	活體捐肝摘取 Partial hepatectomy for livingrelated liver transplantation 註：不得加計急診加成。		v	v	v	42600	
75406B	胰瘻切除術 Pancreatic fistulectomy		v	v	v	14160	75406B	胰瘻切除術 Pancreatic fistulectomy		v	v	v	11800	
75411B	胰臟全切除術 Total pancreatectomy (95%)		v	v	v	27638	75411B	胰臟全切除術 Total pancreatectomy (95%)		v	v	v	21260	
75414B	胰囊腫造袋術 Marsupialization of pancreatic cyst		v	v	v	12799	75414B	胰囊腫造袋術 Marsupialization of pancreatic cyst		v	v	v	10666	
第十二項 泌尿及男性生殖 一、腎臟 Kidney (76001-76034)						第十二項 泌尿及男性生殖 一、腎臟 Kidney (76001-76034)						調升泌尿及男性生殖診療項目編號 76002B 等七十三項診療項目之支付點數，並配合增列編號 76009C、76034C、78022C、78207C、78605C、78606C、78801C、79409C 等八項之備註：屬西醫基層總額部門院所之支付點數。		
76002B	腎盂切開探查引流或切除 Pyelotomy with exploration drainage or pyelolithotomy		v	v	v	16584	76002B	腎盂切開探查引流或切除 Pyelotomy with exploration drainage or pyelolithotomy		v	v		v	13820
76003B	腎臟切片手術 Open renal biopsy Open renal biopsy		v	v	v	7572	76003B	腎臟切片手術 Open renal biopsy Open renal biopsy		v	v		v	6310
76009C	腎臟固定術：固定式懸掛 Nephropexy fixation or suspension 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數5690點申報。	v	v	v	v	6828	76009C	腎臟固定術：固定式懸掛 Nephropexy fixation or suspension	v	v	v		v	5690
76011B	腎內取石及腎盂取石術 Nephro-pyelolithotomy		v	v	v	10757	76011B	腎內取石及腎盂取石術 Nephro-pyelolithotomy		v	v		v	8964
76012B	腎鹿角石取石術 Stag-horn stone nephro-pyelolithotomy		v	v	v	15060	76012B	腎鹿角石取石術 Stag-horn stone nephro-pyelolithotomy		v	v		v	12550
76013B	腎縫合術 Nephrorrhaphy		v	v	v	14580	76013B	腎縫合術 Nephrorrhaphy		v	v		v	12150
76018B	屍體捐腎切除術 Nephrectomy from cadaver donor		v	v	v	39985	76018B	屍體捐腎切除術 Nephrectomy from cadaver donor		v	v		v	33321
76019B	活體捐腎切除術 Nephrectomy from living donor		v	v	v	43138	76019B	活體捐腎切除術 Nephrectomy from living donor		v	v		v	35948
76022B	腎血管肌脂肪瘤摘除術 Enucleation of renal hematoma		v	v	v	17088	76022B	腎血管肌脂肪瘤摘除術 Enucleation of renal hematoma		v	v		v	14240
76023B	萎縮性腎結石截除術 Anatrophic nephrolithotomy		v	v	v	16980	76023B	萎縮性腎結石截除術 Anatrophic nephrolithotomy		v	v		v	14150
76033B	(後)腹腔鏡腎盂成形術 (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy, Pyeloplasty		v	v	v	17885	76033B	(後)腹腔鏡腎盂成形術 (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy, Pyeloplasty		v	v		v	14904
76034C	(後)腹腔鏡腎臟固定術 (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy, Nephropexy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數6828點申報。	v	v	v	v	8194	76034C	(後)腹腔鏡腎臟固定術 (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy, Nephropexy	v	v	v		v	6828

## 二、輸尿管 Ureter (77001-77037)

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
77004B	輸尿管成形術 Ureteroplasty — 單側 unilateral		v	v	v	<a href="#">8586</a>
77005B	— 雙側 bilateral		v	v	v	<a href="#">10572</a>
77006B	輸尿管剝離術 Ureterolysis — 單側 unilateral		v	v	v	<a href="#">8496</a>
77007B	— 雙側 bilateral		v	v	v	<a href="#">10344</a>
77010B	輸尿管及對側輸尿管吻合術 Transureteroureterostomy		v	v	v	<a href="#">15720</a>
77013B	輸尿管小腸吻合術 — 單側 unilateral		v	v	v	<a href="#">9600</a>
77014B	— 雙側 bilateral		v	v	v	<a href="#">11333</a>
77016B	以腸管取代全部或部分輸尿管，包括腸管吻合術 Replacement ureter of all or part of ureter by bowel segment — 單側 unilateral		v	v	v	<a href="#">12960</a>
77017B	— 雙側 bilateral		v	v	v	<a href="#">17040</a>
77018B	輸尿管皮膚吻合術 Ureterostomy, unilateral, transplantation of ureter to skin — 單側 unilateral		v	v	v	<a href="#">8231</a>
77019B	— 雙側 bilateral		v	v	v	<a href="#">10148</a>
77020B	表皮輸尿管瘻管閉合術 Closure fistula, ureterocutaneous		v	v	v	<a href="#">8496</a>
77021B	輸尿管膀胱瘻管閉合術 Closuer fistula, ureterovisceral		v	v	v	<a href="#">10344</a>
77022B	輸尿管迴腸皮膚吻合術 Uretero-ileal cutaneous diversion(ileal conduit)		v	v	v	<a href="#">13675</a>
77032B	輸尿管迴腸經皮分流術(單側) Ureteroileal cutaneous diversion,unilateral		v	v	v	<a href="#">12960</a>
77033B	輸尿管迴腸經皮分流術(雙側) Ureteroileal cutaneous diversion, bilateral		v	v	v	<a href="#">17040</a>
77036B	腹腔鏡高位輸尿管皮膚吻合術(單側) Laparoscopy, High cutaneous ureterostomy (unilateral)		v	v	v	<a href="#">9892</a>
77037B	腹腔鏡高位輸尿管皮膚吻合術(雙側) Laparoscopy, High cutaneous ureterostomy (bilateral)		v	v	v	<a href="#">12178</a>

## 三、膀胱 Bladder (78001-78049)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
78011B	膀胱全切除術 Cystectomy without pelvis LND without urethrectomy without bladder reconstruction		v	v	v	<a href="#">13799</a>
78039B	膀胱攝護腺根除術 Cystoprostatectomy without PLND without urethrectomy without bladder reconstruction		v	v	v	<a href="#">18456</a>
78012B	膀胱全切除術合併原位新膀胱重建術 Cystectomy without pelvis LND without urethrectomy with orthotopic neo-bladder reconstruction		v	v	v	<a href="#">27464</a>

## 二、輸尿管 Ureter (77001-77037)

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
77004B	輸尿管成形術 Ureteroplasty — 單側 unilateral		v	v	v	7155
77005B	— 雙側 bilateral		v	v	v	8810
77006B	輸尿管剝離術 Ureterolysis — 單側 unilateral		v	v	v	7080
77007B	— 雙側 bilateral		v	v	v	8620
77010B	輸尿管及對側輸尿管吻合術 Transureteroureterostomy		v	v	v	13100
77013B	輸尿管小腸吻合術 — 單側 unilateral		v	v	v	8000
77014B	— 雙側 bilateral		v	v	v	9444
77016B	以腸管取代全部或部分輸尿管，包括腸管吻合術 Replacement ureter of all or part of ureter by bowel segment — 單側 unilateral		v	v	v	10800
77017B	— 雙側 bilateral		v	v	v	14200
77018B	輸尿管皮膚吻合術 Ureterostomy, unilateral, transplantation of ureter to skin — 單側 unilateral		v	v	v	6859
77019B	— 雙側 bilateral		v	v	v	8457
77020B	表皮輸尿管瘻管閉合術 Closure fistula, ureterocutaneous		v	v	v	7080
77021B	輸尿管膀胱瘻管閉合術 Closuer fistula, ureterovisceral		v	v	v	8620
77022B	輸尿管迴腸皮膚吻合術 Uretero-ileal cutaneous diversion(ileal conduit)		v	v	v	11396
77032B	輸尿管迴腸經皮分流術(單側) Ureteroileal cutaneous diversion,unilateral		v	v	v	10800
77033B	輸尿管迴腸經皮分流術(雙側) Ureteroileal cutaneous diversion, bilateral		v	v	v	14200
77036B	腹腔鏡高位輸尿管皮膚吻合術(單側) Laparoscopy, High cutaneous ureterostomy (unilateral)		v	v	v	8243
77037B	腹腔鏡高位輸尿管皮膚吻合術(雙側) Laparoscopy, High cutaneous ureterostomy (bilateral)		v	v	v	10148

## 三、膀胱 Bladder (78001-78049)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
78011B	膀胱全切除術 Cystectomy without pelvis LND without urethrectomy without bladder reconstruction		v	v	v	11499
78039B	膀胱攝護腺根除術 Cystoprostatectomy without PLND without urethrectomy without bladder reconstruction		v	v	v	15380
78012B	膀胱全切除術合併原位新膀胱重建術 Cystectomy without pelvis LND without urethrectomy with orthotopic neo-bladder reconstruction		v	v	v	22887

78041B	膀胱攝護腺根除術合併原位新膀胱重建術 Cystoprostatectomy without pelvis LND without urethrectomy with orthotopic neo-bladder reconstruction	v	v	v	<a href="#">28778</a>	78041B	膀胱攝護腺根除術合併原位新膀胱重建術 Cystoprostatectomy without pelvis LND without urethrectomy with orthotopic neo-bladder reconstruction	v	v	v	23982
78042B	膀胱全切除術及尿道全切除術合併禁尿膀胱重建術 Cystectomy without pelvis LND with urethrectomy with continent reservoir reconstruction 註：有（無）併攝護腺根除術之手術費用一致。	v	v	v	<a href="#">32647</a>	78042B	膀胱全切除術及尿道全切除術合併禁尿膀胱重建術 Cystectomy without pelvis LND with urethrectomy with continent reservoir reconstruction 註：有（無）併攝護腺根除術之手術費用一致。	v	v	v	27206
78013B	膀胱全切除術合併骨盆腔淋巴切除術 Cystectomy with pelvis LND without urethrectomy without bladder reconstruction	v	v	v	<a href="#">21450</a>	78013B	膀胱全切除術合併骨盆腔淋巴切除術 Cystectomy with pelvis LND without urethrectomy without bladder reconstruction	v	v	v	17875
78044B	膀胱全切除術及尿道全切除術合併骨盆腔淋巴切除術 Cystectomy with pelvis LND with urethrectomy without bladder reconstruction 註：有（無）併攝護腺根除術之手術費用一致。	v	v	v	<a href="#">27805</a>	78044B	膀胱全切除術及尿道全切除術合併骨盆腔淋巴切除術 Cystectomy with pelvis LND with urethrectomy without bladder reconstruction 註：有（無）併攝護腺根除術之手術費用一致。	v	v	v	23171
78014B	膀胱全切除術及骨盆腔淋巴切除術合併原位新膀胱重建術 Cystectomy with pelvis LND without urethrectomy with orthotopic neo-bladder reconstruction	v	v	v	<a href="#">34992</a>	78014B	膀胱全切除術及骨盆腔淋巴切除術合併原位新膀胱重建術 Cystectomy with pelvis LND without urethrectomy with orthotopic neo-bladder reconstruction	v	v	v	29160
78045B	膀胱攝護腺根除術及骨盆腔淋巴切除術合併原位新膀胱重建術 Cystoprostatectomy with pelvis LND without urethrectomy with orthotopic neo-bladder reconstruction	v	v	v	<a href="#">35531</a>	78045B	膀胱攝護腺根除術及骨盆腔淋巴切除術合併原位新膀胱重建術 Cystoprostatectomy with pelvis LND without urethrectomy with orthotopic neo-bladder reconstruction	v	v	v	29609
78015B	膀胱成形術或膀胱尿道成形術 Cystoplasty or cystourethroplasty	v	v	v	<a href="#">8898</a>	78015B	膀胱成形術或膀胱尿道成形術 Cystoplasty or cystourethroplasty	v	v	v	7415
78017B	膀胱頸尿道前固定術或尿道固定術 Vesicourethropexy, antero or Urethropexy as Marshall-Marchetti type	v	v	v	<a href="#">5856</a>	78017B	膀胱頸尿道前固定術或尿道固定術 Vesicourethropexy, antero or Urethropexy as Marshall-Marchetti type	v	v	v	4880
78020B	膀胱子宮瘻管閉合術，包含子宮切除術 Closure fistula, vesicouterine with or without hysterectomy	v	v	v	<a href="#">9408</a>	78020B	膀胱子宮瘻管閉合術，包含子宮切除術 Closure fistula, vesicouterine with or without hysterectomy	v	v	v	7840
78021B	膀胱腸管成形術，包含腸吻合 Enterocystoplasty including bowel anastomosis	v	v	v	<a href="#">13895</a>	78021B	膀胱腸管成形術，包含腸吻合 Enterocystoplasty including bowel anastomosis	v	v	v	11579
78022C	皮膚膀胱造口術Cutaneous vesicostomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數6440點申報。	v	v	v	<a href="#">7728</a>	78022C	皮膚膀胱造口術Cutaneous vesicostomy	v	v	v	6440
78035B	小腸膀胱增大術 Augmentation of U-B with intestine	v	v	v	<a href="#">13763</a>	78035B	小腸膀胱增大術 Augmentation of U-B with intestine	v	v	v	11469
78037B	KELLY手術 KELLY operation 註：已申報80007B(前側陰道縫合術)者，不得再申報此項。	v	v	v	<a href="#">9289</a>	78037B	KELLY手術 KELLY operation 註：已申報80007B(前側陰道縫合術)者，不得再申報此項。	v	v	v	7741
78038B	尿道人工擴約肌植入術 Artificial urinary sphincter implantation	v	v	v	<a href="#">12352</a>	78038B	尿道人工擴約肌植入術 Artificial urinary sphincter implantation	v	v	v	10293
78047B	(後)腹腔鏡膀胱頸懸吊術 (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy, Bladder neck suspension	v	v	v	<a href="#">17198</a>	78047B	(後)腹腔鏡膀胱頸懸吊術 (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy, Bladder neck suspension	v	v	v	14332
78048B	(後)腹腔鏡膀胱憩室切除術(單個或多發性者) (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy, Bladder diverticulectomy	v	v	v	<a href="#">9274</a>	78048B	(後)腹腔鏡膀胱憩室切除術(單個或多發性者) (Retroperitoneoscopy) Laparoscopy, Bladder diverticulectomy	v	v	v	7728

四、尿道 Urethra (78201-78225)						
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
78204B	尿道整形術 Urethroplasty, formation of urethral as Dennis Brown type procedure — 包括陰莖或陰囊轉換 including urinary diversion, penile or penoscrotal		v	v	v	10285
78205B	— 重複 repeat procedure		v	v	v	13658
78207C	尿道造瘻術 Urethrostomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數3196點申報。	v	v	v	v	3835
78213B	尿道下裂手術 Operation for hypospadias — glandular type		v	v	v	12422
78214B	— others		v	v	v	17105
78217B	修補尿道皮瘻術 Repair of urethral cutaneous fistula		v	v	v	5669
78220B	尿道瘻管修補術(前段) Urethral fistulectomy (anterior)		v	v	v	5824
78218B	尿道瘻管修補術(後段) Urethral fistulectomy (posterior)		v	v	v	9058
78222B	尿道下裂重建術及陰莖痛性勃起矯正 Reconstruction of hypospadias and correction of painful erection		v	v	v	25571
78223B	尿道下裂第一次重建術 One stage reconstruction of hypospadias		v	v	v	25571
78224B	全尿道切除術 Total urethrectomy		v	v	v	8496

#### 五、陰莖 Penis (78401-78414)

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
78402B	陰莖部份切除術 Partial amputation of penis		v	v	v	5622
78403B	陰莖全部切除術 Total amputation of penis		v	v	v	8578
78404B	陰莖癌陰莖全部切除術 Radical operation of penis cancer (partial penectomy)		v	v	v	12463

#### 六、睪丸 Testis (78601-78612)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
78605C	睪丸固定術 Orchiopexy — 單側 unilateral	v	v	v	v	7049
78606C	— 雙側 bilateral 註： 1.併或不併疝氣修補(with or without hernia repair)。 2.屬西醫基層總額部門院所，78605C以原支付點數5874點申報，78606C以原支付點數9045點申報。	v	v	v	v	10854
78610B	睪丸惡性腫瘤高位切除術併後腹腔淋巴切除術 Orchidectomy for malignant tumor including lymphadenectomy		v	v	v	14576

四、尿道 Urethra (78201-78225)						
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
78204B	尿道整形術 Urethroplasty, formation of urethral as Dennis Brown type procedure — 包括陰莖或陰囊轉換 including urinary diversion, penile or penoscrotal		v	v	v	8571
78205B	— 重複 repeat procedure		v	v	v	11382
78207C	尿道造瘻術 Urethrostomy	v	v	v	v	3196
78213B	尿道下裂手術 Operation for hypospadias — glandular type		v	v	v	10352
78214B	— others		v	v	v	14254
78217B	修補尿道皮瘻術 Repair of urethral cutaneous fistula		v	v	v	4724
78220B	尿道瘻管修補術(前段) Urethral fistulectomy (anterior)		v	v	v	4853
78218B	尿道瘻管修補術(後段) Urethral fistulectomy (posterior)		v	v	v	7548
78222B	尿道下裂重建術及陰莖痛性勃起矯正 Reconstruction of hypospadias and correction of painful erection		v	v	v	21309
78223B	尿道下裂第一次重建術 One stage reconstruction of hypospadias		v	v	v	21309
78224B	全尿道切除術 Total urethrectomy		v	v	v	7080

#### 五、陰莖 Penis (78401-78414)

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
78402B	陰莖部份切除術 Partial amputation of penis		v	v	v	4685
78403B	陰莖全部切除術 Total amputation of penis		v	v	v	7148
78404B	陰莖癌陰莖全部切除術 Radical operation of penis cancer (partial penectomy)		v	v	v	10386

#### 六、睪丸 Testis (78601-78612)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
78605C	睪丸固定術 Orchiopexy — 單側 unilateral	v	v	v	v	5874
78606C	— 雙側 bilateral 註：併或不併疝氣修補 (with or without hernia repair)。	v	v	v	v	9045
78610B	睪丸惡性腫瘤高位切除術併後腹腔淋巴切除術 Orchidectomy for malignant tumor including lymphadenectomy		v	v	v	12147

七、副睪丸 Epididymis (78801-78805)						七、副睪丸 Epididymis (78801-78805)							
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
78801C	副睪丸切除術 Epididymectomy — 單側 unilateral	v	v	v	v	5903	78801C	副睪丸切除術 Epididymectomy — 單側 unilateral	v	v	v	v	4919
78802B	— 雙側 bilateral <u>註：屬西醫基層總額部門院所，78801C以原支付點數4919點申報。</u>		v	v	v	8230	78802B	— 雙側 bilateral		v	v	v	6858
78803B	輸精管副睪丸吻合術 Epididymo-vasostomy — 單側 unilateral		v	v	v	8568	78803B	輸精管副睪丸吻合術 Epididymo-vasostomy — 單側 unilateral		v	v	v	7140
78804B	— 雙側 bilateral		v	v	v	10802	78804B	— 雙側 bilateral		v	v	v	9002
八、輸精管及精囊 Vas Deferens & Seminal Vesicle (79001-79002)						八、輸精管及精囊 Vas Deferens & Seminal Vesicle (79001-79002)							
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
79002B	精囊全摘除術 Vesiculectomy, seminal vesicle		v	v	v	8431	79002B	精囊全摘除術 Vesiculectomy, seminal vesicle		v	v	v	7026
十、前列腺 Prostate (79401-79415)						十、前列腺 Prostate (79401-79415)							
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
79405B	恥骨下前列腺切除術 Retropubic prostatectomy		v	v	v	11011	79405B	恥骨下前列腺切除術 Retropubic prostatectomy		v	v	v	9176
79409C	經腹腔前列腺囊腫切除術 Laparoscopic prostate cyst resection <u>註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數2630點申報。</u>	v	v	v	v	3156	79409C	經腹腔前列腺囊腫切除術 Laparoscopic prostate cyst resection	v	v	v	v	2630
第十三項 女性生殖 二、外陰及陰道口 Vulva & Introitus (79801-79810)						第十三項 女性生殖 二、外陰及陰道口 Vulva & Introitus (79801-79810)							
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
79806C	陰蒂切除術 Clitoridectomy <u>註：</u> <u>1.適應症：</u> 陰蒂表皮性病灶，如上皮內腫瘤 (intrapithelial neoplasia) 或陰蒂腫瘤。 <u>2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數1231點申報。</u>	v	v	v	v	1477	79806C	陰蒂切除術 Clitoridectomy <u>註：適應症：</u> 陰蒂表皮性病灶，如上皮內腫瘤 (intrapithelial neoplasia) 或陰蒂腫瘤。	v	v	v	v	1231
79807B	陰蒂整形術 Clitoroplasty <u>註：適應症：</u> 因腎上腺增生、或性染色體異常所造成之女性外陰發育異常，發生陰蒂肥大者(sexual ambiguity with clitoromegaly)所行之陰蒂整型手術。		v	v	v	2992	79807B	陰蒂整形術 Clitoroplasty <u>註：適應症：</u> 因腎上腺增生、或性染色體異常所造成之女性外陰發育異常，發生陰蒂肥大者(sexual ambiguity with clitoromegaly)所行之陰蒂整型手術。		v	v	v	2493

調升女性生殖診療項目編號79806C等十二項診療項目之支付點數，並配合增列編號79806C、80210C、80211C等三項診療項目配合備註：屬西醫基層總額部門院所之支付點數。

三、陰道 Vagina (80001-80035)

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
80030B	陰道切除術 — 陰道全部切除，腹式合併陰道式 Complete resection of vagina, combined abdominal and vaginal approach		v	v	v	14623
80022B	尿道陰道瘻管修補術 Urethral vaginal fistula repair		v	v	v	10092
80023B	膀胱陰道瘻管修補術 Vesico vaginal fistula repair		v	v	v	12109

四、子宮頸 Cervix Uteri (80201-80212)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
80210C	腹式子宮頸切除術 Abdominal trachelectomy 註： 1.適應症：子宮頸之癌前病變或早期子宮頸癌。 2.手術：經由開腹進行子宮頸切除術。 3.不得同時申報 80201C。 4.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數 11559 點申報。	v	v	v	v	13871
80211C	根除式子宮頸切除術 Radical trachelectomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數 35532 點申報。	v	v	v	v	42638
80208B	陰道式殘餘子宮頸切除術 Vaginal excision of cervical stump 註： 1.適應症： (1)子宮體切除後殘留子宮頸之癌前病變或早期子宮頸癌。 (2)殘留子宮頸脫垂。 2.手術：經由陰道進行殘餘子宮頸切除術。		v	v	v	5360

五、子宮體 Corpus Uteri (80401-80425)

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
80407B	子宮廣韌帶裂傷修補或切除術 Repair or resection of broad ligament		v	v	v	6595

六、輸卵管 Oviduct (80603-80607)

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
80605B	輸卵管吻合術 End to end anastomosis 註：結紮後重建者，非屬本保險給付範圍。		v	v	v	20569
80607B	輸卵管補植術 Reimplantation with microscopic		v	v	v	12887

三、陰道 Vagina (80001-80035)

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
80030B	陰道切除術 — 陰道全部切除，腹式合併陰道式 Complete resection of vagina, combined abdominal and vaginal approach		v	v	v	12186
80022B	尿道陰道瘻管修補術 Urethral vaginal fistula repair		v	v	v	8410
80023B	膀胱陰道瘻管修補術 Vesico vaginal fistula repair		v	v	v	10091

四、子宮頸 Cervix Uteri (80201-80212)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
80210C	腹式子宮頸切除術 Abdominal trachelectomy 註： 1.適應症：子宮頸之癌前病變或早期子宮頸癌。 2.手術：經由開腹進行子宮頸切除術。 3.不得同時申報 80201C。	v	v	v	v	11559
80211C	根除式子宮頸切除術 Radical trachelectomy	v	v	v	v	35532
80208B	陰道式殘餘子宮頸切除術 Vaginal excision of cervical stump 註： 1.適應症： (1)子宮體切除後殘留子宮頸之癌前病變或早期子宮頸癌。 (2)殘留子宮頸脫垂。 2.手術：經由陰道進行殘餘子宮頸切除術。		v	v	v	4467

五、子宮體 Corpus Uteri (80401-80425)

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
80407B	子宮廣韌帶裂傷修補或切除術 Repair or resection of broad ligament		v	v	v	5496

六、輸卵管 Oviduct (80603-80607)

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
80605B	輸卵管吻合術 End to end anastomosis 註：結紮後重建者，非屬本保險給付範圍。		v	v	v	17141
80607B	輸卵管補植術 Reimplantation with microscopic		v	v	v	10739



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

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
81022B	敗血性流產 Septic abortion treatment		v	v	v	7627

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

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
81022B	敗血性流產 Septic abortion treatment		v	v	v	6356

第十四項 內分泌器 Endocrine System (82001-82019)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
82004B	單側甲狀腺全葉切除術 Unilateral total thyroidectomy		v	v	v	11973
82015B	單側甲狀腺全葉切除術及另一側次全甲狀腺切除術 One side total and another side subtotal thyroidectomy		v	v	v	17453
82008B	根治性甲狀腺切除術(含單側頸部淋巴腺切除術) Radical thyroidectomy with unilateral neck lymphonode dissection		v	v	v	23294
82010B	腎上腺切除術合併後腹腔腫瘤切除 Adrenalectomy with rectorperitoneal tumor dissection		v	v	v	13609
82011B	腎上腺切除術合併後腹腔腫瘤切除 Adrenalectomy with rectorperitoneal tumor dissection		v	v	v	14400
	註：腎上腺腫瘤切除術(resection of adrenal tumor)比照申報。					

第十四項 內分泌器 Endocrine System (82001-82019)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
82004B	單側甲狀腺全葉切除術 Unilateral total thyroidectomy		v	v	v	11565
82015B	單側甲狀腺全葉切除術及另一側次全甲狀腺切除術 One side total and another side subtotal thyroidectomy		v	v	v	14544
82008B	根治性甲狀腺切除術(含單側頸部淋巴腺切除術) Radical thyroidectomy with unilateral neck lymphonode dissection		v	v	v	19412
82010B	腎上腺切除術合併後腹腔腫瘤切除 Adrenalectomy with rectorperitoneal tumor dissection		v	v	v	11341
82011B	腎上腺切除術合併後腹腔腫瘤切除 Adrenalectomy with rectorperitoneal tumor dissection		v	v	v	12000
	註：腎上腺腫瘤切除術(resection of adrenal tumor)比照申報。					

調升內分泌器診療項目編號82004B等五項診療項目之支付點數。

第十五項 神經外科 Neurosurgery (83001-83102)

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
83004B	顳下減壓術 Subtemporal decompression		v	v	v	13080
83005B	顳下減壓術 Subtemporal decompression		v	v	v	16496
	註：限神經外科專科醫師施行					
83008C	側股皮下神經或後脛神經減壓術 Decompression of lateral femoral cutaneous nerve at inguinal or posterior tibial nerve at ankle		v	v	v	5786
83009C	側股皮下神經或後脛神經減壓術 Decompression of lateral femoral cutaneous nerve at inguinal or posterior tibial nerve at ankle		v	v	v	8995
	註：屬西醫基層總額部門院所，83008C以原支付點數4822點申報，83009C以原支付點數7496點申報。					
83010B	腦組織活體切片 Brain biopsy		v	v	v	11257
	註：限神經外科專科醫師施行。					
83017B	腦瘤切除 Brain tumor (I.C.T. / cephalocele)		v	v	v	29947
	註：限神經外科專科醫師施行。					
	一腦瘤大小三公分以內 ≤3cm					
	註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計96%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。					

第十五項 神經外科 Neurosurgery (83001-83102)

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
83004B	顳下減壓術 Subtemporal decompression		v	v	v	10900
83005B	顳下減壓術 Subtemporal decompression		v	v	v	13747
	註：限神經外科專科醫師施行					
83008C	側股皮下神經或後脛神經減壓術 Decompression of lateral femoral cutaneous nerve at inguinal or posterior tibial nerve at ankle		v	v	v	4822
83009C	側股皮下神經或後脛神經減壓術 Decompression of lateral femoral cutaneous nerve at inguinal or posterior tibial nerve at ankle		v	v	v	7496
	註：屬西醫基層總額部門院所，83008C以原支付點數4822點申報，83009C以原支付點數7496點申報。					
83010B	腦組織活體切片 Brain biopsy		v	v	v	9381
	註：限神經外科專科醫師施行。					
83017B	腦瘤切除 Brain tumor (I.C.T. / cephalocele)		v	v	v	29947
	註：限神經外科專科醫師施行。					
	一腦瘤大小三公分以內 ≤3cm					
	註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計96%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。					

調升神經外科診療項目編號83004B等三十三項診療項目之支付點數，並配合增列編號83008C、83009C、83023C、83024C、83026C、83027C、83074C等七項之備註：屬西醫基層總額部門院所之支付點數。

