

諾貝爾的種子在北醫播植

-- 穆拉德週系列報導

文 / 編輯部

許多人應該記得去年4月13日，諾貝爾醫學獎得主穆拉德博士(Dr. Murad)蒞臨北醫演講的盛況，他對科學研究的強烈企圖心深深感動所有聽眾，讓北醫校園充滿研究氣氛。儘管演講只有數個小時，卻如同成熟花朵般飄散出無數研究的種子，默默落在全校師生的心中。

為讓這些科學研究的種子持續發芽茁壯，北醫決定將每年四月最後一個星期定為穆拉德週(Murad Week)。首次穆拉德週便在北醫四十週年的此刻展開，主辦單位邀請陽明大學教務長洪傳岳教授、國科會生物處處長張文昌教授、約翰霍普金斯大學黃嘯谷教授、附設醫院學術副院長曾啟瑞醫師等四位在學術界努力有成的傑出校友，以及研究蛇毒享譽國際的張傳炯院士到校演講，以深入淺出的方式向後輩介紹他們的研究工作。

從北醫出發的尋夢記

首場洪傳岳教授便以「從北醫出發的尋夢記」作為主題，告訴學子夢想的珍貴。「夢是帶領自己進入新境界的鑰匙」，他認為人有階段性，每個時期都應勇敢實踐自己的夢想，從北醫到台大，遠赴英國以及回到榮總、陽明大學，他的觀念與視野不斷開闊，如果沒有這些實踐的過程，他相信自己的一切將有所不同。而「全力以赴」實踐夢想，是他對學子的鼓舞。

科學實驗的精神

張文昌教授是另一位尋夢有成的北醫校友，與洪傳岳教授不同，29年來一直都在前列腺素的領域工作。他以自己研究的親身經驗和同學分享，從資深研究人的角度說明科學研究精神的重要，也鼓勵學子探索自己的興趣，一旦確定研究的路就盡力完成。演講中，他特別提醒學子要有科學實驗的精神，以合理的推測，針對沒有預期的結果設法解

決，而解決問題的能力與研究態度，是科學研究者的基本原則。

生命科學的整體關懷

曾啟瑞副院長與黃嘯谷博士在這次演講中除介紹自己的專長研究外，也與學弟妹交換了留學、出國，及作研究的經驗。他們特別就研究與學習的態度，提醒未來有志於從事研究工作的學生，不該只在單一學科上鑽研，要具備各個生命科學領域的基本常識，因為研究問題往往與各個生命科學相關領域環環相扣，優秀的科學家不該劃地自限。

解答問題的渴望

這次唯一受邀的非北醫校友張傳炯院士，在演講中自謙自己並不聰明，研究的成功來自於對周遭事物的興趣、解答問題的渴望，與不斷思索的毅力。他以「雨傘節神經毒素」研究為例，帶領聽眾一起經驗自己研究的心路歷程，鼓勵學子只要有興趣、毅力，必能成為一位優秀的研究學者。

五場演講主講人的專業各有不同，北醫師生在短短一週內，除獲得研究新知外，主講人不吝分享生活方式、思考歷程的講演，是最大的收穫。2000年4月研究的精神便在演講者的行動與話語中，慢慢生根茁壯。



● 洪傳岳教授與工作人員合影