

中華民國醫師公會全國聯合會西醫基層醫療服務 審查執行會高屏分會 107 年第 1 次幹部會議記錄

壹、會議時間:107 年 2 月 5 日(星期一)中午 12 點 30 分整

貳、會議地點:社團法人高雄縣醫師公會(高雄市鳳山區光復路 241 號 6 樓)

參、出席人員:

盧榮福主任委員、王欽程副主任委員、鄭英傑副主任委員、周明河副主任委員、
梁宏志組長、林誓揚組長、林俊傑組長、莊維周委員、賴聰宏委員、
黃鵬國委員、王宏育委員、高維祥委員、江俊逸委員、
會務人員 黃雅惠、陳幸慧

記錄:黃雅惠

肆、主持人:盧榮福主任委員

伍、提案討論

提案一

案由:有關異常院所輔導案之審議流程暨輔導方式討論。

決議:一、異常院所輔導名單原則由各縣市公會進行輔導協商，特殊情況再由委員會
共同與院所進行溝通輔導。

二、輔導所衍生的相關費用由分會負擔。

提案二

案由:107 年基層總額新增開放表別等 7 項專款項目(詳如議程)，協助提供相關建議
(開放後相關實證學理依據、財務及效用評估、預期申報狀況、支付標準修訂或
審查注意事項等建議)。

決議:有關 107 年基層總額新增開放表別等 7 項專款項目意見臚列如下:

一、維生素 B12 免疫分析(09129B)

為鑑別診斷巨細胞性貧血(Macrocytic anemia)之必要檢驗項目。檢驗
之適應症明確，基層有能力診斷與處置，醫令點數不高，病例數有限，
預期申報量不致浮濫。贊成開放。

二、攜帶式心電圖記錄檢查(18019B)

對於心律不整診斷的確立或藥物療效的評估及心絞痛心電圖的記錄，都相當有助益。基層醫師可據此擬定治療策略，如心律不整藥物治療，抗凝血藥物治療或轉診醫院作電氣生理學檢查。對壯大基層，提倡基層平行轉診相當有助益。預估診所申報量不及醫院申報量之 10 %。建議開放於基層，並限定專任心臟科專科醫師申報。

三、杜卜勒式彩色心臟血流圖 (18007)

依據西醫基層審查注意事項，18005C (超音波心臟圖)可依適應症與18006C (杜卜勒氏超音波心臟圖，600 點)或18007B(杜卜勒氏彩色心臟血流圖，2000 點)合併申報。但18007B 已含18006C 之精神，不宜合併申報。因此，若開放18007B，將部分取代18006C。

根據資料，自去年開放18006C 以來，106 年5 月至106 年11 月，基層共申報18006C 醫令11358 件，據此推估全年十二個月約達19470 件。假設今年107 年較106 年度成長10%的申報量，則約莫達21417 件。增加之預算為 $21417 \times (2000 - 600) = 29983800$ ，接近三千萬。(假設18006C 百分之百為18007B 取代)基於基層醫師確實有能力執行該檢查，以及與醫院同工同酬的精神。建議開放並確實遵守適應症與審查注意事項。

四、頸動脈超音波檢查 (20013B)

依據目前神經內科審查注意事項，其適應症為：

- (1) 症狀性、缺血性腦血管疾病。包括腦中風及暫時性腦缺血發作(TIA)。
- (2) 腦血管疾病高危險群。
- (3) 其他特殊腦血管疾病。

開放後對於基層競爭力會有裨益，但因適應症相對較寬鬆，考量或有浮濫之虞，建議應訂定嚴謹之規範並評估預期申報件數。

五、皮膚鏡檢查 (51033B)

臨床上部分皮膚疾病之鑑別診斷的確需要皮膚鏡檢查。惟考量或有浮濫之虞，建議訂定嚴謹之適應症與審查注意事項。

六、平衡檢查 (22017B)

台灣耳鼻喉科醫學會已提出修訂建議與理由，並有詳盡適應症與審查建議。開放後將提高基層醫師對於眩暈病人的照護能量。但考量門診病人量不在少數，建議審慎評估管理規範與預估申報件數。

七、陰道式超音波 (19013B)