83018B	一腦瘤大小介於三至六公分 3~6cm 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計80%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。	v	v	v	<a href="#">48471</a>	83018B	一腦瘤大小介於三至六公分 3~6cm 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計80%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。	v	v	v	37399
83019B	一腦瘤大小六公分以上 >6cm 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計78%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。	v	v	v	<a href="#">52969</a>	83019B	一腦瘤大小六公分以上 >6cm 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計78%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。	v	v	v	40869
83020B	脊髓切斷術 Myelotomy 註：1.脊索切斷術(cordotomy) 比照申報。 2.限神經外科及骨科專科醫師施行。	v	v	v	<a href="#">17934</a>	83020B	脊髓切斷術 Myelotomy 註：1.脊索切斷術(cordotomy) 比照申報。 2.限神經外科及骨科專科醫師施行。	v	v	v	14945
83022C	椎間盤切除術 Discectomy — 頸椎 cervical	v	v	v	30512	83022C	椎間盤切除術 Discectomy — 頸椎 cervical	v	v	v	30512
83023C	— 胸椎 thoracic	v	v	v	<a href="#">24320</a>	83023C	— 胸椎 thoracic	v	v	v	16000
83024C	— 腰椎 lumbar 註：屬西醫基層總額部門院所，83022C以原支付點數20074點申報， <a href="#">83023C以原支付點數16000點申報</a> ， <a href="#">83024C以原支付點數13000點申報</a> 。	v	v	v	<a href="#">19760</a>	83024C	— 腰椎 lumbar 註：屬西醫基層總額部門院所，83022C以原支付點數20074點申報。	v	v	v	13000
83026C	胸交感神經切除術 Dorsal sympathectomy 註： 1.應用於手汗症治療時，禁止施行於未成年人。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數14760點申報。	v	v	v	<a href="#">17712</a>	83026C	胸交感神經切除術 Dorsal sympathectomy 註：應用於手汗症治療時，禁止施行於未成年人。	v	v	v	14760
83027C	腰交感神經切除術 Lumbar sympathectomy 註： 1.應用於手汗症治療時，禁止施行於未成年人。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數12052點申報。	v	v	v	<a href="#">14462</a>	83027C	腰交感神經切除術 Lumbar sympathectomy 註：應用於手汗症治療時，禁止施行於未成年人。	v	v	v	12052
83032B	神經移植 Nerve graft — 肩、臀關節以上，包括臂神經叢，坐骨神經	v	v	v	<a href="#">19876</a>	83032B	神經移植 Nerve graft — 肩、臀關節以上，包括臂神經叢，坐骨神經	v	v	v	16563
83091B	— 上臂、前臂、大腿、小腿處之神經	v	v	v	<a href="#">21790</a>	83091B	— 上臂、前臂、大腿、小腿處之神經	v	v	v	18158
83092B	— 手、足的神經	v	v	v	<a href="#">21546</a>	83092B	— 手、足的神經	v	v	v	17955
83034B	神經修補 Nerve repair — 肩、臀關節以上，包括臂神經叢，坐骨神經	v	v	v	<a href="#">13855</a>	83034B	神經修補 Nerve repair — 肩、臀關節以上，包括臂神經叢，坐骨神經	v	v	v	11546
83093B	— 上臂、前臂、大腿、小腿處之神經	v	v	v	<a href="#">11364</a>	83093B	— 上臂、前臂、大腿、小腿處之神經	v	v	v	9470
83094B	— 手、足的神經	v	v	v	<a href="#">10067</a>	83094B	— 手、足的神經	v	v	v	8389
83041B	惡性脊髓腫瘤切除術 Malignant intraspinal tumor, excision 註：限神經外科及骨科專科醫師施行。	v	v	v	<a href="#">39484</a>	83041B	惡性脊髓腫瘤切除術 Malignant intraspinal tumor, excision 註：限神經外科及骨科專科醫師施行。	v	v	v	30372
83053B	腰椎蜘蛛網膜下-腹腔分流手術 Lumbar-peritoneal shunt 註：限神經外科專科醫師施行。	v	v	v	<a href="#">9060</a>	83053B	腰椎蜘蛛網膜下-腹腔分流手術 Lumbar-peritoneal shunt 註：限神經外科專科醫師施行。	v	v	v	7550
83056B	癲癇症腦葉切除術 Brain lobectomy for epilepsy 註： 1.包括腦皮質及深部腦波圖(EEG) 在內。 2.腦葉切斷術(lobotomy)、胼胝體(corpus callosum)切斷術，焦點切除或破壞(focal excision or destruction)，腦下垂體切除術(pituitectomy)及大腦半球切除術比照申報。 3.限神經外科專科醫師施行。 4.一般材料費及特殊材料費，得另加計77%。	v	v	v	<a href="#">49410</a>	83056B	癲癇症腦葉切除術 Brain lobectomy for epilepsy 註： 1.包括腦皮質及深部腦波圖(EEG) 在內。 2.腦葉切斷術(lobotomy)、胼胝體(corpus callosum)切斷術，焦點切除或破壞(focal excision or destruction)，腦下垂體切除術(pituitectomy)及大腦半球切除術比照申報。 3.限神經外科專科醫師施行。 4.一般材料費及特殊材料費，得另加計77%。	v	v	v	41175

	5.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。																					
83059B	頸動脈結紮術 Carotid artery ligation — 急性結紮 Acute ligation	v	v	v																	5935	
83060B	— 漸進性 gradual occlusion with special clamp																					
83061B	1.血流遮斷器置入 application of clamp 2.血流遮斷器取出 removal of clamp	v	v	v																		6071
83072B	脊椎腔內動靜脈畸型切除術 Excision of intraspinal AVM — 二節以內 ≤2 segments	v	v	v																		43200
83073B	— 超過二節 >2 segments 註：限神經外科專科醫師施行。	v	v	v																		50400
83074C	面神經痙攣 Facial tic — 酒精阻斷 Alcohol block	v	v	v	v																	2764
83075B	— 選擇性神經切除術Selective neurectomy 註： 1.限神經外科專科醫師施行。 2.屬西醫基層總額部門院所，83074C以原支付點數2303點申報。	v	v	v																		6552
83077B	顱骨縫線早期封閉症手術 Operation for craniosynostosis — 簡單的縫合線顱骨咬除 Simple suturectomy	v	v	v																		10128
83078B	— 顱骨分割法 Morcellation	v	v	v																		10752
83098B	神經移轉手術 Never transfer — 上肢肩、下肢臀關節以上，包括腦神經的轉移	v	v	v																		17694
83099B	— 上肢腕、下肢足踝關節以上，神經的轉移	v	v	v																		8848
83100B	— 上肢腕、下肢足踝關節以下，神經的轉移	v	v	v																		4423

第十六項 聽器 Auditory System (84001-84038)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
84012B	外耳道成形術 Ear canal plastic operation		v	v	v	9528
84015B	顯微鏡下鼓膜切開術，併鼓室通氣管插入 Myringotomy with ventilation tube insertion Under microscope		v	v	v	4657
84023B	耳性顱內合併症手術 Intracranial operation otologically		v	v	v	17226
84024B	耳性硬腦膜外膿瘍切開術 Drainage of otogenic epidural abscess		v	v	v	15395
84030B	迷路開窩術 Labyrinthotomy		v	v	v	11364
84032B	聽神經腫瘍切除術（經耳的） Translabyrinthine acoustic neuroma excision		v	v	v	34020
84033B	顱骨錐部切除術 Petrouectomy (apicectomy, petrous)		v	v	v	15216
84037B	耳再接手術 Replantation of ear 註： 1.限外耳完全斷裂行顯微手術者申報。 2.外傷性耳成形術請按84011B申報。		v	v	v	18780

第十六項 聽器 Auditory System (84001-84038)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
84012B	外耳道成形術 Ear canal plastic operation		v	v	v	7940
84015B	顯微鏡下鼓膜切開術，併鼓室通氣管插入 Myringotomy with ventilation tube insertion Under microscope		v	v	v	3881
84023B	耳性顱內合併症手術 Intracranial operation otologically		v	v	v	14355
84024B	耳性硬腦膜外膿瘍切開術 Drainage of otogenic epidural abscess		v	v	v	12829
84030B	迷路開窩術 Labyrinthotomy		v	v	v	9470
84032B	聽神經腫瘍切除術（經耳的） Translabyrinthine acoustic neuroma excision		v	v	v	28350
84033B	顱骨錐部切除術 Petrouectomy (apicectomy, petrous)		v	v	v	12680
84037B	耳再接手術 Replantation of ear 註： 1.限外耳完全斷裂行顯微手術者申報。 2.外傷性耳成形術請按84011B申報。		v	v	v	15650

調升聽器診療項目編號84012B等八項診療項目之支付點數。

第十七項、視器 Visual System						
二、角膜 Cornea (85201~85217)						
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
85208B	角膜鞏膜緣環鑽術 Trephining corneosecleral		v	v	v	1325
85213B	穿透性角膜移植術 Penetrating keratoplasty 註：1.一般材料費及特殊材料費，得另加計100%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	14868
85214C	輪部移植術 Limbal transplantation 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數4800點申報。	v	v	v	v	5760

三、前房 Anterior Chamber (85401~85407)

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
85405C	前房角切開術 Goniotomy 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數4910點申報。	v	v	v	v	5892

四、鞏膜 Sclera (85601~85611)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
85604B	後鞏膜切開術併液體吸出 Sclerotomy, posterior, with drainage of fluid		v	v	v	5436
85605B	後鞏膜切開術，合併磁鐵吸除眼異物 Sclerotomy, posterior, with removal of intraocular foreign body by magnetic extraction		v	v	v	6858
85606B	後鞏膜切開術，非磁性吸除眼異物 Sclerotomy, posterior, with removal of intraocular foreign body by nonmagnetic extraction		v	v	v	7337
85607B	眼球穿傷，鞏膜任何方式切除及修復 Perforating injury of eye ball, any type of scleral repair.		v	v	v	11232
85609B	鞏膜覆蓋術 Sclera graft		v	v	v	4079
85611B	鞏膜切除術 Sclerectomy		v	v	v	3756

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

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
85807C	光學性虹膜切除術 Optical iridectomy 註： 1.扇形虹膜(sector iridectomy) 比照申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數3024點申報。	v	v	v	v	3629
85810C	虹膜鉗頓術 Iridencleisis for glaucoma 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數3944點申報。	v	v	v	v	4733

第十七項、視器 Visual System						
二、角膜 Cornea (85201~85217)						
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
85208B	角膜鞏膜緣環鑽術 Trephining corneosecleral		v	v	v	1104
85213B	穿透性角膜移植術 Penetrating keratoplasty 註：1.一般材料費及特殊材料費，得另加計100%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	12390
85214C	輪部移植術 Limbal transplantation	v	v	v	v	4800

三、前房 Anterior Chamber (85401~85407)

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
85405C	前房角切開術 Goniotomy	v	v	v	v	4910

四、鞏膜 Sclera (85601~85611)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
85604B	後鞏膜切開術併液體吸出 Sclerotomy, posterior, with drainage of fluid		v	v	v	4530
85605B	後鞏膜切開術，合併磁鐵吸除眼異物 Sclerotomy, posterior, with removal of intraocular foreign body by magnetic extraction		v	v	v	5715
85606B	後鞏膜切開術，非磁性吸除眼異物 Sclerotomy, posterior, with removal of intraocular foreign body by nonmagnetic extraction		v	v	v	6114
85607B	眼球穿傷，鞏膜任何方式切除及修復 Perforating injury of eye ball, any type of scleral repair.		v	v	v	9360
85609B	鞏膜覆蓋術 Sclera graft		v	v	v	3399
85611B	鞏膜切除術 Sclerectomy		v	v	v	3130

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

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
85807C	光學性虹膜切除術 Optical iridectomy 註：扇形虹膜(sector iridectomy) 比照申報。	v	v	v	v	3024
85810C	虹膜鉗頓術 Iridencleisis for glaucoma	v	v	v	v	3944

一、調升視器診療項目編號  
85208B 等四十九項診療項目之支付點數，並配合增列編號  
85214C、85405C、85807C、85810C、85813C、86002C、86005C、86604C、87007C、87031C等十項之備註：屬西醫基層總額部門院所之支付點數。  
二、編號  
86402C 修正  
基層院所限由專任醫師開立處方及執行始可申報之規定。

85811B	角鞏膜虹膜切除術 Corneoscleral iridocyclectomy 註：虹膜鞏膜切除術(irdosclerectomy)比照申報。	v	v	v	6985
85813C	睫狀體分離術 Cyclodialysis 註： 1.睫狀體切開術(ciliarotomy) 比照申報。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數3900點申報。	v	v	v	4680
85816B	虹膜囊腫切除術 Iridocystectomy	v	v	v	6780
85818B	虹膜成形術：固定戳穿（顯微鏡下手術） Iridoplasty fixation transfixation (microsurgery)	v	v	v	4204
85820B	睫狀體脫出部份之切除 Ciliarybody excision of prolapse	v	v	v	6264
85821B	睫狀體活體切片 Ciliary body biopsy	v	v	v	2989
85822B	前粘連分離術 Division of synechiae	v	v	v	3161
85823B	青光眼導管置入術 Ahmed tube	v	v	v	9168

六、水晶體 Crystalline Lens (86001-86013)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
86002C	白內障線狀摘出術 Linear extraction for cataract 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數4070點申報。	v	v	v	v	4884
86005C	白內障切囊術 Capsulectomy for cataract 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數4070點申報。	v	v	v	v	4884

七、玻璃體 Vitreous (86201-86215)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
86204B	眼前段再造術 Anterior segment reconstruction (vitrector)		v	v	v	4446
86205B	瞳孔遮斷前玻璃體切開術 Discission, anterior hyaloid for pupillary block		v	v	v	3269
86211B	玻璃體移植術（包括鞏膜切開） Transplantation vitreous including sclerotomy		v	v	v	5340

八、網膜 Retina (86401-86415)

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
86401B	磁鐵吸除眼內磁性異物（表面） Removal of intraocular foreign body with magnet(surface)		v	v	v	6420
86402C	網膜透熱或冷凍法再附著術 Reattachment retina with diathermy or cryopexy 註：屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。	v	v	v	v	6260
86403B	網膜再附著術及排液術 Drainage with reattachment of retina		v	v	v	9276
86405B	磁鐵吸除眼內磁性異物（植床） Removal of intraocular foreign body with magnet (embedded)		v	v	v	6670

85811B	角鞏膜虹膜切除術 Corneoscleral iridocyclectomy 註：虹膜鞏膜切除術(irdosclerectomy)比照申報。	v	v	v	5821
85813C	睫狀體分離術 Cyclodialysis 註：睫狀體切開術(ciliarotomy) 比照申報。	v	v	v	3900
85816B	虹膜囊腫切除術 Iridocystectomy	v	v	v	5650
85818B	虹膜成形術：固定戳穿（顯微鏡下手術） Iridoplasty fixation transfixation (microsurgery)	v	v	v	3503
85820B	睫狀體脫出部份之切除 Ciliarybody excision of prolapse	v	v	v	5220
85821B	睫狀體活體切片 Ciliary body biopsy	v	v	v	2491
85822B	前粘連分離術 Division of synechiae	v	v	v	2634
85823B	青光眼導管置入術 Ahmed tube	v	v	v	7640

六、水晶體 Crystalline Lens (86001-86013)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
86002C	白內障線狀摘出術 Linear extraction for cataract	v	v	v	v	4070
86005C	白內障切囊術 Capsulectomy for cataract	v	v	v	v	4070

七、玻璃體 Vitreous (86201-86215)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
86204B	眼前段再造術 Anterior segment reconstruction (vitrector)		v	v	v	3705
86205B	瞳孔遮斷前玻璃體切開術 Discission, anterior hyaloid for pupillary block		v	v	v	2724
86211B	玻璃體移植術（包括鞏膜切開） Transplantation vitreous including sclerotomy		v	v	v	4450

八、網膜 Retina (86401-86415)

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
86401B	磁鐵吸除眼內磁性異物（表面） Removal of intraocular foreign body with magnet(surface)		v	v	v	5350
86402C	網膜透熱或冷凍法再附著術 Reattachment retina with diathermy or cryopexy 註：除山地離島地區外，基層院所限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	6260
86403B	網膜再附著術及排液術 Drainage with reattachment of retina		v	v	v	7730
86405B	磁鐵吸除眼內磁性異物（植床） Removal of intraocular foreign body with magnet (embedded)		v	v	v	5558

## 九、眼肌 Extraocular Muscles (86601-86605)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
86604C	眼肌移植術 Transplant extraocular muscle 註： 1.單眼。 2.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數4891點申報。	v	v	v	v	5869

## 九、眼肌 Extraocular Muscles (86601-86605)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
86604C	眼肌移植術 Transplant extraocular muscle 註：單眼。	v	v	v	v	4891

## 十、眼眶 Orbit (86801-86811)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
86802B	眼窩剖開術 Orbitotomy — 併膿瘍引流 with drainage of intraorbital abscess		v	v	v	8890
86803B	— 併異物或良性腫瘤切除 with removal of intraorbital foreign body or benign tumor		v	v	v	11744
86808B	眼窩內容剝除術 Exenteration of orbit		v	v	v	11624
86811B	眼窩病變切除併骨移植 Excision of orbital lesion, with bone graft		v	v	v	11149

## 十、眼眶 Orbit (86801-86811)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
86802B	眼窩剖開術 Orbitotomy — 併膿瘍引流 with drainage of intraorbital abscess		v	v	v	7408
86803B	— 併異物或良性腫瘤切除 with removal of intraorbital foreign body or benign tumor		v	v	v	9787
86808B	眼窩內容剝除術 Exenteration of orbit		v	v	v	9687
86811B	眼窩病變切除併骨移植 Excision of orbital lesion, with bone graft		v	v	v	9291

## 十一、眼瞼 Eyelid (87001-87031)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
87007C	眼瞼乙狀成形術 Z-plasty 註：屬西醫基層總額部門院所，87007C以原支付點數3188點申報。	v	v	v	v	3826
87015B	眼瞼腫瘤冷凍術 Cryotherapy on lid tumor — 良性 benign		v	v	v	1709
87016B	— 惡性 malignancy		v	v	v	2365
87024B	眼球黏連分離併用粘膜移植 Relief of symblepharon with conjunctiva or mucosa graft		v	v	v	7060
87029B	HUGHES 皮瓣 Hughes flap 註： 適應症 1.嚴重下眼瞼切損(下眼瞼切損大於50%)之重建。 2.下眼瞼惡性腫瘤切除。		v	v	v	7970
87031C	下眼瞼攣縮併角膜暴露矯正術 Correction of lower lid retraction corneal exposure 註： 1.適應症為甲狀腺疾病。 2.屬西醫基層總額部門院所，除山地離島地區外，限由專任醫師開立處方及執行始可申報。 3.屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數5820點申報。	v	v	v	v	6984

## 十一、眼瞼 Eyelid (87001-87031)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數
87007C	眼瞼乙狀成形術 Z-plasty	v	v	v	v	3188
87015B	眼瞼腫瘤冷凍術 Cryotherapy on lid tumor — 良性 benign		v	v	v	1424
87016B	— 惡性 malignancy		v	v	v	1971
87024B	眼球黏連分離併用粘膜移植 Relief of symblepharon with conjunctiva or mucosa graft		v	v	v	5883
87029B	HUGHES 皮瓣 Hughes flap 註： 適應症 1.嚴重下眼瞼切損(下眼瞼切損大於50%)之重建。 2.下眼瞼惡性腫瘤切除。		v	v	v	6642
87031C	下眼瞼攣縮併角膜暴露矯正術 Correction of lower lid retraction corneal exposure 註： 1.適應症為甲狀腺疾病。 2.除山地離島地區外，基層院所限由專任醫師開立處方始可申報。	v	v	v	v	5820

## 十二、結膜 Conjunctiva (87202-87219)

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
87211B	結膜惡性腫瘤冷凍術 Cryotherapy of conjunctival tumor, malignancy		v	v	v	1633
87215B	結膜囊全部成形術 Total conjunctival sac reformation 註：包括粘膜或皮膚移植術在內 (including mucous membrane or skin graft)。		v	v	v	4175

## 十三、淚腺道 lacrimal (87401-87417)

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
87402B	淚腺切除術 Excision lacrimal gland (dacryoadenectomy)		v	v	v	5917
87403B	淚囊切除術 Dacryocystectomy (excision of lacrimal sac)		v	v	v	4583
87404B	淚腺或淚囊腫瘤切除術 Excision lacrimal gland or lacrimal sac tumor		v	v	v	6755
87405B	淚囊鼻腔造孔術 Dacryocystorhinostomy 註： 1.若使用矽質管留置，則加報53019C。 2.一般材料費及特殊材料費，得另加計93%。 3.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	8593
87406B	結膜淚囊鼻腔造孔術 Conjunctivodacryocystorhinostomy 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計88%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	9888
87414B	淚器後繼性修復 Lacrimal apparatus, secondary repair		v	v	v	8076
87415B	鼻淚管造口術 Dacrocysto-hinostomy －簡單 simple 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計90%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	9312
87416B	－複雜 complicated 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計83%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	11640

## 十二、結膜 Conjunctiva (87202-87219)

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
87211B	結膜惡性腫瘤冷凍術 Cryotherapy of conjunctival tumor, malignancy		v	v	v	1361
87215B	結膜囊全部成形術 Total conjunctival sac reformation 註：包括粘膜或皮膚移植術在內 (including mucous membrane or skin graft)。		v	v	v	3479

## 十三、淚腺道 lacrimal (87401-87417)

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
87402B	淚腺切除術 Excision lacrimal gland (dacryoadenectomy)		v	v	v	4931
87403B	淚囊切除術 Dacryocystectomy (excision of lacrimal sac)		v	v	v	3819
87404B	淚腺或淚囊腫瘤切除術 Excision lacrimal gland or lacrimal sac tumor		v	v	v	5629
87405B	淚囊鼻腔造孔術 Dacryocystorhinostomy 註： 1.若使用矽質管留置，則加報53019C。 2.一般材料費及特殊材料費，得另加計93%。 3.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	7161
87406B	結膜淚囊鼻腔造孔術 Conjunctivodacryocystorhinostomy 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計88%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	8240
87414B	淚器後繼性修復 Lacrimal apparatus, secondary repair		v	v	v	6730
87415B	鼻淚管造口術 Dacrocysto-hinostomy －簡單 simple 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計90%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	7760
87416B	－複雜 complicated 註： 1.一般材料費及特殊材料費，得另加計83%。 2.上開特殊材料為單一使用之拋棄式特殊材料。		v	v	v	9700

第十八項 治療性先天殘缺手術 (88001-88054)						第十八項 治療性先天殘缺手術 (88001-88054)						調升治療性先天殘缺手術診療項目編號 88014B 等二十一項診療項目之支付點數，並配合增列號 88041C、88042C、88046C、88047C 等四項之備註：屬西醫基層總額部門院所之支付點數。	
編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院		醫學中心
88014B	尾骨囊腫切除術 Sacrococcygeal tumor, excision		v	v	v	13048	88014B	尾骨囊腫切除術 Sacrococcygeal tumor, excision		v	v	v	10873
88016B	先天性膽道閉鎖探查術 Congenital Biliary Atresia, exploration without repair		v	v	v	11743	88016B	先天性膽道閉鎖探查術 Congenital Biliary Atresia, exploration without repair		v	v	v	9786
88020B	新生兒臍疝氣修補術 Omphalocele repair, primary closure —單純性simple		v	v	v	7594	88020B	新生兒臍疝氣修補術 Omphalocele repair, primary closure —單純性simple		v	v	v	6328
88021B	—複雜性complex		v	v	v	21169	88021B	—複雜性complex		v	v	v	17641
88023B	囊狀淋巴管瘤切除術 Cystic hygroma, complicated, excision		v	v	v	27544	88023B	囊狀淋巴管瘤切除術 Cystic hygroma, complicated, excision		v	v	v	22953
88030B	矯正前胸部缺損 Correction of anterior wall defect		v	v	v	9175	88030B	矯正前胸部缺損 Correction of anterior wall defect		v	v	v	7646
88037B	腦膜或脊髓突出修補術 Repair of Meningocele or Meningomyelocele		v	v	v	23261	88037B	腦膜或脊髓突出修補術 Repair of Meningocele or Meningomyelocele		v	v	v	19384
88039B	先天性髖脫臼 Congenital dislocation of hips —開放復位 open reduction		v	v	v	11316	88039B	先天性髖脫臼 Congenital dislocation of hips —開放復位 open reduction		v	v	v	9430
88040B	—閉鎖復位 closed reduction		v	v	v	2984	88040B	—閉鎖復位 closed reduction		v	v	v	2487
88041C	併指多指(趾)切除 Reconstruction of polydactyly or syndactyly 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數5319點申報。	v	v	v	v	6383	88041C	併指多指(趾)切除 Reconstruction of polydactyly or syndactyly	v	v	v	v	5319
88042C	多指(趾)切除每多加一個 註：屬西醫基層總額部門院所，本項以原支付點數4061點申報。	v	v	v	v	4873	88042C	多指(趾)切除每多加一個	v	v	v	v	4061
88043B	裂唇成形術 Cheiloplasty —單部分 unilateral		v	v	v	6984	88043B	裂唇成形術 Cheiloplasty —單部分 unilateral		v	v	v	5820
88044B	—雙部分 bilateral		v	v	v	10476	88044B	—雙部分 bilateral		v	v	v	8730
88045B	—複部分 revision		v	v	v	15132	88045B	—複部分 revision		v	v	v	12610
88046C	血管瘤切除 Hemangioma excision —未達二公分		v	v	v	4656	88046C	血管瘤切除 Hemangioma excision —未達二公分	v	v	v	v	3880
88047C	—二公分至五公分		v	v	v	8148	88047C	—二公分至五公分	v	v	v	v	6790
88048B	—超過五公分 註：屬西醫基層總額部門院所，88046C以原支付點數3880點申報，88047C以原支付點數6790點申報。		v	v	v	10476	88048B	—超過五公分		v	v	v	8730
88049B	小耳重建第一期 Microtia, stage one 註：申報費用時須附術前術後照片。		v	v	v	13198	88049B	小耳重建第一期 Microtia, stage one 註：申報費用時須附術前術後照片。		v	v	v	10998
88051B	小耳重建第二期 Microtia, stage two 註：申報費用時須附術前術後照片。		v	v	v	10577	88051B	小耳重建第二期 Microtia, stage two 註：申報費用時須附術前術後照片。		v	v	v	8814
88053B	小耳重建第三期 Microtia, stage three 註：申報費用時須附術前術後照片。		v	v	v	12980	88053B	小耳重建第三期 Microtia, stage three 註：申報費用時須附術前術後照片。		v	v	v	10817
88054B	先天性髖脫臼-換石膏 Congenital dislocation of hips-change cast		v	v	v	2364	88054B	先天性髖脫臼-換石膏 Congenital dislocation of hips-change cast		v	v	v	1970



第十節 麻醉費 (96000~96028)

通則：

- 一、麻醉材料費及藥劑費除 96002C、96003C、96023B、96025B 及 96026B 外，餘按麻醉費所定點數之百分之五十計算。
- 六、病人因心臟手術、腦部手術、休克或急診而必須立即手術者，同次手術之麻醉費得按所定支付點數加計百分之二十，但麻醉材料費及藥劑費不得按比例加算。
- 七、本節各麻醉項目之兒童加成方式如下：

- (一)西醫醫院以上皆為提升兒童加成項目，意指病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之百；年齡在六個月至二歲者，依表定點數加計百分之八十；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計百分之六十，惟各麻醉項目另有規定者除外。
- (二)西醫基層院所皆為兒童加成項目，意指病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之六十；年齡在六個月至二歲者，依表定點數加計百分之三十；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計百分之二十，惟各麻醉項目另有規定者除外。

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
96025B	麻醉恢復照護費 註：1.本項須設有麻醉恢復室之設備且限施行96004C-96008C、96011C、96012C、96017C-96022C者申報(基層院所住院比照申報)。 2.不得申報急診加成。		v	v	v	120
96026B	麻醉前評估 註：1.本項限施行96004C-96008C、96011C、96012C、96017C-96022C者申報(基層院所住院比照申報)。 2.不得另申報會診費。 3.不得申報急診加成。		v	v	v	180

第十節 麻醉費 (96000~96028)

通則：

- 一、麻醉材料費及藥劑費除 96002C、96003C、96023B、96025B 及 96026B 外，餘按麻醉費所定點數之 50%計算。
- 六、病人因心臟手術、腦部手術、休克或急診而必須立即手術者，同次手術之麻醉費得按所定支付點數加算 20%，但麻醉材料費及藥劑費不得比例加算。
- 七、本節各麻醉項目皆為兒童加成項目，意指病人年齡未滿六個月者，依表定點數加計百分之六十；年齡在六個月至二歲者，依表定點數加計百分之三十；年齡在二歲至六歲者，依表定點數加計百分之二十，惟各麻醉項目另有規定者除外。

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
96025B	麻醉恢復照護費 註：1.本項須設有麻醉恢復室之設備且限施行96004C-96008C、96011C、96012C、96017C-96022C者申報(基層院所住院比照申報)。 2.不得申報 <u>兒童加成及</u> 急診加成。		v	v	v	120
96026B	麻醉前評估 註：1.本項限施行96004C-96008C、96011C、96012C、96017C-96022C者申報(基層院所住院比照申報)。 2.不得另申報會診費。 3.不得申報 <u>兒童加成及</u> 急診加成。		v	v	v	180

修正麻醉費通則七，施行之麻醉項目，地區醫院以上由「兒童加成」改為「提升兒童加成」，西醫基層施行之麻醉項目維持「兒童加成」，並配合修正編號 96025B、96026B 二項診療項目支付規範。

第三部 牙醫

第三章 牙科處置及手術 Dental Treatment & operation  
第四節 口腔顎面外科 Oral Surgery (92001~92073, 92088-92100)

第三項 開刀房手術(92201~92230)

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
92207B	補顎術Palatoplasty		v	v	v	3792

