

中醫門診醫療給付費用總額計算說明

年	項目	公式	第一季	第二季	第三季
108年	協商結果--醫療給付費用成長率				
	*一般服務				
	品質保證保留款醫療給付費用成長率	Q108	0.100%	0.100%	0.100%
	一般服務醫療給付費用成長率	N108	3.457%	3.457%	3.457%
	預算				
	106年一般服務醫療給付費用總額	N106=(N105+E104)*(1+N106)	5731873946	5872696421	5794136967
	105年各季校正投保人口年增率預估值之差額金額	E105	16109788	13,452,482	22,902,502
	107年一般服務醫療給付費用總額	N107=(N106+E105)*(1+N107)	5920423246	6062733370	5,991,550,653
	106年各季校正投保人口年增率預估值之差額金額	E106	12990477	16615262	8,634,087
	107年違反全民健保醫事服務機構特約及管理辦法扣款	B2	3388873	3388873	3388873
	108年一般服務醫療給付費用總額	N108=(N107+E106+D107)*(1+N108)	6142037862	6293017741	6211117153
	106年品質保證保留款(107年品保款改列專款，一般服務額度移列106年品保額度)	Q106=(N105+E104)*Q106	5549248	5685584	5609527
	地區一般服務	OPD108=N108-Q107	6136488614	6287332157	6205507626
	原地區一般服務占率		0.2433306	0.24931201	0.24606741
	102-106各季核定點數平均占率	h_q	0.23159753	0.2541142	0.25591955
	按各季核定點數平均占率之各季預算分配	G_QA107=OPD107合計*h_q	5840595571	6408437392	6453966026
	預算差距(按各季核定點數平均占率之各季預算分配-地區一般服務)		-295893043	121105235	248458400
	各分區醫療資源不足地區改善方案_論量計酬				
	浮動點數	BG	28776166	33940320	33663193
	台北分區(BG1)		2814823	3688543	3926331
	北區分區(BG2)		5265445	6071308	6524581
	中區分區(BG3)		2357114	2684120	3590262
	南區分區(BG4)		3143815	4065567	2976524
	高屏分區(BG5)		7461414	8164017	7320614
	東區分區(BG6)		7733555	9266765	9324881
	非浮動點數	BF	10060238	14001509	14150099
	台北分區(BF1)		1248039	1488125	1507701
	北區分區(BF2)		2486010	2940843	3182328
	中區分區(BF3)		958269	1040791	1386363
	南區分區(BF4)		-773761	1596046	1327814
	高屏分區(BF5)		3171635	3497736	3357957
	東區分區(BF6)		2970046	3437968	3387936
	結算金額：醫療資源不足地區改善方案_論量計酬	小計(U107)=(BG)+(BF)	38836404	47941829	47813292
	台北分區=(BG1)+(BF1)		4062862	5176668	5434032
	北區分區=(BG2)+(BF2)		7751455	9012151	9706909
	中區分區=(BG3)+(BF3)		3315383	3724911	4976625
	南區分區=(BG4)+(BF4)		2370054	5661613	4304338
	高屏分區=(BG5)+(BF5)		10633049	11661753	10678571
	東區分區=(BG6)+(BF6)		10703601	12704733	12712817
	專款專用：全年預算				
	醫療資源不足地區改善方案	全年預算135,600,000	33900000	33900000	33900000
	西醫住院中醫特定疾病輔助醫療計畫				
	腦血管疾病患者	全年預算182,000,000	45500000	45500000	45500000
	顱腦損傷				
	脊髓損傷				
	中醫提升孕產照護品質計畫	全年預算65,000,000	16250000	16250000	16250000
	兒童過敏性鼻炎照護試辦計畫	全年預算10,000,000	2500000	2500000	2500000
	中醫癌症患者加強照護整合方案	全年預算166,000,000	41500000	41500000	41500000
	中醫急症處置	全年預算20,000,000	5000000	5000000	5000000
	品質保證保留款	Q108=Q106+(23600000/4)	11449248	11585584	11509527
	扣除醫療資源不足地區之論量計酬後一般部門預算	OPD_G107=G_QA107-U107	5801759167	6360495563	6406152734
	東區預算	D6=OPD_G107*2.22%	128799054	141203001	142216591
	風險基金	D7 (全年預算32,000,000)	8000000	8000000	8000000
	其餘五區預算	D1_D5=OPD_G105-D6-D7	5664960113	6211292562	6255936143
	(一)5分區各季預算分配				
	指標1：95年第4季至98年第3季加總之各區各季實際收入預算	GA=(D1_D5)*67%	3795523276	4161566017	4191477216
	指標2：各區去年同期戶籍人口數占率	GB=(D1_D5)*13%	736444815	807468033	813271699
	指標3：各區去年同期每人於各分區就醫次數之權值占率	GC=(D1_D5)*9%	509846410	559016331	563034253
	指標4：去年同期人數利用率成長率(D)與醫療費用點數成長	GD=(D1_D5)*5%	283248006	310564628	312796807
	指標5：當年前一季「各分區各鄉鎮市區每萬人口中醫師數	GE=(D1_D5)*5%	283248006	310564628	312796807
	指標6：偏鄉人口預算調升機制	GF=(D1_D5)*1%	566496000	621129256	625593614
	指標1：95Q4-98Q3加總之各區各季實際預算(Ai1)	計算期間	96Q1+97Q1+98Q1	96Q2+97Q2+98Q2	96Q3+97Q3+98Q3
	台北分區		3748499441	4045672564	4067660394
	北區分區		1545478864	1656701975	1666787981
	中區分區		3528900120	3696250352	3666236032
	南區分區		1966439444	1992139000	1942046149
	高屏分區		2189713132	2262525558	2220761046
	小計		12979031001	13653289449	13563491602
	指標1占率：各區各季實際預算占率	台北分區	28.8812%	29.6315%	29.9898%

