

第2日目 4月19日(金)

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	
第1会場 展示ホールA			SL-3 特別講演 3 演者：岡田武史	PL 会頭講演 演者：小寺泰弘		SL-4 特別講演 4 演者：井上康生						18:30~20:00 全員懇親会	
第2会場 展示ホールB (1)		SY-08 シンポジウム 8 直腸癌ロボット手術の最新線 —エビデンスの創出に向けて—	9:00~11:00		LS-16 12:00~12:50 ランチョン セミナー 16 ファイザー(株)	WS-07 ワークショップ 7 進行食道癌におけるICIを用いた術後 補助療法とその後の再発を見据えた治療戦略	13:10~15:10	WS-08 ワークショップ 8 高齢者、併存疾患を有する症例などハイリスク症例 の胃癌に対する conversion 手術の現況と成績	15:10~17:10				
第3会場 展示ホールB (2)		SY-09 シンポジウム 9 胃癌 NAC 症例に対する各種アプローチによる 胃切除後の治療成績【International】	9:00~11:00		LS-17 12:05~12:55 ランチョン セミナー 17 医療動画 Upstream/ (株)スマートホスピタル	PD-04 パネルディスカッション 4 進行胃癌手術のモダリティの長短を考える (ロボット、腹腔鏡、開腹)	13:10~15:10	PD-05 パネルディスカッション 5 食道癌 BR 症例(T3br) に対する 治療戦略	15:10~17:10	VL-11 17:10~17:40 映像による私 の手術手技 1 演者 宇山一朗			
第4会場 展示ホールB (3)	MS-01 8:05~8:50 モーニング セミナー 1 武田薬品工業(株)	WS-09 ワークショップ 9 結腸癌に対する術前治療の現状と今後の課題	9:00~11:00		LS-18 12:00~12:50 ランチョン セミナー 18 シロノオビ(株)	PD-06 パネルディスカッション 6 ロボット結腸手術は何を変えるか?【video】	13:10~15:10	SY-10 シンポジウム 10 拡大手術の技術継承 —開腹から鏡視下手術まで—【video】	15:10~17:10				
第5会場 展示ホールC (1)	MS-02 8:05~8:50 モーニング セミナー 2 (株)大家製薬工場	WS-10 ワークショップ 10 鏡視下手術に対する最適な静脈血栓塞栓症 予防	9:00~11:00		LS-19 12:05~12:55 ランチョン セミナー 19 アストラゼネカ(株)	WS-11 ワークショップ 11 呼吸器外科における新規テクノロジー	13:10~15:10	PD-07 パネルディスカッション 7 小児肺癌に対する外科治療戦略—臨床試験のエ ビデンスを Sustainable な医療に翻訳する—	15:10~17:10			18:30~20:00 キャリアアップ10 ミニッツセミナー PART 18	
第6会場 展示ホールC (2)		PD-08 パネルディスカッション 8 Preemptive TEVAR の功罪	9:00~11:00		LS-20 12:00~12:50 ランチョン セミナー 20 インテリジェンシャル(株)	PD-09 パネルディスカッション 9 完全型房室中隔欠損術後の中期遠隔期成績と 再手術	13:10~15:10	PD-10 パネルディスカッション 10 CABG における、動脈グラフト多用の 功罪、静脈グラフトの将来は?	15:10~17:10	VL-21 17:10~17:40 映像による私 の手術手技 2 演者 湯谷謙司		18:10~21:00 日本大動脈外科 研究会	
第7会場 展示ホールD (1)	MS-03 8:05~8:50 モーニング セミナー 3 MSD(株)	SDGs-04 わが国の資源で持続可能な 外科診療を考える 4 質の高い外科教育を(2)	9:00~11:00		LS-21 12:05~12:55 ランチョン セミナー 21 コウテイエンジャ(株)	RS-01 13:10~14:10 研修医の発表 セッション(口演)(1) 上部消化管-1	RS-02 14:10~15:10 研修医の発表 セッション(口演)(2) 上部消化管-2	RS-03 15:10~16:10 研修医の発表 セッション(口演)(3) 上部消化管-3	RS-04 16:10~17:10 研修医の発表 セッション(口演)(4) 下部消化管-1	RS-05 17:10~18:10 研修医の発表 セッション(口演)(5) 下部消化管-2			
第8会場 展示ホールD (2)		WS-12 ワークショップ 12 がんゲノム医療の次のステップ	9:00~11:00		12:00~13:00 外科分子細胞治療研 究会	SY-11 シンポジウム 11 外科医が基礎研究を行う意義—Physiology と Oncology の観点から—	13:10~15:10	SY-12 シンポジウム 12 Acute Care Surgeons が病院にもたらす 効能—診療成績、院内診療体制、収益など—	15:10~17:10	DB-1 ディベート 1 急性腹症は、消化器外科医が手 術をするべき? Acute care surgeon が手術するべき?			