第三部 牙醫

第三章 牙科處置及手術 Dental Treatment & operation  
第四節 口腔顎面外科 Oral Surgery (92001~92073, 92088-92100)

第三項 開刀房手術(92201~92230)

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
92207B	補顎術Palatoplasty		v	v	v	3160

調升 92207B 支付點數。

第七部 全民健康保險住院診斷關聯群

附表 7.3 109 年 1 至 6 月 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 45,387 點，係以一百零七年一至十二月醫院住院符合 DRG 範圍申報資料(已校正一百零七年至一百零八年支付標準調整及一百零七年特材價格調整)及支付通則規定辦理。
- 2.無權重者(計六十八項)依支付標準通則採核實申報醫療費用。
- 3.註記\*者(計一百八十九項)為去極值後個案數小於二十件，依支付標準通則暫以核實申報醫療服務點數。
- 4.邏輯註記●者(三十四項)為該組 DRG 違反單向邏輯已校正後之權重。
- 5 下限臨界點採實際醫療點數之 2.5 百分位計算；上限臨界點為醫療點數之各 DRG89 百分位。
- 6.DRG513 支付點數以「標準給付額」x「權重」計算，不得加計各項加成或其他另行加計之醫療點數。
- 7.資料期間：一百零七年一至十二月；製表日期：一百零八年十一月十九日。

第七部 全民健康保險住院診斷關聯群

附表 7.3 108 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 44,595 點，係以一百零六年一至十二月醫院住院符合 DRG 範圍申報資料(已校正一百零六年至一百零八年支付標準調整)及支付通則規定辦理。
- 2.無權重者(計七十七項)依支付標準通則採核實申報醫療費用。
- 3.註記\*者(計一百九十五項)為去極值後個案數小於二十件，依支付標準通則暫以核實申報醫療服務點數。
- 4.邏輯註記●者(三十四項)為該組 DRG 違反單向邏輯已校正後之權重。
- 5 下限臨界點採實際醫療點數之 2.5 百分位計算；上限臨界點為醫療點數之各 DRG89 百分位。
- 6.DRG513 支付點數以「標準給付額」x「權重」計算，不得加計各項加成或其他另行加計之醫療點數。
- 7.資料期間：一百零六年一至十二月；製表日期：一百零八年一月十九日。

修正一百零九年一月至六月適用之標準給付額、權重及各項參數值。

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	<a href="#">19.3042</a>	*		<a href="#">20</a>	<a href="#">827.978</a>	<a href="#">972.809</a>
PRE	2	10302	<a href="#">19.2680</a>	*		<a href="#">30</a>	<a href="#">788.663</a>	<a href="#">952.293</a>
PRE	3	48301	<a href="#">2.9789</a>			<a href="#">17</a>	<a href="#">28.760</a>	<a href="#">312.537</a>
PRE	4	48302	<a href="#">2.5540</a>			<a href="#">12</a>	<a href="#">21.304</a>	<a href="#">299.935</a>
PRE	5	48001	<a href="#">22.4931</a>			<a href="#">23</a>	<a href="#">661.830</a>	<a href="#">1,856.963</a>
PRE	6	48002	<a href="#">17.3016</a>			<a href="#">21</a>	<a href="#">682.085</a>	<a href="#">1,015.786</a>
PRE	7	48101	<a href="#">11.2685</a>	*		<a href="#">24</a>	<a href="#">354.650</a>	<a href="#">733.738</a>
PRE	8	48102	<a href="#">9.0050</a>	*		<a href="#">11</a>	<a href="#">7.648</a>	<a href="#">880.271</a>
PRE	9	49501	-	*		-	-	-
PRE	10	49502	-	*		-	-	-
PRE	11	48201	<a href="#">2.8792</a>			<a href="#">13</a>	<a href="#">30.456</a>	<a href="#">296.710</a>
PRE	12	48202	<a href="#">2.4120</a>			<a href="#">10</a>	<a href="#">24.018</a>	<a href="#">264.398</a>
PRE	13	512	<a href="#">16.3018</a>	*		<a href="#">15</a>	<a href="#">588.964</a>	<a href="#">1,024.110</a>
1	1	00201	<a href="#">4.1550</a>			<a href="#">15</a>	<a href="#">59.198</a>	<a href="#">354.882</a>
1	2	00202	<a href="#">2.6859</a>			<a href="#">9</a>	<a href="#">50.849</a>	<a href="#">244.643</a>
1	3	00101	<a href="#">4.8498</a>			<a href="#">14</a>	<a href="#">48.913</a>	<a href="#">450.592</a>
1	4	00102	<a href="#">4.3081</a>			<a href="#">8</a>	<a href="#">45.296</a>	<a href="#">402.354</a>
1	5	00301	<a href="#">4.7065</a>			<a href="#">13</a>	<a href="#">59.539</a>	<a href="#">419.016</a>
1	6	00302	<a href="#">3.9030</a>			<a href="#">10</a>	<a href="#">57.915</a>	<a href="#">335.352</a>
1	7	00401	<a href="#">2.7828</a>			<a href="#">8</a>	<a href="#">30.082</a>	<a href="#">224.650</a>
1	8	00402	<a href="#">2.2854</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">29.071</a>	<a href="#">170.943</a>
1	9	00501	<a href="#">2.8506</a>		●	<a href="#">6</a>	<a href="#">44.173</a>	<a href="#">239.922</a>
1	10	00502	<a href="#">2.8506</a>		●	<a href="#">4</a>	<a href="#">57.081</a>	<a href="#">199.258</a>
1	11	00601	<a href="#">0.4362</a>			<a href="#">2</a>	<a href="#">11.927</a>	<a href="#">32.638</a>
1	12	00602	<a href="#">0.3869</a>			<a href="#">2</a>	<a href="#">9.683</a>	<a href="#">26.278</a>
1	13	00701	-	*		-	-	-
1	14	00702	<a href="#">2.7097</a>			<a href="#">7</a>	<a href="#">33.150</a>	<a href="#">232.183</a>
1	15	00703	<a href="#">1.0300</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">17.305</a>	<a href="#">99.057</a>
1	16	00704	<a href="#">1.4123</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">15.011</a>	<a href="#">155.853</a>
1	17	008	<a href="#">0.8702</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">15.047</a>	<a href="#">147.946</a>
1	18	00901	<a href="#">0.8250</a>			<a href="#">7</a>	<a href="#">6.493</a>	<a href="#">85.653</a>
1	19	00902	<a href="#">0.4460</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">5.925</a>	<a href="#">37.878</a>
1	20	00903	<a href="#">0.7059</a>			<a href="#">7</a>	<a href="#">5.202</a>	<a href="#">81.607</a>
1	21	00904	<a href="#">0.4254</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">2.592</a>	<a href="#">36.226</a>
1	22	00905	<a href="#">0.8445</a>			<a href="#">7</a>	<a href="#">2.173</a>	<a href="#">85.509</a>
1	23	01001	<a href="#">0.7163</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">8.198</a>	<a href="#">65.856</a>
1	24	01002	<a href="#">0.8703</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">7.658</a>	<a href="#">93.190</a>
1	25	01101	<a href="#">0.5614</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">3.749</a>	<a href="#">44.014</a>
1	26	01102	<a href="#">0.5833</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">7.353</a>	<a href="#">47.108</a>
1	27	01201	<a href="#">0.8244</a>			<a href="#">7</a>	<a href="#">6.065</a>	<a href="#">80.943</a>
1	28	01202	<a href="#">0.8903</a>			<a href="#">7</a>	<a href="#">6.640</a>	<a href="#">87.372</a>
1	29	01203	<a href="#">0.6103</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">4.618</a>	<a href="#">51.615</a>
1	30	01301	<a href="#">0.8001</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">4.234</a>	<a href="#">75.795</a>
1	31	01302	<a href="#">0.6907</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">2.402</a>	<a href="#">61.434</a>
1	32	01303	<a href="#">1.0335</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">3.962</a>	<a href="#">120.715</a>
1	33	01304	<a href="#">0.7905</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">3.870</a>	<a href="#">67.935</a>
1	34	01401	<a href="#">1.5828</a>			<a href="#">12</a>	<a href="#">17.011</a>	<a href="#">143.387</a>
1	35	01402	<a href="#">0.9961</a>			<a href="#">8</a>	<a href="#">11.995</a>	<a href="#">88.465</a>
1	36	01403	<a href="#">1.4239</a>			<a href="#">10</a>	<a href="#">16.579</a>	<a href="#">145.808</a>
1	37	01404	<a href="#">0.9358</a>			<a href="#">7</a>	<a href="#">13.856</a>	<a href="#">81.930</a>
1	38	01405	<a href="#">1.2536</a>			<a href="#">9</a>	<a href="#">16.260</a>	<a href="#">125.533</a>
1	39	01406	<a href="#">0.8196</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">14.200</a>	<a href="#">65.489</a>
1	40	01501	<a href="#">0.8608</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">10.459</a>	<a href="#">75.857</a>
1	41	01502	<a href="#">0.6709</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">11.084</a>	<a href="#">49.301</a>
1	42	01503	<a href="#">1.0222</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">12.002</a>	<a href="#">120.569</a>

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨 界點	上限臨 界點
PRE	1	10301	-	*		-	-	-
PRE	2	10302	-	*		-	-	-
PRE	3	48301	3.1704			<a href="#">17</a>	<a href="#">24,324</a>	<a href="#">318,035</a>
PRE	4	48302	2.5578			<a href="#">12</a>	<a href="#">20,476</a>	<a href="#">277,396</a>
PRE	5	48001	23.5846			<a href="#">23</a>	<a href="#">740,423</a>	<a href="#">1,766,133</a>
PRE	6	48002	17.2663			<a href="#">19</a>	<a href="#">636,216</a>	<a href="#">918,203</a>
PRE	7	48101	-	*		-	-	-
PRE	8	48102	12.3432	*		<a href="#">27</a>	<a href="#">545,870</a>	<a href="#">623,321</a>
PRE	9	49501	-	*		-	-	-
PRE	10	49502	-	*		-	-	-
PRE	11	48201	3.0331			<a href="#">13</a>	<a href="#">31,793</a>	<a href="#">295,655</a>
PRE	12	48202	2.9407			<a href="#">12</a>	<a href="#">32,156</a>	<a href="#">311,293</a>
PRE	13	512	16.3085	*		<a href="#">15</a>	<a href="#">578,694</a>	<a href="#">1,085,396</a>
1	1	00201	4.0901			<a href="#">15</a>	<a href="#">56,452</a>	<a href="#">345,132</a>
1	2	00202	2.6393			<a href="#">9</a>	<a href="#">51,112</a>	<a href="#">236,385</a>
1	3	00101	4.7792			<a href="#">14</a>	<a href="#">48,073</a>	<a href="#">439,166</a>
1	4	00102	4.0643			<a href="#">8</a>	<a href="#">45,653</a>	<a href="#">357,330</a>
1	5	00301	4.8540			<a href="#">13</a>	<a href="#">56,229</a>	<a href="#">438,291</a>
1	6	00302	3.3520			<a href="#">9</a>	<a href="#">48,201</a>	<a href="#">258,309</a>
1	7	00401	2.9429			<a href="#">9</a>	<a href="#">28,844</a>	<a href="#">240,161</a>
1	8	00402	2.4278			<a href="#">6</a>	<a href="#">30,162</a>	<a href="#">174,576</a>
1	9	00501	2.8850		●	<a href="#">6</a>	<a href="#">36,115</a>	<a href="#">249,989</a>
1	10	00502	2.8850		●	<a href="#">4</a>	<a href="#">48,726</a>	<a href="#">186,142</a>
1	11	00601	0.4332			<a href="#">2</a>	<a href="#">9,326</a>	<a href="#">28,967</a>
1	12	00602	0.3902			<a href="#">2</a>	<a href="#">9,299</a>	<a href="#">25,632</a>
1	13	00701	-	*		-	-	-
1	14	00702	1.6168	*		<a href="#">4</a>	<a href="#">21,823</a>	<a href="#">155,787</a>
1	15	00703	1.0798			<a href="#">4</a>	<a href="#">18,950</a>	<a href="#">129,150</a>
1	16	00704	1.4460			<a href="#">6</a>	<a href="#">16,092</a>	<a href="#">147,511</a>
1	17	008	0.8825			<a href="#">3</a>	<a href="#">15,237</a>	<a href="#">139,220</a>
1	18	00901	0.7774			<a href="#">6</a>	<a href="#">7,259</a>	<a href="#">80,044</a>
1	19	00902	0.5027			<a href="#">4</a>	<a href="#">5,826</a>	<a href="#">39,858</a>
1	20	00903	0.9394			<a href="#">9</a>	<a href="#">7,357</a>	<a href="#">86,430</a>
1	21	00904	0.4760			<a href="#">5</a>	<a href="#">2,561</a>	<a href="#">41,354</a>
1	22	00905	0.9668			<a href="#">10</a>	<a href="#">2,926</a>	<a href="#">84,119</a>
1	23	01001	0.8268			<a href="#">6</a>	<a href="#">7,753</a>	<a href="#">76,382</a>
1	24	01002	0.8947			<a href="#">5</a>	<a href="#">7,070</a>	<a href="#">86,310</a>
1	25	01101	0.5557			<a href="#">3</a>	<a href="#">4,312</a>	<a href="#">43,543</a>
1	26	01102	0.6217			<a href="#">4</a>	<a href="#">4,110</a>	<a href="#">54,167</a>
1	27	01201	0.9880			<a href="#">8</a>	<a href="#">5,650</a>	<a href="#">93,167</a>
1	28	01202	0.8856			<a href="#">7</a>	<a href="#">6,757</a>	<a href="#">84,238</a>
1	29	01203	0.6240			<a href="#">5</a>	<a href="#">5,421</a>	<a href="#">52,410</a>
1	30	01301	0.9360			<a href="#">6</a>	<a href="#">5,584</a>	<a href="#">79,921</a>
1	31	01302	0.7352			<a href="#">4</a>	<a href="#">10,634</a>	<a href="#">60,013</a>
1	32	01303	1.0369			<a href="#">7</a>	<a href="#">4,341</a>	<a href="#">115,071</a>
1	33	01304	0.8038			<a href="#">5</a>	<a href="#">4,080</a>	<a href="#">64,561</a>
1	34	01401	1.6076			<a href="#">12</a>	<a href="#">15,437</a>	<a href="#">149,811</a>
1	35	01402	0.9952			<a href="#">8</a>	<a href="#">10,812</a>	<a href="#">90,321</a>
1	36	01403	1.3454			<a href="#">9</a>	<a href="#">11,768</a>	<a href="#">140,823</a>
1	37	01404	0.8620			<a href="#">7</a>	<a href="#">15,352</a>	<a href="#">72,001</a>
1	38	01405	1.2400			<a href="#">9</a>	<a href="#">15,992</a>	<a href="#">123,890</a>
1	39	01406	0.8140			<a href="#">6</a>	<a href="#">13,864</a>	<a href="#">63,343</a>
1	40	01501	0.7772			<a href="#">4</a>	<a href="#">14,217</a>	<a href="#">63,339</a>
1	41	01502	0.6491			<a href="#">3</a>	<a href="#">5,926</a>	<a href="#">44,262</a>
1	42	01503	0.9812			<a href="#">7</a>	<a href="#">12,903</a>	<a href="#">92,360</a>

1	43	01504	<a href="#">0.6636</a>			4	<a href="#">9,051</a>	<a href="#">54,070</a>
1	44	01505	<a href="#">0.6654</a>			5	<a href="#">10,404</a>	<a href="#">51,924</a>
1	45	01506	<a href="#">0.5422</a>			4	<a href="#">9,393</a>	<a href="#">39,798</a>
1	46	01601	<a href="#">1.0314</a>			<a href="#">7</a>	<a href="#">8,858</a>	<a href="#">103,041</a>
1	47	01602	<a href="#">0.7385</a>			5	<a href="#">10,837</a>	<a href="#">58,856</a>
1	48	01701	<a href="#">0.6619</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">8,333</a>	<a href="#">58,006</a>
1	49	01702	<a href="#">0.5339</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">8,969</a>	<a href="#">39,116</a>
1	50	018	<a href="#">0.7459</a>			6	<a href="#">7,657</a>	<a href="#">65,401</a>
1	51	019	<a href="#">0.5032</a>			4	<a href="#">4,307</a>	<a href="#">42,735</a>
1	52	02001	<a href="#">1.8226</a>			11	<a href="#">8,953</a>	<a href="#">199,411</a>
1	53	02002	<a href="#">1.1988</a>			7	<a href="#">7,991</a>	<a href="#">122,941</a>
1	54	02003	<a href="#">2.4127</a>			<a href="#">13</a>	<a href="#">9,337</a>	<a href="#">233,270</a>
1	55	02004	<a href="#">1.5434</a>			8	<a href="#">7,351</a>	<a href="#">141,598</a>
1	56	02101	<a href="#">1.8079</a>	*		12	<a href="#">40,250</a>	<a href="#">175,262</a>
1	57	02102	<a href="#">1.4698</a>			<a href="#">10</a>	<a href="#">8,981</a>	<a href="#">112,968</a>
1	58	02103	<a href="#">1.7119</a>			10	<a href="#">13,455</a>	<a href="#">158,816</a>
1	59	02104	<a href="#">0.9689</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">9,933</a>	<a href="#">83,821</a>
1	60	02201	<a href="#">0.8887</a>			6	<a href="#">8,812</a>	<a href="#">114,447</a>
1	61	02202	<a href="#">0.5222</a>			4	<a href="#">5,239</a>	<a href="#">54,125</a>
1	62	02301	<a href="#">0.8975</a>			7	<a href="#">7,212</a>	<a href="#">90,375</a>
1	63	02302	<a href="#">0.5010</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">7,390</a>	<a href="#">44,905</a>
1	64	024	<a href="#">0.9308</a>			6	<a href="#">8,059</a>	<a href="#">95,418</a>
1	65	025	<a href="#">0.5185</a>			4	<a href="#">4,561</a>	<a href="#">45,535</a>
1	66	02601	<a href="#">0.5583</a>			4	<a href="#">7,163</a>	<a href="#">55,016</a>
1	67	02602	<a href="#">0.3895</a>			3	<a href="#">5,804</a>	<a href="#">33,898</a>
1	68	02701	<a href="#">1.1891</a>			8	<a href="#">8,022</a>	<a href="#">134,324</a>
1	69	02702	<a href="#">0.6115</a>			5	<a href="#">4,561</a>	<a href="#">62,412</a>
1	70	02801	<a href="#">0.7902</a>			6	<a href="#">8,403</a>	<a href="#">76,848</a>
1	71	02802	<a href="#">0.8942</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">5,913</a>	<a href="#">92,185</a>
1	72	02803	<a href="#">1.4688</a>	*		<a href="#">11</a>	<a href="#">20,302</a>	<a href="#">134,352</a>
1	73	02901	<a href="#">0.5246</a>			4	<a href="#">5,074</a>	<a href="#">50,629</a>
1	74	02902	<a href="#">0.5370</a>			4	<a href="#">4,416</a>	<a href="#">51,996</a>
1	75	02903	<a href="#">0.4398</a>	*		<a href="#">4</a>	<a href="#">2,707</a>	<a href="#">41,730</a>
1	76	03001	<a href="#">0.7261</a>	*		6	<a href="#">10,107</a>	<a href="#">73,173</a>
1	77	03002	<a href="#">0.4701</a>			4	<a href="#">4,557</a>	<a href="#">46,239</a>
1	78	03003	<a href="#">0.8235</a>			5	<a href="#">3,869</a>	<a href="#">83,388</a>
1	79	03004	<a href="#">0.4639</a>			3	<a href="#">4,119</a>	<a href="#">47,338</a>
1	80	03005	-	*		-	-	-
1	81	03006	<a href="#">0.2413</a>	*		<a href="#">2</a>	<a href="#">2,635</a>	<a href="#">18,142</a>
1	82	031	<a href="#">0.3969</a>			4	<a href="#">4,274</a>	<a href="#">32,939</a>
1	83	032	<a href="#">0.2797</a>			3	<a href="#">3,531</a>	<a href="#">21,284</a>
1	84	03301	<a href="#">0.3726</a>			3	<a href="#">4,224</a>	<a href="#">32,794</a>
1	85	03302	<a href="#">0.2406</a>			2	<a href="#">2,457</a>	<a href="#">18,879</a>
1	86	034	<a href="#">0.8352</a>			6	<a href="#">5,583</a>	<a href="#">89,984</a>
1	87	035	<a href="#">0.4884</a>			3	<a href="#">4,296</a>	<a href="#">43,330</a>
2	1	03701	<a href="#">1.3018</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">22,636</a>	<a href="#">121,673</a>
2	2	03702	<a href="#">1.0415</a>			4	<a href="#">21,752</a>	<a href="#">101,308</a>
2	3	03703	<a href="#">0.8663</a>	*	●	<a href="#">4</a>	<a href="#">15,259</a>	<a href="#">65,121</a>
2	4	03704	<a href="#">0.8663</a>	*	●	<a href="#">3</a>	<a href="#">30,831</a>	<a href="#">49,922</a>
2	5	03705	<a href="#">0.9516</a>			5	<a href="#">18,384</a>	<a href="#">74,840</a>
2	6	03706	<a href="#">1.6463</a>			5	<a href="#">31,416</a>	<a href="#">133,827</a>
2	7	03707	<a href="#">1.3077</a>			4	<a href="#">32,153</a>	<a href="#">92,941</a>
2	8	04001	<a href="#">0.6065</a>			2	<a href="#">13,277</a>	<a href="#">48,457</a>
2	9	04002	<a href="#">0.6075</a>			4	<a href="#">8,859</a>	<a href="#">57,449</a>
2	10	04003	<a href="#">1.1512</a>	*		<a href="#">5</a>	<a href="#">19,602</a>	<a href="#">57,663</a>
2	11	04004	<a href="#">0.5311</a>	*		7	<a href="#">17,390</a>	<a href="#">29,665</a>
2	12	04101	<a href="#">0.4837</a>			2	<a href="#">13,367</a>	<a href="#">31,523</a>
2	13	04102	<a href="#">0.5330</a>	*		<a href="#">3</a>	<a href="#">14,024</a>	<a href="#">44,508</a>

1	43	01504	0.7201			4	6,234	58,353
1	44	01505	0.6823			5	9,987	52,633
1	45	01506	0.5465			4	9,231	38,442
1	46	01601	1.0201			8	11,218	96,773
1	47	01602	0.7403			5	10,564	59,681
1	48	01701	0.7192			5	9,520	60,031
1	49	01702	0.5570			4	8,842	40,409
1	50	018	0.7732			6	7,402	67,017
1	51	019	0.5135			4	4,309	43,672
1	52	02001	1.8722			11	9,561	190,754
1	53	02002	1.1942			7	6,839	122,825
1	54	02003	2.3905			12	19,006	228,167
1	55	02004	1.6579			8	12,078	156,271
1	56	02101	1.7208	●		12	29,992	128,600
1	57	02102	1.7208	●		9	11,708	180,746
1	58	02103	1.8271			10	13,915	246,246
1	59	02104	1.0159			7	7,691	91,860
1	60	02201	0.8901			6	6,861	80,119
1	61	02202	0.5524			4	8,988	38,250
1	62	02301	0.9014			7	6,510	89,440
1	63	02302	0.4858			3	5,506	42,868
1	64	024	0.9538			6	8,493	97,140
1	65	025	0.5235			4	5,784	43,743
1	66	02601	0.5826			4	7,239	57,247
1	67	02602	0.3859			3	5,846	32,475
1	68	02701	1.2708			8	9,047	141,661
1	69	02702	0.6217			5	4,726	64,037
1	70	02801	0.8303			6	5,902	76,346
1	71	02802	0.9248			7	6,942	96,031
1	72	02803	0.6728	*		5	11,608	66,365
1	73	02901	0.5475			4	4,417	53,583
1	74	02902	0.5451			4	4,543	53,303
1	75	02903	0.3916			3	1,777	38,819
1	76	03001	0.7974	*		6	18,556	84,448
1	77	03002	0.5153			4	5,603	54,210
1	78	03003	0.9281			5	7,906	118,623
1	79	03004	0.4490			3	4,387	43,641
1	80	03005	-	*		-	-	-
1	81	03006	0.3065	*		3	2,262	22,794
1	82	031	0.4316			4	4,275	34,164
1	83	032	0.2836			3	2,847	21,354
1	84	03301	0.3775			3	3,851	38,217
1	85	03302	0.2495			2	3,215	19,106
1	86	034	0.8334			6	6,376	88,319
1	87	035	0.4639			3	2,706	42,631
2	1	03701	1.2917			5	27,998	118,299
2	2	03702	1.0294			4	24,351	83,308
2	3	03703	-	*		-	-	-
2	4	03704	1.6901	*		5	16,882	173,797
2	5	03705	0.9288			5	22,665	64,324
2	6	03706	1.7378			5	32,307	131,291
2	7	03707	1.2285			4	26,384	85,004
2	8	04001	0.6133			2	14,729	46,987
2	9	04002	0.6327			4	8,011	54,381
2	10	04003	-	*		-	-	-
2	11	04004	0.7630	*		7	11,247	82,706
2	12	04101	0.5057			2	12,895	31,868
2	13	04102	0.6701	*		4	13,679	62,488

2	14	04103	-	*	-	-	-
2	15	04104	-	*	-	-	-
2	16	03601	<a href="#">1.5690</a>		3	<a href="#">31,107</a>	<a href="#">100,922</a>
2	17	03602	<a href="#">0.8398</a>	*	<a href="#">3</a>	<a href="#">10,479</a>	<a href="#">86,465</a>
2	18	04201	<a href="#">1.1825</a>		5	<a href="#">19,342</a>	<a href="#">82,060</a>
2	19	04202	<a href="#">0.4961</a>		3	<a href="#">6,918</a>	<a href="#">38,597</a>
2	20	03901	<a href="#">1.8126</a>		2	<a href="#">44,118</a>	<a href="#">127,115</a>
2	21	03903	<a href="#">1.1253</a>		2	<a href="#">18,629</a>	<a href="#">59,178</a>
2	22	03902	<a href="#">1.4308</a>	*	<a href="#">5</a>	<a href="#">25,379</a>	<a href="#">86,079</a>
2	23	03904	<a href="#">1.0294</a>		2	<a href="#">32,229</a>	<a href="#">50,930</a>
2	24	03905	<a href="#">0.5550</a>		1	<a href="#">20,064</a>	<a href="#">28,214</a>
2	25	03906	-	*	-	-	-
2	26	03801	<a href="#">0.8493</a>	*	3	<a href="#">18,561</a>	<a href="#">77,821</a>
2	27	03802	<a href="#">0.3854</a>		2	<a href="#">8,363</a>	<a href="#">38,249</a>
2	28	04301	<a href="#">0.4424</a>	*	<a href="#">6</a>	<a href="#">5,588</a>	<a href="#">23,410</a>
2	29	04302	-	*	-	-	-
2	30	04401	<a href="#">0.5395</a>		<a href="#">7</a>	<a href="#">8,630</a>	<a href="#">44,706</a>
2	31	04402	<a href="#">0.3615</a>		<a href="#">5</a>	<a href="#">5,312</a>	<a href="#">34,617</a>
2	32	04501	<a href="#">0.6517</a>		<a href="#">4</a>	<a href="#">6,121</a>	<a href="#">49,923</a>
2	33	04502	<a href="#">0.5499</a>		4	<a href="#">7,434</a>	<a href="#">43,907</a>
2	34	046	<a href="#">0.5374</a>		<a href="#">4</a>	<a href="#">2,553</a>	<a href="#">51,090</a>
2	35	047	<a href="#">0.3563</a>		3	<a href="#">1,865</a>	<a href="#">36,414</a>
2	36	048	<a href="#">0.3153</a>		3	<a href="#">2,114</a>	<a href="#">26,795</a>
3	1	04901	<a href="#">3.8708</a>		<a href="#">10</a>	<a href="#">54,460</a>	<a href="#">358,166</a>
3	2	04902	<a href="#">1.5931</a>		4	<a href="#">48,636</a>	<a href="#">95,838</a>
3	3	06101	<a href="#">0.6965</a>	*	<a href="#">4</a>	<a href="#">15,431</a>	<a href="#">61,228</a>
3	4	06102	<a href="#">0.3947</a>		<a href="#">1</a>	<a href="#">8,424</a>	<a href="#">27,024</a>
3	5	062	<a href="#">0.4986</a>		1	<a href="#">14,678</a>	<a href="#">30,180</a>
3	6	05301	<a href="#">0.9405</a>		3	<a href="#">23,924</a>	<a href="#">78,776</a>
3	7	05302	<a href="#">0.8955</a>		3	<a href="#">24,573</a>	<a href="#">63,268</a>
3	8	05401	<a href="#">1.6359</a>	*	<a href="#">7</a>	<a href="#">27,782</a>	<a href="#">129,311</a>
3	9	05402	<a href="#">0.9528</a>		3	<a href="#">26,341</a>	<a href="#">65,436</a>
3	10	05701	<a href="#">0.9273</a>		4	<a href="#">9,834</a>	<a href="#">53,660</a>
3	11	05702	<a href="#">0.5285</a>		3	<a href="#">8,268</a>	<a href="#">32,905</a>
3	12	058	<a href="#">0.8352</a>		2	<a href="#">20,987</a>	<a href="#">45,916</a>
3	13	052	<a href="#">1.3878</a>		<a href="#">3</a>	<a href="#">32,621</a>	<a href="#">85,989</a>
3	14	168	<a href="#">0.9198</a>		4	<a href="#">14,745</a>	<a href="#">73,696</a>
3	15	169	<a href="#">0.7724</a>		3	<a href="#">16,273</a>	<a href="#">54,524</a>
3	16	05601	<a href="#">0.7930</a>		3	<a href="#">19,139</a>	<a href="#">57,147</a>
3	17	05602	<a href="#">0.5315</a>		<a href="#">2</a>	<a href="#">18,527</a>	<a href="#">33,016</a>
3	18	05001	<a href="#">1.2844</a>		4	<a href="#">21,386</a>	<a href="#">85,865</a>
3	19	05002	<a href="#">1.0620</a>		3	<a href="#">21,922</a>	<a href="#">67,495</a>
3	20	05101	<a href="#">0.9666</a>	*	<a href="#">6</a>	<a href="#">33,506</a>	<a href="#">54,272</a>
3	21	05102	<a href="#">0.6504</a>		3	<a href="#">17,934</a>	<a href="#">55,689</a>
3	22	05501	<a href="#">5.7296</a>	*	<a href="#">15</a>	<a href="#">179,831</a>	<a href="#">333,223</a>
3	23	05502	<a href="#">1.9107</a>	*	<a href="#">5</a>	<a href="#">35,480</a>	<a href="#">182,833</a>
3	24	05503	<a href="#">0.8371</a>		2	<a href="#">22,356</a>	<a href="#">41,564</a>
3	25	05504	<a href="#">0.7618</a>		2	<a href="#">21,211</a>	<a href="#">38,218</a>
3	26	05505	<a href="#">0.7409</a>		3	<a href="#">17,116</a>	<a href="#">39,735</a>
3	27	05506	<a href="#">0.5791</a>		2	<a href="#">15,293</a>	<a href="#">30,555</a>
3	28	059	<a href="#">0.5469</a>		3	<a href="#">19,567</a>	<a href="#">27,619</a>
3	29	060	<a href="#">0.6420</a>		2	<a href="#">18,911</a>	<a href="#">34,046</a>
3	30	06301	<a href="#">1.7269</a>		6	<a href="#">24,523</a>	<a href="#">141,663</a>
3	31	06302	<a href="#">0.9625</a>		3	<a href="#">21,257</a>	<a href="#">73,880</a>
3	32	06401	<a href="#">1.1841</a>	*	6	<a href="#">16,949</a>	<a href="#">132,414</a>
3	33	06402	<a href="#">0.7784</a>	<a href="#">*</a>	3	<a href="#">2,928</a>	<a href="#">64,154</a>
3	34	065	<a href="#">0.4261</a>		4	<a href="#">4,948</a>	<a href="#">34,972</a>
3	35	06601	<a href="#">0.6852</a>		5	<a href="#">5,283</a>	<a href="#">82,769</a>

