

用，更造成製藥工業永遠停頓於加工業。

醫藥分業的可行性

醫藥分業的益處甚多，約言之，有下列數端：

- 1 醫師、藥師本其所學，分工合作，可以發揮專長。一位藥師在大學藥學教育中，有關藥物化學、藥理學、調劑學、藥劑學等等專門課程，約有五、六十個學分之多，而一位醫師在大學醫學系所修之藥學課程，只有藥理學三學分及實驗二學分，就取代藥師地位，是否合理，有待商榷，倘若實施醫藥分業，醫師就可不必負擔其能力所不及的調劑、貯購藥品等問題。
- 2 醫師處方公開，絕對不敢草率，藥師接到處方箋，如發現有錯誤或懷疑時，可拒絕調劑交付藥劑，因此對病患之健康多一層保障。
- 3 有些藥品如麻醉毒劇藥品、抗生素等，非經醫師處方無法向藥局購得，可以杜絕藥品之濫用。
- 4 醫師處方箋未寫明醫師證書及執照號碼及醫師簽章，則藥局不予配藥，如此可使密醫絕跡。
- 5 醫師的收費，可明訂掛號、診斷、處理、手術等費用，不影響其收入。
- 6 處方公開，藥局藥品品質、名稱無秘密之可能，藥價自然大幅下降。

醫藥分業雖然有這許多益處，但是在沒有法律之依據與完善制度下，冒然實施，亦將造成許多弊端，因此要實施醫藥分業，必先行整頓國內藥政使藥局專業化及推行全民保險。故醫藥分業，是可先制訂實施方案，而後選定台北、台中、高雄、台南等大都市先行實施，如績效良好，再全面推動。

更有力的公會體系

強化藥師公會功能，充分發揮利益團體影響力，使福利行政在我國開花結果。藥師公會實際上就是一個「利益團體」，利益團體應經由種種途徑、傳達其團體成員利害到政策決定過程中，並求其有效之實現，也就是說它擔任了利益表達、利益集結和政治統合三大功能，如何發揮此功能，試舉一例說明。

民國五十八年省衛生處在藥物藥商管理法公佈之前公告要辦理「熟諳藥性人員審核測驗」以核發成藥商執照，企圖在法律公佈前將無照藥商由非法轉變為合法，嚴重侵犯藥師權益，當時省公會理事長謝清雲先生乃與蔡陳翠蓮省議員在省議會省政總質詢中，提出專題質詢，向新聞界發佈藥界實際情形，爭取輿論支持、拜訪各部會首長，向五院、國民大會、黨部各行政部門呈遞陳情書，完成利益表達工作。召開省縣市公會理監事緊急會議，奉同會員代表七十餘員一同向省議會提出請願，函請有關醫藥界團體支持公會主張並舉行座談會，聯合提出陳情書，通知各藥學系、省立醫院藥局主任及縣市公會，勿參加審查測驗工作，充分發揮政治統合之功能，最後經監察院同意公會之意見而向內政部及省政府提出糾正案，才使熟諳藥性人員審核測驗胎死腹中，藥師的權益始得維護，如當初公會未能發揮利益團體之功能今日藥師的處境，諸位怎敢想像。因此公會在面臨著相對利益團體強大的壓力下，執業環境逐漸險惡，回顧往昔，筆者以為要強化公會之功能必須要有理性、智慧、堅強的領導中心，必須喚醒理監事與全體會員責任感、參與感，更重要的是要維持公會的體系。

訪

翁醫師

談

醫學倫理

我們需要有正確的醫學倫理觀念，多充實自己的知識

建立一個快樂的人生觀

我作文表達的能力相當有限，所以僅預備寫一小篇文字濫竽充數，希望能「意會」我的意思，謝謝！

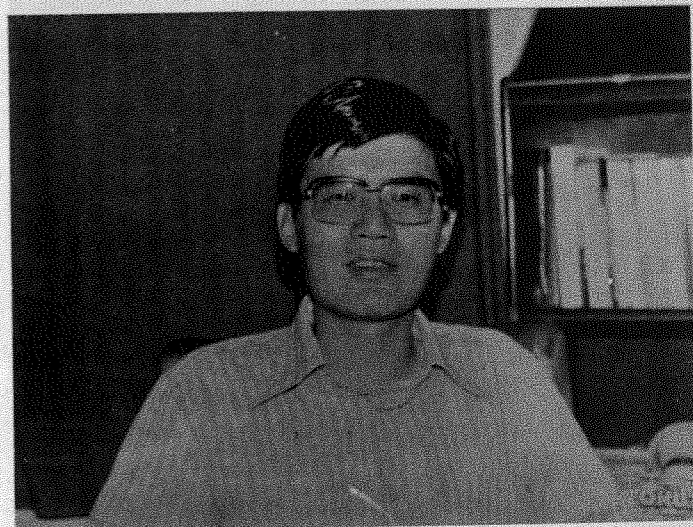
比較早以前，一般人的心目中根本不知道皮膚科是什麼，皮膚科醫師看的是那一類的病，就連學醫的也較少人學皮膚科，所以那時候有皮膚的問題要找醫生，大概不知道要找皮膚科醫生，而是找外科或內科的。後來，人們漸漸知道有皮膚科這一科，現在，大部分的人就比較有皮膚科專科醫師的觀念了，可惜我們缺少太多經過正統皮膚科訓練的專科醫師，我想，將來皮膚科一定是非常需要，而且相當熱門的一科，根據我個人的經驗，做皮膚科醫師是相當不錯的，因為皮膚科醫師已經不祇是「一個醫師」，而且是「一個專門的醫師」，所遇見的皮膚病真是「多彩多姿」，富於變化，所能做研究的範圍相當廣泛，比較不會單調乏味，而且服務的年限比較長，所謂「老當益壯」是也，同時也比較沒有「心理的壓力」。

當然學醫要走那一科，考慮學習的環境是相當的重要，像皮膚科的話，學習的地方當然台大、榮總、三總，都是相當不錯的地方，其他如台北市立的各醫院也差不多都有皮膚科專門的醫師，還有馬偕、長庚等醫院及高雄醫學院，所以說來，要專門學皮膚科，可以去的地方是不少了。

話說回來，大家也知道學皮膚科並不祇是跟著別人看皮膚的病變就夠了，皮膚科是內科系統一個比較專門的科目，就像胸腔內科或心臟內科一樣，如果沒有充實的醫學知識，走那一科都一樣，好不到那裡去的。

照我個人的看法是這樣的：我們需要有正確的醫學倫理觀念，多充實自己的知識，建立一個快樂的人生觀，一方面能使我們的病人得到較好較正確的服務，一方面使自己的生活能較有充實感，較能心安理得，那麼，到了年老的時候，也就不會後悔什麼了。

總而言之，我要表達的意思是，選擇那一科並不重要，做一個好醫師才是真正的目標。謝謝！



作者簡介

翁炳南醫師 台大醫學士

本校皮膚科兼任教授

令人絕倒的幽默 仁心仁術的心思

構成這幅學者的畫像

