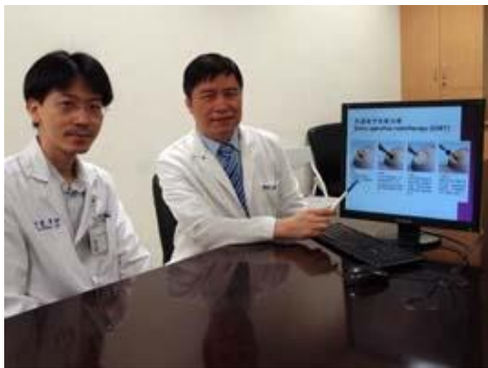


雙和醫院引進乳癌術中放射治療（IORT），手術及放射治療一次完成

雙和醫院指出「乳癌術中放射治療」（Intra-operative Radiotherapy, IORT）為早期乳癌治療的大躍進，於乳房保留手術中挾輔助性放射治療，一次性完成乳癌治療，患者術後就不需再到醫院接受多次的放射治療，省去奔波之苦。

雙和醫院一般外科譚家偉醫師表示，乳房對女性是很重要的第二性徵，全切除對心理衝擊是非常大的。傳統上，乳癌病人需要手術切除全部，但在化學及放射治療的進步下，證實乳房保留手術與全部乳房切除的存活率相同，故現今早期乳癌（第一期及第二期）的外科治療盡量以乳房保留為主。

乳房保留手術於術後仍須接受 25~35 次的全乳房放射線治療（俗稱電療），病患需



每日舟車勞頓至醫院接受治療，有鑒於傳統全乳房照射可能對於患者造成不便，雙和醫院引進最新「乳癌術中放射治療」，即在手術中做放射治療，於腫瘤切除後，放置一個水球至腫瘤空腔中進行照射，放射治療時間 20 分鐘，照射完畢將水球取出，外科醫師縫合傷口，手術及放射治療一次完成。【圖：譚家偉醫師（右）與放射腫瘤科李明憲醫師（左）】

院內有位 59 歲的病患，經由醫院精密的檢驗發現一顆 1.5 公分的乳癌腫瘤，判斷屬於早期乳癌病患。譚家偉醫師評估病患符合早期乳癌病患標準，並與放射腫瘤科蔡若婷主任於腫瘤切除手術當天，替病患進行乳癌術中放射治療。手術相當順利，患者除術後復原快速，對皮膚的美觀效果也相當滿意，非常感謝雙和醫療團隊的照顧。

近年來癌症篩檢已日漸普及，其中經由篩檢診斷罹患乳癌的患者，大多數屬於早期乳癌，值得注意的是，早期乳癌治癒率高，且大多不需要全乳房切除，進而促使越來越多的病患願意接受乳房保留手術，期能保留較好的外觀，也能減少罹患乳癌對心理造成的衝擊。【下圖：雙和醫院乳癌醫療團隊合影】



（文/雙和醫院）