中醫門診醫療給付費用總額計算說明

年	項目	公式	第一季	第二季	第三季
	$S1=(A_{i1}/\sum A_{i1})$	北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區 小計	11.9075% 27.1892% 15.1509% 16.8712% 100.0000%	12.1341% 27.0722% 14.5909% 16.5713% 100.0000%	12.2888% 27.0302% 14.3182% 16.3730% 100.0000%
	指標2：各區去年同期戶籍人口數(Ai2)	計算期間	107年2月	107年5月	107年8月
		台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區 小計	7645866 3740210 4572134 3355362 3709547 23023119	7641532 3750387 4572971 3352167 3706893 23023950	7639622 3761086 4574216 3349589 3704668 23029181
	指標2占率：各區去年同期戶籍人口數占率 $S2=(A_{i2}/\sum A_{i2})$	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區 小計	33.2095% 16.2455% 19.8589% 14.5739% 16.1122% 100.0000%	33.1895% 16.2891% 19.8618% 14.5595% 16.1001% 100.0000%	33.1737% 16.3318% 19.8627% 14.5450% 16.0868% 100.0000%
	指標3：各區去年同期每人於各分區就醫次數之權值占率 指標3：各區就醫次數比率加總(a)	計算期間	107年1~3月	107年4~6月	107年7~9月
		台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區 東區分區 小計	902538.308019 409135.667132 789681.985610 436679.106540 481897.422229 55509.510299 3075441.999829	975720.7187 435390.9917 825308.0766 441751.4954 487179.6389 59765.07854 3225116	986803.8597 437996.776 823948.9729 440533.9759 487527.2201 59682.19521 3236493
	指標3：全區就醫人數加總(b)		3075442	3225116	3236493
	指標3：占率(Ai3)=(a/b)	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區 小計	29.3466% 13.3033% 25.6770% 14.1989% 15.6692% 98.1950%	30.2538% 13.5000% 25.5900% 13.6972% 15.1058% 98.1468%	30.4899% 13.5331% 25.4581% 13.6115% 15.0634% 98.1560%
	指標3占率：各區去年同期每人於各分區就醫次數之權值占率S3=(Ai3/∑Ai3)	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區 小計	29.8860% 13.5478% 26.1490% 14.4599% 15.9573% 100.0000%	0.30825 0.137549 0.260732 0.139558 0.153911 1	0.310627 0.137873 0.259364 0.138672 0.153464 1
	指標4：去年同期人數利用率成長率(p)與醫療費用點數成長	計算期間	107年1~3月	107年4~6月	107年7~9月
	人數利用率成長率(p)	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區	0.004639 -0.002659 -0.011593 -0.013358 -0.000357	0.023538 -0.003592 -0.002022 -0.009868 -0.000999	-0.006283 -0.024032 -0.021291 -0.023662 -0.017637
	醫療費用點數成長率(r)	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區	0.051871 0.040705 0.034938 0.039085 0.05495	0.077983 0.046846 0.047872 0.041035 0.055293	0.038143 0.013156 0.016831 0.018243 0.025803
	(p)-(r)：	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區 最小值 最大值	-0.047232 -0.043364 -0.046531 -0.052443 -0.055307 -0.055307 -0.043364	-0.054445 -0.050438 -0.049894 -0.050903 -0.056292 -0.056292 -0.049894	-0.044426 -0.037188 -0.038122 -0.041905 -0.04344 -0.044426 -0.037188
	指標4權值	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區	0 0 0 0 -0.05	0 0 0 0 -0.05	-0.05 0 0 0 0
	各分區各季經指標4加權後之預算 $A_{i4}=(A_{i1})(1+指標4權值)$	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區	3748499441 1545478864 3528900120 1966439444 2080227475	4045672564 1656701975 3696250352 1992139000 2149399280	3864277374 1666787981 3666236032 1942046149 2220761046

