

1日目 11月18日(木) 午前

8:00 8:30 9:00 9:30 10:00 10:30 11:00 11:30 12:00 12:30

京エントランスホテル	第1会場	5F エミネンスホール	開会式	特別講演O1 移動通信システムを活用した 遠隔医療・医療現場の展望 ~5GからBeyond 5Gに向けて~	招聘講演	総企O1 ロボット支援下手術における遠隔 手術の未来	
	第2会場	5F コンコードA	Developing Immunoregulatory and Regenerative Therapy: Clinical Opportunity in Transplantation and Wound Healing	SY01 臓器混合 他科連携で高難度手術を 克服する①		総企O2 患者と外科医を守る医療安全管理 の視点	
	第3会場	5F コンコードB		VPO3 上部消化管 食道癌に対するロボット支援下 手術①		SY02 臓器混合 アカデミックサージョンを 目指して①	
	第4会場	5F コンコードC		総企O3 ナースと考える外科診療: 外科診療における特定行為 研修制度の可能性①		総企O4 男女共同参画: 女性外科医から みた外科医療	
	第5会場	4F 錦		SY04 臓器混合 ナビゲーション手術の現状と 今後①		SY05 臓器混合 ナビゲーション手術の現状と 今後②	
	第6会場	4F 扇		SY07 上部消化管 食道胃接合部癌に対する治療戦略		SY08 臓器混合 機能温存・再建手術の工夫	
	第7会場	3F グレース		DBO2 肝・胆・膵・脾 膵体尾部癌 開腹 vs 内視鏡下 手術		VSO2 肝・胆・膵・脾 膵癌におけるanatomical resectionの工夫と治療成績	
	第8会場	42F 高尾		PD02 下部消化管 炎症性腸疾患に対する外科治療介入の 見極めとタイミング		PD03 下部消化管 排便機能障害に対する 外科治療	
	第9会場	42F 富士		WS04 下部消化管 進行直腸癌に対する集学的治療		SY09 臓器混合 他科連携で高難度手術を 克服する②	
	第10会場	43F スターライト		DBO3 下部消化管 左側大腸癌での左結腸 動脈温存 vs 非温存		VW03 下部消化管 腸閉塞に対する内視鏡下手術の 治療戦略	
	第11会場	43F コメット		研修医O1 乳腺	研修医O2 小腸・良性	研修医O3 その他の ヘルニア 稀な病態①	研修医O4 鼠径ヘルニ ア
	第12会場	43F ムーンライト		研修医10 呼吸器外科①	研修医11 呼吸器外科②	WS07 内分泌・甲状腺 甲状腺乳頭癌N1症例の治療	
	第13会場	44F ハーモニー		研修医13 血管・ 救急	研修医14 腹壁・腹膜・ 後腹膜	研修医15 救急・ 外傷	SY12 救急 外傷診療に対するシステム構築
	バーチャル会場1			要望(口演)01 肝門部領 域胆管癌 の手術手 技		要望(ビデオ)01 膵体尾部癌に おける低侵襲膵 切除術	
バーチャル会場2			要望(口演)05 NOMIの診断 と治療		要望(口演)06 下部消化管GIST に対する治療戦略		

1日目 11月18日(木) 午後

13:00 13:30 14:00 14:30 15:00 15:30 16:00 16:30 17:00 17:30 18:00 18:30 19:00 19:30

