

113 年度乳癌篩檢疑似異常個案後續處置品質提升計畫-教育訓練課程表

場次 時間	乳篩疑異課程(一)：5/18 (Sat)	乳篩疑異課程(二)：6/29 (Sat)
	課程題目(線上方式)	
12:30-13:00	課前測驗&簽到	課前測驗&簽到
13:00-13:10	Opening	Opening
13:10-13:40	歐美與台灣乳癌乳攝篩檢之比較與利弊得失	乳攝後·對緻密乳腺(BIRADS: C, D)的處理原則
13:40-14:10	乳攝及乳超 ACR-BIRADS, Lexicon 簡介	乳癌篩檢中·對週遭淋巴影像檢查的重要性
14:10-14:40	乳攝後·疑似異常個案處理原則(BIRADS: 0)	如何降低乳攝篩檢後之間隔癌(interval cancer)
14:40-14:50	Break	Break
14:50-15:20	乳攝後·疑似異常個案處理原則(BIRADS: 3, 4, 5)	乳房外科(一般外科)於疑異個案品質的自我評量
15:20-15:50	如何以乳超 Lexicon 對腫塊病變逐一剖析做最佳診斷	原位癌在超音波的表現特徵
15:50-16:20	乳癌治療與心血管共同照護之經驗分享與新知	乳癌病人生育能力的維護及懷孕對預後影響
16:20-16:50	測驗認證講解討論	測驗認證講解討論
16:50-17:20	課後測驗&簽退	課後測驗&簽退
場次 時間	乳篩疑異課程(三)：7/20 (Sat)	乳篩疑異課程(四)：8/17 (Sat)
	課程題目(線上方式)	
12:30-13:00	課前測驗&簽到	課前測驗&簽到
13:00-13:10	Opening	Opening
13:10-13:40	乳篩疑似異常個案後續處置常見問題及輔導改善討論	乳攝發現的鈣化點-不同影像導引之粗針切片或切除
13:40-14:10	核磁共振造影於篩檢及診斷的效益	超音波導引之腫瘤切片(粗針、VAB)之臨床應用
14:10-14:40	複雜性、複合性(complex)囊腫之鑑別診斷	乳房超音波高,中,低回音(hypo, iso and hyperechoic)對乳房病變的意義
14:40-14:50	Break	Break
14:50-15:20	高中危險程度婦女之篩檢頻率及工具之選擇	乳癌組織特性超音波影像特徵
15:20-15:50	乳頭乳暈病變·乳房超音波檢查	非確定惡性病變(B3 lesion)處理原則
15:50-16:20	篩檢之輻射暴露劑量計算與劑量減低方法	篩檢前對民眾的衛教
16:20-16:50	測驗認證講解討論	測驗認證講解討論
16:50-17:20	課後測驗&簽退	課後測驗&簽退
場次 時間	乳篩疑異課程(五)：9/7 (Sat)	乳篩疑異課程(六)：10/19 (Sat)
	課程題目(線上方式)	
12:30-13:00	課前測驗&簽到	課前測驗&簽到
13:00-13:10	Opening	Opening
13:10-13:40	3D 乳房斷層攝影(Tomosynthesis)在篩檢的助益	乳癌篩檢效益評估(自我評量)
13:40-14:10	如何以超音波找出於乳攝中呈現之病變(解剖學位置及特性)	對比增強乳房攝影(contrast enhanced mammogram)的臨床應用
14:10-14:40	全自動乳房超音波於乳癌篩檢或診斷之得失	原位癌在超音波的表現特徵
14:40-14:50	Break	Break
14:50-15:20	懷孕及哺乳時·乳房篩檢的考量及限制	不同影像檢查對乳房手術後(包括整形、微整形)的選擇
15:20-15:50	癌前病變之影像表現與診斷	乳癌病人定期追蹤中之影像選擇
15:50-16:20	乳超診斷應用 doppler 及 elastography 的價值	結合乳攝及乳超在診斷與篩檢的整合判讀
16:20-16:50	測驗認證講解討論	測驗認證講解討論
16:50-17:20	課後測驗&簽退	課後測驗&簽退

【課程資訊】

- 詳細課程表及講師安排將於「乳房醫學會官網」及「乳 e 學院」網站公告；**課程題目及時間如有調整，將於前述網站更新公告**
- 本年度乳篩疑異課程系列課程共計 6 場次，皆以線上方式進行，課程免報名費
- 報名、課程學習、題目測驗、簽到簽退及上課證明下載，皆於「乳 e 學院」系統進行 (<https://bs.bcst.org.tw/>)
- 各學會教育積分申請中，包含以下：
台灣乳房醫學會 / 台灣外科醫學會 / 台灣醫學會 / 中華民國醫事放射學會 / 中華民國放射線醫學會 / 中華民國癌症醫學會 / 中華民國醫用超音波學會 / 台灣護理學會 / 台灣專科護理師學會 / 國健署乳篩時數 / 國健署乳篩疑異(疑陽)時數 / 公務人員時數
- 完整參與課程之學員(含前後測驗、滿意度調查、課程參與、簽到簽退等)得於課後取得相關時數積分認證

指導單位：衛生福利部國民健康署 主辦單位：台灣乳房醫學會



乳 e 學院 QR code