



圖書委員巡禮：訪腫瘤醫學部楊志新老師

劉永蕙

臺大醫學校區設「圖書委員會」，由醫學院暨公共衛生學院每一教學單位推舉專任講師以上之教師一名，再經醫學院院長敦聘為委員所組成。附設醫院藥劑部及護理部得於開會時派員列席圖書委員會，另於八十七學年度起新增醫院行政單位代表二名。

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項。
- (三)建議改進有關圖書管理事項。



(楊志新老師近照)

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，我們很榮幸訪問到腫瘤醫學部楊志新老師。更感謝他百忙中抽空接受我們的訪問，茲將訪談內容摘錄於下，以饗讀者。

時間：民國89年5月29日下午3:00-4:30

地點：臺大醫院西址腫瘤醫學部研究室

一、請老師談談您的學經歷。

民國75年畢業於臺大醫學系，服完兵役後進入臺大醫院內科部擔任住院醫師及血液科總醫師，這期間共四年。民國81年赴美深造，在美國國家癌症研究中心（National Cancer Institute）接受腫瘤內科次專科醫師訓練。民國84年回國後於臺大醫院腫瘤醫學部擔任主治醫師直到現在。

二、請老師為我們介紹本院腫瘤醫學部的概況。

腫瘤醫學部成立至今約有六、七年左右的時光，其宗旨希望能集合全院與各種癌症治療有關的醫師來為病人看診，因為現今癌症的治療已趨向多元性治療，包括外科、放射線及內科的治療等等，因此腫瘤醫學部的治療可說是個跨科部的治療單位，不過目前主要還是以內科的人力為主。

臺大醫學院於去年成立了癌症研究中心，可見現今社會對於癌症的治療需求愈來愈大，所以我們也一直在做整合的工作。目前為止，本部有二個病房，一個門診，另外還有一個化學治療室，然主要還是以內科方面的治療為主。

三、請問老師目前腫瘤醫學部的研究範圍與計畫的方向為何？

本部所執行的研究可分為兩個部份：一個是基礎方面的研究，一個是臨床方面的研究，基礎研究偏重於藥物方面的研究，主要是化學治療藥物和一些生物製劑的研究，大致說來都和治療有關，例如化學治療藥物的抗藥性及抗藥性的克服等問題，另外也做些流行



病方面及化學預防的研究，例如預防癌症藥物的開發等；至於臨床方面則著重於加入國內癌症研究的機構與其他同業共同研究，如臺灣癌症聯合研究組織，此外我們亦參加不少國際方面臨床試驗的研究，從事化學治療的新藥或生物製劑的新藥方面的研究。

四、請問老師個人研究的方向與計劃？

個人主要的研究方向與前面所述類似，而計劃方面，與本部同仁共同撰寫國家衛生研究院癌症研究中心計畫，這是一個整合性計畫，我所做的部份是偏向於抗藥性方面的研究和一些新藥的測試，而所從事的臨床研究也大部份偏向於癌症第二期及第三期的藥物臨床實驗。

五、請老師提供您最常使用的資料庫及網路資源節點。

最常使用的莫過於是Medline，還有一些和藥物有關的資料，因為我所做的研究大都偏向藥物方面，所以會上網連線到美國藥物食品管理局(FDA) (網址為<http://www.fda.gov/>)，去瞭解一些藥物政策的決定和新藥管理方面的新聞。此外像美國NCI有一個重要網站「Cancer Net」(網址為<http://cancertrials.nci.nih.gov/>)，裡面有一個資料庫「cancerTrials」是專門蒐集目前正在進行的各種臨床實驗資料，這也是我常使用的網路資源。

六、請問本館館藏是否能夠因應 貴部在研究與教學上的需求？

因為癌症方面的資訊日新月異，例如前陣子在美國舉辦了癌症研究大會，經過報章雜誌的刊登，病人便會提出詢問，如果我們這方面的資訊不夠的話，便無法滿足病人對這方面的需求，至於我們的研究也碰到這樣的問題，由於目前是資訊溝通非常快速的時代，單從書本通常無法追上外國研究與教學方面的趨勢。