中醫門診醫療給付費用總額計算說明

年	項目	公式	第一季	第二季	第三季
		合計	12869545344	13540163171	13360108582
	指標 4 占率：人數利用率成長率(p)與醫療費用成長率(r)差 $S4=(Ai4)/(\sum Ai4)$	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區 合計	29.1269% 12.0088% 27.4206% 15.2798% 16.8712% 100.0000%	29.8791% 12.2355% 27.2984% 14.7128% 15.8742% 100.0000%	28.9240% 12.4759% 27.4417% 14.5362% 16.6222% 100.0000%
	指標5：「各分區各鄉鎮市區每萬人口中醫師數」占率 指標5權值和($\sum dr_peop$)	計算期間 台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區	107年11月 0.000197 0.003391 -0.011216 -0.008983 -0.004075	108年2月 0.003279 0.003943 -0.008655 -0.005796 0.004685	108年5月 -0.004306 0.012078 0.002586 0.010026 0.007429
	各分區各季經指標5加權後之預算(Ai5) $=(Ai1)(1+指標5權值)$	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區 合計	3749237895 1550719583 3489319976 1948774918 2180790051 12918842423	4058938324 1663234351 3664259305 1980592562 2273125490 13640150032	4050145048 1686919446 3675716918 1961517104 2237259080 13611557596
	指標 5 占率：「各分區各鄉鎮市區每萬人口中醫師數」占率 $S5=(Ai5)/(\sum Ai5)$	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區 合計	29.0215% 12.0035% 27.0095% 15.0847% 16.8808% 100.0000%	29.7573% 12.1937% 26.8638% 14.5203% 16.6649% 100.0000%	29.7552% 12.3933% 27.0044% 14.4107% 16.4364% 100.0000%
	指標6_各區各季浮動點值補至每點1元所需預算(Ai6)	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區 小計	3615835 1199888 4289263 3973090 2874456 15952532	3,783,252 2,217,228 4,471,118 4,453,087 3,169,913 18094598	3743993 2051755 4373342 5802707 2920893 18892690
	指標6占率：各區各季實際預算占率(=指標1占率)	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區 小計	28.8812% 11.9075% 27.1892% 15.1509% 16.8712% 100.0000%	29.6315% 12.1341% 27.0722% 14.5909% 16.5713% 100.0000%	29.9898% 12.2888% 27.0302% 14.3182% 16.3730% 100.0000%
	風險基金撥付金額(R1)=D7-R1 就醫率最高分區加回風險基金分配款(Gh)	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區	432452 0 7567548 0 0	547972 0 7452028 0 0	612717 0 7387283 0 0
	地區預算				
