

## ความรู้สำหรับประชาชน

### ตอนที่ 6 การผ่าตัดต่อมน้ำเหลืองรักแร้ในผู้ป่วยมะเร็งเต้านม



ในอดีตการรักษามะเร็งเต้านมนั้นจำเป็นต้องเอาต่อมน้ำเหลืองบริเวณรักแร้ข้างนั้นออกทั้งหมดเพื่อใช้ในการวินิจฉัยระยะของโรค แต่ในปัจจุบันได้มีการพัฒนาใช้เทคนิคที่เรียกว่า Sentinel Lymph Node Biopsy เพื่อตรวจหามะเร็งเต้านมที่แพร่กระจายมายังต่อมน้ำเหลือง ดังนั้นผู้ป่วยจะต้องเลาะต่อมน้ำเหลืองรักแร้ ออกทั้งหมดก็จะน้อยลง คือ ถ้าไม่พบว่ามิมะเร็งเต้านมมาที่ต่อมน้ำเหลืองจากการผ่าตัดแบบ Sentinel Lymph Node Biopsy แล้วก็ไม่จำเป็นต้องเลาะต่อมน้ำเหลืองรักแร้ออกทั้งหมด ทำให้โอกาสเกิดแขนบวมหลังการผ่าตัดลดน้อยลง แต่ถ้าพบว่ามิมะเร็งเต้านมกระจายมาที่ต่อมน้ำเหลืองแล้วก็ค่อยเลาะเอาต่อมน้ำเหลืองข้างนั้นออกทั้งหมด

วิธีการทำ Sentinel Lymph Node Biopsy สามารถทำได้โดยการฉีดสีหรือสารกัมมันตภาพรังสีเข้าไปในบริเวณเต้านมและดูการไหลของสีหรือสารกัมมันตภาพรังสีที่ไปยังต่อมน้ำเหลืองรักแร้ต่อมแรก และทำการผ่าตัดเลาะต่อมน้ำเหลืองก้อนนั้นเพื่อออกมาตรวจว่ามีมะเร็งเต้านมแพร่กระจายมาหรือไม่ ซึ่งถ้าไม่พบมะเร็งแพร่กระจายมาก็ไม่จำเป็นต้องเลาะต่อมน้ำเหลืองรักแร้ที่เหลือออก

อย่างไรก็ตามการทำผ่าตัด Sentinel Lymph Node Biopsy ก็มีข้อจำกัดที่ไม่สามารถทำได้ในผู้ป่วยทุกราย ดังนั้นผู้ป่วยสามารถปรึกษาแพทย์ผู้ทำการผ่าตัดอีกครั้งหนึ่งถึงทางเลือกนี้ได้ว่าเหมาะสมกับตนเองหรือไม่