	学会特別企画O1 待ったなし!! 外科医の働き方 改革	特別講演O2 グレートジャーニーから新グ レートジャーニーへ! 長い旅路で、 何を発見して、何を考えたのか?		評議員会
学術セミナー1 ジョンソン・ エンド・ジョンソン 株式会社	VPO1 臓器混合 術中トラブルシューティング 予防と対処①	VPO2 臓器混合 術中トラブルシューティング 予防と対処②		
学術セミナー2 株式会社 メディコン	WS01 下部消化管 結腸癌に対する体腔内吻合の適応と 問題点	SY03 臓器混合 AI導入による外科医療の未来		
学術セミナー3 武田薬品工業 株式会社	総企O5 女性外科医を増やしたい	イブニングセミナー ジョンソン・エンド・ ジョンソン株式会社		
学術セミナー4 ノーベルファーマ株式会社/ 株式会社メディル ホールディングス	SY06 臓器混合 外科領域における画像診断の応用	PD01 臓器混合 外科医×起業×医工連携		
	DBO1 上部消化管 噴門側胃切除に対する最適な 再建法 一食道残胃吻合 vs 食道空腸吻合一	VSO1 上部消化管 胃癌に対するロボット支援下 手術の現状①		
学術セミナー5 オリシス マーケティング 株式会社	VW01 肝・胆・膵・脾 内視鏡下・ロボット支援下膵頭十二指腸 切除における手術手技の工夫	WS02 上部消化管 胃癌治療における 周期期の栄養戦略		
学術セミナー6 コヴィディエン ジャパン 株式会社	WS03 ヘルニア 腹壁癒着ヘルニアの ベストプラクティス①	VW02 下部消化管 右側結腸癌に対する至適リンパ節郭清術		
学術セミナー7 バクスター 株式会社	VSO3 内分泌・甲状腺 デバイスを活用した新しい 甲状腺手術	WS05 内分泌・甲状腺 甲状腺外科における医療安全と危機管理		
学術セミナー8 中外製薬 株式会社	WS06 乳腺 遺伝性乳癌診療の実践: HBOC	SY10 乳腺 乳がん治療における 手術省略の可能性		
	研修医O5 肝①	研修医O6 肝②	研修医O7 胆道①	研修医O8 その他の ヘルニア 稀な病態 ②
	研修医O9 内分泌			
	SY11 肺・呼吸器 肺癌に対する免疫 チェックポイント 阻害薬・分子標的 治療薬と外科治療	研修医12 胃①	VPO4 肥満 肥満手術の実践	
学術セミナー9 Applied Medical Japan株式会社	VSO4 上部消化管 胃癌に対するロボット支援下手術 の現状②	WS08 上部消化管 切除不能胃がんに対する conversion surgeryの成績と 今後の治療戦略		
	要望(口演)02 転移性肝臓癌における 治療戦略	要望(口演)03 大動脈 十二指 腸瘻の 治療	要望(口演)04 結腸癌にお ける局所再 発のリスク 因子	
		要望(口演)08 下部消化管悪性 リンパ腫に対す る治療戦略		

総企特別企画
上部消化管
下部消化管
肝・胆・膵・脾
心臓・血管
肺・呼吸器
乳腺: 乳腺
内分泌・甲状腺
小児
ヘルニア
救急
臓器混合

総企: 総企特別企画
SY: シンポジウム
VS: ビデオシンポジウム
PD: パネルディスカッション
VP: ビデオディスカッション
WS: ワークショップ
VW: ビデオワークショップ
DB: デイバート