2	14	04103	-	*	-	-	-
2	15	04104	-	*	-	-	-
2	16	03601	1.5845		3	30,970	100,149
2	17	03602	0.5725	*	2	8,575	67,147
2	18	04201	1.1911		5	18,117	80,640
2	19	04202	0.5044		3	6,409	37,357
2	20	03901	1.5079		2	42,453	86,509
2	21	03903	1.3636		2	18,175	72,187
2	22	03902	1.1048	*	6	29,809	98,697
2	23	03904	1.1753		2	34,530	57,305
2	24	03905	0.5759		1	20,549	28,942
2	25	03906	0.7636	*	5	17,255	40,911
2	26	03801	0.6618	*	3	8,256	38,285
2	27	03802	0.3366		2	6,058	26,996
2	28	04301	-	*	-	-	-
2	29	04302	0.3709	*	8	7,707	29,664
2	30	04401	0.6030		8	8,349	58,077
2	31	04402	0.3714		6	5,197	33,048
2	32	04501	0.6716		5	6,989	50,430
2	33	04502	0.5429		4	7,678	40,891
2	34	046	0.5554		5	3,003	50,981
2	35	047	0.3635		3	1,980	36,676
2	36	048	0.3222		3	3,419	26,602
3	1	04901	4.4753		11	55,102	382,917
3	2	04902	1.7870		4	32,742	136,374
3	3	06101	0.8834	*	3	20,584	56,822
3	4	06102	0.4664		2	8,323	35,111
3	5	062	0.4935		1	14,753	27,115
3	6	05301	0.9819		3	25,119	72,474
3	7	05302	0.8883		3	24,723	57,345
3	8	05401	1.4058	*	6	40,161	90,087
3	9	05402	0.9171		3	25,783	57,669
3	10	05701	0.9451		4	9,729	53,997
3	11	05702	0.5320		3	8,707	28,036
3	12	058	0.8116		2	21,705	42,715
3	13	052	1.2613		4	32,775	75,652
3	14	168	0.9106		4	14,768	73,690
3	15	169	0.7711		3	15,438	52,160
3	16	05601	0.7060		3	12,802	51,451
3	17	05602	0.6087		3	16,021	41,617
3	18	05001	1.2466		4	22,247	81,136
3	19	05002	1.0867		3	21,406	68,937
3	20	05101	1.4788	*	8	28,139	124,957
3	21	05102	0.6980		3	17,244	56,863
3	22	05501	3.0803	*	10	30,249	311,382
3	23	05502	1.4615	*	3	16,920	148,743
3	24	05503	0.8512		2	16,036	42,094
3	25	05504	0.7915		2	23,172	38,683
3	26	05505	0.7443		3	17,162	44,225
3	27	05506	0.5848		2	16,777	29,571
3	28	059	0.5642		3	19,419	28,156
3	29	060	0.6521		2	18,938	33,876
3	30	06301	1.7180		6	23,512	142,917
3	31	06302	0.9611		3	20,450	70,036
3	32	06401	1.0941	*	6	19,589	117,033
3	33	06402	0.6909		3	3,589	57,627
3	34	065	0.4278		4	4,748	33,947
3	35	06601	0.7110		5	3,812	68,837

3	36	06602	<a href="#">0.3303</a>			3	<a href="#">4,772</a>	<a href="#">25,266</a>
3	37	06701	<a href="#">0.6110</a>			<u>6</u>	<a href="#">8,042</a>	<a href="#">60,972</a>
3	38	06702	<a href="#">0.3328</a>			4	<a href="#">5,799</a>	<a href="#">26,717</a>
3	39	068	<a href="#">0.4726</a>			5	<a href="#">6,056</a>	<a href="#">42,894</a>
3	40	069	<a href="#">0.2826</a>			4	<a href="#">4,092</a>	<a href="#">23,276</a>
3	41	070	<a href="#">0.2872</a>			<u>4</u>	<a href="#">6,454</a>	<a href="#">21,603</a>
3	42	071	<a href="#">0.3284</a>			3	<a href="#">6,963</a>	<a href="#">25,294</a>
3	43	072	<a href="#">0.3573</a>			<u>2</u>	<a href="#">2,822</a>	<a href="#">28,639</a>
3	44	07301	<a href="#">0.6692</a>			6	<a href="#">6,575</a>	<a href="#">61,119</a>
3	45	07302	<a href="#">0.4523</a>			4	<a href="#">4,794</a>	<a href="#">35,140</a>
3	46	07401	<a href="#">0.6990</a>			<u>5</u>	<a href="#">6,491</a>	<a href="#">81,031</a>
3	47	07402	<a href="#">0.4103</a>			<u>3</u>	<a href="#">3,854</a>	<a href="#">38,998</a>
3	48	18701	<a href="#">0.5384</a>			5	<a href="#">7,706</a>	<a href="#">60,020</a>
3	49	18702	<a href="#">0.4557</a>			4	<a href="#">7,093</a>	<a href="#">38,200</a>
3	50	18703	<a href="#">0.5422</a>			2	<a href="#">12,203</a>	<a href="#">39,697</a>
3	51	185	<a href="#">0.4373</a>			4	<a href="#">4,226</a>	<a href="#">38,407</a>
3	52	186	<a href="#">0.3209</a>			3	<a href="#">5,565</a>	<a href="#">24,734</a>
4	1	07501	<a href="#">3.6296</a>			<u>13</u>	<a href="#">74,949</a>	<a href="#">289,767</a>
4	2	07502	<a href="#">2.9308</a>			9	<a href="#">56,681</a>	<a href="#">211,468</a>
4	3	07503	<a href="#">3.0098</a>			8	<a href="#">53,562</a>	<a href="#">233,574</a>
4	4	07504	<a href="#">2.4500</a>			<u>5</u>	<a href="#">66,948</a>	<a href="#">168,546</a>
4	5	07601	<a href="#">1.7740</a>			9	<a href="#">24,260</a>	<a href="#">213,840</a>
4	6	07602	<a href="#">3.5481</a>			<u>6</u>	<a href="#">74,368</a>	<a href="#">246,552</a>
4	7	07603	<a href="#">2.0087</a>			12	<a href="#">20,779</a>	<a href="#">214,941</a>
4	8	07701	<a href="#">0.9556</a>			<u>4</u>	<a href="#">14,421</a>	<a href="#">92,683</a>
4	9	07702	<a href="#">3.3319</a>			<u>5</u>	<a href="#">110,758</a>	<a href="#">216,203</a>
4	10	07703	<a href="#">0.9061</a>			4	<a href="#">12,691</a>	<a href="#">91,577</a>
4	11	47501	<a href="#">2.7607</a>			14	<a href="#">39,355</a>	<a href="#">239,179</a>
4	12	47502	<a href="#">2.0760</a>			10	<a href="#">16,899</a>	<a href="#">182,432</a>
4	13	07801	<a href="#">1.3737</a>			8	<a href="#">14,107</a>	<a href="#">125,415</a>
4	14	07802	<a href="#">0.9717</a>			<u>5</u>	<a href="#">11,024</a>	<a href="#">87,406</a>
4	15	07901	<a href="#">1.5713</a>			12	<a href="#">13,226</a>	<a href="#">140,878</a>
4	16	07902	<a href="#">1.1644</a>			10	<a href="#">14,570</a>	<a href="#">109,117</a>
4	17	07903	<a href="#">1.2934</a>			11	<a href="#">17,776</a>	<a href="#">119,786</a>
4	18	07904	<a href="#">1.5157</a>			<u>9</u>	<a href="#">13,105</a>	<a href="#">145,000</a>
4	19	07905	<a href="#">0.8890</a>	*		<u>8</u>	<a href="#">11,356</a>	<a href="#">93,884</a>
4	20	08001	<a href="#">1.2506</a>			10	<a href="#">12,018</a>	<a href="#">109,376</a>
4	21	08002	<a href="#">0.8159</a>			<u>8</u>	<a href="#">10,617</a>	<a href="#">72,114</a>
4	22	08003	<a href="#">0.8997</a>			9	<a href="#">11,824</a>	<a href="#">79,969</a>
4	23	08004	<a href="#">0.9580</a>	*		<u>7</u>	<a href="#">23,839</a>	<a href="#">120,747</a>
4	24	08005	<a href="#">0.7376</a>	*		<u>6</u>	<a href="#">11,831</a>	<a href="#">74,525</a>
4	25	08101	<a href="#">2.1653</a>	*		14	<a href="#">64,904</a>	<a href="#">144,836</a>
4	26	08102	<a href="#">1.3930</a>			8	<a href="#">10,045</a>	<a href="#">108,775</a>
4	27	08103	<a href="#">1.3812</a>			<u>8</u>	<a href="#">13,239</a>	<a href="#">154,191</a>
4	28	08104	<a href="#">0.8041</a>			<u>6</u>	<a href="#">11,055</a>	<a href="#">85,124</a>
4	29	08105	<a href="#">0.7413</a>			6	<a href="#">12,175</a>	<a href="#">85,280</a>
4	30	08106	<a href="#">0.4130</a>			<u>5</u>	<a href="#">8,941</a>	<a href="#">33,814</a>
4	31	08107	-	*		-	-	-
4	32	08108	-	*		-	-	-
4	33	08109	<a href="#">0.4655</a>	*		<u>2</u>	<a href="#">7,505</a>	<a href="#">23,353</a>
4	34	082	<a href="#">0.5019</a>			3	<a href="#">3,822</a>	<a href="#">44,454</a>
4	35	08301	<a href="#">0.7448</a>		●	7	<a href="#">5,928</a>	<a href="#">85,471</a>
4	36	08302	<a href="#">0.5051</a>			5	<a href="#">6,380</a>	<a href="#">45,663</a>
4	37	08303	-	*		-	-	-
4	38	08401	<a href="#">0.7448</a>	*	●	7	<a href="#">7,632</a>	<a href="#">87,120</a>
4	39	08402	<a href="#">0.3232</a>			4	<a href="#">4,792</a>	<a href="#">26,174</a>
4	40	08403	-	*		-	-	-
4	41	085	<a href="#">0.9899</a>			<u>8</u>	<a href="#">10,274</a>	<a href="#">89,766</a>

3	36	06602	0.3063			3	4,293	24,512
3	37	06701	0.5888			5	7,751	64,433
3	38	06702	0.3501			4	5,803	29,255
3	39	068	0.5093			5	5,791	46,854
3	40	069	0.2894			4	4,070	23,632
3	41	070	0.2896			3	6,347	21,200
3	42	071	0.3388			3	6,619	26,093
3	43	072	0.3614			3	2,563	27,289
3	44	07301	0.6824			6	5,971	64,410
3	45	07302	0.4397			4	4,960	33,966
3	46	07401	0.6073			4	5,474	80,002
3	47	07402	0.4430			4	5,414	38,375
3	48	18701	0.5548			5	8,472	50,543
3	49	18702	0.4769			4	8,183	36,981
3	50	18703	0.5364			2	11,492	38,785
3	51	185	0.4517			4	4,131	39,390
3	52	186	0.3324			3	5,582	24,865
4	1	07501	3.6957			14	70,051	284,475
4	2	07502	2.7401			9	49,348	198,753
4	3	07503	3.0262			8	39,786	231,492
4	4	07504	2.5929			6	66,201	174,924
4	5	07601	1.6967			9	25,907	208,944
4	6	07602	3.2926	●		7	20,611	216,737
4	7	07603	2.0516			12	20,473	215,305
4	8	07701	1.0337			5	20,062	87,549
4	9	07702	3.2926	*	●	6	83,614	170,928
4	10	07703	0.9689			4	12,712	87,519
4	11	47501	2.7339			14	39,064	239,074
4	12	47502	1.9286			10	22,567	169,481
4	13	07801	1.2690			8	15,041	112,613
4	14	07802	1.0340			6	12,061	86,887
4	15	07901	1.5365			12	11,882	140,724
4	16	07902	1.1977			10	14,319	110,296
4	17	07903	1.3448			11	17,099	121,694
4	18	07904	1.3854			10	8,020	114,264
4	19	07905	0.9606	*		11	11,369	68,174
4	20	08001	1.2634			10	11,825	105,127
4	21	08002	0.8121			7	9,593	70,937
4	22	08003	0.9337			9	12,578	81,782
4	23	08004	0.8887	*		6	16,031	70,098
4	24	08005	0.2363	*		3	8,629	11,558
4	25	08101	2.4860	*		14	75,560	176,362
4	26	08102	1.1837			8	13,740	104,546
4	27	08103	1.1262			7	9,834	153,638
4	28	08104	0.6060			4	6,686	59,653
4	29	08105	0.8123			6	11,549	91,424
4	30	08106	0.3987			4	9,199	29,701
4	31	08107	2.3928	*		21	11,847	122,866
4	32	08108	-	*		-	-	-
4	33	08109	0.5042	*		3	18,455	28,442
4	34	082	0.5310			3	3,669	46,892
4	35	08301	0.7960	*	●	7	10,208	70,438
4	36	08302	0.5174			5	6,425	45,394
4	37	08303	-	*		-	-	-
4	38	08401	0.7960	*	●	7	16,296	51,911
4	39	08402	0.3284			4	4,501	25,635
4	40	08403	-	*		-	-	-
4	41	085	0.9548			7	9,398	86,138

4	42	086	<u>0.7186</u>			<u>6</u>	<u>9,195</u>	<u>59,657</u>
4	43	08701	<u>1.5344</u>			<u>11</u>	<u>15,317</u>	<u>138,263</u>
4	44	08702	<u>0.7307</u>			<u>5</u>	<u>4,120</u>	<u>67,909</u>
4	45	08703	<u>0.7867</u>			<u>6</u>	<u>7,798</u>	<u>76,817</u>
4	46	08704	<u>0.5589</u>			<u>5</u>	<u>8,782</u>	<u>51,137</u>
4	47	08801	<u>0.7966</u>			<u>8</u>	<u>10,828</u>	<u>72,644</u>
4	48	08802	<u>0.5520</u>			<u>6</u>	<u>8,289</u>	<u>45,549</u>
4	49	089	<u>0.9248</u>			<u>8</u>	<u>11,541</u>	<u>88,530</u>
4	50	090	<u>0.5498</u>			<u>6</u>	<u>7,680</u>	<u>47,931</u>
4	51	09101	<u>0.4441</u>			<u>5</u>	<u>8,676</u>	<u>35,721</u>
4	52	09102	<u>0.3389</u>			<u>4</u>	<u>7,769</u>	<u>25,185</u>
4	53	092	<u>0.8246</u>			<u>6</u>	<u>4,060</u>	<u>88,384</u>
4	54	093	<u>0.6114</u>			<u>4</u>	<u>4,061</u>	<u>56,778</u>
4	55	094	<u>0.6205</u>			<u>6</u>	<u>6,307</u>	<u>57,332</u>
4	56	095	<u>0.3765</u>			<u>4</u>	<u>4,493</u>	<u>31,993</u>
4	57	09601	<u>0.6456</u>			<u>7</u>	<u>8,709</u>	<u>55,557</u>
4	58	09602	<u>0.4453</u>			<u>5</u>	<u>5,952</u>	<u>40,858</u>
4	59	09701	<u>0.4303</u>			<u>5</u>	<u>6,318</u>	<u>35,375</u>
4	60	09702	<u>0.2972</u>			<u>4</u>	<u>4,382</u>	<u>23,687</u>
4	61	09801	<u>0.3738</u>			<u>4</u>	<u>7,395</u>	<u>29,072</u>
4	62	09802	<u>0.3033</u>			<u>3</u>	<u>5,932</u>	<u>23,360</u>
4	63	09803	<u>0.4620</u>			<u>5</u>	<u>8,404</u>	<u>40,133</u>
4	64	09804	<u>0.3733</u>			<u>4</u>	<u>7,263</u>	<u>31,153</u>
4	65	09901	<u>0.4947</u>			<u>5</u>	<u>7,577</u>	<u>63,088</u>
4	66	09902	<u>0.6115</u>			<u>5</u>	<u>6,792</u>	<u>58,549</u>
4	67	09903	<u>0.6695</u>			<u>6</u>	<u>6,696</u>	<u>63,788</u>
4	68	10001	<u>0.4363</u>			<u>3</u>	<u>3,438</u>	<u>37,615</u>
4	69	10002	<u>0.4098</u>			<u>3</u>	<u>3,232</u>	<u>35,034</u>
4	70	10003	<u>0.4139</u>			<u>4</u>	<u>4,580</u>	<u>37,667</u>
4	71	10101	<u>0.6300</u>			<u>4</u>	<u>3,334</u>	<u>65,066</u>
4	72	10102	<u>0.7632</u>			<u>5</u>	<u>3,917</u>	<u>76,898</u>
4	73	10103	<u>0.4466</u>			<u>4</u>	<u>5,855</u>	<u>37,165</u>
4	74	10104	<u>4.0759</u>	*		<u>11</u>	<u>19,051</u>	<u>477,147</u>
4	75	10105	<u>4.0823</u>	*		<u>21</u>	<u>28,597</u>	<u>226,106</u>
4	76	10106	<u>0.7377</u>			<u>5</u>	<u>7,705</u>	<u>73,342</u>
4	77	10201	<u>0.3594</u>			<u>3</u>	<u>3,104</u>	<u>32,107</u>
4	78	10202	<u>0.5448</u>			<u>3</u>	<u>4,168</u>	<u>45,872</u>
4	79	10203	<u>0.3945</u>			<u>4</u>	<u>4,402</u>	<u>34,948</u>
4	80	10204	<u>0.4492</u>	*		<u>3</u>	<u>19,179</u>	<u>23,392</u>
4	81	10205	-	*		-	-	-
4	82	10206	<u>0.5718</u>			<u>2</u>	<u>4,804</u>	<u>74,858</u>
5	1	10401	<u>10.1668</u>			<u>17</u>	<u>292,748</u>	<u>544,122</u>
5	2	10402	<u>11.0115</u>			<u>19</u>	<u>307,311</u>	<u>589,509</u>
5	3	10403	<u>10.8638</u>	*		<u>18</u>	<u>360,447</u>	<u>551,006</u>
5	4	10409	<u>9.3177</u>			<u>18</u>	<u>347,303</u>	<u>505,676</u>
5	5	10410	<u>8.5186</u>			<u>15</u>	<u>325,421</u>	<u>425,107</u>
5	6	10404	<u>7.6440</u>			<u>15</u>	<u>192,728</u>	<u>446,564</u>
5	7	10405	-	*		-	-	-
5	8	10406	-	*		-	-	-
5	9	10407	<u>14.9605</u>			<u>10</u>	<u>456,431</u>	<u>809,626</u>
5	10	10408	<u>13.7643</u>			<u>6</u>	<u>466,401</u>	<u>691,066</u>
5	11	10501	<u>10.2873</u>			<u>15</u>	<u>276,764</u>	<u>557,931</u>
5	12	10502	<u>10.7002</u>			<u>17</u>	<u>330,695</u>	<u>802,809</u>
5	13	10503	<u>10.2886</u>	*		<u>14</u>	<u>377,089</u>	<u>586,882</u>
5	14	10509	<u>8.4900</u>			<u>15</u>	<u>232,222</u>	<u>503,977</u>
5	15	10510	<u>7.9884</u>			<u>13</u>	<u>277,972</u>	<u>406,185</u>
5	16	10504	<u>6.6603</u>			<u>13</u>	<u>172,345</u>	<u>365,570</u>
5	17	10505	-	*		-	-	-

4	42	086	0.6679			5	8,424	55,323
4	43	08701	1.5120			11	15,532	136,655
4	44	08702	0.7041			5	4,364	70,150
4	45	08703	0.8275			6	6,603	81,645
4	46	08704	0.5840			4	6,264	54,412
4	47	08801	0.8444			8	10,932	75,812
4	48	08802	0.5715			6	8,165	46,311
4	49	089	0.9514			8	11,357	89,289
4	50	090	0.5606			6	7,725	48,287
4	51	09101	0.4446			5	8,949	34,453
4	52	09102	0.3420			4	7,826	24,731
4	53	092	0.8551			7	3,668	87,623
4	54	093	0.6332			5	3,747	62,362
4	55	094	0.6393			6	6,633	61,327
4	56	095	0.3819			4	4,926	32,315
4	57	09601	0.6389			6	8,913	54,722
4	58	09602	0.4692			5	5,912	41,761
4	59	09701	0.4367			5	6,423	35,372
4	60	09702	0.3158			4	4,594	23,947
4	61	09801	0.3714			4	7,708	28,253
4	62	09802	0.3043			3	6,208	23,100
4	63	09803	0.4765			5	8,137	41,183
4	64	09804	0.3753			4	7,228	30,133
4	65	09901	0.5967			4	6,261	52,599
4	66	09902	0.5974			5	6,470	58,926
4	67	09903	0.7251			6	5,562	68,071
4	68	10001	0.3562			3	5,229	30,398
4	69	10002	0.4359			3	3,535	37,072
4	70	10003	0.4023			4	5,260	35,417
4	71	10101	0.6141			4	3,386	63,564
4	72	10102	0.9688			7	9,053	99,491
4	73	10103	0.4710			5	5,418	44,474
4	74	10104	-	*		-	-	-
4	75	10105	0.9086	*		9	17,102	67,632
4	76	10106	0.8029			5	9,045	80,069
4	77	10201	0.3665			3	2,834	32,156
4	78	10202	0.6340			3	2,414	61,823
4	79	10203	0.3318			3	4,346	28,252
4	80	10204	0.4480	*		3	12,577	22,696
4	81	10205	-	*		-	-	-
4	82	10206	0.4832			3	4,988	40,088
5	1	10401	10.5360			18	312,833	571,578
5	2	10402	11.8531			19	458,729	648,843
5	3	10403	11.2791	*		19	392,100	618,390
5	4	10409	9.7988			18	365,007	565,592
5	5	10410	9.1130			14	318,622	530,694
5	6	10404	8.0890			15	205,559	469,346
5	7	10405	-	*		-	-	-
5	8	10406	-	*		-	-	-
5	9	10407	15.2177			10	440,553	773,039
5	10	10408	13.9256			6	406,711	681,345
5	11	10501	10.6265			15	291,693	579,185
5	12	10502	11.6436	*		23	417,257	809,489
5	13	10503	9.7197	*		16	377,131	590,419
5	14	10509	9.0825			16	317,794	479,910
5	15	10510	8.0906			13	262,435	476,840
5	16	10504	7.1727			12	166,953	364,514
5	17	10505	-	*		-	-	-

5	18	10506	-	*		-	-	-
5	19	10507	<a href="#">12.8891</a>			6	<a href="#">431,374</a>	<a href="#">690,692</a>
5	20	10508	<a href="#">12.1931</a>			4	<a href="#">275,699</a>	<a href="#">622,949</a>
5	21	10801	<a href="#">10.8629</a>			8	<a href="#">193,571</a>	<a href="#">593,757</a>
5	22	10802	<a href="#">7.2465</a>			3	<a href="#">161,315</a>	<a href="#">374,918</a>
5	23	10601	<a href="#">11.2274</a>	*		21	<a href="#">541,913</a>	<a href="#">577,480</a>
5	24	10602	-	*		-	-	-
5	25	10603	<a href="#">10.6276</a>			18	<a href="#">328,889</a>	<a href="#">610,848</a>
5	26	10604	<a href="#">10.0767</a>	*		16	<a href="#">469,825</a>	<a href="#">514,826</a>
5	27	10701	<a href="#">9.4503</a>			17	<a href="#">303,771</a>	<a href="#">493,182</a>
5	28	10901	<a href="#">8.9060</a>			14	<a href="#">259,468</a>	<a href="#">456,211</a>
5	29	10702	<a href="#">8.1489</a>			12	<a href="#">232,800</a>	<a href="#">410,019</a>
5	30	10902	<a href="#">7.4934</a>			11	<a href="#">176,084</a>	<a href="#">378,636</a>
5	31	11001	<a href="#">10.9576</a>			17	<a href="#">246,554</a>	<a href="#">574,649</a>
5	32	11005	<a href="#">7.0514</a>			11	<a href="#">41,779</a>	<a href="#">474,966</a>
5	33	11002	<a href="#">3.7020</a>		●	8	<a href="#">13,102</a>	<a href="#">189,354</a>
5	34	11006	<a href="#">2.4590</a>		●	2	<a href="#">61,344</a>	<a href="#">154,698</a>
5	35	11003	<a href="#">5.1393</a>			9	<a href="#">32,490</a>	<a href="#">343,007</a>
5	36	11004	<a href="#">6.7168</a>	*		12	<a href="#">154,393</a>	<a href="#">419,857</a>
5	37	11101	<a href="#">8.6904</a>	*		13	<a href="#">94,688</a>	<a href="#">476,196</a>
5	38	11105	<a href="#">5.1814</a>			12	<a href="#">70,355</a>	<a href="#">253,323</a>
5	39	11102	<a href="#">3.7020</a>		●	3	<a href="#">13,122</a>	<a href="#">208,830</a>
5	40	11106	<a href="#">2.4590</a>		●	2	<a href="#">58,321</a>	<a href="#">133,864</a>
5	41	11103	<a href="#">4.9036</a>			5	<a href="#">36,619</a>	<a href="#">250,122</a>
5	42	11104	<a href="#">6.7004</a>	*		3	<a href="#">177,640</a>	<a href="#">381,394</a>
5	43	11301	<a href="#">2.0287</a>		●	12	<a href="#">33,214</a>	<a href="#">123,599</a>
5	44	11302	<a href="#">2.0287</a>		●	11	<a href="#">31,130</a>	<a href="#">214,232</a>
5	45	11501	<a href="#">7.7949</a>			7	<a href="#">129,624</a>	<a href="#">449,827</a>
5	46	11502	<a href="#">7.5011</a>			4	<a href="#">39,300</a>	<a href="#">437,651</a>
5	47	11601	<a href="#">2.5904</a>			3	<a href="#">85,676</a>	<a href="#">177,923</a>
5	48	11602	<a href="#">3.5394</a>			3	<a href="#">102,823</a>	<a href="#">245,796</a>
5	49	11603	<a href="#">3.5470</a>			5	<a href="#">128,175</a>	<a href="#">218,724</a>
5	50	11604	<a href="#">3.0561</a>			4	<a href="#">74,752</a>	<a href="#">195,323</a>
5	51	11605	<a href="#">6.4138</a>			5	<a href="#">91,087</a>	<a href="#">491,383</a>
5	52	47801	<a href="#">4.5932</a>			8	<a href="#">68,019</a>	<a href="#">315,385</a>
5	53	47802	<a href="#">1.5716</a>			4	<a href="#">19,928</a>	<a href="#">91,008</a>
5	54	47803	<a href="#">2.0925</a>			4	<a href="#">23,564</a>	<a href="#">132,341</a>
5	55	47804	<a href="#">3.9998</a>			5	<a href="#">44,438</a>	<a href="#">358,990</a>
5	56	47901	<a href="#">3.4168</a>			5	<a href="#">61,664</a>	<a href="#">192,874</a>
5	57	47902	<a href="#">1.5276</a>			4	<a href="#">18,426</a>	<a href="#">109,390</a>
5	58	47903	<a href="#">1.9433</a>			3	<a href="#">25,838</a>	<a href="#">109,661</a>
5	59	47904	<a href="#">2.8843</a>			3	<a href="#">33,125</a>	<a href="#">253,123</a>
5	60	11201	<a href="#">3.4833</a>			3	<a href="#">80,200</a>	<a href="#">202,089</a>
5	61	11202	<a href="#">2.9183</a>			2	<a href="#">70,706</a>	<a href="#">155,673</a>
5	62	11203	<a href="#">3.2977</a>			2	<a href="#">93,987</a>	<a href="#">189,706</a>
5	63	11204	<a href="#">1.9206</a>			2	<a href="#">19,100</a>	<a href="#">99,470</a>
5	64	11401	<a href="#">1.1927</a>			7	<a href="#">16,489</a>	<a href="#">81,105</a>
5	65	11402	<a href="#">0.7748</a>			5	<a href="#">16,426</a>	<a href="#">50,533</a>
5	66	11801	<a href="#">2.8610</a>			3	<a href="#">108,791</a>	<a href="#">147,995</a>
5	67	11802	<a href="#">2.5605</a>			3	<a href="#">107,032</a>	<a href="#">129,166</a>
5	68	11803	<a href="#">2.2720</a>			3	<a href="#">86,731</a>	<a href="#">118,340</a>
5	69	11804	<a href="#">2.0993</a>			3	<a href="#">85,421</a>	<a href="#">107,812</a>
5	70	11701	<a href="#">1.8249</a>			5	<a href="#">21,557</a>	<a href="#">123,084</a>
5	71	11702	<a href="#">0.7842</a>	*		3	<a href="#">19,482</a>	<a href="#">57,873</a>
5	72	11901	<a href="#">0.7499</a>			2	<a href="#">20,360</a>	<a href="#">38,487</a>
5	73	11902	<a href="#">0.5958</a>			2	<a href="#">17,661</a>	<a href="#">31,729</a>
5	74	12001	<a href="#">1.4810</a>			8	<a href="#">17,361</a>	<a href="#">97,379</a>
5	75	12002	<a href="#">1.1053</a>			5	<a href="#">15,191</a>	<a href="#">60,456</a>

