

—藥學科技人的人文觀—

王惠珀

歡迎 963 的新血進入北醫大藥學院這個大家庭。

不知道你(妳)是怎麼想的，年輕時候的我選擇進入藥學系，是基於進入理科的微觀世界，不必接觸複雜的人群，既單純又安全。四年下來成就了藥物科技(pharmaceutical sciences)的訓練，坦白說還相當引以為傲。不過，隨著專業的成長，我的想法變了，我覺得用藥是一門行為科學，是一門具有人文色彩的行業，是一門科技與人文對話的行業。未來四年，你(妳)如果以行為科學的思維來學習，會發現藥學真是一門好玩的學問。

四年當中，你會學到整個身體是個活生生的極其複雜的社會，學習時你如果將藥物擬人化，會發現化學生物數學等基本科學都變得活蹦亂跳，唸書一點都不枯燥。你學習時如果將藥物與身體的夥伴關係視為人與現實社會的互動，會發現成就一個藥物就像你過關斬將出人頭地考上北醫大一樣，會發現藥品真的很厲害，當藥師真的很有學問。

最可喜的是，藥物與身體互動的學問雖然高深，擬人化的思維卻可以讓藥學知識生活化、通俗化、普及化，在你成為藥師走入群眾時，使用民眾的語言，運用周遭生活百態來詮釋藥學知識，拉近你這位藥學科技人與消費者的距離。畢竟，科技最終還是要服務人群。

四年一閃即逝，期待你能在科學與人文的交叉洗鍊中，成就為具有人文特質的科技人。