2日目 11月19日(金) 午前

8:00 8:30 9:00 9:30 10:00 10:30 11:00 11:30 12:00

京王プラザホテル	第1会場	5F エミネンスホール	総企06 外科医は南海トラフ地震に備えるために何をすべきか?	特別講演03 コロナ禍における医療従事者のトラウマとそのケア	学会賞受賞記念講演 バンコスト肺癌30年の経験予後の改善とトラブルシューティング
	第2会場	5F コンコードA	PD04 臓器混合 海外から本邦の外科医療をみつめる①	PD05 臓器混合 海外から本邦の外科医療をみつめる②	
	第3会場	5F コンコードB	SY13 臓器混合 地域医療の外科医の立ち位置	総企08 再生医療の未来：小腸移植に代わる次世代の小腸再生外科治療の開発	
	第4会場	5F コンコードC	SY15 肝・胆・膵・脾 切除可能膵癌に対する術前補助療法を行う上で解決すべき課題①	SY16 肝・胆・膵・脾 切除可能膵癌に対する術前補助療法を行う上で解決すべき課題②	
	第5会場	4F 錦	総企11 外科医に必要な医学英語	SY17 臓器混合 COVID-19禍での安全な手術を考える	
	第6会場	4F 扇	DB04 下部消化管 大腸癌肝転移に対する根治的切除術後症例に対して補助化学療法を行うか否か?	PD08 下部消化管 下部直腸癌術後の機能障害に対する対応	
	第7会場	3F グレース	PD09 上部消化管 胃癌に対する内視鏡・腹腔鏡下合同手術の現状と展望	VPO5 上部消化管 食道癌に対するロボット支援下手術②	
	第8会場	42F 高尾	PD10 臓器混合 カダバー外科トレーニングの現状	PD11 肝・胆・膵・脾 切除不能膵癌に対する Conversion surgeryのタイミング	
	第9会場	42F 富士	WS10 肺・呼吸器 外科周術期血栓合併症に対する治療方針①	VS05 心臓・血管 心臓・大血管浸潤悪性腫瘍における心臓血管外科介入手術	
	第10会場	43F スターライト	総企12 ブラック労働環境からの脱却：ホワイトサージャリーに向けて	WS11 肺・呼吸器 外科周術期血栓合併症に対する治療方針②	
	第11会場	43F コメット	PD14 乳腺 手術可能HER2陽性乳癌の周術期治療方針：PertuzumabやT-DM1の上乗せ効果	WS13 臓器混合 外科治療における感染症への挑戦	
	第12会場	43F ムーンライト	WS14 下部消化管 下部消化管神経内分泌腫瘍の治療方針	WS15 肝・胆・膵・脾 胆道癌における補助療法の有用性	
	第13会場	44F ハーモニー	WS18 臓器混合 COVID-19禍における地域外科医療提供体制の取り組み	VS06 下部消化管 conventional TME vs trans-anal TME 適応の実際	
バーチャル会場1		要望(口演)09 高齢乳がん患者への治療マネージメント	要望(口演)10 血管腫・リンパ管腫(リンパ管腫を含む)の最新治療	要望(口演)11 移植後管理におけるポイント	
バーチャル会場2		要望(口演)14 食道憩室における外科治療の現状	要望(口演)15 食道癌周術期におけるチーム医療		
バーチャル会場3					

2日目 11月19日(金) 午後

12:30 13:00 13:30 14:00 14:30 15:00 15:30 16:00 16:30 17:00 17:30 18:00 18:30 19:00 19:30

		13:25-13:55 総会議事	学会会長講演 方代 恭嗣	総会会長講演 明彦 明彦	
学術セミナー10 日本イーライリリー株式会社			総企07 次世代に伝えたい私の手術手技	PD06 臓器混合 移植後 de novo 発がんに関する諸問題	
学術セミナー11 株式会社メディコン		総企09 外科手術のデジタル・トランスフォーメーション(DX)	SY14 臓器混合 ロボット支援下手術の現在と未来予想図		
学術セミナー12 コヴィディエンジャパン株式会社		PD07 下部消化管 直腸癌に対する側方郭清の適応	総企10 外科日常からの脱出 極限に挑む外科医		
学術セミナー13 ニプロ株式会社		SY18 臓器混合 移植における癌と免疫	SY19 臓器混合 外科教育のビットフォール		
		第31回外科漢方フォーラム学術集会 株式会社ツムラ			
学術セミナー14 テルモ株式会社		VW04 上部消化管 食道癌に対する内視鏡下手術の技術取得と向上	WS09 上部消化管 進行胃癌に対する化学療法の実状と今後の展開		
学術セミナー15 バイオフェルミン製薬株式会社/大正製薬株式会社		DB05 肺・呼吸器 III期肺癌に対する治療戦略 手術を含める vs 含めない	研修医16 食道・悪性疾患	研修医17 胃②	研修医18 食道・良性疾患
学術セミナー16 日本コヴィディエン株式会社		PD12 肺・呼吸器 早期肺癌に対する治療戦略	PD13 救急 COVID-19禍における救急診療・外傷診療	研修医19 小腸①	研修医20 胆道②
学術セミナー17 インテュイティブサージカル合同会社		SY20 肝・胆・膵・脾 肝癌に対する肝移植の新たな適応基準に基づいた治療成績	WS12 肝・胆・膵・脾 COVID-19禍における肝移植医療	研修医21 虫垂①	
		PD15 小児 小児外科疾患のトランジションの今後	研修医22 小児外科	研修医23 小腸②	研修医24 胃③
学術セミナー18 ミヤリサン製薬株式会社		WS16 肝・胆・膵・脾 膵切除における早期ドレーン抜去導入後の治療成績	WS17 ヘルニア 腹壁癒着ヘルニアのベストプラクティス②		
学術セミナー19 大鵬薬品工業株式会社		総企13 研修医：心に残る1例①	総企14 研修医：心に残る1例②		
		要望(口演)12 内臓動脈瘤、内臓動脈解離の診断と治療	要望(ビデオ)02 腹腔鏡下肝切除における術野展開の工夫	要望(口演)13 超高齢者膵癌に対する外科的治療の役割	
		要望(口演)16 胃GISTに対する治療と今後の展望	要望(ビデオ)03 上部胃癌に対する脾門部郭清の工夫と今後の展望		
		要望(口演)07 下部直腸手術における一時的人工肛門造設術の適応			

