

HP / January 04, 2012 08:04PM

[南加大華裔肝癌專家盧頌淥 終身成就獎 / 世界日報 2011年12月22日](#)

南加大華裔肝癌專家盧頌淥 終身成就獎

由美國及加拿大西部的醫院組成的「西方臨床調查協會」(Western Society for Clinical Investigation) 日前宣布, 選出南加大醫學院 (Keck School of Medicine of USC) 華裔教授盧頌淥 (Shelly Lu) 為終身成就獎Mayo Soley Award得主, 明年1月將在年會頒獎。

由於該獎得主大多是60、70歲教授, 現年55歲的盧頌淥說, 剛獲悉得獎時, 感到怪怪的 (weird), 爾後才知道是該獎有史以來最年輕得主。她在2005年也曾獲該協會頒贈「傑出調查獎」(Outstanding Investigator Award)。

南加大醫學院畢業生、目前為住院醫師的何琳達說, 很少看到醫學院教授會教書又會看病及研究。

17歲從台灣以外國學生身分來美就讀洛杉磯加大生物系的盧頌淥, 以全A 4.0成績畢業, 順利進入洛杉磯加大醫學院。選擇專攻腸胃科, 並於1990年接受南加大醫學院教職。

在肝癌和大腸癌享有盛譽的盧頌淥, 從國家衛生總署 (NIH) 獲得研究經費仍一再破紀錄, 每年至少獲70、80萬美元, 甚至超過百萬美元研究經費。大部分用在肝癌藥物治療研究, 一個用在大腸癌研究。

她的研究常發表在醫學專業期刊, 過去五年並出任期刊《肝病 (Hepatology) 》副主編。研究主要集中在S - 腺甘甲硫氨酸 (S - adenosylmethionine, 亦稱活性甲硫氨酸) 對大腸癌和肝癌的預防和治療。針對動物的研究發現, 這種化學物質能殺死癌細胞與縮小腫瘤大小。她說, 物質在歐洲已成為處方藥, 在美國仍屬補充健康食品, 這與要研發成聯邦食品及藥物管理局核准的處方藥, 尚須經臨床實驗等昂貴又冗長程序。

雖然該物質證明對治療肝癌有效, 盧頌淥強調, 仍須經臨床實驗, 才能確認用多少劑量才能真正有效治療病患。

由於肝病在中國與台灣頗流行, 她希望能找到當地合作單位, 為治療肝病提供貢獻。能說一口流利台語的盧頌淥, 也能說一口京片子。原來她祖籍福建, 父親曾定居北京, 因此口音受到父親影響。
