

中醫門診醫療服務審查執行會東區分會 第四屆第三次委員暨醫藥專家會議紀錄

時間：106 年 02 月 12 日（星期日）上午 11 時整

地點：花蓮縣中醫師公會會館

出席：委員暨審查醫師共 16 人

紀錄：陳美樺

壹、主席致詞：(略)

貳、會務報告：

*105.11.20. 本會召開第四屆第二次委員暨醫藥專家會議。

*105.11.24. 全聯會假台中高鐵站小會議室召開「105 年中醫門診總額地區預算第四次分配會議」。

*105.01.19. 全聯會與海納川數位科技公司合作開發文 APP 系統，業已完成初步作業，於 106 年 1 月 19 日下午二點假全聯會會議廳辦理「系統操作教學」，本會推派陳美樺小姐出席與會。

參、宣讀上次會議紀錄：(略)

肆、提案討論：

提案一 提案人：本會

案由：有關健保署有編列巡迴醫療文宣，提請討論。

說明：106 年度「全民健康保險中醫門診總額醫療資源不足地區改善方案」業已於 106 年 1 月 23 日公告，有關巡迴醫療服務計畫部分，本署有編列巡迴醫療服務標示製作費用補助，(詳附件 4~8)。

決議：請廠商統一報價，由院所勾選要製作的項目。

提案二 提案人：本會

案由：有關花蓮縣壽豐鄉大正中醫師診所業依本分案獎勵開業計畫，核准於 106 年 1 月 24 日開業，原依巡迴計畫核准於壽豐鄉設立之巡迴醫療地點，詳如下表，建請重新評估是否應予更換、裁撤（請參閱方案第 11 頁，十四、注意事項）。

說明：

院所名稱	代碼	巡迴地址	村	地區別	巡迴時間	公里
佛教慈濟醫療財團法人 花蓮慈濟醫院	1145010010	花蓮縣壽豐鄉月眉村路二段 108 號 (活動中心)	月眉村	一級偏遠	每週 一 09:00-12:00	14.3
		花蓮縣壽豐鄉平和村平和路 32 號 (村辦公室)	平和村	一級偏遠	每週 三 09:00-12:00	6.9
		花蓮縣壽豐鄉水璉村水璉 2 街 21 號 (活動中心)	水璉村	一級偏遠	每週 五 09:00-12:00	35.2
大新中醫診所	3845010221	花蓮縣壽豐鄉鹽寮村鹽寮 165	鹽寮村	一級偏遠	每週	22

		號 (村辦公室)			四 08:30-11:30	
松裕堂中醫診所	3845010338	花蓮縣壽豐鄉豐裡村中山路 257 號 (文化中心)	豐裡村	一級偏遠	每週 六 08:30-11:30	1.6
江瑞庭中醫診所	3845011406	花蓮縣壽豐鄉志學村大學路二段 1 號 (國立東華大學)	志學村	一級偏遠	每週 二 08:00-11:00	10.6

十四、注意事項：

- (一) 辦理本方案之保險醫事服務機構，若其實施成效不佳、實地訪視醫療品質不佳、未依常規醫療行為模式、日報表資料不齊全(含書面資料及電子檔案)、未依本方案規定事項辦理者或巡迴醫療服務點所在之鄉鎮(區)已有新設立之保險醫事服務機構，經保險人分區業務組及中醫全聯會重新評估後，由保險人分區業務組同意更換、裁撤或終止本方案之辦理。
- (二) 於方案執行期間，若有新設立保險醫事服務機構或已設立保險醫事服務機構之地區(以附件 1 施行地區為限)，符合地區人口分布不集中且部分村落地處較偏遠、村民行動不便等情形，且該地區之開業院所於該地區未辦理巡迴醫療服務計畫者，經所轄保險人分區業務組與中醫全聯會評估同意後，於相距獎勵開業之院所設址地點 10 公里以上之地區，得開放辦理巡迴醫療服務。

決議：低於 10 公里以下之院所，經開業醫師同意，承做至 6 月底。

提案三 提案人：本會

案由：「中醫門診醫療服務審查執行會東區分會組織章程」修訂案，提請討論。

說明：

- 一、本會目前委員人數尚不足組織章程條文所規訂的員額，造成不符合條文。建請修訂第四條名額是改為花蓮 11 名、台東 5 名以符合章程修文。
- 二、後續若需再聘委員，條文再行修訂，各縣員額可增至目前規範額度。修訂本區「中醫門診醫療服務審查執行會東區分會組織章程」，提請討論。

決議：修訂第四條名額是改為花蓮 11 名、台東 5 名

提案四 提案人：本會

案由：本轄區中醫 106 年第 4 季品質資訊公開報告，請加強輔導改善，提請討論。

決議：請慈濟提報檢討後回復；其他超出指標之院所行文通知宣導。

提案五 提案人：本會

案由：檢送本會 105 年第 4 季 (10510~10512) 經費收支一覽表，請討論。

決議：照案通過。

提案六 提案人：本會

案由：第四屆第四次 (106 年第 2 次) 委員會暨審查醫師會議時間及地點，

提請討論。

決議：預定於4/30假慈濟醫院辦理「中醫總額支付標準第九章特定疾病門診加強照護繼續教育」視訊課程及下午辦理「西醫住院病患中醫特定疾病加強醫療計畫繼續教育」視訊課程時的中午時段召開。

伍、臨時動議：無

陸、散會：12點15分整