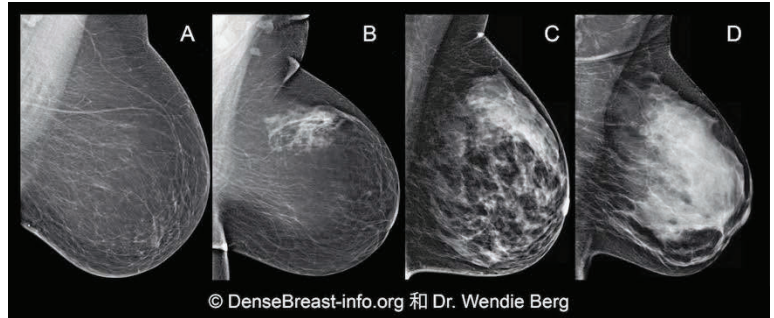


為何要了解您的乳房密度？

1. 乳房的密度是根據女士的乳房攝影而決定。
乳房密度評估分為四類：

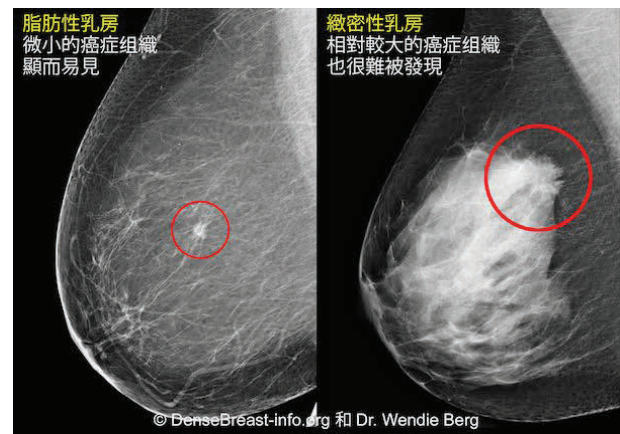
- (A) 完全是脂肪
- (B) 腺體密度鬆散
- (C) 緻密但是不均勻性
- (D) 整體高度緻密



(C) 非均勻性緻密 或(D) 整體高度緻密 被稱 緻密性乳房

2. 緻密性乳房相當常見。百分之四十的四十歲以上女性擁有 緻密性乳房。
3. 雖然是常見，但緻密性乳房會增加乳癌風險。乳房密度越高，風險越大。

乳癌在脂肪性乳房和緻密性乳房的X光造影對比



4. 乳房X光造影仍然是篩查乳癌的標準，被證實可以降低乳癌的死亡率。然而，在緻密性乳房中，早期癌症組織很難被X光造影辨別，而是直至癌症組織變大甚至擴散才被發現。

5. 對於緻密性乳房，除了使用X光造影，其他篩查手段包括超聲波檢查或核磁共振造影的共同使用都會增加早期乳癌的檢測率。

DenseBreast-info.org 是一個提供關於緻密性乳房教育的醫學資源網站。

以上信息不屬於醫療建議。如果您有任何對於健康上的問題，請聯絡一位有資格的醫師