

以人為本

Subject 五年內發表二篇「Nature」的鐘文宏校友**■ 校友服務暨就業輔導組 / 黃俊銘組長**

第十四屆醫學系鐘文宏校友，現任長庚醫院皮膚科主治醫師。自從中山醫大醫學系畢業後，繼續進修致力於臨床與基礎的研究，並在中央研究院暨國立陽明大學合作設立的「國際研究生－分子醫學學程」(TIGP)獲得醫學博士學位，其研究論文非常豐碩。並一舉登上國際重量級知名的「Nature」期刊，這在研究領域是非常難能可貴的成果。

鐘文宏醫師研究論文於2004年4月在「Nature」期刊刊出「史帝文生強生症候群的遺傳標記」。並在2005年3月於《美國國家科學院研究彙刊》發表「降尿酸藥物引發嚴重藥物過敏症的遺傳標誌」論文，創下五年內二篇論文同時獲登「Nature」系列期刊的難得紀錄，真正是道地台灣本土栽培出來學者，也是我們中山醫大師生引以為傲的校友。

鐘文宏校友他曾放棄進入英國牛津大學的機會，而只選擇留在台灣研究本土化的疾病，並獲得企業家王永慶董事長親自接見勉勵。不但打破了眾人對於皮膚科醫師輕鬆、賺錢的印象，也為過去曾被認為是「無藥可救」的「史帝文生強生症候群」病人，找到真正致病成因的解答。

在鐘文宏校友擔任住院醫師時代，「史帝文生強生症候群」在老醫師口中是一個「無解」(unknown)的嚴重疾病，且發病成因始終未被發掘。由於台灣的史帝文生強生病人數是國外病患的5倍以上，而且和國外致病成因大不相同，鐘文宏因此大膽假設此疾病成因是由遺傳基因所引起，而且台灣許多藥物雖然經美國FDA檢驗合格，但卻可能會因服藥民眾的種族、基因而產生致命的副作用。

在10多年前，一般醫學院的學生大多喜歡鑽研解剖、內科病理等項目，但鐘文宏醫師卻偏好當時冷門的分子醫學與神經醫學，也正因為他在大學時多方涉獵醫學知識，視野較廣，使得目前的研究並不侷限於皮膚專科，他善用先前習得的多方醫學知識，「跨領域」地從皮膚科延伸至遺傳基因學的領域，令人著實佩服。

2006年台灣十大潛力人物名單出爐，鐘文宏醫師在醫學公衛類項目獲獎，也是因為他在「史帝文生強生症候群」有著突破性發現。對於這位不只是醫師的學者，能夠在國際研究舞台上有如此耀眼的表現，其母校中山醫學大學也深感榮幸。相信，在未來日子將會有更多優秀畢業校友們，都能在各領域有著非常亮眼成績展現。