5	18	10506	-	*		-	-	-
5	19	10507	12.7595			6	413,153	663,196
5	20	10508	12.1735			5	409,368	623,706
5	21	10801	10.2590			10	121,557	703,534
5	22	10802	7.1454			3	169,747	364,951
5	23	10601	9.9888	*		16	390,663	621,822
5	24	10602	-	*		-	-	-
5	25	10603	10.6164			18	382,307	576,273
5	26	10604	-	*		-	-	-
5	27	10701	9.9835			17	305,105	504,537
5	28	10901	9.4793			14	265,777	471,030
5	29	10702	8.2864			15	241,478	444,456
5	30	10902	7.9097			11	193,548	386,999
5	31	11001	10.5775			16	266,995	567,259
5	32	11005	7.1306		●	13	18,497	373,673
5	33	11002	3.4802		●	8	11,141	252,792
5	34	11006	2.4401			2	53,347	121,225
5	35	11003	4.2504		●	9	35,586	226,611
5	36	11004	7.2753	*	●	10	126,617	329,228
5	37	11101	9.3101	*		13	126,709	498,269
5	38	11105	7.1306	*	●	13	160,786	403,068
5	39	11102	3.4802		●	3	12,809	223,067
5	40	11106	2.3902			2	57,713	118,846
5	41	11103	4.2504		●	4	18,247	268,099
5	42	11104	7.2753	*	●	10	207,131	636,772
5	43	11301	2.2459			12	33,671	157,599
5	44	11302	1.6730			11	31,931	112,028
5	45	11501	8.4719			6	115,278	529,445
5	46	11502	8.0595			4	97,103	461,074
5	47	11601	2.6116			3	85,663	172,631
5	48	11602	3.5462			3	102,311	238,828
5	49	11603	3.6036			5	125,060	216,897
5	50	11604	2.9813			5	84,242	197,818
5	51	11605	6.0902			5	105,747	417,062
5	52	47801	4.3208		●	7	25,951	260,527
5	53	47802	1.7136			5	20,407	100,006
5	54	47803	2.0657			4	23,779	126,435
5	55	47804	4.0355			5	46,555	349,185
5	56	47901	4.3208		●	6	26,546	314,886
5	57	47902	1.6736			4	16,546	98,265
5	58	47903	1.9803			3	29,600	122,438
5	59	47904	2.9642			3	34,775	249,314
5	60	11201	3.4685			3	81,866	193,613
5	61	11202	2.9459			2	70,356	149,179
5	62	11203	3.3142			2	93,285	177,996
5	63	11204	1.9182			2	18,136	95,616
5	64	11401	1.1898			7	17,524	66,369
5	65	11402	0.7479			4	12,649	43,242
5	66	11801	3.0062			3	83,278	148,162
5	67	11802	2.7616			3	108,232	135,684
5	68	11803	2.0305			3	76,489	105,911
5	69	11804	1.9854			3	74,911	98,115
5	70	11701	1.8745			5	18,541	119,330
5	71	11702	0.9593	*		3	19,218	99,169
5	72	11901	0.7740			2	19,543	40,733
5	73	11902	0.6207			2	16,667	33,073
5	74	12001	1.5184			9	16,557	101,263
5	75	12002	1.0997			5	13,931	61,066

5	76	12101	<a href="#">1.5999</a>			5	<a href="#">28,508</a>	<a href="#">96,250</a>
5	77	12102	<a href="#">1.7089</a>			7	<a href="#">13,864</a>	<a href="#">106,808</a>
5	78	12201	<a href="#">1.1786</a>			3	<a href="#">23,891</a>	<a href="#">71,609</a>
5	79	12202	<a href="#">2.2706</a>			5	<a href="#">10,256</a>	<a href="#">201,148</a>
5	80	12301	-	*		-	-	-
5	81	12302	-	*		-	-	-
5	82	124	<a href="#">1.1721</a>			3	<a href="#">21,077</a>	<a href="#">64,297</a>
5	83	125	<a href="#">0.8136</a>			2	<a href="#">20,033</a>	<a href="#">41,141</a>
5	84	126	<a href="#">1.6058</a>			<a href="#">18</a>	<a href="#">16,122</a>	<a href="#">143,471</a>
5	85	12701	-	*		-	-	-
5	86	12702	<a href="#">0.7999</a>			<a href="#">7</a>	<a href="#">9,866</a>	<a href="#">75,364</a>
5	87	12801	<a href="#">1.1113</a>			6	<a href="#">12,230</a>	<a href="#">63,755</a>
5	88	12802	<a href="#">0.7368</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">7,971</a>	<a href="#">38,881</a>
5	89	129	<a href="#">2.4935</a>			<a href="#">9</a>	<a href="#">17,289</a>	<a href="#">129,619</a>
5	90	13001	<a href="#">1.3581</a>			6	<a href="#">8,925</a>	<a href="#">96,107</a>
5	91	13002	<a href="#">1.0631</a>			5	<a href="#">7,449</a>	<a href="#">64,863</a>
5	92	13101	<a href="#">0.9518</a>			5	<a href="#">8,625</a>	<a href="#">65,481</a>
5	93	13102	<a href="#">0.8377</a>			4	<a href="#">3,627</a>	<a href="#">48,233</a>
5	94	132	<a href="#">0.5956</a>			4	<a href="#">4,544</a>	<a href="#">36,070</a>
5	95	133	<a href="#">0.4159</a>			3	<a href="#">3,480</a>	<a href="#">25,683</a>
5	96	13401	<a href="#">0.6113</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">6,373</a>	<a href="#">39,763</a>
5	97	13402	<a href="#">0.4392</a>			3	<a href="#">4,538</a>	<a href="#">28,060</a>
5	98	135	<a href="#">0.7449</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">7,081</a>	<a href="#">46,132</a>
5	99	136	<a href="#">0.4646</a>			3	<a href="#">4,403</a>	<a href="#">29,129</a>
5	100	13701	<a href="#">2.2111</a>			3	<a href="#">5,839</a>	<a href="#">145,849</a>
5	101	13702	<a href="#">1.5385</a>			3	<a href="#">5,088</a>	<a href="#">98,535</a>
5	102	13801	<a href="#">1.9801</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">13,575</a>	<a href="#">228,621</a>
5	103	13802	<a href="#">0.7847</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">7,962</a>	<a href="#">50,579</a>
5	104	13803	<a href="#">0.6690</a>			4	<a href="#">7,266</a>	<a href="#">42,127</a>
5	105	13804	<a href="#">1.3698</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">33,448</a>	<a href="#">76,077</a>
5	106	13805	<a href="#">1.2860</a>			6	<a href="#">20,582</a>	<a href="#">73,242</a>
5	107	13901	<a href="#">0.6247</a>	*		<a href="#">4</a>	<a href="#">19,733</a>	<a href="#">55,472</a>
5	108	13902	<a href="#">0.5820</a>			3	<a href="#">4,571</a>	<a href="#">33,652</a>
5	109	13903	<a href="#">0.4419</a>			3	<a href="#">5,439</a>	<a href="#">28,299</a>
5	110	13904	<a href="#">1.1879</a>	*		6	<a href="#">36,554</a>	<a href="#">65,144</a>
5	111	13905	<a href="#">0.8768</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">17,922</a>	<a href="#">49,705</a>
5	112	14001	<a href="#">0.6195</a>			4	<a href="#">6,479</a>	<a href="#">39,476</a>
5	113	14002	<a href="#">0.4420</a>			3	<a href="#">4,684</a>	<a href="#">27,482</a>
5	114	141	<a href="#">0.6410</a>			4	<a href="#">8,022</a>	<a href="#">39,045</a>
5	115	142	<a href="#">0.5175</a>			3	<a href="#">5,492</a>	<a href="#">32,280</a>
5	116	143	<a href="#">0.4666</a>			3	<a href="#">5,493</a>	<a href="#">29,273</a>
5	117	14401	<a href="#">0.9127</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">5,712</a>	<a href="#">54,891</a>
5	118	14402	<a href="#">0.9464</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">9,451</a>	<a href="#">60,236</a>
5	119	14403	<a href="#">0.6388</a>			4	<a href="#">5,721</a>	<a href="#">43,225</a>
5	120	14501	<a href="#">0.7710</a>			3	<a href="#">2,836</a>	<a href="#">46,652</a>
5	121	14502	<a href="#">0.7195</a>			4	<a href="#">5,935</a>	<a href="#">48,890</a>
5	122	14503	<a href="#">0.4852</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">5,576</a>	<a href="#">34,266</a>
6	1	15401	<a href="#">7.1221</a>	*	●	<a href="#">18</a>	<a href="#">136,792</a>	<a href="#">530,808</a>
6	2	15402	<a href="#">3.3331</a>			<a href="#">12</a>	<a href="#">31,164</a>	<a href="#">312,162</a>
6	3	15403	<a href="#">3.1088</a>			<a href="#">12</a>	<a href="#">19,116</a>	<a href="#">300,681</a>
6	4	15404	<a href="#">2.8334</a>			12	<a href="#">46,072</a>	<a href="#">263,585</a>
6	5	15501	<a href="#">7.1221</a>	*	●	17	<a href="#">236,181</a>	<a href="#">433,904</a>
6	6	15502	<a href="#">1.2137</a>			3	<a href="#">21,522</a>	<a href="#">97,557</a>
6	7	15503	<a href="#">1.6023</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">14,785</a>	<a href="#">137,829</a>
6	8	15504	<a href="#">2.0379</a>			8	<a href="#">31,863</a>	<a href="#">163,004</a>
6	9	15601	<a href="#">12.9129</a>	*		<a href="#">23</a>	<a href="#">473,758</a>	<a href="#">693,270</a>
6	10	15602	-	*		-	-	-
6	11	15603	<a href="#">4.4373</a>			13	<a href="#">80,754</a>	<a href="#">391,271</a>

5	76	12101	1.6034			5	26,042	97,552
5	77	12102	1.4982			7	14,658	97,156
5	78	12201	1.1259			3	23,840	67,550
5	79	12202	1.4918			5	11,078	136,337
5	80	12301	-	*		-	-	-
5	81	12302	-	*		-	-	-
5	82	124	1.1688			3	21,198	61,970
5	83	125	0.8353			2	20,183	41,205
5	84	126	1.4582			16	11,554	138,072
5	85	12701	-	*		-	-	-
5	86	12702	0.7930			6	9,426	73,953
5	87	12801	0.8410			6	11,797	52,993
5	88	12802	0.6667			4	5,321	40,020
5	89	129	1.5697			7	19,823	72,793
5	90	13001	1.2123			6	8,781	94,291
5	91	13002	1.0562			5	8,208	62,973
5	92	13101	0.8899			5	7,545	68,165
5	93	13102	0.8477			4	3,691	48,730
5	94	132	0.6072			4	5,722	37,134
5	95	133	0.4028			3	3,660	25,902
5	96	13401	0.5360			4	6,695	33,810
5	97	13402	0.4162			3	4,661	25,982
5	98	135	0.6991			4	8,253	42,316
5	99	136	0.4602			3	4,879	29,765
5	100	13701	2.2628			3	5,552	144,757
5	101	13702	1.2796			3	5,382	83,002
5	102	13801	1.9883	*		8	47,597	119,310
5	103	13802	0.7142			4	5,029	46,943
5	104	13803	0.6535			4	7,605	42,136
5	105	13804	1.5795			7	30,356	116,613
5	106	13805	1.2312			6	25,108	81,878
5	107	13901	0.9029	*		3	9,255	90,972
5	108	13902	0.4684			3	3,892	31,385
5	109	13903	0.4164			3	5,105	26,807
5	110	13904	1.1886			6	23,860	88,091
5	111	13905	0.9613			5	24,153	66,027
5	112	14001	0.5935			4	7,840	37,542
5	113	14002	0.4055			3	5,105	25,351
5	114	141	0.5979			4	8,355	36,582
5	115	142	0.4737			3	5,529	29,487
5	116	143	0.4417			3	5,309	27,568
5	117	14401	0.9889			5	6,087	60,744
5	118	14402	0.9152			5	10,744	60,650
5	119	14403	0.6165			4	6,396	39,088
5	120	14501	0.8077			3	4,323	45,694
5	121	14502	0.6445			4	4,760	41,400
5	122	14503	0.4805			4	4,786	31,944
6	1	15401	10.2013	*		23	284,371	615,218
6	2	15402	3.2396			13	28,508	304,534
6	3	15403	2.5249			10	22,275	251,871
6	4	15404	2.8669			12	47,990	259,939
6	5	15501	8.0983	*		17	256,284	491,385
6	6	15502	1.2184			3	20,870	107,263
6	7	15503	1.7246			8	28,429	120,179
6	8	15504	2.0896			8	31,836	156,544
6	9	15601	-	*		-	-	-
6	10	15602	-	*		-	-	-
6	11	15603	5.0932	*		13	54,531	409,586



6	12	15604	<a href="#">2.8069</a>	*		7	<a href="#">28,795</a>	<a href="#">257,186</a>
6	13	15605	<a href="#">3.2998</a>	*		<a href="#">11</a>	<a href="#">117,485</a>	<a href="#">170,325</a>
6	14	15606	<a href="#">3.1220</a>	*		<a href="#">7</a>	<a href="#">40,317</a>	<a href="#">237,622</a>
6	15	15607	<a href="#">1.9101</a>			<a href="#">8</a>	<a href="#">33,295</a>	<a href="#">204,913</a>
6	16	15608	<a href="#">1.6188</a>			<a href="#">7</a>	<a href="#">35,946</a>	<a href="#">118,547</a>
6	17	14801	<a href="#">3.0310</a>			<a href="#">13</a>	<a href="#">38,465</a>	<a href="#">265,372</a>
6	18	14802	<a href="#">3.5889</a>			<a href="#">16</a>	<a href="#">44,899</a>	<a href="#">390,724</a>
6	19	14803	-	*		-	-	-
6	20	14804	<a href="#">1.3943</a>	*		<a href="#">12</a>	<a href="#">23,285</a>	<a href="#">175,652</a>
6	21	14805	<a href="#">1.9183</a>			<a href="#">10</a>	<a href="#">32,085</a>	<a href="#">185,894</a>
6	22	14901	<a href="#">2.4724</a>			10	<a href="#">39,702</a>	<a href="#">166,857</a>
6	23	14902	<a href="#">3.1295</a>			<a href="#">14</a>	<a href="#">35,399</a>	<a href="#">223,317</a>
6	24	14903	-	*		-	-	-
6	25	14904	<a href="#">0.9434</a>			4	<a href="#">21,926</a>	<a href="#">151,936</a>
6	26	14905	<a href="#">1.7584</a>			8	<a href="#">12,607</a>	<a href="#">152,847</a>
6	27	14601	<a href="#">1.7392</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">19,861</a>	<a href="#">183,130</a>
6	28	14602	<a href="#">2.0752</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">18,633</a>	<a href="#">206,358</a>
6	29	14701	<a href="#">0.7538</a>			<a href="#">2</a>	<a href="#">19,001</a>	<a href="#">49,712</a>
6	30	14702	<a href="#">0.6923</a>			<a href="#">2</a>	<a href="#">18,446</a>	<a href="#">54,776</a>
6	31	150	<a href="#">2.5373</a>			<a href="#">11</a>	<a href="#">51,956</a>	<a href="#">221,490</a>
6	32	151	<a href="#">1.6492</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">44,097</a>	<a href="#">118,298</a>
6	33	16401	<a href="#">1.4628</a>			5	<a href="#">39,931</a>	<a href="#">80,032</a>
6	34	16501	<a href="#">1.1597</a>			4	<a href="#">34,954</a>	<a href="#">64,920</a>
6	35	16402	<a href="#">1.4877</a>			7	<a href="#">35,480</a>	<a href="#">80,351</a>
6	36	16502	<a href="#">1.0228</a>			5	<a href="#">30,575</a>	<a href="#">59,031</a>
6	37	16601	<a href="#">1.1923</a>			3	<a href="#">37,344</a>	<a href="#">66,536</a>
6	38	16701	<a href="#">1.0106</a>			3	<a href="#">34,303</a>	<a href="#">56,506</a>
6	39	16602	<a href="#">1.0584</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">29,433</a>	<a href="#">58,626</a>
6	40	16702	<a href="#">0.8499</a>			3	<a href="#">26,696</a>	<a href="#">43,354</a>
6	41	152	<a href="#">1.3947</a>			8	<a href="#">12,145</a>	<a href="#">124,623</a>
6	42	153	<a href="#">0.8125</a>			4	<a href="#">11,202</a>	<a href="#">92,306</a>
6	43	15701	<a href="#">0.7648</a>			4	<a href="#">9,263</a>	<a href="#">45,596</a>
6	44	15702	<a href="#">0.6018</a>			2	<a href="#">15,619</a>	<a href="#">29,973</a>
6	45	15801	<a href="#">0.5377</a>			3	<a href="#">8,660</a>	<a href="#">32,573</a>
6	46	15802	<a href="#">0.4976</a>			2	<a href="#">14,965</a>	<a href="#">24,983</a>
6	47	16101	<a href="#">1.1384</a>			3	<a href="#">35,961</a>	<a href="#">59,101</a>
6	48	16201	<a href="#">0.9171</a>			2	<a href="#">33,878</a>	<a href="#">46,739</a>
6	49	16102	<a href="#">0.8167</a>			2	<a href="#">26,361</a>	<a href="#">41,556</a>
6	50	16202	<a href="#">0.6598</a>			2	<a href="#">22,049</a>	<a href="#">33,337</a>
6	51	159	<a href="#">1.3025</a>			4	<a href="#">33,714</a>	<a href="#">70,190</a>
6	52	160	<a href="#">0.9146</a>			3	<a href="#">29,995</a>	<a href="#">47,435</a>
6	53	16301	<a href="#">6.7546</a>	*		<a href="#">21</a>	<a href="#">241,616</a>	<a href="#">390,563</a>
6	54	16302	-	*		-	-	-
6	55	16303	<a href="#">5.1913</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">45,628</a>	<a href="#">284,731</a>
6	56	16304	<a href="#">3.3781</a>			1	<a href="#">37,479</a>	<a href="#">197,267</a>
6	57	16305	<a href="#">3.0684</a>			2	<a href="#">28,025</a>	<a href="#">187,600</a>
6	58	16306	<a href="#">1.5413</a>			1	<a href="#">26,799</a>	<a href="#">99,633</a>
6	59	170	<a href="#">1.6172</a>			6	<a href="#">22,562</a>	<a href="#">161,306</a>
6	60	171	<a href="#">0.9278</a>			2	<a href="#">26,452</a>	<a href="#">58,495</a>
6	61	17201	<a href="#">0.7168</a>			5	<a href="#">5,042</a>	<a href="#">54,413</a>
6	62	17202	<a href="#">0.6914</a>			4	<a href="#">8,482</a>	<a href="#">64,250</a>
6	63	17203	<a href="#">0.6952</a>			4	<a href="#">2,731</a>	<a href="#">70,919</a>
6	64	17301	<a href="#">0.6134</a>			5	<a href="#">12,110</a>	<a href="#">49,399</a>
6	65	17302	<a href="#">0.4865</a>			3	<a href="#">5,449</a>	<a href="#">37,643</a>
6	66	17303	<a href="#">0.4497</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">3,255</a>	<a href="#">37,656</a>
6	67	17401	<a href="#">1.1732</a>			6	<a href="#">13,170</a>	<a href="#">106,738</a>
6	68	17402	<a href="#">1.2807</a>			<a href="#">11</a>	<a href="#">36,989</a>	<a href="#">96,481</a>
6	69	17403	<a href="#">0.7772</a>			6	<a href="#">8,164</a>	<a href="#">75,932</a>

6	12	15604	2.1171	*		7	26,418	205,878
6	13	15605	8.3944	*		22	164,352	524,032
6	14	15606	1.6788	*		3	40,968	80,604
6	15	15607	1.5858			6	40,519	120,142
6	16	15608	1.4018			6	33,704	112,591
6	17	14801	2.9348			12	39,315	254,191
6	18	14802	3.5537			15	44,034	321,016
6	19	14803	-	*		-	-	-
6	20	14804	1.4867	*		7	20,201	164,515
6	21	14805	2.2561			11	32,512	217,232
6	22	14901	2.3959			10	38,730	161,926
6	23	14902	3.0395			13	41,413	273,070
6	24	14903	-	*		-	-	-
6	25	14904	0.8664			4	15,922	114,240
6	26	14905	1.7412			8	11,029	147,541
6	27	14601	2.3340			7	18,347	239,172
6	28	14602	2.6580			7	21,825	329,261
6	29	14701	1.1093			3	18,882	129,084
6	30	14702	0.9885			3	19,012	138,399
6	31	150	2.3588			10	50,867	193,018
6	32	151	1.6757			7	44,247	112,588
6	33	16401	1.4644			5	40,050	78,594
6	34	16501	1.1529			4	34,453	63,024
6	35	16402	1.4568			7	36,511	80,092
6	36	16502	1.0424			5	29,979	57,072
6	37	16601	1.1799			3	36,347	63,908
6	38	16701	1.0001			3	33,507	54,511
6	39	16602	1.0819			4	30,867	59,207
6	40	16702	0.8592			3	26,429	43,190
6	41	152	1.5244			8	19,277	130,947
6	42	153	0.7875			4	11,643	70,548
6	43	15701	0.7829			4	11,726	45,690
6	44	15702	0.6161			2	15,348	30,291
6	45	15801	0.4960			3	8,443	26,159
6	46	15802	0.5148			2	14,779	25,483
6	47	16101	1.1286			3	36,791	60,016
6	48	16201	0.9423			2	33,054	48,646
6	49	16102	0.8219			2	26,302	41,358
6	50	16202	0.6774			2	22,068	33,451
6	51	159	1.2935			4	33,655	65,358
6	52	160	0.9252			3	30,298	46,114
6	53	16301	-	*		-	-	-
6	54	16302	-	*		-	-	-
6	55	16303	4.0988			4	43,775	224,559
6	56	16304	2.6321			1	35,807	156,093
6	57	16305	2.5221			2	29,394	147,417
6	58	16306	1.3486			1	26,758	87,609
6	59	170	1.6960			6	22,877	162,790
6	60	171	0.9600			2	24,203	60,231
6	61	17201	0.8283			5	7,710	61,039
6	62	17202	0.7058			4	10,332	53,876
6	63	17203	0.7108			4	5,377	66,025
6	64	17301	0.6344			5	10,810	56,509
6	65	17302	0.4941			3	3,920	39,009
6	66	17303	0.4909			2	3,072	38,874
6	67	17401	1.3743			6	13,882	134,280
6	68	17402	0.5656			5	8,533	47,648
6	69	17403	0.7808			6	7,930	76,922

6	70	17404	<a href="#">0.7465</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">8,771</a>	<a href="#">72,717</a>
6	71	17501	<a href="#">0.9506</a>			5	<a href="#">12,772</a>	<a href="#">74,217</a>
6	72	17502	-	*		-	-	-
6	73	17503	<a href="#">0.4755</a>			4	<a href="#">5,685</a>	<a href="#">40,579</a>
6	74	17504	<a href="#">0.4804</a>			4	<a href="#">6,684</a>	<a href="#">38,857</a>
6	75	17601	<a href="#">1.4739</a>			<a href="#">10</a>	<a href="#">8,561</a>	<a href="#">117,311</a>
6	76	17602	<a href="#">0.9252</a>			<a href="#">7</a>	<a href="#">7,192</a>	<a href="#">84,268</a>
6	77	17603	<a href="#">0.7046</a>			6	<a href="#">8,952</a>	<a href="#">68,873</a>
6	78	17604	<a href="#">0.4699</a>			4	<a href="#">5,941</a>	<a href="#">39,550</a>
6	79	177	<a href="#">0.5487</a>			5	<a href="#">7,212</a>	<a href="#">47,239</a>
6	80	178	<a href="#">0.3952</a>			4	<a href="#">5,812</a>	<a href="#">31,364</a>
6	81	17901	<a href="#">0.6671</a>			4	<a href="#">2,714</a>	<a href="#">67,595</a>
6	82	17902	<a href="#">0.8331</a>			6	<a href="#">6,255</a>	<a href="#">75,581</a>
6	83	17903	<a href="#">0.5014</a>			4	<a href="#">2,799</a>	<a href="#">54,529</a>
6	84	180	<a href="#">0.5888</a>			6	<a href="#">6,679</a>	<a href="#">53,999</a>
6	85	181	<a href="#">0.3982</a>			4	<a href="#">4,965</a>	<a href="#">32,186</a>
6	86	182	<a href="#">0.5237</a>			5	<a href="#">5,848</a>	<a href="#">46,827</a>
6	87	183	<a href="#">0.3562</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">4,547</a>	<a href="#">29,529</a>
6	88	18401	<a href="#">0.3547</a>			4	<a href="#">6,412</a>	<a href="#">29,049</a>
6	89	18402	<a href="#">0.2610</a>			3	<a href="#">5,360</a>	<a href="#">20,408</a>
6	90	18801	<a href="#">1.5526</a>			<a href="#">11</a>	<a href="#">9,922</a>	<a href="#">154,903</a>
6	91	18802	<a href="#">0.5949</a>			5	<a href="#">4,521</a>	<a href="#">58,275</a>
6	92	18803	<a href="#">0.6661</a>	*		<a href="#">6</a>	<a href="#">8,739</a>	<a href="#">61,890</a>
6	93	18804	<a href="#">0.8396</a>			6	<a href="#">7,485</a>	<a href="#">83,356</a>
6	94	18805	<a href="#">0.6989</a>			5	<a href="#">6,478</a>	<a href="#">69,407</a>
6	95	18901	<a href="#">1.0676</a>	*		<a href="#">8</a>	<a href="#">2,506</a>	<a href="#">78,090</a>
6	96	18902	<a href="#">0.3559</a>			3	<a href="#">3,044</a>	<a href="#">31,720</a>
6	97	18903	<a href="#">0.5212</a>	*		3	<a href="#">14,953</a>	<a href="#">31,404</a>
6	98	18904	<a href="#">0.5355</a>			5	<a href="#">5,633</a>	<a href="#">48,421</a>
6	99	18905	<a href="#">0.4582</a>			3	<a href="#">4,039</a>	<a href="#">34,655</a>
6	100	19001	-	*		-	-	-
6	101	19002	-	*		-	-	-
6	102	19003	<a href="#">0.5084</a>			3	<a href="#">7,316</a>	<a href="#">51,138</a>
6	103	19004	<a href="#">0.4312</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">5,951</a>	<a href="#">42,918</a>
6	104	19005	-	*		-	-	-
6	105	19006	-	*		-	-	-
6	106	19007	<a href="#">1.0864</a>	*		<a href="#">6</a>	<a href="#">8,351</a>	<a href="#">87,773</a>
6	107	19008	<a href="#">0.8315</a>	*		3	<a href="#">13,098</a>	<a href="#">70,357</a>
6	108	19009	<a href="#">0.6309</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">6,620</a>	<a href="#">59,918</a>
6	109	19010	<a href="#">0.4134</a>			3	<a href="#">3,695</a>	<a href="#">36,811</a>
7	1	191	<a href="#">3.1223</a>			12	<a href="#">30,209</a>	<a href="#">237,368</a>
7	2	192	<a href="#">2.9430</a>			9	<a href="#">45,725</a>	<a href="#">209,607</a>
7	3	195	<a href="#">3.0790</a>			13	<a href="#">80,779</a>	<a href="#">222,791</a>
7	4	196	<a href="#">2.5224</a>			10	<a href="#">69,630</a>	<a href="#">177,483</a>
7	5	197	<a href="#">2.3786</a>			<a href="#">11</a>	<a href="#">49,792</a>	<a href="#">194,999</a>
7	6	198	<a href="#">1.5858</a>			<a href="#">8</a>	<a href="#">41,385</a>	<a href="#">113,847</a>
7	7	49301	<a href="#">2.5775</a>			9	<a href="#">80,830</a>	<a href="#">143,012</a>
7	8	49401	<a href="#">2.2421</a>			7	<a href="#">73,900</a>	<a href="#">121,082</a>
7	9	49302	<a href="#">1.5481</a>			4	<a href="#">40,237</a>	<a href="#">83,140</a>
7	10	49402	<a href="#">1.2800</a>			3	<a href="#">39,098</a>	<a href="#">64,456</a>
7	11	193	<a href="#">1.6715</a>			<a href="#">8</a>	<a href="#">25,996</a>	<a href="#">141,155</a>
7	12	194	<a href="#">1.2564</a>			6	<a href="#">22,062</a>	<a href="#">103,806</a>
7	13	199	-	*		-	-	-
7	14	20001	<a href="#">1.9015</a>			<a href="#">8</a>	<a href="#">21,261</a>	<a href="#">163,538</a>
7	15	20002	<a href="#">1.0812</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">11,441</a>	<a href="#">111,551</a>
7	16	20101	<a href="#">2.4952</a>			<a href="#">9</a>	<a href="#">36,317</a>	<a href="#">200,395</a>
7	17	20102	<a href="#">1.5472</a>			4	<a href="#">42,971</a>	<a href="#">96,871</a>
7	18	20201	<a href="#">0.8892</a>			6	<a href="#">8,185</a>	<a href="#">88,443</a>

