

2024 International Laparoscopic and Robotic Reduced Port Surgery Forum

日期：2024/10/19(六)  
地點：中山醫學大學附設醫院 行政大樓12樓 國際會議廳 (台中市南區建國北路一段110號)  
主辦：中山醫學大學附設醫院、台灣內視鏡外科醫學會

Time	Topic	Speaker	課程大綱
09:00-09:20	Registration 報到		
09:20-09:30	Opening 開場		
09:30-09:55	Robotic versus Laparoscopic Liver Resections for Posterior-Superior Segment : A systematic review and meta-analysis	【中山醫學大學附設醫院】 謝慶隆 醫師	1. Liver Resections for Posterior-Superior Segment的挑戰 2. 機器人輔助與腹腔鏡手術的比較-以Liver Resections for Posterior-Superior Segment為例 3. 研究結果分享
09:55-10:20	Laparoscopic Reduced Port Hepatectomy : Beginning and Clinical Application	【高雄醫學大學附設中和紀念醫院】 黃建偉 醫師	1. 外科手術的歷史與演進 2. 減孔手術的誕生與歷程 3. 減孔手術的發展與未來
10:20-10:45	Laparoscopic Single Port v.v. Reduced Port Whipple Operation : Clinical Practice and Analysis (Lecturw and video)	【高雄醫學大學附設中和紀念醫院】 莊樹宏 醫師	1. 微創胰臟手術的演進 2. 單孔與減孔手術技術的簡介：定義與主要差異 3. 單減孔手術實例分享
10:45-11:10	Laparoscopic Reduced Port Hepatectomy	【新泰綜合醫院】 黃銘德 醫師	1. 腹腔鏡減孔肝臟手術發展10年歷程 2. 腹腔鏡減孔肝臟手術：挑戰與變化 3. 腹腔鏡減孔肝臟手術：未來趨勢
11:10-11:35	Reduced Port Laparoscopic Biliary Tract Surgery	【台大醫院】 郭庭均 醫師	1. 減孔腹腔鏡技術在膽道手術中的應用及適應症 2. 多孔手術與減孔技術的比較 3. 病例分享與臨床成果：成功手術經驗與術後恢復情況
11:35-12:05	Robotic fusion technique & Reduced Port Surgery in HBP & GI Field	【Keio University School of Medicine, Japan】 Prof. Nakano Yutaka	1. 機器人減孔手術在肝膽胰及腸胃道中的應用價值 2. 日本機器人手術的發展-Hinotori介紹 3. Hinotori系統：日本臨床經驗
12:05-13:30	Lunch Time 午餐時間		
13:30-13:55	Current Application and Trend of ICG Imaging in Robotic Single Port Cholecystectomy	【衛生福利部桃園醫院】 董恆裕 醫師	1. ICG應用於肝癌手術的開端 2. ICG於肝癌手術扮演之角色與其特殊性 3. ICG之現況應用與發展
13:55-14:25	Options of Minimal Invasive Hepatectomy : Laparoscopic vs Robotic and Multiport vs Reduced Port Clinical Analysis	【Wakayama Medical University, Japan】 Prof. Shinya Hayami	1. 微創手術的發展 2. 肝臟手術：腹腔鏡及機器人的比較 3. 肝臟手術：單孔及多孔的比較
14:25-14:55	Robotic Reduced Port Pancreatectomy : Clinical Benefit and Troubleshooting	【Saitama Medical Center, Japan】 Prof. Riki Ninomiya	1. 胰臟手術在日本的演進歷程 2. 機器人減孔胰臟手術日本發展現況 3. 減孔微創胰臟手術日本發展之展望
14:55-15:20	Robotic Single Port Colectomy	【高雄長庚紀念醫院】 盧建璋 醫師	1. 大腸單孔機器人手術的引進 2. 達文西Xi系統於大腸單孔手術的應用 3. 案例分享
15:20-15:40	Break 休息時間		
15:40-16:05	Tips and Tricks of Laparoscopic Single Port Cholecystectomy Combined with SoloAssist Holder	【大千綜合醫院】 劉信誠 醫師	1. 大腸單孔機器人手術的引進 2. 達文西Xi系統於大腸單孔手術的應用 3. 案例分享
16:05-16:35	Single-port Laparoscopic Hepatosplenectomy : China Experience	【上海交通大學醫學院附屬仁濟醫院】 陳濤 副主任教授	1. 腹腔鏡減孔技術於肝臟及脾臟切除手術之應用 2. 腹腔鏡減孔技術於肝臟及脾臟切除手術手術的學習曲線 3. 腹腔鏡減孔手術訓練歷程：中國經驗分享
16:35-17:05	Tips and Tricks of Robotic Reduced Port Distal Pancreatectomy : Single Medical Center Experience in Germany	【St. Josefs Hospital, Germany】 Prof. Dr. med. Heiner Wolters	1. 胰臟單孔機器人手術訓練—德國經驗 2. 案例分享—德國經驗" 3. 單孔胰臟手術之挑戰與技巧
17:05-17:30	Robotic Reduced Port +1 or +2 Whipple Operation : Clinical Pracrice and Analysis	【中山醫學大學附設醫院】 彭正明主任	1. Whipple手術的發展 2. 減孔技術於Whipple手術施作的選擇 3. 臨床案例分析
17:30-17:40	Closing Remarks 結語		