第9会場 展示ホールE (1)	MS-04 8:05~8:50 モーニング セミナー 4 (株)庄内クリエイト工業	SDGs-05 わが国の資源で持続可能な 外科診療を考える 5 外科医療に技術革新を(1)	9:00~11:00		LS-22 12:05~12:55 ランチョン セミナー 22 朝日インテック(株)	SDGs-06 わが国の資源で持続可能な 外科診療を考える 6 ロボット手術がもたらす SDGs とは	13:10~15:10	SDGs-07 わが国の資源で持続可能な 外科診療を考える 7 外科医療に Diversity と Inclusion を	15:10~17:10	SF-33 17:10~18:10 乳腺 - 働き方、診療の工夫			
第10会場 展示ホールE (2)		PD-11 パネルディスカッション 11 技術革新する胆嚢摘出術の課題と将来展望	9:00~11:00		LS-23 12:00~12:50 ランチョン セミナー 23 ミヤリサン製薬(株)	WS-13 ワークショップ 13 切除不能肺癌における集学的治療の現状と 課題	13:10~15:10	SY-13 シンポジウム 13 低侵襲手術における私の工夫【video】	15:10~17:10	VL-31 17:10~17:40 映像による私 の手術手技 3 演者 大家将之			
第11会場 展示ホールE (3)		SY-14 シンポジウム 14 Precision medicine 時代における肝臓癌 外科切除の役割	9:00~11:00		LS-24 12:05~12:55 ランチョン セミナー 24 (株)ツムラ	SP-3 特別企画 3 女性だからこそ外科医を目指す —Sustainable な外科診療のために—	13:10~15:10	SP-4 特別企画 4 外科診療における医師働き方改革 —これまでの対策と今後の課題—	15:10~17:10	SF-34 17:10~18:10 SDGs 関連、労働環境			
第12会場 展示ホールD (3)		PD-12 パネルディスカッション 12 内分泌外科専門医に求められるもの	9:00~11:00		LS-25 12:00~12:50 ランチョン セミナー 25 富士フィルムヘルスケア(株)	PD-13 パネルディスカッション 13 働き方改革時代—乳腺診療の効率化—	13:10~15:10	PD-14 パネルディスカッション 14 染色体異常を持つ患児に対する外科治療	15:10~17:10	DB-2 17:10~18:10 ディベート 2 小児脳径ヘルニア—腹 腔鏡 vs 経腹部切開—		18:30~20:00 第10回 日本小児へそ 研究会	
第13会場 展示ホールC (3)	LS-05 9:00~9:30 知ってお きたい外科学の 最新ヒックス 5 演者 芳村直樹	LS-06 9:30~10:00 知ってお きたい外科学の 最新ヒックス 6 演者 清水公裕	LS-07 10:00~10:30 知ってお きたい外科学の 最新ヒックス 7 演者 山本博之	LS-08 10:30~11:00 知ってお きたい外科学の 最新ヒックス 8 演者 松田 諭	LS-26 12:05~12:55 ランチョン セミナー 26 Applied Medical Japan(株)	LS-09 13:10~13:40 知ってお きたい外科学の 最新ヒックス 9 演者 岡本欣也	LS-10 13:40~14:10 知ってお きたい外科学の 最新ヒックス 10 演者 小川恵子	LS-11 14:10~14:40 知ってお きたい外科学の 最新ヒックス 11 演者 山本真之	LS-12 14:40~15:10 知ってお きたい外科学の 最新ヒックス 12 演者 林 直美	LS-13 15:10~15:40 知ってお きたい外科学の 最新ヒックス 13 演者 木下真之	LS-14 15:40~16:10 知ってお きたい外科学の 最新ヒックス 14 演者 中泉裕浩	SF-35 16:10~17:10 胆道 - 悪性 - 1	SF-36 17:10~18:10 胆道 - 悪性 - 2