6	70	17404	0.7583			6	9,101	72,920
6	71	17501	0.9915			5	8,892	79,061
6	72	17502	-	*		-	-	-
6	73	17503	0.4676			4	5,702	39,254
6	74	17504	0.4836			4	6,606	37,245
6	75	17601	1.3813			9	15,911	153,497
6	76	17602	0.9744			8	15,284	87,031
6	77	17603	0.7265			6	8,396	68,007
6	78	17604	0.4713			4	6,324	36,991
6	79	177	0.5699			5	7,286	47,415
6	80	178	0.4094			4	6,179	32,174
6	81	17901	0.6005			4	3,409	56,342
6	82	17902	0.7836			6	4,396	77,449
6	83	17903	0.5237			4	2,909	47,780
6	84	180	0.5981			6	6,781	54,595
6	85	181	0.3960			4	5,007	31,447
6	86	182	0.5333			5	5,785	47,030
6	87	183	0.3593			4	4,508	29,168
6	88	18401	0.3602			4	6,343	29,353
6	89	18402	0.2665			3	5,382	20,295
6	90	18801	1.0543			8	3,878	110,984
6	91	18802	0.5973			5	4,319	57,382
6	92	18803	0.6245	*		5	14,065	34,340
6	93	18804	0.8576			6	7,770	88,215
6	94	18805	0.7140			5	7,308	69,088
6	95	18901	0.7516	*		5	6,878	62,169
6	96	18902	0.3660			3	3,148	31,374
6	97	18903	0.5297	*		3	6,552	47,236
6	98	18904	0.6611			5	5,838	57,108
6	99	18905	0.4919			3	4,192	36,271
6	100	19001	-	*		-	-	-
6	101	19002	-	*		-	-	-
6	102	19003	0.4935			3	5,247	52,953
6	103	19004	0.4903			4	5,814	44,253
6	104	19005	-	*		-	-	-
6	105	19006	-	*		-	-	-
6	106	19007	1.0578	*		9	21,866	92,325
6	107	19008	0.5020	*		3	16,802	28,340
6	108	19009	0.6933			5	6,295	71,275
6	109	19010	0.4229			3	3,710	40,188
7	1	191	3.3486			12	31,128	252,887
7	2	192	2.9731			9	43,083	204,722
7	3	195	3.0570			13	77,149	220,420
7	4	196	2.5370			10	70,147	172,041
7	5	197	2.0970			10	45,972	183,329
7	6	198	1.4782			7	39,531	103,005
7	7	49301	2.5570			9	79,582	139,725
7	8	49401	2.2480			7	72,950	124,244
7	9	49302	1.5525			4	39,997	81,843
7	10	49402	1.3076			3	38,716	64,146
7	11	193	1.9060			9	24,771	165,319
7	12	194	1.3393			6	20,928	109,991
7	13	199	-	*		-	-	-
7	14	20001	2.0748			9	22,486	166,559
7	15	20002	1.4303			6	21,947	95,257
7	16	20101	2.0223			8	43,705	171,504
7	17	20102	1.3783			4	41,682	85,467
7	18	20201	0.9097			6	8,323	89,244

7	19	20202	0.4688			5	6,049	43,520
7	20	20301	1.4025	*		4	58,180	69,689
7	21	20302	-	*		-	-	-
7	22	20401	0.5889			5	7,046	54,654
7	23	20402	0.7125			4	7,372	67,809
7	24	20403	0.5442	*		4	9,286	36,605
7	25	205	0.8479			7	7,700	88,801
7	26	206	0.5670			5	5,163	56,261
7	27	207	1.1277			6	11,257	91,045
7	28	208	0.7526			4	5,599	66,896
8	1	47101	3.9257			8	134,619	195,431
8	2	47102	3.7159			7	108,157	184,014
8	3	47103	4.6524			6	142,524	234,271
8	4	21701	2.1580			9	29,246	117,158
8	5	21702	1.4187			5	22,497	79,666
8	6	21703	2.2086			11	19,334	119,276
8	7	21704	1.4449			5	13,225	75,333
8	8	20901	3.4417			8	75,136	180,119
8	9	20907	4.5434			8	98,349	240,377
8	10	20902	2.8876			6	53,333	146,850
8	11	20908	4.0839			6	81,450	202,278
8	12	20903	2.5349			6	87,674	126,912
8	13	20904	1.9754			7	71,991	103,757
8	14	20905	2.6194			6	85,097	135,090
8	15	20906	1.0413			5	38,598	55,208
8	16	21601	1.2141			4	11,590	75,818
8	17	21602	0.8656			3	12,610	53,505
8	18	21001	2.8275			10	53,453	156,039
8	19	21101	2.0544			7	40,317	106,959
8	20	21002	1.8959			8	37,104	104,532
8	21	21102	1.4885			7	25,937	81,512
8	22	21003	1.6529			7	42,483	89,910
8	23	21103	1.3441			6	29,429	72,132
8	24	21201	1.9777	*		7	46,493	101,949
8	25	21202	1.4303			7	42,037	88,437
8	26	21203	1.7557	*		8	22,361	90,174
8	27	21204	1.2900			5	19,671	69,801
8	28	21205	1.7386			6	40,228	99,765
8	29	21206	1.3429			4	24,832	81,587
8	30	21301	-	*		-	-	-
8	31	21302	0.9144	*		5	21,633	51,055
8	32	21303	2.8276			13	34,661	188,203
8	33	21304	1.7527			10	26,307	91,340
8	34	21305	5.1352	*		24	174,433	281,952
8	35	21306	-	*		-	-	-
8	36	49101	2.1670			6	63,522	112,443
8	37	49102	1.7187			5	59,877	88,997
8	38	49201	2.6983			6	30,761	140,609
8	39	49202	2.1617			5	29,491	115,500
8	40	496	3.8153			8	82,301	300,312
8	41	49701	3.4243			9	67,558	251,622
8	42	49702	2.8811			7	62,965	211,375
8	43	49801	3.1489			7	82,861	222,280
8	44	49802	2.6795			5	79,555	181,139
8	45	499	1.5133			6	26,351	126,109
8	46	500	1.1596			4	24,744	86,985
8	47	501	2.1677			16	36,522	141,808
8	48	502	1.5790			11	27,507	98,577

7	19	20202	0.4666			5	5,704	42,969
7	20	20301	0.8401	*		6	25,430	41,616
7	21	20302	-	*		-	-	-
7	22	20401	0.5957			5	7,141	53,683
7	23	20402	1.8562	*		6	6,935	154,394
7	24	20403	0.8532	*		4	9,651	113,922
7	25	205	0.8433			7	7,149	86,029
7	26	206	0.5558			5	5,490	55,222
7	27	207	1.1444			6	10,557	92,733
7	28	208	0.7539			4	5,717	66,095
8	1	47101	4.8193			9	157,224	239,253
8	2	47102	3.8142			7	107,253	205,519
8	3	47103	4.7492			7	143,866	228,478
8	4	21701	2.2882			10	30,154	125,243
8	5	21702	1.5095			5	21,864	84,415
8	6	21703	1.8449			10	20,076	110,881
8	7	21704	1.0055			4	12,046	54,364
8	8	20901	3.4577			8	68,772	172,555
8	9	20907	4.6357			7	110,435	241,270
8	10	20902	2.9005			6	56,566	142,309
8	11	20908	4.1804			6	81,243	201,281
8	12	20903	2.6285			6	87,824	128,443
8	13	20904	1.9971			7	71,322	101,528
8	14	20905	2.7633			6	88,134	135,121
8	15	20906	1.0860			5	33,178	56,869
8	16	21601	1.0831			4	13,841	63,820
8	17	21602	0.7505			3	9,948	45,686
8	18	21001	2.7568			10	53,995	143,166
8	19	21101	1.9909			8	39,063	107,649
8	20	21002	1.8409			8	36,279	94,352
8	21	21102	1.4606			7	22,808	74,987
8	22	21003	1.6574			7	42,599	86,979
8	23	21103	1.3622			6	29,859	70,422
8	24	21201	2.1975	*		8	50,059	128,230
8	25	21202	1.6892	*		7	35,272	93,878
8	26	21203	1.6590	*		5	42,251	92,095
8	27	21204	1.1318			4	19,766	56,400
8	28	21205	1.6466			6	31,840	99,615
8	29	21206	1.2959			4	23,582	77,010
8	30	21301	3.0545	*		20	62,187	213,559
8	31	21302	-	*		-	-	-
8	32	21303	2.8611			14	33,932	169,388
8	33	21304	1.8637			10	33,243	126,493
8	34	21305	-	*		-	-	-
8	35	21306	0.6540	*		4	18,228	32,426
8	36	49101	2.1748			6	54,764	114,610
8	37	49102	1.7820			5	48,021	88,314
8	38	49201	2.5789			6	99,180	137,361
8	39	49202	2.2041			5	33,698	113,573
8	40	496	4.0306			9	80,137	307,503
8	41	49701	3.6068			9	70,017	257,368
8	42	49702	3.0264			7	62,124	216,371
8	43	49801	3.3447			7	81,210	239,662
8	44	49802	2.7969			5	78,417	183,446
8	45	499	1.5056			6	26,218	126,445
8	46	500	1.1729			4	24,482	85,439
8	47	501	2.0397			15	31,219	128,988
8	48	502	1.7031			12	29,097	100,368

8	49	50301	<a href="#">1.3193</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">26,110</a>	<a href="#">72,588</a>
8	50	50302	<a href="#">1.1637</a>			4	<a href="#">28,402</a>	<a href="#">65,869</a>
8	51	50303	<a href="#">0.8665</a>			3	<a href="#">19,784</a>	<a href="#">48,527</a>
8	52	50304	<a href="#">0.6593</a>			2	<a href="#">17,162</a>	<a href="#">38,881</a>
8	53	21801	<a href="#">1.8981</a>			9	<a href="#">50,063</a>	<a href="#">113,457</a>
8	54	21802	<a href="#">1.7380</a>			8	<a href="#">35,545</a>	<a href="#">96,360</a>
8	55	21901	<a href="#">1.7735</a>			<a href="#">8</a>	<a href="#">41,854</a>	<a href="#">96,695</a>
8	56	21902	<a href="#">1.3096</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">27,828</a>	<a href="#">71,890</a>
8	57	21803	<a href="#">1.4888</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">36,441</a>	<a href="#">83,833</a>
8	58	21804	<a href="#">1.2877</a>			6	<a href="#">26,156</a>	<a href="#">71,300</a>
8	59	21903	<a href="#">1.1727</a>			5	<a href="#">24,563</a>	<a href="#">63,673</a>
8	60	21904	<a href="#">0.9128</a>			4	<a href="#">21,421</a>	<a href="#">49,616</a>
8	61	22001	<a href="#">2.4501</a>	*		<a href="#">14</a>	<a href="#">96,408</a>	<a href="#">172,459</a>
8	62	22002	<a href="#">1.8783</a>	*		<a href="#">8</a>	<a href="#">48,008</a>	<a href="#">138,016</a>
8	63	22003	<a href="#">1.4992</a>	*		<a href="#">8</a>	<a href="#">33,838</a>	<a href="#">81,147</a>
8	64	22004	<a href="#">1.1637</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">33,087</a>	<a href="#">63,710</a>
8	65	22005	<a href="#">1.8580</a>	*		<a href="#">6</a>	<a href="#">45,514</a>	<a href="#">136,488</a>
8	66	22006	<a href="#">1.0188</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">22,277</a>	<a href="#">62,334</a>
8	67	22007	<a href="#">1.2820</a>			4	<a href="#">26,189</a>	<a href="#">68,550</a>
8	68	22008	<a href="#">0.7931</a>			2	<a href="#">22,842</a>	<a href="#">43,782</a>
8	69	23101	<a href="#">1.3778</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">20,909</a>	<a href="#">74,981</a>
8	70	23102	<a href="#">0.7251</a>			3	<a href="#">14,305</a>	<a href="#">42,468</a>
8	71	23103	<a href="#">0.5462</a>			<a href="#">2</a>	<a href="#">13,689</a>	<a href="#">28,935</a>
8	72	23104	<a href="#">0.3869</a>			2	<a href="#">12,840</a>	<a href="#">21,656</a>
8	73	23001	<a href="#">0.6799</a>	*	●	<a href="#">3</a>	<a href="#">23,791</a>	<a href="#">78,539</a>
8	74	23002	<a href="#">0.6799</a>	*	●	3	<a href="#">20,147</a>	<a href="#">36,071</a>
8	75	23003	<a href="#">0.5229</a>			3	<a href="#">14,551</a>	<a href="#">26,060</a>
8	76	23004	<a href="#">0.4444</a>			2	<a href="#">14,359</a>	<a href="#">25,305</a>
8	77	22601	<a href="#">1.2349</a>			5	<a href="#">17,160</a>	<a href="#">67,837</a>
8	78	22602	<a href="#">1.0926</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">19,401</a>	<a href="#">64,428</a>
8	79	22701	<a href="#">0.6002</a>			3	<a href="#">12,504</a>	<a href="#">34,530</a>
8	80	22702	<a href="#">0.7364</a>			3	<a href="#">15,760</a>	<a href="#">43,272</a>
8	81	22501	<a href="#">1.0664</a>			5	<a href="#">19,765</a>	<a href="#">56,483</a>
8	82	22502	<a href="#">0.7156</a>			4	<a href="#">13,184</a>	<a href="#">40,480</a>
8	83	22503	<a href="#">0.9540</a>			4	<a href="#">16,908</a>	<a href="#">52,390</a>
8	84	22504	<a href="#">0.7117</a>			3	<a href="#">14,000</a>	<a href="#">39,747</a>
8	85	228	<a href="#">0.7783</a>			3	<a href="#">15,709</a>	<a href="#">45,810</a>
8	86	22301	-	*		-	-	-
8	87	22302	<a href="#">0.9080</a>			3	<a href="#">26,347</a>	<a href="#">51,278</a>
8	88	23201	<a href="#">0.6787</a>			3	<a href="#">8,675</a>	<a href="#">36,405</a>
8	89	23202	<a href="#">0.5469</a>			2	<a href="#">12,289</a>	<a href="#">28,436</a>
8	90	22401	<a href="#">1.2309</a>			5	<a href="#">27,492</a>	<a href="#">66,029</a>
8	91	22402	<a href="#">0.9596</a>			4	<a href="#">23,785</a>	<a href="#">52,004</a>
8	92	22403	<a href="#">0.8431</a>			4	<a href="#">21,463</a>	<a href="#">47,139</a>
8	93	22404	<a href="#">0.6739</a>			3	<a href="#">19,443</a>	<a href="#">37,829</a>
8	94	22901	<a href="#">0.5856</a>			3	<a href="#">11,049</a>	<a href="#">33,110</a>
8	95	22902	<a href="#">0.5484</a>			2	<a href="#">11,513</a>	<a href="#">30,694</a>
8	96	23301	<a href="#">2.3546</a>			9	<a href="#">51,406</a>	<a href="#">174,343</a>
8	97	23302	<a href="#">1.7451</a>			7	<a href="#">45,208</a>	<a href="#">108,745</a>
8	98	23401	<a href="#">1.0086</a>			4	<a href="#">21,885</a>	<a href="#">56,773</a>
8	99	23402	<a href="#">0.7203</a>			3	<a href="#">19,353</a>	<a href="#">41,648</a>
8	100	23501	<a href="#">0.7400</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">6,276</a>	<a href="#">42,650</a>
8	101	23502	<a href="#">0.6298</a>			3	<a href="#">6,194</a>	<a href="#">35,666</a>
8	102	23503	<a href="#">2.1656</a>	*		<a href="#">9</a>	<a href="#">39,032</a>	<a href="#">161,162</a>
8	103	23504	-	*		-	-	-
8	104	23601	<a href="#">0.7598</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">6,450</a>	<a href="#">50,598</a>
8	105	23602	<a href="#">0.5249</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">4,636</a>	<a href="#">30,317</a>
8	106	23701	<a href="#">0.4285</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">6,520</a>	<a href="#">31,956</a>

8	49	50301	1.2220			5	29,038	67,736
8	50	50302	1.0732			4	28,204	55,612
8	51	50303	0.8751			3	19,776	43,912
8	52	50304	0.6909			2	16,850	37,869
8	53	21801	1.7794			9	45,127	94,035
8	54	21802	1.6500			8	34,518	87,811
8	55	21901	1.5036			7	38,851	78,247
8	56	21902	1.2997			7	28,781	69,065
8	57	21803	1.4271			7	34,960	75,660
8	58	21804	1.2480			6	25,509	67,218
8	59	21903	1.1477			5	21,604	59,174
8	60	21904	0.9006			4	21,236	46,468
8	61	22001	2.6677	*		18	74,355	187,751
8	62	22002	-	*		-	-	-
8	63	22003	1.4099	*		6	28,645	90,194
8	64	22004	1.0973			5	30,962	56,402
8	65	22005	-	*		-	-	-
8	66	22006	0.8923			3	13,791	54,454
8	67	22007	1.1710			4	27,576	64,188
8	68	22008	0.7777			2	22,757	42,082
8	69	23101	1.4093			6	22,583	87,464
8	70	23102	0.7382			3	13,991	39,945
8	71	23103	0.5421			3	13,745	31,520
8	72	23104	0.3903			2	12,764	20,602
8	73	23001	1.0943	*		4	27,151	53,110
8	74	23002	0.6697			3	18,452	36,794
8	75	23003	0.5342			3	13,683	27,525
8	76	23004	0.4494			2	14,296	25,017
8	77	22601	1.2660			5	16,710	74,048
8	78	22602	1.0222			5	20,139	63,974
8	79	22701	0.6044			3	11,798	35,117
8	80	22702	0.6930			3	15,220	43,278
8	81	22501	1.0771			5	19,716	57,272
8	82	22502	0.6828			4	13,964	37,932
8	83	22503	0.9256			4	17,361	50,430
8	84	22504	0.6957			3	13,917	36,497
8	85	228	0.7480			3	15,938	41,995
8	86	22301	3.3407	*		30	67,524	162,376
8	87	22302	0.8321			3	24,053	40,803
8	88	23201	0.5938	*	●	3	14,232	30,694
8	89	23202	0.5938		●	2	12,600	29,159
8	90	22401	1.1683			5	29,663	63,716
8	91	22402	0.9106			4	23,852	47,800
8	92	22403	0.8068			4	21,016	43,483
8	93	22404	0.6534			3	19,227	34,258
8	94	22901	0.5691			3	11,433	29,220
8	95	22902	0.5436			2	11,164	27,807
8	96	23301	2.4424			9	53,033	154,806
8	97	23302	1.7974			7	45,500	114,967
8	98	23401	0.9957			4	21,765	57,862
8	99	23402	0.7053			3	19,305	39,621
8	100	23501	0.8868			6	5,447	59,445
8	101	23502	0.4967			3	3,455	29,065
8	102	23503	1.1785	*		11	35,733	57,337
8	103	23504	-	*		-	-	-
8	104	23601	0.5841			5	5,188	37,274
8	105	23602	0.3265			3	4,641	20,988
8	106	23701	0.5221			3	10,250	28,326

8	107	23702	<a href="#">0.4008</a>			2	<a href="#">3,033</a>	<a href="#">28,548</a>				2	5,417	25,026	
8	108	23801	<a href="#">1.3292</a>			<a href="#">12</a>	<a href="#">12,499</a>	<a href="#">81,932</a>				11	15,734	78,056	
8	109	23802	<a href="#">1.0572</a>			<a href="#">10</a>	<a href="#">9,946</a>	<a href="#">70,741</a>				9	10,841	62,041	
8	110	23803	<a href="#">1.1832</a>			<a href="#">11</a>	<a href="#">9,300</a>	<a href="#">74,996</a>				10	10,896	74,926	
8	111	23804	<a href="#">0.9632</a>			<a href="#">7</a>	<a href="#">4,104</a>	<a href="#">70,853</a>				9	7,571	63,510	
8	112	23805	<a href="#">0.9956</a>			<a href="#">11</a>	<a href="#">15,706</a>	<a href="#">87,964</a>				12	24,997	139,877	
8	113	23806	<a href="#">0.9304</a>	*		<a href="#">9</a>	<a href="#">11,289</a>	<a href="#">108,077</a>				13	17,212	61,404	
8	114	23901	<a href="#">0.6939</a>			4	<a href="#">5,192</a>	<a href="#">46,117</a>				4	3,761	41,932	
8	115	23902	<a href="#">0.4703</a>			<a href="#">2</a>	<a href="#">3,714</a>	<a href="#">28,945</a>				3	3,313	28,722	
8	116	24001	<a href="#">0.7827</a>			3	3,844	<a href="#">53,257</a>				3	3,844	53,424	
8	117	24002	<a href="#">1.0062</a>		●	3	<a href="#">3,473</a>	<a href="#">87,226</a>				3	3,585	44,840	
8	118	24003	<a href="#">1.0132</a>			2	<a href="#">3,184</a>	<a href="#">94,897</a>				2	2,680	26,913	
8	119	24101	<a href="#">0.4629</a>			2	<a href="#">3,114</a>	<a href="#">35,623</a>				2	3,241	35,334	
8	120	24102	<a href="#">1.0062</a>		●	3	<a href="#">3,479</a>	<a href="#">93,445</a>				3	3,350	32,044	
8	121	24103	<a href="#">0.8422</a>			1	<a href="#">2,518</a>	<a href="#">86,428</a>				1	2,575	10,693	
8	122	24201	<a href="#">1.1234</a>			<a href="#">10</a>	<a href="#">11,900</a>	<a href="#">73,514</a>				9	11,772	66,848	
8	123	24202	<a href="#">0.7689</a>			8	<a href="#">8,606</a>	<a href="#">46,379</a>				8	8,459	51,795	
8	124	24203	<a href="#">1.4272</a>	*	●	<a href="#">12</a>	<a href="#">8,627</a>	<a href="#">107,901</a>				13	27,771	277,279	
8	125	24204	<a href="#">1.4272</a>	*	●	<a href="#">12</a>	<a href="#">21,057</a>	<a href="#">157,893</a>				8	3,868	89,739	
8	126	24205	<a href="#">1.0436</a>			<a href="#">9</a>	<a href="#">10,364</a>	<a href="#">60,330</a>				8	14,190	69,824	
8	127	24206	<a href="#">0.6964</a>			7	<a href="#">7,676</a>	<a href="#">46,258</a>				7	7,972	45,942	
8	128	24301	<a href="#">0.8525</a>			4	<a href="#">1,918</a>	<a href="#">55,520</a>				4	2,390	51,277	
8	129	24302	<a href="#">0.4177</a>			3	<a href="#">2,178</a>	<a href="#">25,766</a>				3	1,995	25,780	
8	130	244	<a href="#">0.4916</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">3,641</a>	<a href="#">32,036</a>				3	4,019	28,407	
8	131	245	<a href="#">0.3140</a>			2	<a href="#">2,264</a>	<a href="#">19,700</a>				2	2,333	19,425	
8	132	24601	<a href="#">0.5983</a>			4	<a href="#">1,918</a>	<a href="#">35,247</a>				4	4,695	37,530	
8	133	24602	<a href="#">0.4161</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">4,450</a>	<a href="#">25,690</a>				3	1,918	25,070	
8	134	24701	<a href="#">0.6460</a>			4	<a href="#">6,433</a>	<a href="#">39,057</a>				4	6,666	36,571	
8	135	24702	<a href="#">0.4292</a>			3	<a href="#">5,030</a>	<a href="#">25,348</a>				3	5,083	25,452	
8	136	24801	<a href="#">0.8451</a>			6	<a href="#">5,552</a>	<a href="#">52,546</a>				6	7,163	50,342	
8	137	24802	<a href="#">0.4058</a>			2	<a href="#">3,214</a>	<a href="#">24,608</a>				2	3,277	23,321	
8	138	24901	<a href="#">1.0724</a>			10	<a href="#">9,728</a>	<a href="#">75,592</a>				10	7,153	80,125	
8	139	24902	<a href="#">0.8278</a>			<a href="#">9</a>	<a href="#">8,355</a>	<a href="#">51,804</a>				8	4,572	67,496	
8	140	24903	<a href="#">0.7904</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">3,651</a>	<a href="#">80,700</a>				4	3,101	49,734	
8	141	24904	<a href="#">0.4652</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">2,457</a>	<a href="#">28,317</a>				2	2,695	22,643	
8	142	250	<a href="#">0.4542</a>			3	<a href="#">5,470</a>	<a href="#">29,946</a>				3	5,323	26,877	
8	143	251	<a href="#">0.3083</a>			2	<a href="#">3,201</a>	<a href="#">18,056</a>				2	3,303	16,647	
8	144	252	<a href="#">0.3716</a>			1	<a href="#">5,278</a>	<a href="#">21,144</a>				1	5,738	20,191	
8	145	253	<a href="#">0.4586</a>			3	<a href="#">4,272</a>	<a href="#">28,983</a>				3	4,523	26,691	
8	146	254	<a href="#">0.2968</a>			2	<a href="#">2,566</a>	<a href="#">18,406</a>				2	2,660	16,844	
8	147	255	<a href="#">0.3890</a>			2	<a href="#">2,891</a>	<a href="#">22,959</a>				2	3,889	21,075	
8	148	25601	<a href="#">0.7852</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">6,337</a>	<a href="#">47,734</a>				9	8,169	52,086	
8	149	25602	<a href="#">0.6919</a>	*		<a href="#">8</a>	<a href="#">6,559</a>	<a href="#">59,578</a>				7	5,923	72,029	
8	150	25603	<a href="#">0.6622</a>			3	<a href="#">3,414</a>	<a href="#">42,776</a>				3	3,927	40,320	
8	151	25604	<a href="#">0.4747</a>			2	<a href="#">2,807</a>	<a href="#">30,246</a>				2	2,694	28,492	
9	1	263	<a href="#">1.4953</a>			12	<a href="#">16,325</a>	<a href="#">139,353</a>				12	15,805	135,651	
9	2	264	<a href="#">0.9445</a>			8	<a href="#">11,818</a>	<a href="#">84,824</a>				8	11,576	84,092	
9	3	265	<a href="#">0.9352</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">12,249</a>	<a href="#">85,880</a>				7	12,648	94,122	
9	4	266	<a href="#">0.6155</a>			3	<a href="#">10,959</a>	<a href="#">46,382</a>				3	10,342	52,715	
9	5	26801	<a href="#">1.6709</a>			6	<a href="#">23,488</a>	<a href="#">153,007</a>				6	17,271	95,357	
9	6	26802	<a href="#">1.5907</a>			5	<a href="#">20,650</a>	<a href="#">165,536</a>				5	19,331	143,158	
9	7	26701	<a href="#">0.6587</a>	*		<a href="#">5</a>	<a href="#">9,768</a>	<a href="#">68,711</a>				6	15,047	64,786	
9	8	26702	<a href="#">0.2475</a>			2	<a href="#">7,488</a>	<a href="#">16,568</a>				2	6,632	19,325	
9	9	25701	-	*		-	-	-				-	-	-	
9	10	25801	<a href="#">1.7693</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">41,424</a>	<a href="#">107,265</a>				4	35,955	97,724	
9	11	25702	<a href="#">1.6699</a>			5	<a href="#">48,247</a>	<a href="#">83,787</a>				5	41,907	97,199	
9	12	25802	<a href="#">1.4985</a>			4	<a href="#">35,434</a>	<a href="#">75,525</a>				4	40,557	82,648	
9	13	259	<a href="#">0.9428</a>		●	<a href="#">2</a>	<a href="#">19,895</a>	<a href="#">46,543</a>				3	13,195	53,974	
8	107	23702	0.3950			2	5,417	25,026				2	5,417	25,026	
8	108	23801	1.3147			11	15,734	78,056				11	15,734	78,056	
8	109	23802	0.9918			9	10,841	62,041				9	10,841	62,041	
8	110	23803	1.1992			10	10,896	74,926				10	10,896	74,926	
8	111	23804	1.0968			9	7,571	63,510				9	7,571	63,510	
8	112	23805	1.5354			12	24,997	139,877				12	24,997	139,877	
8	113	23806	0.7659	*		13	17,212	61,404				13	17,212	61,404	
8	114	23901	0.6650			4	3,761	41,932				4	3,761	41,932	
8	115	23902	0.4387			3	3,313	28,722				3	3,313	28,722	
8	116	24001	0.7506			3	3,844	53,424				3	3,844	53,424	
8	117	24002	0.7500			3	3,585	44,840				3	3,585	44,840	
8	118	24003	0.3611			2	2,680	26,913				2	2,680	26,913	
8	119	24101	0.4412			2	3,241	35,334				2	3,241	35,334	
8	120	24102	0.5153			3	3,350	32,044				3	3,350	32,044	
8	121	24103	0.1760			1	2,575	10,693				1	2,575	10,693	
8	122	24201	1.0787			9	11,772	66,848				9	11,772	66,848	
8	123	24202	0.8021			8	8,459	51,795				8	8,459	51,795	
8	124	24203	1.1977	*		13	27,771	277,279				13	27,771	277,279	
8	125	24204	0.9706	*		8	3,868	89,739				8	3,868	89,739	
8	126	24205	0.8899			8	14,190	69,824				8	14,190	69,824	
8	127	24206	0.7411			7	7,972	45,942				7	7,972	45,942	
8	128	24301	0.8682			4	2,390	51,277				4	2,390	51,277	
8	129	24302	0.4067			3	1,995	25,780				3	1,995	25,780	
8	130	244	0.4720			3	4,019	28,407				3	4,019	28,407	
8	131	245	0.3013			2	2,333	19,425				2	2,333	19,425	
8	132	24601	0.6418			4	4,695	37,530				4	4,695	37,530	
8	133	24602	0.4011			3	1,918	25,070				3	1,918	25,070	
8	134	24701	0.6062			4	6,666	36,571				4	6,666	36,571	
8	135	24702	0.4299			3	5,083	25,452				3	5,083	25,452	
8	136	24801	0.8268			6	7,163	50,342				6	7,163	50,342	
8	137	24802	0.3843			2	3,277	23,321				2	3,277	23,321	
8	138	24901	1.0930			10	7,153	80,125				10	7,153	80,125	
8	139	24902	0.8561			8	4,572	67,496				8	4,572	67,496	
8	140	24903	0.6968			4	3,101	49,734				4	3,101	49,734	
8	141	24904	0.3970			2	2,695	22,643				2	2,695	22,643	
8	142	250	0.4121			3	5,323	26,877				3	5,323	26,877	
8	143	251	0.2694			2	3,303	16,647				2	3,303	16,647	
8	144	252	0.3556			1	5,738	20,191				1	5,738	20,191	
8	145	253	0.4148												

