

# 圖書委員巡禮：訪皮膚科邱顯清老師

黃婉君

臺大醫學校區設有「圖書委員會」，自九十二學年度起，由教師代表及當然代表組成。教師代表係由醫學院「基礎學科所」、「醫學系臨床學科所」、「其他學系所與專業性研究中心」三組暨公衛學院各系所，依各組單位總數比例，每年依序委請各單位選書委員輪流兼任，另外加上內、外科選書委員各乙名為常設委員所組成。但選書工作仍維持各教學單位指派一位委員負責，以維持館藏之均衡發展。至於當然代表成員則由召集人、執行秘書、行政人員代表及學生代表等組成。

圖書委員負有下列任務：

- (一) 審定本院圖書期刊預算。
- (二) 審核圖書期刊訂購事宜。
- (三) 建議改進有關圖書管理事項。
- (四) 管理本院圖書購置及管理專款。

為使圖書委員與圖書館有更好的溝通管道，也希望各委員能貢獻所長，從館訊第十期起我們每期都專訪該期館訊主題學科之圖書委員，請他們談談對圖書館的意見和他們的專長。

配合本期館訊主題，我們很榮幸訪問到皮膚科邱顯清老師。邱老師擔任皮膚科圖書委員已有十一年的資深經歷，選書的經驗相當豐富，閱選的態度亦很認真，我們很榮幸能夠在睽違八年之後，有機會再次專訪到邱老師，更感謝他百忙中抽空接受我們的訪問，茲將訪談內容摘錄如后，以饗讀者。

時間：民國 92 年 10 月 1 日下午 2:00 ~ 3:00

地點：臺大醫院臨床研究大樓 15 樓邱老師辦公室

## 一、個人小檔案

◎學歷：

- 1972—1979 臺灣大學醫學系畢業  
1988 美國史丹福大學醫學院皮膚科研究員

◎經歷：

- 1981—1985 臺大醫院皮膚部住院醫師  
1985—迄今 臺大醫院皮膚部主治醫師  
1987—1997 臺大醫學院皮膚科講師  
1997—迄今 臺大醫學院皮膚科副教授

◎學科專長：一般皮膚科、小兒皮膚科。

◎研究方向：毛囊細胞生物學。

◎興趣與嗜好：

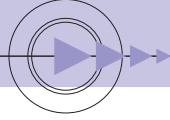
在動態方面，喜歡爬山、打網球；在靜態方面，喜歡下圍棋（網路圍棋）、看電影。

## 二、何謂皮膚醫學（Dermatology）？

皮膚是人體最大的器官，由表皮、真皮和皮下組織構成；具有感覺、保護、溫度調節、分泌、排泄以及免疫等重要功能。而有關皮膚醫學之探究，在基礎醫學上，包括皮膚生理學、病理學、藥理學、免疫學、分子生物學等均涵蓋在內；在臨床醫學上，則涵蓋皮膚疾病的肇因與診療等。



邱顯清老師



造成皮膚疾病的原因很多，如感染、代謝或免疫功能障礙、物理及化學因素刺激、遺傳及心理因素等，甚至其他疾病也可能以皮膚症狀來表現，因此，皮膚專科醫師的照會醫療更是不可或缺。此外，本科亦針對目前許多民眾苦惱的皮膚問題，例如：乾癬、水痘、色素性疾病、青春痘等特別疾病提供專業門診服務，使飽受這些疾患纏身的人，能夠獲得正確的醫療處置，以及正確的防護與保養觀念。

### 三、請老師談談皮膚醫學未來發展趨勢。

預期未來皮膚醫學的發展趨勢，將是傳統皮膚醫學與美容醫學並行。此外，基因與皮膚疾病之間的關係研究，對過去不明病因或無法治療的皮膚疾病，亦帶來新的治療曙光。

#### ◎傳統皮膚醫學

傳統皮膚醫學的研究，是皮膚疾病診療與皮膚美容醫學的基礎，不會因醫療技術突飛猛進而有所停滯或偏廢。

#### ◎美容醫學

近年來，皮膚醫療服務因市場需求，開創了許多「顧客導向」的服務項目，無論在「戰痘」、「美容」等民眾切身關切的領域，均有卓著的成果。

目前常見的美容醫學技術應用，諸如果酸換膚、雷射除斑、點痣，以及現今流行的脈衝光治療等等，均為皮膚美容醫學的治療方式之一。然而，不論美容醫學技術如何推陳出新，其成敗的重要關鍵，莫過於執業醫師是否具備皮膚基礎醫學的專業知能與操作經驗。唯有真正透徹瞭解皮膚生理機能者，方能有效掌控新美容醫療技術與人體皮膚的交互作用；相對地，美容醫學之應用亦會帶動很多傳統皮膚醫學的基礎研究。

因此，在美容術前，與皮膚科醫師充分溝通，除了能幫助醫師瞭解患者的身體健康狀況外，病患亦能藉此瞭解各種治療的適用性、診療次數（頻率）、術後成效，以及自我照顧須知，畢竟每個人的體質不同，即便是病徵相似，並不代表均適用同一美容技術或療程。