第14会場 会議室 L5・L6		YO Young over seas session	9:00~10:00	COSSCA 10:00~10:30 ASI Presidential Lecture 演者 Fualal Jane Odubu	AS10:30~11:00 ASI 演者: Probal Neogi	LS-27 12:00~12:50 ランチョン セミナー 27 日本エライリ(株)	SF-37 13:10~14:10 食道 - 集学的治療	SF-38 14:10~15:10 食道 - 周術期管理 - 1	SF-39 15:10~16:10 食道 - 周術期管理 - 2	SF-40 16:10~17:10 胃 - 低侵襲手術	SF-41 17:10~18:10 胃 - 周術期管理		
第15会場 会議室 L3・L4		SF-42 9:00~10:00 脾臓 - 基礎	SF-43 10:00~11:00 脾臓 - 全般		LS-28 12:05~12:55 ランチョン セミナー 28 第一三共(株)	SF-44 13:10~14:10 胆道 - 周術期	SF-45 14:10~15:10 肝臓 - 移植	SF-46 15:10~16:10 肝臓 - 基礎 - 1	SF-47 16:10~17:10 肝臓 - 基礎 - 2	SF-48 17:10~18:10 肝臓 - 基礎 - 3			
第16会場 会議室 L1		SF-49 9:00~10:00 大腸 - バイオマーカー - 1	SF-50 10:00~11:00 大腸 - バイオマーカー - 2		LS-29 12:00~12:50 ランチョン セミナー 29 アッヴィ(同)	SF-51 13:10~14:10 大腸 - クロウン病	SF-52 14:10~15:10 大腸 - 潰瘍性大腸炎	SF-53 15:10~16:10 直腸 - 直腸癌 - 鏡視下手術 - 1	SF-54 16:10~17:10 直腸 - 直腸癌 - 鏡視下手術 - 2	SF-55 17:10~18:10 大腸 - 大腸癌 - 鏡視下手術			
第17会場 会議室 L2		SF-56 9:00~10:00 肺 - 外科治療全般 - 1	SF-57 10:00~11:00 肺 - SDGs 関連 - 外科治療全般 - 2			RS-06 13:10~14:10 研修医の発表 セッション(口演)(6) 小児 - 外科全般	RS-07 14:10~15:10 研修医の発表 セッション(口演)(7) 救急 - 心臓血管	RS-08 15:10~16:10 研修医の発表 セッション(口演)(8) 乳腺 - 内分泌	SF-58 16:10~17:10 乳腺 - 基礎研究 - Biology	SF-59 17:10~18:10 乳腺 - 乳癌薬物療法			
ポスター会場 展示ホール B-D		ポスター発表	9:00~11:00						ポスター発表	16:10~18:10			
展示会場 展示ホール B-D		企業展示									9:00~18:10		

■ 会頭講演など
 ■ 知っておきたい外科学の最新ヒックス
 ■ 特別企画
 ■ わが国の資源で持続可能な外科診療を考える
 ■ 上部消化管
 ■ 下部消化管
 ■ 肝臓脾
 ■ 心臓
 ■ 血管
 ■ 呼吸器
 ■ 乳腺
 ■ 内分泌
 ■ 小児
 ■ 救急・外傷
 ■ 総論・研究
 ■ その他
 ■ 外科専門医制度
研究実績単位