総会特別企画
上部消化管
下部消化管
肝・胆・膵・脾
心臓・血管
肺・呼吸器
乳腺：乳腺
内分泌・甲状腺
小児
ヘルニア
救急
臓器混合

総企：総会特別企画
SY：シンポジウム
VS：ビデオシンポジウム
PD：パネルディスカッション
VP：ビデオパネルディスカッション
WS：ワークショップ
VW：ビデオワークショップ
DB：ディベート

3日目 11月20日(土) 午前

8:00 8:30 9:00 9:30 10:00 10:30 11:00 11:30 12:00 12:30

京エントランスホテル	第1会場	5F エミネンスホール	総企15 若き外科医 vs ベテラン外科医 普段言えない異論 反論 前向きディベート	PD16 臓器混合 Re-do手術：各分野の現状①		
	第2会場	5F コンコードA	総企16 ナースと考える外科診療： 手術室の効率的運営	総企17 ナースと考える外科診療： 外科診療における特定行為 研修制度の可能性②		
	第3会場	5F コンコードB	WS19 臓器混合 サルコペニア・フレイル・低栄養： 高齢者時代に我々はなにを 考えるべきか①	WS20 臓器混合 サルコペニア・フレイル・低栄養： 高齢者時代に我々はなにを 考えるべきか②		
	第4会場	5F コンコードC	VS07 肝・胆・膵・脾 肝切除術においてHepatic inflow/outflow をどのようにコントロールするか？	PD18 肝・胆・膵・脾 肝細胞癌に対する最新の集学的治療		
	第5会場	4F 錦	PD19 上部消化管 進行胃癌に対する内視鏡下 手術の治療成績	WS21 上部消化管 切除不能局所進行食道癌に 対する取り組み		
	第6会場	4F 扇	WS22 下部消化管 中結腸動脈を責任血管とする進行横行 結腸癌に対する至適アプローチ①	WS23 下部消化管 中結腸動脈を責任血管とする進行横行 結腸癌に対する至適アプローチ②		
	第7会場	3F グレース	VS08 肝・胆・膵・脾 肝切除術における安全性および 根治性を追求した術中ナビゲー ション	WS25 肝・胆・膵・脾 膵癌切除例における補助療法導 入に配慮した周術期栄養管理	研修医25 膵①	
	第8会場	42F 高尾	WS26 下部消化管 直腸癌に対するロボット支援下手術： 新規導入施設の現状①	WS27 下部消化管 直腸癌に対するロボット支援下手術： 新規導入施設の現状②		
	第9会場	42F 富士	WS29 下部消化管 急性虫垂炎に対するBest practice：interval appendectomyの適応基準①	WS30 下部消化管 急性虫垂炎に対するBest practice：interval appendectomyの適応基準②		
	第10会場	43F スターライト	WS31 小児 LPEC手術の適応拡大について	DB08 小児 直腸肛門奇形術後の排 泄管理～私はこうやっ て管理している～	研修医27 小腸③	
	第11会場	43F コメット	VPO6 肺・呼吸器 肺癌手術：内視鏡下手術 かロボット支援下手術か	DB09 肺・呼吸器 肺癌手術 内視 鏡下手術か vs ロボット支援下 手術か	研修医29 虫垂②	研修医30 結腸
	第12会場	43F ムーンライト	VS09 肝・胆・膵・脾 先天性胆道拡張症にお ける腹腔鏡下胆管切除 での胆道再建の工夫	PD22 肝・胆・膵・脾 急性胆嚢炎手術における難度評価 に基づいた治療成績	研修医33 膵②	
	第13会場	44F ハーモニー	PD23 乳腺 術前腋窩リンパ節転移陽性例に対 する術前化学療法後の腋窩リンパ 節手術：センチネルリンパ節生検？ 腋窩リンパ節郭清？	PD24 乳腺 オンコプラスティックサージャリ ー：乳腺外科医が協力できること		
バーチャル会場1		要望(口演)17 小児にも使える新 規医療機器(自動 吻合器などの小児 への適応など)	要望(口演)18 重症心身障児 への治療(呼吸 器、消化器系、泌 尿器系管理など)	要望(口演)19 小児短腸症 候群に対し て今後何を するべきか		
バーチャル会場2		要望(口演)20 肝内胆管癌の 治療戦略	要望(ビデオ)04 肝移植ド ナーに対 する手術 手技			