9	14	260	0.9428		●	2	21,287	52,795
9	15	261	0.5210			2	14,761	34,083
9	16	26201	0.8557	*		4	25,338	57,268
9	17	26202	0.5056			2	13,785	31,214
9	18	269	1.4708			8	14,404	139,505
9	19	270	0.7836			4	10,954	64,891
9	20	271	0.8706			9	6,733	86,898
9	21	27201	0.8804			8	5,087	94,569
9	22	27202	0.6891			7	7,863	59,161
9	23	27203	0.6544	*		6	7,966	68,828
9	24	27301	0.4521			4	2,497	50,150
9	25	27302	0.4738			5	5,813	39,126
9	26	27303	0.5567			6	5,737	45,493
9	27	274	0.4013	*		4	4,615	31,711
9	28	275	0.2922			1	1,918	29,709
9	29	27601	0.4136			3	4,147	47,089
9	30	27602	0.3928			3	2,358	33,600
9	31	277	0.6535			8	8,030	61,785
9	32	278	0.4169			6	6,646	34,951
9	33	27901	0.4580			5	6,863	39,985
9	34	27902	0.3367			4	6,855	28,580
9	35	280	0.4077			5	5,241	35,962
9	36	281	0.3055			3	3,904	24,965
9	37	282	0.2997			3	4,033	24,350
9	38	28301	0.4322			5	4,737	38,697
9	39	28302	0.5502			5	4,020	54,755
9	40	28401	0.3113			4	2,723	26,343
9	41	28402	0.3041			3	2,392	31,412
10	1	28601	2.7003			8	58,429	221,031
10	2	28602	2.1853			6	53,597	167,261
10	3	28801	2.0643			9	31,461	171,680
10	4	28802	1.7441			3	33,782	115,897
10	5	28501	1.7378		●	14	24,143	151,186
10	6	28502	1.7378		●	14	39,363	191,962
10	7	28701	1.3472			11	23,259	121,728
10	8	28702	0.9208			6	18,134	73,974
10	9	28901	1.2928			4	31,702	90,240
10	10	28902	0.7987			3	29,702	51,832
10	11	290	0.9413			3	30,611	49,412
10	12	29101	2.5203	*		15	108,508	128,201
10	13	29102	1.4383	*		4	66,763	85,555
10	14	292	2.1797			13	25,168	191,872
10	15	293	1.3147			4	19,001	126,168
10	16	29401	0.7232			7	7,853	71,592
10	17	29402	0.3956			5	5,788	34,143
10	18	29501	0.7434			6	8,479	71,062
10	19	29502	0.4500			4	3,493	47,736
10	20	29601	0.6264			6	6,793	61,974
10	21	29602	0.6580			6	6,318	65,796
10	22	29701	0.3508			4	4,557	30,507
10	23	29702	0.4805			5	5,546	41,488
10	24	29801	0.4599			4	5,556	46,904
10	25	29802	0.3604			3	4,571	36,710
10	26	29803	0.3551			3	3,552	31,189
10	27	29804	0.2434			2	3,286	20,013
10	28	29901	1.6584			4	6,433	272,780
10	29	29902	0.7291			3	4,475	63,317
10	30	29903	0.5198			4	2,751	73,729

9	14	260	0.9224		●	2	21,966	48,688
9	15	261	0.6131			2	14,836	38,338
9	16	26201	0.8490	*		3	12,908	75,852
9	17	26202	0.5182			2	15,806	33,813
9	18	269	1.4994			8	14,944	138,669
9	19	270	0.7057			4	10,716	57,559
9	20	271	0.9296			9	8,473	91,503
9	21	27201	0.9020			9	4,446	93,117
9	22	27202	0.7201			7	7,976	59,295
9	23	27203	0.6063	*		7	5,922	53,608
9	24	27301	0.5104			5	2,663	56,100
9	25	27302	0.4923			5	6,212	39,915
9	26	27303	0.4851			5	5,408	41,036
9	27	274	0.5585	*		3	4,930	50,921
9	28	275	0.2824			1	1,918	31,342
9	29	27601	0.5109			5	5,011	47,097
9	30	27602	0.4254			4	3,011	36,143
9	31	277	0.6610			8	8,176	61,241
9	32	278	0.4249			6	6,458	35,527
9	33	27901	0.4428			5	7,353	40,090
9	34	27902	0.3391			4	6,876	26,635
9	35	280	0.4305			5	5,017	36,710
9	36	281	0.3122			3	3,967	24,424
9	37	282	0.3156			3	3,391	25,679
9	38	28301	0.4667			5	5,142	41,816
9	39	28302	0.5758			6	3,546	56,387
9	40	28401	0.3339			4	3,730	27,692
9	41	28402	0.3110			3	2,464	29,717
10	1	28601	2.7637			8	56,350	220,321
10	2	28602	2.2320			6	52,042	164,896
10	3	28801	1.8295			8	16,436	142,894
10	4	28802	1.6126			2	41,371	109,151
10	5	28501	1.6820			12	21,862	154,368
10	6	28502	1.1323			9	11,005	82,890
10	7	28701	1.3812			11	14,494	124,350
10	8	28702	0.9505			7	15,585	73,164
10	9	28901	1.3896			4	31,481	99,488
10	10	28902	0.9170			3	30,864	63,084
10	11	290	0.9608			3	30,306	48,732
10	12	29101	-	*		-	-	-
10	13	29102	-	*		-	-	-
10	14	292	2.2770			13	23,771	190,219
10	15	293	1.3213			5	20,527	113,368
10	16	29401	0.7271			7	8,036	71,877
10	17	29402	0.4047			5	5,711	33,716
10	18	29501	0.7178			6	9,036	67,833
10	19	29502	0.4572			4	3,493	46,019
10	20	29601	0.6370			6	6,575	62,531
10	21	29602	0.6866			6	6,526	69,103
10	22	29701	0.3670			4	4,567	31,570
10	23	29702	0.4552			4	4,177	40,907
10	24	29801	0.5047			4	5,319	52,897
10	25	29802	0.2830			3	4,847	25,747
10	26	29803	0.3314			3	5,741	24,989
10	27	29804	0.2461			2	3,479	19,649
10	28	29901	1.5680			5	6,056	181,443
10	29	29902	0.9693			3	3,194	76,103
10	30	29903	0.7356	*		7	4,593	68,264

10	31	29904	0.1842			2	2,464	20,054
10	32	30001	0.7119			4	5,404	68,855
10	33	30002	0.5895			4	3,865	65,507
10	34	30101	0.4934			3	3,519	40,607
10	35	30102	0.2652			2	2,931	26,430
11	1	30201	10.2576			15	265,977	528,194
11	2	30202	9.9487			15	262,788	509,300
11	3	30301	1.8386			6	18,955	149,274
11	4	30302	1.7933			6	16,499	127,225
11	5	304	1.1975			5	12,995	103,471
11	6	305	1.0478			4	13,242	80,112
11	7	308	1.0703			5	12,256	101,869
11	8	309	0.6196			2	10,461	56,634
11	9	306	1.4283			5	25,214	73,266
11	10	307	1.1595			4	23,439	57,921
11	11	310	0.8213			3	20,933	64,424
11	12	311	0.6278			2	20,717	40,196
11	13	312	0.6299			4	13,420	62,898
11	14	313	0.4866			3	13,166	39,039
11	15	314	0.8805	*		3	4,739	89,227
11	16	31501	1.4507			7	17,005	128,909
11	17	31502	1.1819			5	16,567	94,547
11	18	31601	1.1300			9	8,732	112,727
11	19	31602	0.8113			6	6,093	78,869
11	20	31603	0.7015			6	7,156	69,707
11	21	31604	0.4989			5	5,570	47,868
11	22	317	0.4149	*		3	7,904	40,591
11	23	318	0.4719			3	3,441	40,838
11	24	319	0.3410			2	3,462	30,928
11	25	320	0.7434			7	10,007	67,815
11	26	321	0.4571			5	7,244	38,081
11	27	32201	0.5590			5	9,933	49,261
11	28	32202	0.4380			4	8,481	37,180
11	29	32301	0.8282			3	29,225	54,224
11	30	32302	0.4970			3	4,060	40,869
11	31	32401	0.7366			2	29,124	43,259
11	32	32402	0.3783			2	3,266	27,891
11	33	325	0.5964			4	6,102	57,401
11	34	326	0.4911			3	4,530	50,361
11	35	32701	0.3631			3	4,131	24,982
11	36	32702	0.3468			2	4,131	36,874
11	37	328	0.5153			3	8,538	41,206
11	38	329	0.3958			2	7,883	26,602
11	39	33001	0.5795	*		6	20,104	30,317
11	40	33002	0.4841	*		2	11,406	41,233
11	41	331	0.8072			6	6,754	77,522
11	42	332	0.6459			4	4,754	59,119
11	43	33301	0.6045			3	3,679	68,667
11	44	33302	0.5862			3	4,155	59,433
12	1	334	-	*		-	-	-
12	2	335	0.6791	*		3	15,364	64,021
12	3	34101	1.3165			5	12,320	102,039
12	4	34102	1.1079			2	10,187	67,400
12	5	34103	2.8935	*		4	52,759	162,728
12	6	34104	2.7264			3	35,013	139,109
12	7	338	-	*		-	-	-
12	8	33901	1.0119			3	16,546	60,608
12	9	33902	0.4852			2	15,435	26,492

10	31	29904	0.5180			4	3,016	34,946
10	32	30001	0.7356			5	4,091	66,474
10	33	30002	0.5892			4	3,714	61,112
10	34	30101	0.4805			3	3,243	41,144
10	35	30102	0.2799			2	3,296	26,700
11	1	30201	10.1915			14	262,396	521,867
11	2	30202	9.6840			14	262,815	518,225
11	3	30301	2.1107			7	28,115	180,698
11	4	30302	1.8583			6	19,366	123,202
11	5	304	1.2954			5	12,985	110,263
11	6	305	1.0078			3	14,553	76,446
11	7	308	1.0483			6	12,190	105,818
11	8	309	0.6257			2	10,516	57,029
11	9	306	1.7334			6	36,493	92,137
11	10	307	1.2044			4	33,506	58,910
11	11	310	0.8125			3	21,065	62,290
11	12	311	0.6175			2	20,368	37,845
11	13	312	0.6865			3	13,187	65,738
11	14	313	0.5367			2	12,933	44,903
11	15	314	0.9127	*		3	19,540	74,719
11	16	31501	1.4690			7	17,296	123,953
11	17	31502	1.1606			4	16,318	91,344
11	18	31601	1.1485			9	8,673	117,388
11	19	31602	0.7729			6	6,529	72,798
11	20	31603	0.6877			6	6,707	67,402
11	21	31604	0.4900			5	5,566	43,818
11	22	317	0.3929			2	1,751	36,830
11	23	318	0.5374			3	3,646	45,557
11	24	319	0.2913			2	4,026	27,366
11	25	320	0.7601			7	9,944	68,379
11	26	321	0.4599			5	7,050	37,695
11	27	32201	0.5669			5	9,118	49,917
11	28	32202	0.4384			4	8,521	35,780
11	29	32301	0.8304			2	29,527	51,478
11	30	32302	0.5021			3	4,234	40,205
11	31	32401	0.7538			2	29,168	43,804
11	32	32402	0.3735			2	3,184	26,768
11	33	325	0.6239			5	6,275	57,472
11	34	326	0.4885			3	3,981	48,224
11	35	32701	0.5880			3	4,251	76,201
11	36	32702	0.4331			3	5,132	52,150
11	37	328	0.5166			3	4,610	43,671
11	38	329	0.4209			2	8,977	27,560
11	39	33001	0.5846	*		2	20,068	28,095
11	40	33002	0.4594	*		3	12,535	33,567
11	41	331	0.8305			6	7,172	80,200
11	42	332	0.6607			4	4,931	59,481
11	43	33301	0.6654			3	4,307	69,472
11	44	33302	0.5849			3	3,988	57,600
12	1	334	-	*		-	-	-
12	2	335	-	*		-	-	-
12	3	34101	1.3788			5	10,234	113,444
12	4	34102	1.0158			2	10,173	62,406
12	5	34103	2.6905			5	53,074	142,956
12	6	34104	2.5235			3	32,197	124,514
12	7	338	-	*		-	-	-
12	8	33901	1.0501			4	17,200	61,168
12	9	33902	0.4864			2	15,175	27,018

12	10	34001	<a href="#">1.1112</a>			2	<a href="#">19,760</a>	<a href="#">63,701</a>				2	19,942	66,626
12	11	34002	<a href="#">0.8731</a>			1	<a href="#">19,133</a>	<a href="#">51,739</a>				1	17,573	46,895
12	12	34201	-	*		-	-	-				2	15,213	29,655
12	13	34202	-	*		-	-	-				-	-	-
12	14	34301	-	*		-	-	-				-	-	-
12	15	34302	-	*		-	-	-				-	-	-
12	16	336	<a href="#">1.1965</a>			4	<a href="#">31,188</a>	<a href="#">59,500</a>				4	31,134	62,256
12	17	337	<a href="#">1.0220</a>			4	<a href="#">27,997</a>	<a href="#">51,762</a>				4	29,471	56,953
12	18	344	-	*		-	-	-				-	-	-
12	19	34501	<a href="#">1.4717</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">16,545</a>	<a href="#">102,033</a>				5	17,408	79,429
12	20	34502	<a href="#">0.6658</a>			3	<a href="#">16,349</a>	<a href="#">36,089</a>				3	17,055	41,302
12	21	346	-	*		-	-	-				-	-	-
12	22	347	<a href="#">0.4335</a>	*		2	<a href="#">19,230</a>	<a href="#">21,815</a>				2	15,802	20,728
12	23	348	<a href="#">0.4466</a>			3	<a href="#">3,653</a>	<a href="#">27,403</a>				3	3,677	30,523
12	24	349	<a href="#">0.3541</a>			2	<a href="#">3,489</a>	<a href="#">21,705</a>				2	3,643	22,372
12	25	35001	<a href="#">0.7274</a>			6	<a href="#">9,011</a>	<a href="#">44,910</a>				6	8,707	39,565
12	26	35002	<a href="#">0.5088</a>			5	<a href="#">6,556</a>	<a href="#">32,674</a>				5	6,937	31,211
12	27	35201	-	*		-	-	-				5	11,346	64,914
12	28	35202	<a href="#">0.8651</a>	*		<a href="#">5</a>	<a href="#">11,841</a>	<a href="#">70,736</a>				4	10,086	46,715
12	29	35203	<a href="#">0.5440</a>			2	<a href="#">3,744</a>	<a href="#">28,989</a>				2	2,578	25,769
12	30	35204	<a href="#">0.7415</a>			3	<a href="#">2,919</a>	<a href="#">57,931</a>				3	4,978	40,284
12	31	35205	<a href="#">0.4044</a>			2	<a href="#">2,996</a>	<a href="#">28,493</a>				2	3,053	24,757
13	1	35301	<a href="#">2.9539</a>	*		9	<a href="#">94,827</a>	<a href="#">223,940</a>				9	54,202	236,542
13	2	35302	<a href="#">2.7490</a>			<a href="#">7</a>	<a href="#">88,181</a>	<a href="#">163,664</a>				9	100,105	178,258
13	3	35801	<a href="#">2.4217</a>			5	<a href="#">78,750</a>	<a href="#">144,390</a>				5	89,412	142,734
13	4	35802	<a href="#">2.0277</a>			4	<a href="#">67,943</a>	<a href="#">108,550</a>				4	67,352	102,837
13	5	35803	<a href="#">1.8522</a>	*		5	<a href="#">62,290</a>	<a href="#">103,939</a>				5	54,248	101,599
13	6	35804	<a href="#">1.4083</a>			5	<a href="#">43,881</a>	<a href="#">77,072</a>				5	42,842	78,834
13	7	35805	<a href="#">1.5702</a>			3	<a href="#">45,172</a>	<a href="#">85,298</a>				3	45,819	80,270
13	8	35806	<a href="#">1.1311</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">22,988</a>	<a href="#">60,287</a>				3	27,876	60,424
13	9	35901	<a href="#">2.1943</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">78,015</a>	<a href="#">116,052</a>				5	78,938	111,298
13	10	35902	<a href="#">1.8913</a>			4	<a href="#">63,212</a>	<a href="#">94,559</a>				4	62,607	94,444
13	11	35903	<a href="#">1.7477</a>			5	<a href="#">52,669</a>	<a href="#">92,915</a>				5	50,349	88,834
13	12	35904	<a href="#">1.2947</a>			5	<a href="#">40,719</a>	<a href="#">69,505</a>				5	40,797	67,864
13	13	35905	<a href="#">1.4647</a>			3	<a href="#">40,708</a>	<a href="#">79,555</a>				3	41,707	76,139
13	14	35906	<a href="#">1.0429</a>			3	<a href="#">23,458</a>	<a href="#">55,010</a>				3	24,237	54,560
13	15	36101	-	*		-	-	-				-	-	-
13	16	36102	<a href="#">0.9069</a>	*		<a href="#">6</a>	<a href="#">39,712</a>	<a href="#">44,777</a>				-	-	-
13	17	36001	<a href="#">0.6375</a>			2	<a href="#">10,080</a>	<a href="#">33,949</a>				2	9,951	36,971
13	18	36002	<a href="#">0.4850</a>			2	<a href="#">11,357</a>	<a href="#">29,703</a>				2	11,883	36,194
13	19	35601	<a href="#">1.2095</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">25,665</a>	<a href="#">66,452</a>				3	25,512	63,975
13	20	35602	<a href="#">1.0571</a>			3	<a href="#">21,356</a>	<a href="#">57,653</a>				3	22,657	62,998
13	21	363	<a href="#">0.8339</a>	*		<a href="#">3</a>	<a href="#">22,193</a>	<a href="#">89,372</a>				-	-	-
13	22	364	<a href="#">0.4988</a>			2	<a href="#">10,142</a>	<a href="#">30,260</a>				2	11,638	32,882
13	23	36501	<a href="#">1.7730</a>			5	<a href="#">43,868</a>	<a href="#">101,770</a>				5	41,010	96,849
13	24	36502	<a href="#">0.9484</a>			3	<a href="#">14,995</a>	<a href="#">52,619</a>				3	12,941	54,225
13	25	36604	<a href="#">0.5070</a>	*		<a href="#">3</a>	<a href="#">4,040</a>	<a href="#">38,410</a>				13	21,390	57,815
13	26	36704	<a href="#">0.4182</a>	*		<a href="#">2</a>	<a href="#">3,308</a>	<a href="#">41,102</a>				1	2,671	15,689
13	27	36801	<a href="#">0.6718</a>			5	<a href="#">7,619</a>	<a href="#">41,572</a>				5	7,713	38,317
13	28	36802	<a href="#">0.4239</a>			4	<a href="#">5,970</a>	<a href="#">29,338</a>				4	6,285	27,134
13	29	369	<a href="#">0.3124</a>			2	<a href="#">2,322</a>	<a href="#">21,054</a>				2	2,114	20,307
14	1	469	<a href="#">0.3259</a>	*		<a href="#">5</a>	<a href="#">9,971</a>	<a href="#">23,989</a>				3	3,716	21,310
14	2	370	<a href="#">0.9768</a>			5	<a href="#">34,096</a>	<a href="#">58,149</a>				5	34,783	52,666
14	3	371	<a href="#">0.8009</a>			5	<a href="#">32,531</a>	<a href="#">48,274</a>				5	31,359	42,462
14	4	37401	<a href="#">0.7337</a>	*		<a href="#">3</a>	<a href="#">31,234</a>	<a href="#">35,917</a>				-	-	-
14	5	37402	<a href="#">0.4173</a>	*		<a href="#">2</a>	<a href="#">17,848</a>	<a href="#">24,276</a>				3	13,599	32,807
14	6	37501	<a href="#">1.0462</a>	*		3	<a href="#">36,108</a>	<a href="#">63,601</a>				3	28,865	56,171
14	7	37502	<a href="#">0.8522</a>	*		3	<a href="#">33,436</a>	<a href="#">42,375</a>				3	31,824	51,196
12	10	34001	0.8320									2	19,942	66,626
12	11	34002	0.8319									1	17,573	46,895
12	12	34201	0.6125	*								2	15,213	29,655
12	13	34202	-	*		-	-	-				-	-	-
12	14	34301	-	*		-	-	-				-	-	-
12	15	34302	-	*		-	-	-				-	-	-
12	16	336	1.2669			4	31,188	59,500				4	31,134	62,256
12	17	337	1.1561			4	27,997	51,762				4	29,471	56,953
12	18	344	-	*		-	-	-				-	-	-
12	19	34501	1.0503			6	16,545	102,033				5	17,408	79,429
12	20	34502	0.6677			3	16,349	36,089				3	17,055	41,302
12	21	346	-	*		-	-	-				-	-	-
12	22	347	0.4210	*		2	19,230	21,815				2	15,802	20,728
12	23	348	0.4567			3	3,653	27,403				3	3,677	30,523
12	24	349	0.3719			2	3,489	21,705				2	3,643	22,372
12	25	35001	0.6606			6	9,011	44,910				6	8,707	39,565
12	26	35002	0.4893			5	6,556	32,674				5	6,937	31,211
12	27	35201	0.6501	*		-	-	-				5	11,346	64,914
12	28	35202	0.8552	*		<a href="#">5</a>	<a href="#">11,841</a>	<a href="#">70,736</a>				4	10,086	46,715
12	29	35203	0.4750			2	3,744	28,989				2	2,578	25,769
12	30	35204	0.5972			3	2,919	57,931				3	4,978	40,284
12	31	35205	0.3874			2	2,996	28,493				2	3,053	24,757
13	1	35301	3.1890	*		9	94,827	223,940				9	54,202	236,542
13	2	35302	3.0917	*		<a href="#">7</a>	<a href="#">88,181</a>	<a href="#">163,664</a>				9	100,105	178,258
13	3	35801	2.5219			5	78,750	144,390				5	89,412	142,734
13	4	35802	2.0374			4	67,943	108,550				4	67,352	102,837
13	5	35803	1.7939	*		5	62,290	103,939				5	54,248	101,599
13	6	35804	1.4304			5	43,881	77,072				5	42,842	78,834
13	7	35805	1.5473			3	45,172	85,298				3	45,819	80,270
13	8	35806	1.1485			<a href="#">4</a>	<a href="#">22,988</a>	<a href="#">60,287</a>				3	27,876	60,424
13	9	35901	2.2662			<a href="#">4</a>	<a href="#">78,015</a>	<a href="#">116,052</a>				5	78,938	111,298
13	10	35902	1.9365			4	63,212	94,559				4	62,607	94,444
13	11	35903	1.7939			5	52,669	92,915				5	50,349	88,834
13	12	35904	1.3049			5	40,719	69,505				5	40,797	67,864
13	13	35905	1.4835			3	40,708	79,555				3	41,707	76,139
13	14	35906	1.0556			3	23,458	55,010				3	24,237	54,560
13	15	36101	-	*		-	-	-				-	-	-
13	16	36102	-	*		<a href="#">6</a>	<a href="#">39,712</a>	<a href="#">44,777</a>				-	-	-
13	17	36001	0.6734			2	10,080	33,949				2	9,951	36,971
13	18	36002	0.5312			2	11,357	29,703				2	11,883	36,194
13	19	35601	1.2323			<a href="#">4</a>	<a href="#">25,665</a>	<a href="#">66,452</a>				3	25,512	63,975
13	20	35602	1.1161			3	21,356	57,653				3	22,657	62,998
13	21	363	-	*		<a href="#">3</a>	<a href="#">22,193</a>	<a href="#">89,372</a>				-	-	-
13	22	364	0.5333			2	10,142	30,260				2	11,638	32,882
13	23	36501	1.6814			5	43,868	101,770				5	41,010	96,849
13	24	36502	0.9404			3	14,995	52,619				3	12,941	54,225



