

開催	第77回総会 夢を語ろう Let's talk about dreams
開催年月日	2022年7月20日（水曜日）21日（木曜日）22日（金曜日）
開催地	横浜市 パシフィコ横浜（ハイブリッド開催）
会長名	 <p>遠藤 格 （横浜市立大学消化器・腫瘍外科学講座）</p>
会長講演	夢を語ろう
講演	<p>（理事長講演） 次世代に繋ぐ「改革の見える化」（北川 雄光） （特別企画）</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 消化器外科における働き方改革</li> <li>2. 夢を語ろう：スーパーエクステンデッドサージャリーと周術期管理のはざま</li> <li>3. 夢を語ろう：病院長が語るこれからの病院経営 （特別講演）</li> </ol> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 医の道標「中山教書」（高崎 健）</li> <li>2. みえてきた遠隔手術指導の未来像（竹政 伊知朗）</li> <li>3. VUCA時代を勝ち抜く”ワイズカンパニー戦略”～コロナ後にイノベーションを起こし続けるには～（竹内 弘高）</li> <li>4. 医療制度の本質とこれからの経営の仕組み（田中 滋）</li> <li>5. ガイドライン創生と補完する臨床検証，国際共同研究を介しての教育法（高田 忠敬） （教育講演）</li> </ol> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Preventing Medical Errors with Team-based Inter-professional Care（Suresh Phillai）</li> <li>2. 米国で癌研究を極める；私の夢の実現（高部 和明）</li> <li>3. The New World terminology: 新しい肝切除術式記載法の成り立ちと今後の展望（榎野 正人）</li> <li>4. 人生100年時代における医師の役割（嶋田 紘） （招待講演）</li> </ol> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Thirty years of mentoring by "Bob Chan" of young Japanese surgeons to become scientists: An adventure of love（Robert M Hoffman）</li> <li>2. A Path Less Traveled: Complex IBD surgery &amp; revisional IPAA（David W. Larson）</li> <li>3. Surgery in the era of computer science, data science, and AI - Focusing on gastric cancer surgery（Woo Jin HYUNG）</li> <li>4. Use of Mixed reality in Surgical practice with focus on HPB surgery（Shridhar Iyer） （コンセンサスマーケティング）</li> </ol> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 【上部】進行胃癌に対するNACの意義</li> <li>2. 【下部】側方郭清の手術手技</li> <li>3. 【肝胆膵】肝門部領域胆管癌の切除限界；解剖学因子、腫瘍因子、患者因子 （JSGSプログラム）</li> </ol> <p>TSSG 2<sup>nd</sup> Joint Webinar AEGIS-Womenイベント「キャリアアップ10 ミニッツセミナー PART 15」 （Under40委員会サージカルセミナー） ビデオクリニック 肝臓、膵臓 ビデオクリニック 大腸 スキルアップセミナー 統計 スキルアップセミナー 術中トラブルシューティング ビデオクリニック 食道，胃</p>
シンポジウム	<p>（シンポジウム）</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 【肝胆膵】高度進行肝細胞癌に対する治療戦略（Therapeutic strategies for highly advanced hepatocellular carcinoma）</li> <li>2. 【肝胆膵】重症急性胆のう炎（Treatment strategies for severe acute cholecystitis）</li> <li>3. 【上部】胃癌術後補助療法の治療成績・選択基準（Indication and outcomes of adjuvant chemotherapy for gastric cancer.）</li> <li>4. 【上部】局所進行食道癌に対する周術期治療の最先端と将来展望（Neoadjuvant chemotherapy for locally advanced esophageal cancer, current and future perspectives.）</li> <li>5. 【下部】直腸癌に対する術前集学的治療の最前線（Front line of preoperative multidisciplinary treatment for rectal cancer）</li> <li>6. 【下部】炎症性腸疾患治療における手術の位置付け（Positioning of surgery in the treatment of inflammatory bowel disease）</li> <li>7. 