3日目 11月20日(土) 午後

13:00 13:30 14:00 14:30 15:00 15:30 16:00 16:30 17:00 17:30 18:00 18:30 19:00 19:30

		PD17 臓器混合 Re-do手術：各分野の現状②	閉会式
学術セミナー20 株式会社 ツムラ		総企18 保険医療と外科手技に対する診療 報酬	
		SY21 臓器混合 アカデミックセッションを 目指して②	
		DB06 肝・胆・膵・脾 化学療法に奏功した 局所進行切除不能膵 癌 化学療法継続 vs Conversion surgery	
学術セミナー21 プリストル・マイヤース スライプ株式会社/ 小野薬品工業株式会社		総企19 選ばれる外科系研修病院のあり方	
		WS24 救急 Acute Care Surgeryにおける 開胸開腹手術 vs 内視鏡下手術	
学術セミナー22 武田薬品工業 株式会社		DB07 小児 小児便秘症例に対する アプローチ：小児科・ 小児外科それぞれの 立場から	研修医26 膵
		WS28 下部消化管 直腸癌に対するロボット支援下 手術：新規導入施設の現状③	
学術セミナー23 EAファーマ 株式会社		PD21 小児 小児外科領域に対する ロボット支援下手術と その先	
学術セミナー24 消化器外科女性医師の活躍を 応援する会(AEGS-Women) /株式会社メディオン		SY22 小児 小児外科専門医不在・ 不足地域での小児外科 医療	研修医28 十二指腸
		研修医31 結腸・悪性①	研修医32 結腸・悪性②
学術セミナー25 科研製薬 株式会社		PD20 肝・胆・膵・脾 門脈圧亢進症におけるSplanchnic Caput Medusaeと創造的 治療戦略	
学術セミナー26 シスメックス 株式会社		研修医34 大腸・良性	研修医35 その他

総企特別企画
上部消化管
下部消化管
肝・胆・膵・脾
心臓・血管
肺・呼吸器
乳腺：乳腺
内分泌・甲状腺
小児
ヘルニア
救急
臓器混合

総企：総企特別企画
SY：シンポジウム
VS：ビデオセッション
PD：パネルディスカッション
VP：ビデオディスカッション
WS：ワークショップ
VW：ビデオワークショップ
DB：ディベート