14	8	372	<a href="#">0.8885</a>			3	<a href="#">29,267</a>	<a href="#">45,119</a>
14	9	37301	<a href="#">0.8262</a>			3	<a href="#">29,681</a>	<a href="#">41,855</a>
14	10	37302	<a href="#">0.7660</a>			3	<a href="#">29,001</a>	<a href="#">38,718</a>
14	11	37701	-	*		-	-	-
14	12	37702	=	*		=	=	=
14	13	37703	-	*		-	-	-
14	14	37704	<a href="#">2.1166</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">11,037</a>	<a href="#">109,338</a>
14	15	37705	<a href="#">0.8425</a>			4	<a href="#">9,192</a>	<a href="#">54,010</a>
14	16	37601	<a href="#">2.6788</a>	*		<a href="#">8</a>	<a href="#">9,078</a>	<a href="#">291,889</a>
14	17	37602	=	*		=	=	=
14	18	37603	-	*		-	-	-
14	19	37604	<a href="#">0.6216</a>			5	<a href="#">6,775</a>	<a href="#">46,262</a>
14	20	37605	<a href="#">0.3989</a>			4	<a href="#">4,617</a>	<a href="#">26,534</a>
14	21	37801	<a href="#">1.3102</a>			2	<a href="#">38,873</a>	<a href="#">68,212</a>
14	22	37802	<a href="#">0.9949</a>			4	<a href="#">29,405</a>	<a href="#">56,727</a>
14	23	37803	<a href="#">0.4226</a>			2	<a href="#">2,660</a>	<a href="#">22,696</a>
14	24	37901	<a href="#">0.3221</a>			4	<a href="#">3,764</a>	<a href="#">32,367</a>
14	25	37902	<a href="#">0.5293</a>			5	<a href="#">5,613</a>	<a href="#">58,723</a>
14	26	37903	<a href="#">0.4092</a>			4	<a href="#">3,788</a>	<a href="#">42,981</a>
14	27	38101	<a href="#">0.7377</a>			2	<a href="#">11,386</a>	<a href="#">38,581</a>
14	28	38102	<a href="#">0.4992</a>			2	<a href="#">8,529</a>	<a href="#">27,177</a>
14	29	38001	<a href="#">0.4141</a>			2	<a href="#">4,188</a>	<a href="#">22,512</a>
14	30	38002	<a href="#">0.3335</a>			2	<a href="#">6,485</a>	<a href="#">18,425</a>
14	31	382	<a href="#">0.2435</a>			1	<a href="#">2,459</a>	<a href="#">12,824</a>
14	32	38301	<a href="#">0.4053</a>			4	<a href="#">4,612</a>	<a href="#">39,544</a>
14	33	38302	<a href="#">0.2724</a>			3	<a href="#">3,212</a>	<a href="#">26,017</a>
14	34	384	<a href="#">0.3946</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">3,566</a>	<a href="#">39,070</a>
14	35	513	<a href="#">0.3452</a>			5	-	-
15	1	N01	<a href="#">0.6992</a>			4	<a href="#">8,362</a>	<a href="#">67,174</a>
15	2	N02	-	*		-	-	-
15	3	N03	-	*		-	-	-
15	4	N04	-	*		-	-	-
15	5	N05	<a href="#">4.9307</a>			<a href="#">26</a>	<a href="#">111,415</a>	<a href="#">359,323</a>
15	6	N06	<a href="#">2.7389</a>	*		15	<a href="#">2,321</a>	<a href="#">265,685</a>
15	7	N07	<a href="#">3.7721</a>			22	<a href="#">83,637</a>	<a href="#">321,677</a>
15	8	N08	<a href="#">2.3271</a>			18	<a href="#">42,656</a>	<a href="#">177,057</a>
15	9	N09	<a href="#">1.7721</a>			<a href="#">15</a>	<a href="#">25,239</a>	<a href="#">142,471</a>
15	10	N10	<a href="#">1.5648</a>			<a href="#">14</a>	<a href="#">26,189</a>	<a href="#">125,263</a>
15	11	N11	<a href="#">2.4141</a>			12	<a href="#">35,359</a>	<a href="#">243,131</a>
15	12	N12	<a href="#">1.2120</a>			8	<a href="#">16,262</a>	<a href="#">105,864</a>
15	13	N13	<a href="#">0.7998</a>			6	<a href="#">10,066</a>	<a href="#">74,238</a>
15	14	N14	<a href="#">8.6575</a>			<a href="#">19</a>	<a href="#">144,109</a>	<a href="#">745,026</a>
15	15	N15	<a href="#">3.0089</a>			<a href="#">8</a>	<a href="#">14,394</a>	<a href="#">218,856</a>
15	16	N16	<a href="#">1.6934</a>			8	<a href="#">21,290</a>	<a href="#">176,216</a>
15	17	N17	<a href="#">0.7641</a>			5	<a href="#">9,993</a>	<a href="#">66,163</a>
15	18	N18	<a href="#">0.4274</a>		●	3	<a href="#">5,918</a>	<a href="#">39,395</a>
15	19	N19	<a href="#">0.4274</a>		●	3	<a href="#">8,352</a>	<a href="#">36,200</a>
16	1	39201	<a href="#">2.9454</a>			<a href="#">10</a>	<a href="#">65,237</a>	<a href="#">239,592</a>
16	2	39202	<a href="#">2.0169</a>			8	<a href="#">53,572</a>	<a href="#">134,324</a>
16	3	39301	<a href="#">2.0827</a>	*	●	8	<a href="#">59,083</a>	<a href="#">129,818</a>
16	4	39302	<a href="#">2.0827</a>	*	●	<a href="#">8</a>	<a href="#">81,664</a>	<a href="#">157,526</a>
16	5	39401	<a href="#">1.3336</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">17,202</a>	<a href="#">120,100</a>
16	6	39402	<a href="#">0.8643</a>			3	<a href="#">16,056</a>	<a href="#">81,691</a>
16	7	39501	<a href="#">1.1278</a>			5	<a href="#">4,772</a>	<a href="#">114,421</a>
16	8	39502	<a href="#">0.6218</a>			5	<a href="#">6,872</a>	<a href="#">56,936</a>
16	9	39503	<a href="#">0.4180</a>			3	<a href="#">3,961</a>	<a href="#">35,928</a>
16	10	39601	<a href="#">0.6510</a>			2	<a href="#">4,899</a>	<a href="#">68,777</a>
16	11	39602	<a href="#">0.6399</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">6,442</a>	<a href="#">67,184</a>

14	8	372	0.9270			3	22,952	48,032
14	9	37301	0.8455			3	22,849	43,504
14	10	37302	0.7901			3	21,418	39,087
14	11	37701	-	*		-	-	-
14	12	37702	2.1896	*		9	44,830	116,841
14	13	37703	-	*		-	-	-
14	14	37704	1.2335			6	9,258	73,600
14	15	37705	0.8354			4	6,028	45,015
14	16	37601	0.8504	*		5	10,590	64,613
14	17	37602	2.4308	*		14	34,677	125,663
14	18	37603	-	*		-	-	-
14	19	37604	0.6168			5	5,742	43,085
14	20	37605	0.3394			4	4,120	23,545
14	21	37801	1.3304			2	38,734	66,760
14	22	37802	0.9899			4	29,327	55,385
14	23	37803	0.5830			2	2,781	33,015
14	24	37901	0.3098			4	3,444	30,975
14	25	37902	0.5410			5	4,866	56,343
14	26	37903	0.4152			4	3,713	43,167
14	27	38101	0.7807			2	11,733	41,350
14	28	38102	0.4676			2	10,358	25,231
14	29	38001	0.4170			2	8,491	23,135
14	30	38002	0.3361			2	6,475	18,888
14	31	382	0.2585			1	2,488	13,192
14	32	38301	0.4070			4	4,524	39,304
14	33	38302	0.2808			3	3,651	26,030
14	34	384	0.3851			3	3,500	38,059
14	35	513	0.3514			5	-	-
15	1	N01	0.7133			4	7,299	75,417
15	2	N02	-	*		-	-	-
15	3	N03	-	*		-	-	-
15	4	N04	-	*		-	-	-
15	5	N05	4.8647			27	111,592	371,308
15	6	N06	2.4436	*		15	2,398	184,134
15	7	N07	3.7491			22	75,959	320,272
15	8	N08	2.3140			18	35,501	176,718
15	9	N09	1.9103			16	29,886	136,916
15	10	N10	1.4284			12	20,010	123,974
15	11	N11	2.4084			12	37,043	238,436
15	12	N12	1.2505			8	15,608	105,869
15	13	N13	0.7733			6	8,483	70,957
15	14	N14	7.2905			17	60,474	618,453
15	15	N15	3.6730			9	9,549	229,739
15	16	N16	1.6778			8	21,301	171,361
15	17	N17	0.7616			5	9,799	68,175
15	18	N18	0.4216		●	3	5,691	39,057
15	19	N19	0.4216		●	3	8,724	34,149
16	1	39201	2.8943			11	70,487	219,330
16	2	39202	2.0357			8	54,537	138,090
16	3	39301	2.3272	*		8	74,453	157,177
16	4	39302	1.7919	*		6	62,462	108,786
16	5	39401	1.3964			7	18,141	122,038
16	6	39402	0.8836			3	14,594	81,644
16	7	39501	1.1071			5	6,221	107,992
16	8	39502	0.6334			5	6,751	56,980
16	9	39503	0.4308			3	4,169	36,263
16	10	39601	0.7914			2	3,696	118,447
16	11	39602	0.6945			4	5,881	80,894

16	12	39603	<a href="#">0.3340</a>			2	<a href="#">5,437</a>	<a href="#">34,744</a>
16	13	39701	<a href="#">19.3795</a>	*		<a href="#">7</a>	<a href="#">193,710</a>	<a href="#">1,698,734</a>
16	14	39702	<a href="#">8.6461</a>	*		<a href="#">13</a>	<a href="#">83,850</a>	<a href="#">721,607</a>
16	15	39703	<a href="#">2.6762</a>	*		<a href="#">12</a>	<a href="#">12,716</a>	<a href="#">228,156</a>
16	16	39704	<a href="#">1.5569</a>	*		<a href="#">8</a>	<a href="#">2,372</a>	<a href="#">132,067</a>
16	17	39705	<a href="#">0.9763</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">6,219</a>	<a href="#">117,163</a>
16	18	39706	<a href="#">0.4823</a>			3	<a href="#">3,190</a>	<a href="#">50,796</a>
16	19	39802	<a href="#">0.8190</a>			5	<a href="#">5,427</a>	<a href="#">83,404</a>
16	20	39803	<a href="#">0.8805</a>			5	<a href="#">4,135</a>	<a href="#">96,461</a>
16	21	39804	<a href="#">0.4215</a>			4	<a href="#">3,712</a>	<a href="#">43,992</a>
16	22	39902	<a href="#">0.4799</a>			4	<a href="#">4,211</a>	<a href="#">42,722</a>
16	23	39903	<a href="#">0.3027</a>			2	<a href="#">2,996</a>	<a href="#">36,601</a>
16	24	39904	<a href="#">0.3129</a>			3	<a href="#">3,064</a>	<a href="#">31,777</a>
17	1	40001	-	*		-	-	-
17	2	40002	-	*		-	-	-
17	3	401	-	*		-	-	-
17	4	402	-	*		-	-	-
17	5	40301	<a href="#">1.5038</a>	*		<a href="#">7</a>	<a href="#">4,282</a>	<a href="#">166,093</a>
17	6	40401	<a href="#">0.1452</a>	*		<a href="#">1</a>	<a href="#">2,358</a>	<a href="#">7,252</a>
17	7	406	<a href="#">2.5185</a>			<a href="#">8</a>	<a href="#">37,205</a>	<a href="#">193,094</a>
17	8	407	<a href="#">1.8010</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">23,630</a>	<a href="#">126,563</a>
17	9	40801	<a href="#">1.1005</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">12,025</a>	<a href="#">108,857</a>
17	10	40802	<a href="#">0.6808</a>			3	<a href="#">8,715</a>	<a href="#">55,250</a>
17	11	412	<a href="#">0.4731</a>	*		3	<a href="#">7,524</a>	<a href="#">35,771</a>
17	12	41101	<a href="#">0.4763</a>			3	<a href="#">5,089</a>	<a href="#">49,271</a>
17	13	41102	<a href="#">0.4284</a>			2	<a href="#">5,521</a>	<a href="#">31,451</a>
17	14	413	<a href="#">0.6837</a>			5	<a href="#">5,133</a>	<a href="#">75,706</a>
17	15	414	<a href="#">0.4630</a>			3	<a href="#">3,639</a>	<a href="#">41,091</a>
18	1	41501	<a href="#">2.2689</a>			13	<a href="#">25,042</a>	<a href="#">219,401</a>
18	2	41502	<a href="#">1.1654</a>			7	<a href="#">15,038</a>	<a href="#">110,101</a>
18	3	41601	<a href="#">1.0841</a>			9	<a href="#">11,582</a>	<a href="#">110,730</a>
18	4	41602	<a href="#">0.6261</a>			6	<a href="#">6,848</a>	<a href="#">57,864</a>
18	5	41701	<a href="#">0.8221</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">3,923</a>	<a href="#">92,350</a>
18	6	41702	<a href="#">0.5462</a>			5	<a href="#">4,152</a>	<a href="#">49,528</a>
18	7	41803	<a href="#">0.8073</a>			8	<a href="#">8,166</a>	<a href="#">81,749</a>
18	8	41804	<a href="#">0.5802</a>			7	<a href="#">5,773</a>	<a href="#">54,546</a>
18	9	419	<a href="#">0.6752</a>			6	<a href="#">7,487</a>	<a href="#">63,244</a>
18	10	420	<a href="#">0.4907</a>			5	<a href="#">5,010</a>	<a href="#">43,497</a>
18	11	42101	<a href="#">0.6746</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">6,980</a>	<a href="#">65,760</a>
18	12	42102	<a href="#">0.3906</a>			4	<a href="#">4,593</a>	<a href="#">34,469</a>
18	13	42201	<a href="#">0.4544</a>			4	<a href="#">7,266</a>	<a href="#">41,712</a>
18	14	42202	<a href="#">0.3115</a>			3	<a href="#">6,266</a>	<a href="#">25,577</a>
18	15	42301	<a href="#">1.7893</a>		●	<a href="#">13</a>	<a href="#">11,558</a>	<a href="#">151,702</a>
18	16	42302	<a href="#">1.7893</a>		●	<a href="#">13</a>	<a href="#">15,874</a>	<a href="#">178,429</a>
18	17	42303	<a href="#">0.8244</a>			7	<a href="#">9,065</a>	<a href="#">93,274</a>
18	18	42304	<a href="#">0.4528</a>			4	<a href="#">6,135</a>	<a href="#">41,786</a>
21	1	44001	<a href="#">0.6202</a>			6	<a href="#">8,001</a>	<a href="#">56,038</a>
21	2	44002	<a href="#">0.5254</a>			4	<a href="#">8,471</a>	<a href="#">49,089</a>
21	3	43901	<a href="#">1.0814</a>			9	<a href="#">18,904</a>	<a href="#">117,647</a>
21	4	43902	<a href="#">0.8337</a>			6	<a href="#">16,324</a>	<a href="#">62,162</a>
21	5	44101	<a href="#">1.0195</a>		●	5	<a href="#">15,894</a>	<a href="#">93,538</a>
21	6	44102	<a href="#">1.0195</a>		●	4	<a href="#">13,357</a>	<a href="#">99,782</a>
21	7	442	<a href="#">1.5919</a>			8	<a href="#">14,313</a>	<a href="#">152,158</a>
21	8	443	<a href="#">0.8827</a>			4	<a href="#">11,376</a>	<a href="#">78,085</a>
21	9	444	<a href="#">0.5054</a>			5	<a href="#">5,691</a>	<a href="#">45,607</a>
21	10	445	<a href="#">0.3336</a>			3	<a href="#">2,915</a>	<a href="#">26,733</a>
21	11	44601	<a href="#">0.4425</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">6,490</a>	<a href="#">39,052</a>
21	12	44602	<a href="#">0.2883</a>			3	<a href="#">2,935</a>	<a href="#">25,459</a>

16	12	39603	0.3343			2	4,634	33,541
16	13	39701	2.6017	*		2	8,232	322,194
16	14	39702	1.3862	*		6	10,765	120,663
16	15	39703	1.3531	*	●	7	9,689	180,011
16	16	39704	1.3531	*	●	7	16,529	169,669
16	17	39705	0.9816			6	4,836	110,508
16	18	39706	0.4820			3	2,993	50,806
16	19	39802	0.8423			5	5,610	83,229
16	20	39803	0.8253			5	4,180	90,323
16	21	39804	0.4503			4	3,931	42,179
16	22	39902	0.5023			4	4,611	45,521
16	23	39903	0.3626			2	2,880	44,462
16	24	39904	0.3430			3	3,312	34,247
17	1	40001	-	*		-	-	-
17	2	40002	-	*		-	-	-
17	3	401	-	*		-	-	-
17	4	402	-	*		-	-	-
17	5	40301	1.8748	*		11	14,567	167,604
17	6	40401	0.3884	*		2	3,685	40,195
17	7	406	2.4420			6	26,440	209,332
17	8	407	1.8263			5	24,553	135,564
17	9	40801	1.2327			5	9,486	128,375
17	10	40802	0.6680			3	11,473	49,535
17	11	412	0.4679			3	4,853	38,189
17	12	41101	0.4750		●	3	2,950	41,484
17	13	41102	0.4750		●	2	5,619	40,088
17	14	413	0.7272			5	4,963	72,705
17	15	414	0.5080			3	3,392	41,200
18	1	41501	2.2489			13	23,485	220,571
18	2	41502	1.1167			7	14,372	98,376
18	3	41601	1.1069			9	11,171	112,514
18	4	41602	0.6462			6	7,064	57,451
18	5	41701	0.7029			5	4,017	72,864
18	6	41702	0.5721			5	4,546	54,151
18	7	41803	0.8591			8	7,420	84,499
18	8	41804	0.6138			7	6,978	56,059
18	9	419	0.7207			6	7,550	67,083
18	10	420	0.5143			5	5,642	44,672
18	11	42101	0.6239			5	6,047	60,511
18	12	42102	0.4095			4	4,096	35,015
18	13	42201	0.4323			4	7,672	36,301
18	14	42202	0.2959			3	6,527	22,495
18	15	42301	1.8118			12	15,979	149,605
18	16	42302	1.3415	*		8	8,014	122,765
18	17	42303	0.7717			7	8,853	91,079
18	18	42304	0.4302			4	6,748	37,204
21	1	44001	0.6729			6	6,140	67,715
21	2	44002	0.5437			4	7,235	41,085
21	3	43901	1.1729			9	19,409	92,079
21	4	43902	0.9084			6	17,253	71,798
21	5	44101	1.1204			5	13,376	122,692
21	6	44102	1.0094			4	11,905	113,653
21	7	442	1.6726			8	14,903	159,968
21	8	443	0.9654			4	12,804	91,844
21	9	444	0.5074			5	5,498	45,183
21	10	445	0.3435			3	4,110	26,725
21	11	44601	0.4902			5	4,249	37,800
21	12	44602	0.2856			3	3,693	21,945

21	13	44701	<a href="#">0.5712</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">6.730</a>	<a href="#">60,068</a>
21	14	44702	<a href="#">0.2962</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">3.032</a>	<a href="#">28,117</a>
21	15	44801	<a href="#">0.3987</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">4.594</a>	<a href="#">31,844</a>
21	16	44802	<a href="#">0.2606</a>			<a href="#">2</a>	<a href="#">5.001</a>	<a href="#">20,404</a>
21	17	44901	<a href="#">1.0896</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">6.172</a>	<a href="#">126,722</a>
21	18	44902	<a href="#">0.7816</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">5.986</a>	<a href="#">78,698</a>
21	19	45001	<a href="#">0.6411</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">4.659</a>	<a href="#">66,381</a>
21	20	45002	<a href="#">0.3491</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">3.715</a>	<a href="#">31,278</a>
21	21	45101	<a href="#">0.8413</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">5.081</a>	<a href="#">115,376</a>
21	22	45102	<a href="#">0.4261</a>			<a href="#">2</a>	<a href="#">5.035</a>	<a href="#">41,902</a>
21	23	45103	<a href="#">0.5244</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">5.275</a>	<a href="#">51,013</a>
21	24	45104	<a href="#">0.2753</a>			<a href="#">2</a>	<a href="#">3.973</a>	<a href="#">29,534</a>
21	25	452	<a href="#">0.6534</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">4.582</a>	<a href="#">68,209</a>
21	26	453	<a href="#">0.3662</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">2.781</a>	<a href="#">35,209</a>
21	27	454	<a href="#">0.7515</a>			<a href="#">5</a>	<a href="#">5.483</a>	<a href="#">101,610</a>
21	28	455	<a href="#">0.4174</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">2.428</a>	<a href="#">48,672</a>
21	29	41801	<a href="#">0.9686</a>	*		<a href="#">14</a>	<a href="#">36,174</a>	<a href="#">74,308</a>
21	30	41802	-	*		-	-	-
22	1	50401	<a href="#">13.7456</a>	*		<a href="#">24</a>	<a href="#">68,114</a>	<a href="#">941,142</a>
22	2	50402	-	*		-	-	-
22	3	50403	<a href="#">13.9864</a>	*		<a href="#">25</a>	<a href="#">554,514</a>	<a href="#">1,012,178</a>
22	4	50404	-	*		-	-	-
22	5	50405	-	*		-	-	-
22	6	50501	<a href="#">4.6033</a>			<a href="#">15</a>	<a href="#">24,868</a>	<a href="#">418,731</a>
22	7	50502	-	*		-	-	-
22	8	50503	-	*		-	-	-
22	9	50504	-	*		-	-	-
22	10	50505	-	*		-	-	-
22	11	50601	<a href="#">4.8495</a>			<a href="#">14</a>	<a href="#">31,713</a>	<a href="#">636,857</a>
22	12	50602	<a href="#">3.9813</a>			<a href="#">17</a>	<a href="#">23,560</a>	<a href="#">454,339</a>
22	13	50603	<a href="#">2.3347</a>			<a href="#">13</a>	<a href="#">21,804</a>	<a href="#">197,136</a>
22	14	50604	<a href="#">1.6522</a>			<a href="#">12</a>	<a href="#">24,612</a>	<a href="#">145,326</a>
22	15	50605	<a href="#">4.0654</a>			<a href="#">17</a>	<a href="#">9,741</a>	<a href="#">484,140</a>
22	16	50606	<a href="#">3.2219</a>			<a href="#">15</a>	<a href="#">26,972</a>	<a href="#">356,305</a>
22	17	50701	<a href="#">1.4868</a>			<a href="#">7</a>	<a href="#">14,761</a>	<a href="#">97,668</a>
22	18	50702	<a href="#">1.4624</a>			<a href="#">11</a>	<a href="#">25,893</a>	<a href="#">149,011</a>
22	19	50703	<a href="#">1.2264</a>			<a href="#">9</a>	<a href="#">22,546</a>	<a href="#">113,858</a>
22	20	50704	<a href="#">1.2380</a>	*		<a href="#">6</a>	<a href="#">23,938</a>	<a href="#">131,061</a>
22	21	50705	<a href="#">1.5185</a>			<a href="#">11</a>	<a href="#">24,845</a>	<a href="#">145,739</a>
22	22	50801	<a href="#">1.0526</a>	*	●	<a href="#">9</a>	<a href="#">14,316</a>	<a href="#">83,353</a>
22	23	50802	<a href="#">1.2142</a>	*		<a href="#">6</a>	<a href="#">7,607</a>	<a href="#">168,267</a>
22	24	50803	<a href="#">2.7991</a>			<a href="#">9</a>	<a href="#">9,621</a>	<a href="#">347,227</a>
22	25	50804	<a href="#">1.9303</a>			<a href="#">9</a>	<a href="#">12,068</a>	<a href="#">181,026</a>
22	26	50901	<a href="#">1.0526</a>		●	<a href="#">8</a>	<a href="#">9,995</a>	<a href="#">92,891</a>
22	27	50902	<a href="#">0.6738</a>	*		<a href="#">7</a>	<a href="#">14,889</a>	<a href="#">41,567</a>
22	28	50903	<a href="#">1.2456</a>	*		<a href="#">5</a>	<a href="#">4,319</a>	<a href="#">220,330</a>
22	29	50904	-	*		-	-	-
22	30	510	<a href="#">1.4834</a>			<a href="#">8</a>	<a href="#">8,890</a>	<a href="#">162,079</a>
22	31	511	<a href="#">0.9264</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">6,176</a>	<a href="#">88,911</a>
23	1	46101	<a href="#">0.8358</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">8,913</a>	<a href="#">112,466</a>
23	2	46102	<a href="#">0.8466</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">13,854</a>	<a href="#">118,731</a>
23	3	46103	<a href="#">0.6567</a>			<a href="#">2</a>	<a href="#">13,703</a>	<a href="#">55,596</a>
23	4	46201	<a href="#">1.4144</a>			<a href="#">21</a>	<a href="#">17,054</a>	<a href="#">105,530</a>
23	5	46202	<a href="#">1.2973</a>			<a href="#">20</a>	<a href="#">11,679</a>	<a href="#">92,182</a>
23	6	46203	<a href="#">1.3461</a>			<a href="#">21</a>	<a href="#">14,873</a>	<a href="#">96,773</a>
23	7	46204	<a href="#">1.1974</a>			<a href="#">13</a>	<a href="#">9,961</a>	<a href="#">88,585</a>
23	8	463	<a href="#">0.7262</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">5,643</a>	<a href="#">68,169</a>
23	9	464	<a href="#">0.4630</a>			<a href="#">3</a>	<a href="#">4,523</a>	<a href="#">37,497</a>

21	13	44701	0.5560					4	5,071	50,953
21	14	44702	0.3132					3	2,784	28,227
21	15	44801	0.3961					3	5,682	47,671
21	16	44802	0.2662					2	3,404	19,624
21	17	44901	1.1044					6	6,863	119,447
21	18	44902	0.7601					5	5,605	77,380
21	19	45001	0.6242					3	4,279	67,090
21	20	45002	0.3628					3	3,504	32,705
21	21	45101	0.9813					4	7,633	121,631
21	22	45102	0.3492					2	4,171	35,407
21	23	45103	0.6244					3	5,884	61,042
21	24	45104	0.2430					2	3,874	25,272
21	25	452	0.6627					6	5,429	65,708
21	26	453	0.3608					3	2,912	33,701
21	27	454	0.7990					5	6,112	99,804
21	28	455	0.3831					3	3,095	37,101
21	29	41801	-	*				-	-	-
21	30	41802	0.3149					5	2,956	26,883
22	1	50401	12.9222	*				24	156,972	920,048
22	2	50402	-	*				-	-	-
22	3	50403	17.1347	*				24	117,937	1,005,516
22	4	50404	-	*				-	-	-
22	5	50405	-	*				-	-	-
22	6	50501	4.7908	*				18	60,327	415,390
22	7	50502	-	*				-	-	-
22	8	50503	11.6649	*				25	71,106	555,376
22	9	50504	-	*				-	-	-
22	10	50505	-	*				-	-	-
22	11	50601	1.7499	*				7	37,934	222,510
22	12	50602	3.8495					13	22,257	588,114
22	13	50603	3.5165					15	31,850	644,337
22	14	50604	1.7172					12	23,605	158,914
22	15	50605	5.3290					18	38,039	482,267
22	16	50606	3.9550					16	30,348	379,972
22	17	50701	2.3264					10	23,731	188,580
22	18	50702	1.2492					9	20,340	95,598
22	19	50703	1.3177					9	18,562	120,920
22	20	50704	1.6492	*				10	24,107	134,240
22	21	50705	1.1267					7	16,437	108,297
22	22	50801	1.9308	*	●			8	2,722	223,957
22	23	50802	0.8918	*				6	8,248	84,485
22	24	50803	2.6169					10	14,638	284,139
22	25	50804	1.8979					9	11,481	164,164
22	26	50901	1.9308		●			8	7,644	240,385
22	27	50902	0.8100					6	8,569	54,317
22	28	50903	1.2496	*				8	15,190	148,353
22	29	50904	1.4100	*				6	9,270	104,433
22	30	510	1.5775					8	8,354	175,306
22	31	511	0.9712					6	6,398	95,633
23	1	46101	0.7822					3	9,975	97,804
23	2	46102	0.8870					3	7,792	97,059
23	3	46103	0.6206					3	12,306	48,181
23	4	46201	1.4567					21	16,547	106,864
23	5	46202	1.2832					20	10,990	89,787
23	6	46203	1.2895					17	10,060	105,709
23	7	46204	0.7211	*				8	11,510	87,658
23	8	463	0.7633					6	6,562	71,502
23	9	464	0.4828					3	4,784	39,020

23	10	465	<a href="#">0.4815</a>			3	<a href="#">3,125</a>	<a href="#">35,086</a>
23	11	466	<a href="#">0.5085</a>			3	<a href="#">2,388</a>	<a href="#">45,381</a>
23	12	467	<a href="#">0.8717</a>			2	<a href="#">2,316</a>	<a href="#">75,627</a>
24	1	48401	<a href="#">5.7582</a>			<a href="#">19</a>	<a href="#">88,899</a>	<a href="#">435,854</a>
24	2	48402	<a href="#">2.3565</a>	*		6	<a href="#">115,955</a>	<a href="#">363,935</a>
24	3	48501	<a href="#">2.0860</a>			10	<a href="#">42,038</a>	<a href="#">159,529</a>
24	4	48502	<a href="#">1.6483</a>	*		<a href="#">7</a>	<a href="#">41,006</a>	<a href="#">104,075</a>
24	5	48601	<a href="#">3.2994</a>			13	<a href="#">42,361</a>	<a href="#">298,660</a>
24	6	48602	<a href="#">2.1616</a>			8	<a href="#">30,953</a>	<a href="#">207,414</a>
24	7	48701	<a href="#">1.0122</a>			7	<a href="#">9,141</a>	<a href="#">109,904</a>
24	8	48702	<a href="#">0.6222</a>			5	<a href="#">5,781</a>	<a href="#">67,492</a>
UN	1	46801	<a href="#">2.3611</a>			10	<a href="#">20,523</a>	<a href="#">236,838</a>
UN	2	46802	<a href="#">1.3001</a>			4	<a href="#">13,648</a>	<a href="#">113,626</a>
UN	3	46803	<a href="#">2.5149</a>			8	<a href="#">24,142</a>	<a href="#">286,850</a>
UN	4	46804	<a href="#">0.8159</a>			3	<a href="#">17,399</a>	<a href="#">65,366</a>
UN	5	47601	<a href="#">1.9643</a>			<a href="#">11</a>	<a href="#">15,179</a>	<a href="#">169,624</a>
UN	6	47602	<a href="#">0.9064</a>			<a href="#">4</a>	<a href="#">15,852</a>	<a href="#">94,816</a>
UN	7	47701	<a href="#">1.5176</a>			<a href="#">8</a>	<a href="#">15,694</a>	<a href="#">151,798</a>
UN	8	47702	<a href="#">0.8049</a>			3	<a href="#">12,552</a>	<a href="#">63,394</a>
UN	9	47703	<a href="#">1.4910</a>			<a href="#">6</a>	<a href="#">13,766</a>	<a href="#">171,933</a>
UN	10	47704	<a href="#">0.8192</a>			3	<a href="#">14,580</a>	<a href="#">61,927</a>
全國平均點數								<a href="#">48,794</a>

23	10	465	0.5821			3	4,477	42,796
23	11	466	0.5038			3	2,260	46,773
23	12	467	0.8468			2	2,152	66,920
24	1	48401	5.6001			18	89,661	415,522
24	2	48402	1.6826	*		6	67,668	98,212
24	3	48501	2.1357			10	45,077	165,623
24	4	48502	-	*		-	-	-
24	5	48601	3.2655			13	42,393	299,133
24	6	48602	1.6825			8	18,433	128,303
24	7	48701	1.0671			7	9,623	112,109
24	8	48702	0.5835			5	4,302	56,705
UN	1	46801	2.3401			10	20,566	237,502
UN	2	46802	1.2994			4	14,312	113,127
UN	3	46803	2.0811			8	19,412	199,858
UN	4	46804	0.8414			3	17,140	70,020
UN	5	47601	1.8477			10	16,136	188,795
UN	6	47602	0.8983			5	19,862	84,546
UN	7	47701	1.5535			9	15,757	151,635
UN	8	47702	0.7946			3	11,685	63,108
UN	9	47703	1.8540			7	13,938	179,762
UN	10	47704	0.8792			3	13,327	64,155
全國平均點數								47,452