

吳伯楨校友的遺愛

■ 牛玉珍

感謝“吳伯楨肝臟學術基金會”對本校的付出，自去年起，提供經費讓研究生做B型肝炎方面的血液檢查，其目的不外是希望學生對自己健康的重視。

吳伯楨先生於民國34年畢業於交通大學唐院礦冶系，隨即任教重慶資源委員會材料處。來台後，主持芳川及華強兩煤礦，繼則歷任南僑化學公司董事、中國工程師學會理事、中國礦冶工程學會理事長、中國材料學會理事長、經濟部礦業司司長、行政院科技顧問組執行秘書等職，除了推動礦業、與礦業有關事務，及材料科學的發展等之外，更於民國70年，在行政院科技顧問組執行秘書任內，協助衛生署全面推動B型肝炎防治工作，不遺餘力。

吳先生於59年患急性B型肝炎，後轉為慢性，69年經醫診斷，患初期肝硬化。到77年12月，被檢查出患了肝癌，經開刀切除，恢復得很好，但一年半後復發，改以栓塞治療，先後共做了八次栓塞，終於81年2月26日辭世，享年七十。家人因其生前曾經在B型肝炎的防治工作上貢獻了許多心力，而他自己也因肝炎引發的肝癌而過世，因此，成立了“吳伯楨肝臟學術基金會”來紀念他。以期繼續提昇國內肝臟學術之水準，鼓勵有關肝癌、肝硬化、肝炎，以及因藥物或化學物品引起的肝臟損害等研究。

本校何其有幸，承受該基金會的補助款，主要還是希望大家重視肝病的危害，衛生署肝炎防治委員會主任委員宋瑞樓教授指出，臺灣長年以來屬B型肝炎帶原地區，肝病是國人健康第一大敵，肝癌死亡率每年至少5000名。有些肝炎病毒會潛伏人體內，使正常肝臟逐漸轉變為慢性肝病，進而產生肝癌，對個人、家庭、社會影響極大。我國肝病罹患率高的原因，主要是B型肝炎病毒感染率高，臺灣地區目前已有約三百萬名的帶原者。可怕的是從肝炎逐漸變成肝癌的過程往往因無症狀，而使患者不自覺，等到症狀出現時，已不易治療。實際上，肝癌不但可經定期檢查早期發現，且早期治療的效果良好，可是許多患者都是到了末期才發現就醫，此時已是回天乏術了。爲了喚起更多人對B型肝炎的重視，他將這份遺愛給本校研究所新生，希望他這份心意能提醒大家對自己健康的重視，若需要相關或更深入的資訊，可至衛生保健組或打電話至51103，相信能給您滿意的諮詢服務，請大家多多利用。