

108年醫院醫療給付費用總額計算說明

年	項目	公式	第三季
108年	投保人口預估成長率差值之調整(+)	E106	150,867,011
	加回前一年度違反特管辦法之扣款33.0百萬元(+)	TK107	8,257,954
	扣減107年新特材未導入預算1.55億元 (-)	NT107	38,750,000
	108年一般服務之基期年費用	BG108=N107+E106-NT107	106,143,982,015
	協商結果--一般服務成長率	N108	4.080%
	門住診一般服務預算(原預算)	N108=BG108*(1+N108)	110,474,656,481
	108年品質保證保留款預算	Q106+Q108	199,180,436
	--106年品質保證保留款協定預算額度 (-)	Q106=BG106*Q106	97,555,436
	--108年品質保證保留款協定預算(專款)	Q108	101,625,000
	密集度改變(附設門診部回歸原醫院) (-)	RHOSP108=RHOSP107*(1+N108)+RHOSP108	114,580,000
	--107年預算4億*(1+108年成長率4.080%)	RHOSP107*(1+N108)	
	--108年預算4200萬	RHOSP108	
	風險調整移撥款(1.5億) (-)	RA108	37,500,000
	鼓勵繼續推動DRGs(依導入季補入預算) (+)	PC108	0
	門住診一般服務預算 [原預算扣除106品保款(-)、密集度改變(-)、風險移撥款(-)，依導入季補入推動DRGs預算(+)]	NGH(2)108=N108-Q106-RHOSP108-RA108+PC108	110,225,021,045
	門住診一般服務預算(原預算拆門住診比例)	KGH108=NGH(2)108+DYG108	115,652,213,879
	門診費用(原預算)	OPDG108=KGH108-IPDG108+PC108-DYG108	46,616,303,412
	住診費用(原預算)	IPDG108=(KGH108*55%)+PC108	63,608,717,633
	各季預算占率	P108	25.364080%
	扣減新醫療科技項目未導入預算(-)		138,000,000
	門住診一般服務預算(調整各季占率後預算)	KGB108=NGH(2)108全年合計*P108	111,215,530,776
	門住診一般服務預算(調整後拆門住診比例)	KGHA108=KGB108+DYG108	116,642,723,610
	門診費用(調整各季占率後預算)	OPDGA108=KGHA108-IPDGA108+PC108-DYG108	47,062,032,790
	住診費用(調整各季占率後預算)	IPDGA107=(KGHA108*55%)+PC108	64,153,497,986
	門診透析		
	協定結果--醫療給付費用成長率	DYN108	1.839%
	預算(未辦理季調整前原預算)	DYG108=DYG107*(1+DYN108)	5,427,192,834
	專款專用(各季預算之1/4計算)	SG108=HCV108+FG108+OTG108+QRG108+ERG108+DRGs108+HS108+LA108+TRA108+Q108+WEB108	7,290,425,000
	1.C型肝炎藥費	HCV108 (全年預算4,760百萬元)	1,190,000,000
	2.罕病、血友病及後天免疫缺乏病毒治療藥費與罕病特材	FG108 (全年預算15,234.4百萬元)	3,808,600,000
	3.鼓勵器官移植並確保術後追蹤照護品質	OTG108 (全年預算4,712.8百萬元)	1,178,200,000
	4.醫療給付改善方案	QRG108 (全年預算1,187百萬元)	296,750,000
	5.急診品質提升方案	ERG108 (全年預算160.0百萬元)	40,000,000
	6.鼓勵繼續推動DRGs	DRGs108(全年預算868百萬元)	217,000,000
	7.醫院支援西醫醫療資源不足地區改善方案	HS108(全年預算80百萬元)	20,000,000
	8.醫療資源不足地區醫療服務提升計畫	LA108(全年預算950百萬元)	237,500,000
	9.鼓勵院所建立轉診之合作機制	TRA108(全年預算689百萬元)	172,250,000
	10. 108年品質保證保留款(專款)	Q108	101,625,000
	11.網路頻寬補助費用	WEB108(全年預算114百萬元)	28,500,000
	總額預算 [一般服務(含醫療密集度、風險移撥款)、門診透析、專款]		124,182,784,046
	成長率		4.757%

## 108年醫院醫療給付費用總額計算說明

年	項目	公式	第三季
	<b>密集度改變(附設門診部回歸原醫院，四季均分) (+)</b>		114,580,000
	(一)台北、高屏、東區密集度改變 (依107年各分區年占率分配)	$RHOSP108_{台北高屏東區} = RHOSP107_{台北高屏東區} \text{全年合計} * (1 + N108)$	43,713,600
	台北	$RHOSP108_{台北} = RHOSP108_{台北高屏東區} * RHOSP107\_R_{台北}$	41,685,247
	高屏	$RHOSP108_{高屏} = RHOSP108_{台北高屏東區} * RHOSP107\_R_{高屏}$	130,023
	東區	$RHOSP108_{東區} = RHOSP108_{台北高屏東區} * RHOSP107\_R_{東區}$	1,898,330
	(二)南區密集度改變	$RHOSP108_{南區}$	70,866,400
	<b>風險調整移撥款(1.5億，四季均分) (+)</b>	RA	37,500,000
	台北 (+)108前3季全部保留至Q4併結	RA1	3,327,365
	北區 (+)	RA2	2,391,271
	中區 (+)108Q1至Q2全部保留至Q3至Q4均分	RA3	2,838,660
	南區 (+)	RA4	3,331,124
	高屏 (+)	RA5	8,363,291
	東區 (+)108Q1至Q3每季各保留4,625,000	RA6	17,248,289
	<b>各分區風險調整移撥款_保留款 (-)</b>	RAK	
	台北1_保留款 (-)	RAK1	3,327,365
	中區3_保留款 (-)	RAK3	-
	東區6_保留款 (-)	RAK6	4,625,000
	<b>調整後_各分區風險調整移撥款 (+)</b>	RAA (依各分區保留分配方式計算)	
	台北 (+)	$RAA1 = RA1 - RAK1$	-
	北區 (+)	RAA2	2,391,271
	中區 (+)	$RAA3 = RA3 - RAK3$	6,194,849
	南區 (+)	RAA4	3,331,124
	高屏 (+)	RAA5	8,363,291
	東區 (+)	$RAA6 = RA6 - RAK6$	12,623,289
	小計		32,903,824

年	項目	公式	第三季
---	----	----	-----