

北醫附醫醫療團隊發表「改良式腹腔鏡手術合併熱熔刀」



利用腹腔鏡手術治療婦癌，已是全球婦癌醫師普遍追求的趨勢。臺北醫學大學附設醫院婦癌團隊目前於 9 月 23 日至 27 日在台北舉辦的「2011 年亞太婦產科醫學會」，發表「腹腔鏡手術合併熱熔刀治療子宮內膜癌和子宮頸癌」成果報告。

劉偉民主任表示，在進行病人術後追蹤和交叉分析，發現「腹腔鏡合併熱熔刀」能摘除更多的淋巴，是傳統腹腔鏡手術的 1.4 倍。腹腔鏡合併熱熔刀出血量僅為傳統剖腹手術的六分之一；而用腹腔鏡合併熱熔刀的病人，術中輸血比例為零，而接受傳統剖腹手術病人有高達九成需輸血，證明腹腔鏡合併熱熔刀的新技術具更好的手術成效，重要的是完全無損於患者的癒後和存活率。【圖：婦產部主任劉偉民（左）、陳菁徽醫師（右）示範熱熔刀切除】



以上二項婦癌新技術 5 年追蹤報告成果令人鼓舞，因此於「第 22 屆亞太婦產科醫學會」中公開發表，該會此次計有 24 個會員國、1,500 名醫師與專家參與。腹腔鏡合併熱熔刀的創新技術可說是腹腔鏡手術的再升級，相信可以造福更多的子宮頸癌和子宮內膜癌婦女。（文/北醫附醫）