【下部】ロボット支援下直腸癌手術の現状と克服すべき課題（Current status and issues of robotic rectal cancer surgery）</li> <li>8. 【総論】消化器癌診療におけるリキッドバイオプシー（Liquid biopsy in gastrointestinal cancer） （ビデオシンポジウム）</li> </ol> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 【肝胆膵】肝膵同時切除のベストプラクティス（Best practices for hepatopancreaticoduodenectomy）</li> <li>2. 【肝胆膵】高難度腹腔鏡下・ロボット肝切除（Advanced laparoscopic and robotic liver resection）</li> <li>3. 【肝胆膵】局所進行膵癌手術における門脈・動脈再建の工夫（Reconstruction of portal vein and artery in locally advanced pancreatic cancer surgery）</li> <li>4. 【上部】鏡視下食道手術の使い分け 胸腔鏡・縦隔鏡（Optimal use of mediastinoscopy and thoracoscopy-assisted esophagectomy）</li> <li>5. 【上部】進行胃癌に対する#10郭清（Splenic hilar lymphnode dissection for advanced gastric cancer）</li> <li>6. 【下部】合併症軽減のための結腸右半切除の手術手技（Complete mesocolic excision for right hemicolectomy to reduce complications）</li> </ol>
パネルディスカッション	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 【肝胆膵】大腸癌肝転移におけるBRとURの定義</li> <li>2. 【肝胆膵】術後医原性胆道狭窄</li> <li>3. 【上部】スキルス胃癌の課題</li> <li>4. 【上部】上部消化管手術における栄養・リハビリ療法</li> <li>5. 【下部】局所進行・再発大腸癌の手術適応に関するPrecision medicine</li> <li>6. 【総論】消化管癌手術におけるドレーン留置を再考する</li> <li>7. 【下部】直腸癌縫合不全に対するベストプラクティス</li> </ol>
ワークショップ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 【肝胆膵】再発肝細胞癌に対する再肝切除 vs サルベージ生体肝移植</li> <li>2. 【肝胆膵】肝胆膵SSI対策（Countermeasures of SSI for hepatobiliary and pancreatic surgery）</li> <li>3. 【肝胆膵】消化器移植医療の現状と今後の展望</li> <li>4. 【肝胆膵】遺伝子パネル検査は肝・胆・膵癌の治療方針を変えたか？</li> <li>5. 【肝胆膵】短・長期成績に基づく膵癌に対するロボット支援手術の再評価</li> <li>6. 【肝胆膵】膵全摘up to date（Current topics in total pancreatectomy）</li> <li>8. 【上部】減量・代謝改善手術の治療効果とQOLの評価（Therapeutic effect and QOL of bariatric and metabolic surgery patients）</li> <li>9. 【上部】McKeown食道切除・胃再建における至適再建経路（Optimal pathway of the gastric conduit following McKeown esophagectomy）</li> <li>10. 【上部】噴門側胃切除の手術手技・再建</li> <li>11. 【下部】閉塞性大腸癌の治療戦略（Treatment strategy for Obstructive Colorectal Cancer）</li> <li>12. 【下部】結腸癌に対する体腔内吻合</li> <li>13. 【下部】大腸憩室症に対する腹腔鏡手術の治療成績</li> <li>14. 【下部】IBDに対するMIS</li> <li>15. 【総論】各臓器サブスペシャリティ外科医の育成法</li> <li>16. 【総論】術後合併症におけるfailure to rescueを防ぐため（Failure on the postoperative complication）</li> <li>17. 【総論】Oligometastasisに対する集学的治療戦略</li> <li>18. 【総論】サルコペニア・フレイルを防ぐ手術手技・周術期管理（Surgical technique and perioperative management to prevent sarcopenia frailty）</li> <li>19. 【総論】ダイバーシティがもたらす消化器外科医の新しい世界</li> </ol>
その他	<p>（採用演題数） 主題演題 304題 要望演題 216題 主題関連口演 192題 一般演題 1878題 専攻医セッション 112題 学部学生・メディカルスタッフ・初期研修医セッション 78題 <a href="#">抄録集</a> </p>