#### ◎基因與皮膚疾病的關係研究

隨著後基因體時代來臨，每一醫學領域均受惠於分子生物學之快速發展與進步，皮膚醫學自不例外。譬如：有些先天性水痘，無法治癒，也沒有好的治療方法，病人終生飽受疾病煎熬，日後當有機會藉由基因治療達到令人滿意的成效。

### 四、您通常是在何種情況下會找尋醫學相關資訊？

個人需要找尋醫學相關資訊的情況，通常是在遇到新的病案，想進一步瞭解文獻上是否有報告過類似病例或新的治療方式，便會上網找尋相關醫學資訊。

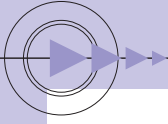
### 五、您通常會透過何種途徑找尋醫學相關資訊？您蒐集和整理資料的方法為何？

個人找尋醫學相關資訊最常利用的檢索工具是 MEDLINE。雖然 MEDLINE 資料的新穎性不及 PubMed，但由於自己的研究並沒有相差幾個月時間上的急迫性，故利用 MEDLINE 大多已經可以滿足平時使用上的需求。

此外，有關個人蒐集和整理資料（含自製的教學幻燈片）的方法，主要是先以皮膚疾病屬性分類，再以疾病名稱的字母順序整理，使用上已相當習慣，而且也很方便找尋相關資料。當然，醫圖提供醫學校區教職員工生安裝使用之 EndNote 及 Reference Manager 等書目管理軟體，有機會將考慮使用看看。至於目前仍堅持使用幻燈片而不用數位相片保存教學資料的理由，主要是因為皮膚醫學是一門形態醫學，對病徵顏色表現十分講究，所以仍舊覺得幻燈片較能抓住病徵的真實原貌。

### 六、圖書館經常舉辦各式講習課程，對您而言是否有助益？是否有需改進的地方？

回想多年前網路剛興起時，經常參加圖書館舉辦的各式講習課程，例如：如何發送 e-mail、如何利用瀏覽器找尋網路資源等等課程，在當時覺得這類的課程很先進，而至今仍



舊感覺很受用，亦很感謝醫圖的安排。惟現今礙於工作繁忙之故，比較沒有時間參加目前舉辦的講習課程，但是，個人相信醫圖安排的講習課程，對院內教職員生資訊素養的提升，助益匪淺且是絕佳的選擇。

## 七、您認為圖書館的資源是否能滿足您的資訊需求？您認為圖書館應該加強哪些主題館藏？

嚴格來說，臺大醫圖的醫學資源已經很豐富，在國內亦可稱得上是數一數二，鮮少有圖書館像我們有如此豐富的醫學資源。惟隨著近年來醫學期刊訂購費用逐年高漲，加上皮膚醫學方面的圖書出版，因彩色的圖譜較多，以致書價特別昂貴，倘若能有更充裕的經費來源與運用彈性，就不怕有好書時經費不夠，而發生捉襟見肘的窘境。

## 八、經驗分享與建議：

### ◎擔任圖書委員的經驗與感想

自民國81年起擔任皮膚科圖書委員一職，迄今已有十多年的光景。感慨最深的莫過於因為本科人員少，以致所分配的圖書經費額度不多，導致執行圖書閱選時，常遇到多本好書卻不得不割愛。是故在衡量有限的經費之餘，要儘可能地顧慮到本科各領域圖書量的均衡，精挑細選合適的書籍，是項責任，亦為重大的考驗。

擔任圖書委員期間，很感謝醫圖前後多位負責選書事務的館員從旁協助與周到的禮遇，使得個人到醫圖選書覺得很便利。此外，利用選書工作之便，對新進圖書能夠享有優先瀏覽特權，個人認為這也算是擔任圖書委員的福利吧！

### ◎對醫圖的建議與期許

醫圖館員的資訊素養、服務態度或回覆問題的專業，均讓個人覺得非常滿意。相信國內圖書館能像醫圖這般專業者應該不多，因此，對於張主任和全體館員的敬業和努力實在應給予最高的肯定與鼓勵。

最後，若一定要提出對臺大醫圖還有什麼期許的話，便是期望能夠有好的方法或途徑來開拓圖書購買經費的來源。

感謝邱老師對於臺大醫圖提供之服務給予正面的肯定！精益求精是任職於臺大醫圖的我們所秉持的重要信念，未來，我們亦將持續檢討，不斷改善與提昇圖書館的服務品質。以下即針對老師於訪談中提出的疑問予以回覆：

**Q：**因單位人數少，分配到的購書經費不多，故執行圖書閱選時，常遇到好書卻不得不割愛的情況。

**A：**各單位購書經費之配點原則，係以單位員額為計算基準，惟本館於會計年度結算前，會將各單位尚未用罄之購書經費統籌運用。另外若本館爭取到額外之經費時，也會優先考慮各單位之需求。因此若有單位之購書經費不敷使用時，可以隨時視需要提出介購，並標示優先順序，做為本館彈性運用經費之參考，期在有限之經費下儘量購買好書，使老師無遺珠之憾。

