

雙和醫院最新發表「抑制腫瘤指標 BTK，可提高卵巢癌化療成效」



雙和醫院婦產部主任袁九重教授與葉淇臺博士於 10 月 11 日在「2013 年國際卵巢癌最新發展研討會」中發表，卵巢癌的新腫瘤指標 BTK，如果使用 BTK 抑制劑，不但可抑制癌細胞的生存，還能削弱癌細胞對化學治療的防禦力，提高治療成效。

腫瘤指標是指身體有腫瘤時，會出現的某種特定物質，BTK 即是罹患卵巢癌時，可被偵測出一種成分。卵巢上皮癌（EOC）因不易被早期發現，一旦出現症狀才就醫，往往已經到了後期，影響治療成效，也容易有復發及轉移的情形，被稱為無聲殺手，如何提早發現及治療卵巢上皮癌已成為全球該方面領域醫學界致力的重點。



【圖：袁九重主任在研討會中指出，上皮癌是致命的婦科癌症】



在癌症死亡原因中，卵巢癌是奪走女性生命的元兇，台灣每 10 萬名女性人口的死亡率，已從 30 年前的 1.2 提升到現在的 6.39，成長達 5 倍以上，更突顯卵巢癌的危機。為加強卵巢癌的診治成效，雙和醫院特籌辦「2013 年國際卵巢癌最新發展研討會」，計有來自 7 個國家 22 位博士級專家共同參與，就卵巢癌的治療及研究進行討論。

（文/雙和醫院）【圖：2013 年國際卵巢癌最新發展研討會邀請到 7 國、22 位博士級專家參會】