基層婦產科醫師確實有能力有設備施行，對婦科疾病的鑑別診斷之助益無庸置疑。為落實分級醫療，壯大基層，建議優先開放，以造福基層病患。財務分析如下：

1. 依照健保署資料(如附表一)，醫院婦科超音波(19003C) 104年 868421件，105年 876205件，基層超音波(19003C) 104年 598732件，105年 608596件。
2. 醫院新增陰道式超音波(19013B)分析，醫院申報之婦科超音波(19003C)，由105年度10月之78618件下降至106年10月 60113件，陰道式超音波(19013B)為17803件，占率22.85%
(17803/17803+60113)。由105年11月之75039件下降至106年11月 50348件，陰道式超音波(19013B)為29663件，占率為37.7%(29663/29663+50348)。
3. 所謂自費陰道式超音波(19013B)轉健保費用(附表二醫令量*20%)，過去基層婦產科會員並沒有自費收取，大多是用婦科超音波(19003C)申報，原本就在申報中，不會出現額外20%之自費轉健保之情事，此點也可以由醫院申報趨勢看出。
4. 如以105年度基層婦科超音波(19003C)申報量10%轉為陰道式超音波(19013B)，則點數僅增加 $608596 * 10\% (957-450) = 3085$ 萬點。再假設20%轉為陰道式超音波(19013B)計算(基層申報陰道式超音波比例應遠小於醫院)，則點數也僅增加為 $608596 * 20\% (957-450) = 6678$ 萬點。
5. 相關陰道式超音波檢查規定已回復貴會全醫聯字第1070000050號函辦理建議如下：
 - 已有性行為者，並經病人同意
 - 有陰道式探頭超音波
 - 有隱蔽性空間並有護理人員陪同

●附有影像之正式報告

●符合婦科超音波(醫令代碼 19003C)檢查之適應症

陸、臨時動議:無

柒、散會:下午二點十分整

附表一

婦科與陰道式超音波申報醫令量統計

	婦科超音波									陰道式 超音波
	醫院			基層			合計			106年 醫院
	104年	105年	106年	104年	105年	106年	104年	105年	106年	
1月	69,839	69,259	66,069	49,125	45,205	44,816	118,964	114,464	110,885	
2月	51,973	54,059	68,795	37,929	39,405	46,758	89,902	93,464	115,553	
3月	81,048	78,130	85,162	55,901	54,821	58,780	136,949	132,951	143,942	
4月	77,081	74,085	75,543	51,831	52,298	52,044	128,912	126,383	127,587	
5月	75,098	77,875	81,422	51,387	54,958	57,293	126,485	132,833	138,715	
6月	74,729	73,681	81,556	50,989	51,071	55,230	125,718	124,752	136,786	
7月	81,038	75,422	81,629	51,502	50,908	54,110	132,540	126,330	135,739	
8月	70,943	78,104	82,289	47,734	53,598	54,646	118,677	131,702	136,935	
9月	70,079	67,196	74,375	48,699	47,971	52,843	118,778	115,167	127,218	
10月	76,462	78,618	60,113	53,285	54,472	51,246	129,747	133,090	111,359	17,803
11月	68,661	75,039	50,348	49,972	51,332	51,349	118,633	126,371	101,697	29,663
12月	71,470	74,737		50,378	52,557		121,848	127,294		

資料來源：健保署二代倉儲(資料擷取日期：107.1.24)

製表日期：107.1.25

資料範圍：婦科超音波(醫令編號19003C)、陰道式超音波(19013B)

附表二

表2、預估陰道式超音波(19013B)開放後醫令點值

項目	支付點數	105年基層婦科超 音波申報醫令量	開放後醫令費用	自費轉健保費用 (醫令量*20%)	預估費用
開放0%醫令量				114,125,695	114,125,695
開放10%醫令量	957	596,268	57,062,848	114,125,695	171,188,543
開放20%醫令量	957	596,268	114,125,695	114,125,695	228,251,390
開放30%醫令量	957	596,268	171,188,543	114,125,695	285,314,238
開放40%醫令量	957	596,268	228,251,390	114,125,695	342,377,086
開放50%醫令量	957	596,268	285,314,238	114,125,695	399,439,933
開放60%醫令量	957	596,268	342,377,086	114,125,695	456,502,781
開放70%醫令量	957	596,268	399,439,933	114,125,695	513,565,628
開放80%醫令量	957	596,268	456,502,781	114,125,695	570,628,476
開放90%醫令量	957	596,268	513,565,628	114,125,695	627,691,324
開放100%醫令量	957	596,268	570,628,476	114,125,695	684,754,171