

## 蕭斐元博士蒞校演講「利用全民健康保險資料庫進行藥品上市後安全監視」



本校健康暨臨床研究資料加值中心籌備處，特邀國立台灣大學藥學系合聘助理教授蕭斐元博士，於10月12日上午蒞校演講有關全民健保資料庫在藥物流行病學研究的應用探討「利用全民健康保險資料庫進行藥品上市後安全監視」。

蕭博士為藥物流行病學、藥事經濟學及健康照護研究之專家，本次演講期能使本校師生對健保資料庫與藥物相關研究有基本的認識與啟發。



次級行政資料研究近年來受到大力的推廣，國內外研究皆證實其對於學術及實務上的貢獻與價值。全民健保自民國1995年開辦後，至今已累積超過

10年的健保資料。為了促進健保相關研究，中央健保局自2000年起，委託國家衛生研究院發行全民健保資料庫，希望透過健保資料的發行，累積實證基礎，進而帶動健保政策的深入討論。【圖：蕭斐元博士演講情形】



國內健保資料的可貴就是就它的獨特性，可回答一些使用國外資料庫難以回答問題。如，健保資料庫將醫療處置完整紀錄在醫令檔內，研究者可據此分析醫院或醫師採用不同治療的影響因子，以及這些不同治療的成效。這個優點在藥品研究上特別明顯。相較於國外許多藥品研究受限於精確的用藥資料，醫令檔提供了各種藥品名稱、藥品成分、給藥天數，以及藥品價格。研究者可利用這個優勢從事新舊藥間的替代行為比較。（文/公共衛生暨營養學院）【圖：左為當天演講盛況，右為藥學院許明照院長（右）致蕭博士贈紀念品】