

高雄市南屏癌症防治衛教學會癌症研討會議

活動時間：111年12月17日(星期六)下午15:30-18:30

活動地點：馬多尼餐廳

活動住址：高雄市鼓山區美術東六街46號



Time	Topic	Speaker	Moderator
15:30-15:40	Opening	饒坤銘 理事長	
15:40-16:10	Treatment Strategies of NSCLC to Overcome EGFR TKI Resistance in Practice	官鋒澤 醫師 嘉義長庚	蘇五洲 醫師 成大醫院
16:10-16:20	Discussion		All
16:20-16:50	Immune Checkpoint Inhibitor Therapy in the Clinical Management of SCLC	李育庭 醫師 嘉義基督教醫院	李劭軒 醫師 高雄長庚醫院
16:50-17:00	Discussion		All
17:00-17:30	What's New Therapy for Biliary Tract Cancers	杜政勳 醫師 高醫附醫	邱泰然 醫師 高雄長庚
17:30-17:40	Discussion		All
17:40-18:10	Novel Frontline Strategies for HCC	邵幼雲 醫師 臺大醫院	顏家瑞 醫師 成大醫院
18:10-18:20	Discussion		All
18:20-18:30	Close	饒坤銘 理事長	

官鋒澤 李育庭 杜政勳 邵幼雲

課程摘要

1. Treatment Strategy of NSCLC to overcome EGFR TKI Resistance in Practice
 - 一代二代三代的表皮生長因子標靶藥已上市了多年，提供病人良好的治療效果和服藥配合度，每個藥物對於肺癌患者的治療效果和副作用不盡相同，甚至和後續的抗藥途徑也不同，在病患使用這些藥物後的得到抗藥性後，治療策略隨著時代演進和未來趨勢，我們應該怎麼調整我們的選用策略將會由官醫師提出他的想法與大家討論。
2. Immune checkpoint inhibitor Therapy in the Clinical Management of SCLC
 - 擴散期小細胞肺癌至 2000 年後除了化療外並無新的治療問世，直至近年免疫抑制劑的成功提供病患更好的治療選擇，讓小細胞肺癌患者有更多的選擇，針對不同病患屬性和臨床數據，將由李醫師來分享。
3. What's New therapy of biliary tract cancers
 - 膽道癌是非常棘手的癌症，通常病患診斷後預後都不太理想，新型的免疫抑制劑提供病患更好的治療選擇，也將治療指引改寫，現今在治療上是否需要考量其他臨床診斷和治療計畫的改變也將由杜醫師來分享
4. Novel frontline strategies for HCC
 - 肝癌的藥物、標靶、化療、免疫抑制劑、血管新生抑制劑的藥物作為臨床治療選則，每個藥物適用的病患族群和藥品特色不盡相同，邵醫師將分享最新的歐洲世界大會的資訊以及自身臨床經驗來分享肝癌患者藥物該如何做考量。

講師簡介

官鋒澤 醫師

現職

學術組副教授級主治醫師

學術組助理教授級主治醫師

嘉義長庚醫院血液腫瘤科主治醫師

學歷

長庚大學醫學系學士

長庚大學臨床研究所

經歷

1. 嘉義長庚內科部血液腫瘤科總醫師
2. 嘉義長庚內科部住院醫師

李育庭 醫師

現職

11A 病房主任

血液腫瘤科主治醫師

學歷

國防醫學院醫學系畢業

經歷

台北榮總住院醫師

台中榮總嘉義分院主治醫師

國立陽明大學醫學系內科學系兼任講師

杜政勳 醫師

現職

高雄醫學大學附設中和紀念醫院血液腫瘤內科主治醫師

學歷

高雄醫學大學醫學士

經歷

高雄醫學大學附設中和紀念醫院 一般科住院醫師(PGY)

高雄醫學大學附設中和紀念醫院內科部 住院醫師

高雄醫學大學附設中和紀念醫院內科部總醫師

邵幼雲 醫師

現職

臺大醫院腫瘤醫學部主治醫師

學歷

國立臺灣大學醫學院醫學系學士

國立臺灣大學醫學院基因體醫學學程

國立臺灣大學醫學院腫瘤醫學所博士班

經歷

臺大醫院內科部住院醫師

臺大醫院腫瘤醫學部總醫師

臺大醫院雲林分院腫瘤醫學部主治醫師