我覺得以前我們概念中的圖書館已不能配合我們作研究的需求，如果從圖書來說，經過整理出版的資料大概較適合學生閱覽，然對我們做研究而言，其利用價值較小，就期刊來說，利用價值是比圖書來的更高些。而圖書館所蒐集的期刊也頗夠我們參考，但是對於我們做研究而言，目前正在進行的研究報告較符合我們所需，因為其不論是在報告階段或是結論對於我們設計下一個實驗非常有參考價值。

圖書館所提供的相關館藏是頗夠了，但是我們所需資料常常都是meeting結束後的abstracts，而這些資料通常不出售亦不公佈，所以圖書館也很難蒐集到這方面的資料，我想應該要想辦法去蒐集。現在很多meeting結束後會出光碟版，這些光碟版的資料很重要。如果這些資料圖書館有辦法蒐藏當然是最好，但是這些資料只有短時間的價值，那麼圖書館是否有蒐藏的可能呢？

七、請老師談談您擔任圖書委員的經驗與感想？

擔任圖書委員有一年多的時間，除了每月固定到圖書館選書之外，我會將圖書館所提供的訊息公佈給大家參考。本部因為人少相對圖書經費也必然較少，但因我們與其他科的重疊性高，因此如果別科買書我們即可參考和利用，但相對的如果其他科不買，我們便無法參考和利用。



八、請問老師對圖書館所提供的服務有何建議或問題？

對於圖書館所提供的服務，大致說來相當不錯，實在是無從挑剔了，因為我去過很多的圖書館，和其他相關圖書館比起來，我們醫圖已經很不錯了。網路方面也沒什麼問題，然而就是速度慢，有時候要連好久才連得上。

訪談中有關楊老師提出的問題與建議，本館答覆如下：

1.現在很多meeting結束後會出光碟版，這些光碟版的資料很重要，如果這些資料圖書館有辦法蒐集當然是最好，但是這些資料只有短時間的價值，那麼圖書館是否有蒐藏的可能呢？

目前本館收錄之國內外醫學相關學術性會議摘要，置於三樓開架圖書室（第42架：博士論文、會議摘要）供讀者借閱使用；雖然有些會議資料只有短時間的價值，但是本館還是會斟酌蒐集。

對於會議資料的蒐集，本館會定期查閱醫藥新聞上所刊登之各種研討會訊息，此外亦訪查醫學院及醫院各公佈欄所刊登之研討會訊息。儘管如此，我們仍覺蒐集不易，正如老師所言，許多研究資料是不公開或需付費才能取得的，尤其是國際性的醫學會議資訊，雖然我們也曾試著寫信到國外相關單位索取，然而常常是無疾而終。未來我們還是會繼續努力，透過各種管道和方法去蒐集醫學相關的學術性會議資料，冀能充實館藏以滿足讀者的需求。如果院區內的老師們有這方面的訊息和資料也請不吝提供，如果可以的話，也歡迎老師們於參加各種醫學相關研討會時，順便為我們的圖書館多帶一份資料，以饗同道。

2.網路的速度較慢，有時後要連好久才連得上。

目前學術網路工作小組對醫學校區內學術網路之頻寬及連線速度正逐步改善，以提供各使用者更佳之網路使用環境，各項改善狀況說明如下：

- (1)計劃將所有集線器（10Mbps）更新為高速交換器（100Mbps），本年度已採購四十台高速交換器，可將校區內部份高使用量之節點先行更新，改善部份區域頻寬不足之情況。另明年亦編列預算更新校區其他集線器，最後將使校區內網路成為高速網路（100Mbps）。
- (2)所有骨幹網路之線路更新為光纖材質，汰換舊有之無遮閉雙絞線，未來只要網路設備能支援更高速之連線速度，將可以更換網路設備之形式提供更高速之連線速度予校區內之使用者。
- (3)本年度將新增路由交換器(Router Switch)一台，除可加速校區內連線速度外，更可分擔處理目前與校總區連線之網路流量，改善連線品質。
- (4)現階段醫學校區與校總區已採用ATM網路(Asynchronous Transfer Mode，非同步傳輸模式)連線，其速度已達155Mbps，而未來將規劃更高速之連線速度，以滿足使用者頻寬之需求。

由於本校區範圍廣闊，需要更新之設備及線路數量繁多，故部份使用者可能無法立刻得到改善，但改善網路設備之經費將會逐年編列，務求滿足校區內使用者之需求，增加所有節點之連線速度。