

# 小葉癌：需要更多研究的隱匿性乳腺癌

## 什麼是小葉乳腺癌？

- » 浸潤性小葉癌 (ILC) · 又稱小葉乳腺癌 · 是乳腺癌中第二常見的組織學亞型。
  - 在美國每年確診為乳腺癌的 281,550 名女性中 · 約有 15% 患有 ILC。
  - 浸潤性導管癌 (IDC) 是最常見的亞型。
- » ILC 腫瘤在影像學研究和體格檢查中更難以識別 · 因為患有 ILC 會導致缺失一種名為 E-鈣粘蛋白的蛋白質 · 這種蛋白質會導致異常的線狀擴散 · 而不是形成腫塊。
  - 不幸的是 · 通常 ILC 的檢出時間較晚 · 此時腫瘤較大/處於晚期且淋巴結受累。
  - 與 IDC 不同的是 · ILC 可以轉移到不常見的部位。
- » 儘管許多 ILC 患者預後良好 · 但最近的研究表明 · 一些患者晚期 (5 年後) 復發的風險增加。
  - 需要更多研究來確定 ILC 患者復發和耐藥的驅動因素。
- » 雖然 ILC 並不罕見 · 但目前對 ILC 的研究並不充分 · 人們對此也並不瞭解。
  - 直到近期 · 才有研究表明需要進行更多的 ILC 研究 · 以確定 ILC 的成像檢查和治療方式是否應該與 IDC 不同。



ILC 佔所有乳腺癌的 15%



ILC 的研究經費在所有乳腺癌研究經費中所佔比例不到 1% !



## 小葉乳腺癌聯盟是什麼組織？

- » LBCA 是一個由患者創立和指導的全國性非營利組織 · 旨在解決目前 ILC 資訊和研究缺乏的問題。
- » LBCA 擁有 ILC 專家醫生和研究人員的建議。
- » LBCA 提供有關 ILC 的全面資訊、教育機會 · 並擁有一群努力為患者和醫學界提供支援的敬業志願者和工作人員。
- » LBCA 促進合作 · 並支援努力宣導 ILC 研究的個人。
- » LBCA 直接資助 ILC 研究。

**LBCA 希望日後人們能夠及早發現、有效治療並永久根除小葉乳腺癌。**



**瞭解更多有關宣導和支援 ILC 研究的資訊**

造訪：[www.lobularbreastcancer.org](http://www.lobularbreastcancer.org)

捐贈：<https://lobularbreastcanceralliance-bloom.kindful.com>