

歡迎相關醫事人員踴躍報名參加，請醫療院所協助公告

《115年1月學術演講會》

主辦單位：社團法人臺中市大臺中醫師公會

協辦單位：衛生福利部豐原醫院

日期：115年01月04日（星期日）下午13時30分至16時30分

上課地點：衛生福利部豐原醫院9樓視聽教室

上課地址：臺中市豐原區安康路100號9樓

課程表

時間	題目	講師
13:15 至 13:25	報到	
13:25 至 13:30	主席致詞	魏重耀 理事長 劉益坊 醫務秘書
13:30 至 14:30	早期肺癌手術治療的新進展	衛生福利部豐原醫院 (胸腔外科) 蕭凱宇 主治醫師
14:30 至 15:30	心臟植入性電子裝置簡介	衛生福利部豐原醫院 (心臟血管外科) 鄭佳欣 醫師
15:30 至 16:30	心導管術後的治療準則	衛生福利部豐原醫院 (心臟內科) 胡育誠 主治醫師

※ 本次課程申請以下學分 ※

(1) 臺灣醫學會：審核中

(2) 台灣內科醫學會：3 積分

(3) 台灣家庭醫學會：初審中

(4) 台灣外科醫學會：待審中

(4) 臺灣專科護理師學會(護理師、專科護理師)：審查中

◎護理人員參加者酌收費用 100 元(請於現場繳納)。

◎全程參與課程者，會後贈送精美餐點一盒。(中途離場，歉難發給)

◎請於114年12月28日中午前完成報名，俾備簽名單製作及確認餐盒數量。

◎當日本會不提供茶飲。請自備茶壺或水杯。

❖ 報名方式 ❖

一、網站：gtma.org.tw/學術演講/2026-01-04 項下

二、電話：04-25222411 楊小姐



課程大綱

● < 早期肺癌手術治療的新進展 >

蕭凱宇 主治醫師

胸腔外科發展可謂波瀾壯闊，從最初的生死禁區到如今的精準微創時代，每一步進展都凝聚了無數醫學先驅的智慧和勇氣。胸腔外科的歷史不僅是醫學技術的發展史，也是人類與疾病鬥爭的縮影，體現了醫學不斷創新與突破的精神。今日的胸腔外科已經發展成為一個高度專業化、技術密集型的學科，隨著新技術的不斷湧現和多學科合作的深入，胸腔外科的未來仍充滿無限可能。

● < 心臟植入性電子裝置簡介 >

鄭佳欣 醫師

心臟植入式電子裝置（CIEDs）的發明是心律治療上的一大突破。這些裝置主要包括心跳過緩、雙心室起搏器及植入式去顫器（ICD）。隨著CIED患者數量增加，所有臨床醫師都必須對這些裝置的基本功能有基本了解，及其醫學上的證據、它們對整體臨床功能改善，以及在手術中、非手術中、磁共振造影（MRI）等情況下應如何管理這些裝置。或者是計畫接受放射治療。

● < 心導管術後的治療準則 >

胡育誠 主治醫師

接受過心導管治療的患者相較一般三高患者的藥物治療相對更嚴格，因多種心血管疾病因子皆會導致支架阻塞與再次發生心血管事件，不可不重視。

1. 何時該轉介心臟科醫師？

- 典型胸痛（左前胸痛、活動性症狀、輻射痛）。
- 腳水腫、喘等心衰竭症狀。
- 下肢疼痛、麻、蒼白或發紫。
- 藥物難以控制的高血壓(>3 pills)。
- 心悸或不規則脈搏。

2. 術後抗血小板藥物治療：

DAPT，statin 藥物、血糖控制、血壓控制、各種心絞痛輔助藥物介紹。

依照冠狀動脈心臟病程度區分如下：

- 穩定冠心症術後
- 急性冠脈症候群(AMI, unstable angina)經導管術後
- 經導管動脈成形術後(PTA)
- 患者合併心房顫動

3. 何時可以停藥？什麼情況該停藥？