

2019 台灣肝癌醫學會國際教育研討會

活動時間:2019年12月1日(星期日)08:30~17:05

地點:中山醫學大學正心樓 0112 會議廳

Time	Topic	Speaker	Moderator
08:30~08:50	Registration		
08:50~09:00	Opening remarks	林錫銘 理事長 / 陳志毅 副院長	
09:00~09:25	Current HCC status in Taiwan after hepatitis treatment in past decades	嘉義長庚 盧勝男 副院長	台灣肝癌醫學會 林錫銘 理事長
09:25~09:50	The clinico-pathological analyses of non-viral HCC in Taiwan	國衛院 黃秀芬 教授	台灣肝癌醫學會 王鐘貴 名譽理事長
09:50~10:10	Role of CEUS in the diagnosis and treatment of HCC	台大雲林 徐士哲 主任	沙鹿童綜合 黃振義 主任
10:10~10:30	Coffee Break		
10:30~10:50	Clinical applications of PET tracers in HCC	中山醫大附醫 高潘福 教授	中山醫大附醫 蔡明璋 主任
10:50~11:10	The advance of local tumor ablation in HCC	中山醫大附醫 陳宣怡 醫師	北市聯醫 陳冠仰 副院長
11:10~11:45 (Bayer-sponsored symposium)	Target therapies in advanced HCC: Optimizing outcomes with sequential treatment	中國醫大附醫 高榮達 醫師	澄清醫院 黃仁杰 副院長
11:45~12:20 (Roche-sponsored symposium)	Keynote lecture: Cancer immunology in HCC: combination revolution	台大癌醫中心 鄭安理 院長	台灣肝癌醫學會 王鐘貴 名譽理事長
12:30~13:20	Lunch Symposium(Ono-BMS and Esai/MSD)		
12:30~13:20 Ono-BMS	The latest update and experience of immuno-therapy in advanced HCC	台大醫院 呂理駿 醫師	中國醫大附醫 林俊哲 副院長
12:30~13:20 Esai/MSD	Lenvatinib in Japan: efficacy and AE managements	Japanese Red Cross Musashino Hospital Tsuchiya Kaoru	台灣肝癌醫學會 林錫銘 理事長
13:30~13:55	How to perform RFA in difficult location	中國醫大附醫 莊伯恆 主任	中國醫大附醫 彭成元 主任
13:55~14:20	Overview of surgical treatment in HCC	中山醫大附醫 李祥麟 主任	林口長庚 李威震 教授
14:20~14:55	Tailored treatment policy for advanced HCC	台中榮總 羅少喬 醫師	台大醫院 黃凱文 主任
14:55~15:15	Coffee Break		
15:15~15:40	The impact of antiviral therapy for HCC in Taiwan	義大附醫 許耀峻 副教授	高醫附醫 戴嘉言 教授
15:40~16:05	Update target therapy in HCC	台北榮總 黃怡翔 教授	秀傳醫療體系 牟聯瑞 副總裁
16:05~16:30	When should we start immunotherapy in HCC patients?	台大醫院 邵幼雲 醫師	台大雲林 陳健弘 副院長
16:30~17:00	Best posters presentation : 3 topics	TBD	台灣肝癌醫學會 林成俊 秘書長
17:00~17:05	Closing remarks	中國醫大附醫 林俊哲 副院長	

主辦單位：台灣肝癌醫學會、中山醫學大學附設醫院肝膽腸胃科

協辦單位：中國醫藥大學附設醫院消化醫學中心

學分：台灣肝癌醫學會、消化系醫學會、內視鏡醫學會、放射線醫學會、放射腫瘤醫學會、
超音波醫學會、台灣內科醫學會、台灣外科醫學會、中華民國癌症醫學會（學分申請中）

報名：請至 <http://bit.ly/2piR2Vk> 或請掃描下方 QR code（報名截止日期 108/11/26（二））

