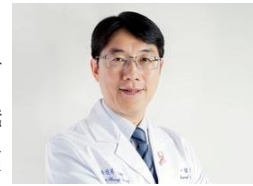


## 雙和醫院引進乳房手術診斷新技術，「新型超音波導引真空輔助抽吸技術」可維持乳房美好曲線

「醫師，我摸到乳房有一顆硬硬的，要怎麼辦呢？」門診來了一位年輕女性，滿臉憂慮的樣子；當場做了乳房超音波，發現好幾顆的纖維腺瘤。「能夠切除這些腫瘤，但是不要留疤嗎？」雙和醫院乳房外科洪進昇主治醫師在門診時，常遇到患者有這樣的憂慮。



洪進昇醫師指出，乳房纖維囊腫或是乳房纖維腺瘤約 95% 為良性，另外 5% 可能在超音波下看起來像良性病變，但切片檢查卻發現惡性癌細胞，或者在日後轉為惡性腫瘤，必須靠切片才能確診。許多人一聽到乳房要做手術，便擔心乳房外觀會受到傷害或留下傷疤。

若運用新型超音波導引真空輔助抽吸技術，乳房外觀就不會受到影響，檢測精準度也大為提升。以傳統開刀進行腫瘤切片檢查，傷口約 2~3 公分。若使用新型超音波導引真空輔助抽吸技術，治療技術的傷口只有 0.5~0.7 公分。洪進昇醫師指出，這種技術是將腫瘤一小條一小條的切出來，可取得較多組織，提升檢查準確性，對於小於 2 公分的腫塊，也可一併切除，診斷同時兼具治療的效果。【左圖：雙和醫院乳房外科洪進昇醫師】

前述年輕的患者在接受超音波導引真空輔助抽吸手術後，雙側乳房都只有 0.5 公分的小傷口，病理檢驗結果也都是良性，在往後複診追蹤時，幾乎看不到傷口，她對於這樣的結果相當滿意。洪進昇醫師也提醒，只要發現乳房有硬塊，一定要就醫，接受專業診斷、治療，只要及早治療，復原效果都很不錯，也較能保留完整乳房。目前國民健康署補助 45~69 歲女性及 40~



44 歲具乳癌家族史的女性，每 2 年 1 次乳房 X 光攝影檢查，民眾可善加利用。（文/雙和醫院）【右圖：醫師提醒，只要發現乳房有硬塊，一定要就醫，接受專業的診斷與治療】