

# 乳腺癌易感基因 (BRCA) 檢測



## 什麼是乳腺癌易感基因？

乳腺癌易感基因 1 號和 2 號 (BRCA1, BRCA2) 是一種抗癌基因。這種基因一旦出現突變，便不能正常運作。BRCA 基因突變會提高個人罹患乳癌、卵巢癌和其它癌症的風險。有這些基因突變的父母都有可能把基因突變遺傳給子女。

乳腺癌易感基因 (BRCA) 檢測能用來檢查這些基因突變。基因檢測只需要採集血液或唾液樣本。根據你的檢測結果，你的醫生或遺傳學顧問能為你建議降低癌症風險的方法。

## 我需要接受 BRCA 基因檢測嗎？

如果你有以下任何一項個人或家族史，你的醫生可能會建議你接受基因檢測或約見遺傳學顧問：

- 在 50 歲前患乳癌的女性，或在任何年齡患乳癌的男性
- 同一人兩邊乳房都患有乳癌
- 患有乳癌和卵巢癌兩種癌症
- 兩位或以上患高危前列腺癌的男性
- 親人確診帶有 BRCA1 或 BRCA2 基因突變
- 有阿什肯納茲猶太血統

## 檢測結果表示什麼？

你的結果可能是陽性、陰性或不確定。

### 陰性結果：

- 你沒有 BRCA 基因突變。你患乳癌或卵巢癌的風險與一般人相同。
- 記住要保持健康的生活方式和接受例行的癌症篩檢。

### 陽性結果：

- 你有 BRCA 基因突變，表示你患癌風險較高，但並不意味著你肯定會患乳癌或卵巢癌。
- 與你的醫生討論如何降低你的風險。你的醫生可能會建議提早開始或接受更頻繁的篩檢、多項檢查、藥物或手術以預防癌症。

### 不確定結果：

- 你的 BRCA 基因有變化，但目前不確定此變化會否增加你患癌症的風險。
- 你可能需要更多測試和 / 或監控。與你的醫生和遺傳學顧問保持聯絡，以安排日後的篩檢和跟進。

接受遺傳病諮詢或基因檢測以前，保險公司一般會要求你申請「事先授權」來決定相關費用的承擔。



CHARLES B. WANG  
COMMUNITY HEALTH CENTER  
王嘉廉社區醫療中心

諮詢熱線 (212) 226-8339

網址 [www.cbwchc.org](http://www.cbwchc.org)

268 Canal Street, New York, NY 10013

內科 (212) 379-6998

婦產科 (212) 966-0228

125 Walker Street, 2/F, New York, NY 10013

兒科 (212) 226-3888

青少年資源中心 (212) 226-2044

牙科 (212) 226-9339

136-26 37th Avenue, Flushing, NY 11354

內科 (718) 886-1200

婦產科 (718) 886-1287

兒科 (718) 886-1222

137-43 45th Avenue, Flushing, NY 11355

內科、兒科及婦科 (929) 362-3006

健康教育部 (212) 966-0461

社工部

曼哈頓 (212) 226-1661

皇后區 (718) 886-1212

協助申請健保

曼哈頓 (212) 226-8339

皇后區 (718) 886-7355

欲獲取各類健康題材的資料，請前往 [www.cbwchc.org/index\\_ch.asp](http://www.cbwchc.org/index_ch.asp) 並點擊「健康資源」。