指標1	Ga1=GA*S1 Ga2=GA*S1 Ga3=GA*S1 Ga4=GA*S1 Ga5=GA*S1	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區 小計	1096192668 451951934 1031972415 575055936 640350323 3795523276	1233134434 504968582 1126627475 607209936 689625590 4161566017	1257015634 515082252 1132964674 600144091 686270565 4191477216
指標2	Gb1=GB*S2 Gb2=GB*S2 Gb3=GB*S2 Gb4=GB*S2 Gb5=GB*S2	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區 小計	244569641 119639142 146249839 107328731 118657462 736444815	267994603 131529275 160377686 117563308 130003161 807468033	269792314 132821907 161537718 118290369 130829391 813271699
指標3	Gc1=GC*S3 Gc2=GC*S3 Gc3=GC*S3 Gc4=GC*S3 Gc5=GC*S3	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區 小計	152372698 69072972 133319738 73723281 81357721 509846410	172316784 76892137 145753446 78015201 86038763 559016331	174893641 77627222 146030816 78077086 86405488 563034253
指標4	Gd1=GD*S4 Gd2=GD*S4 Gd3=GD*S4 Gd4=GD*S4 Gd5=GD*S4	台北分區 北區分區 中區分區 南區分區 高屏分區 小計	82501363 34014687 77668303 43279729 45783924 283248006	92793916 37999135 84779174 45692753 49299650 310564628	90473348 39024217 85836761 45468769 51993712 312796807
指標5	Ge1=GE*S5 Ge2=GE*S5	台北分區 北區分區	82202820 33999674	92415648 37869319	93073316 38765847

中醫門診醫療給付費用總額計算說明

年	項目	公式	第一季	第二季	第三季
	Ge3=GE*S5	中區分區	76503870	83429461	84468901
	Ge4=GE*S5	南區分區	42727112	45094916	45076209
	Ge5=GE*S5	高屏分區	47814530	51755284	51412534
		小計	283248006	310564628	312796807
指標6	Gf1=(GF-ΣAi6)*S6	台北分區	11753802	13043291	13095547
	Gf2=(GF-ΣAi6)*S6	北區分區	4846003	5341228	5366110
	Gf3=(GF-ΣAi6)*S6	中區分區	11065207	11916730	11803189
	Gf4=(GF-ΣAi6)*S6	南區分區	6165972	6422670	6252281
	Gf5=(GF-ΣAi6)*S6	高屏分區	6866084	7294408	7149544
		小計	40697068	44018327	43666671
	門診：台北分區一般服務預算總額	Ga1+Gb1+Gc1+Gd1+Ge1+Gf1+Gh	1669592992	1871698676	1898343800
	門診：北區分區一般服務預算總額	Ga2+Gb2+Gc2+Gd2+Ge2+Gf2+Gh	713524412	794599676	808687555
	門診：中區分區一般服務預算總額	Ga3+Gb3+Gc3+Gd3+Ge3+Gf3	1484346920	1620336000	1630029342
	門診：南區分區一般服務預算總額	Ga4+Gb4+Gc4+Gd4+Ge4+Gf4	848280761	899998784	893308805
	門診：高屏分區一般服務預算總額	Ga5+Gb5+Gc5+Gd5+Ge5+Gf5	940830044	1014016856	1014061234
	門診：東區分區一般服務預算總額	D6=OPD_G107*2.22%	128799054	141203001	142216591