

第34回日本外科感染症学会総会学術集会 日程表

12月17日(金)

	第1会場 国際会議室	第2会場 21会議室	第3会場 32会議室	第4会場 11会議室
8:00	8:00~9:00 専門医講習 医療安全講習会 「医療安全からみた感染症対策」 司会:辻本広紀 演者:相馬孝博 ※専門医共通講習			
9:00	9:05~9:15 開会式			
10:00	9:20~10:50 シンポジウム1 (S1-1~S1-7) 「消化器外科領域における 周術期感染対策」 座長:渡邊 学、小林美奈子 特別発言:海野倫明 ※外科周術期感染管理医認定制度 委員会指定プログラム	9:20~10:50 シンポジウム2 (S2-1~S2-6) 「外科領域における持続局所高濃度 抗菌薬灌流 (CLAP) 療法の実際」 座長:柚木靖弘 善家雄吉	9:20~10:50 シンポジウム3 (S3-1~S3-6) 「心血管外科領域における 感染症の治療戦略」 座長:田口真一 高野 環 特別発言:中井真尚	9:20~10:00 海外招聘講演1 「How Have ERAS and International Online Datasets Impacted Infectious Complications Associated with Esophagectomy?」 司会:鍋谷圭宏/演者:Donald E. Low 10:10~10:50 教育講演1 「腸内細菌を標的とする疾患治療」 司会:北川雄光/演者:本田賢也
11:00	11:00~12:00 特別講演1 「新型コロナ感染症の疫学」 司会:三鴨廣繁 演者:西浦 博 ※外科領域講習			
12:00	12:10~13:00 ランチョンセミナー1 「シンバイオティクスによる 外科感染症予防のエビデンス」 座長:真弓俊彦/演者:横山幸浩 共催:㈱ヤクルト本社	12:10~13:00 ランチョンセミナー2 「今こそリスナブルなSSI対策を徹底! ガイドライン推奨度から検討」 座長:北川雄光/演者:内野 基 共催:ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)	12:10~13:00 ランチョンセミナー3 「敗血症」 座長:内田孝之/演者:垣花泰之 共催:(一社)日本血液製剤機構	12:10~13:00 ランチョンセミナー4 「手術で抗菌薬が使えなかったら -薬剤耐性と抗菌薬供給問題について-」 座長:三鴨廣繁/演者:大毛宏喜 共催:塩野義製薬(株)
13:00	13:15~14:15 特別講演2 「新型コロナウイルスの今後のあり得る 見通しと必要な対応」 司会:伊藤重彦/演者:和田耕治 ※外科領域講習			
14:00	14:25~14:55 会長講演 「外科感染、永遠の課題、若人へのメッセージ」 司会:種本 和雄/演者:真弓俊彦			
15:00	15:10~16:40 シンポジウム4 (S4-1~S4-4) 「術後感染予防抗菌薬適正使用のための ガイドラインと実際 (脳神経外科・眼科・心血管外科・整形外科)」 座長:井川房夫、鈴木 崇 特別発言:竹末 芳生 ※抗菌薬化学療法認定薬剤師認定制度 「委員会が指定したプログラム」	15:10~16:10 特別企画1 「Withコロナ下の周術期感染対策」 司会:大久保憲 演者:針原 康 16:30~17:30 特別企画2 「AI画像解析を利用した 外科感染症診療補助システム」 司会:木村 豊 演者:大路 剛	15:10~16:10 パネルディスカッション2 (PD2-1~PD2-7) 「癌集学的治療における 周術期炎症・感染と癌の転移、再発、予後」 座長:武田 茂、竹内裕也 16:20~17:00 海外招聘講演2 「COVID-19 Public Health and Healthcare Response in Taiwan」 司会:吉田祐一/演者:Yi-Chun Lo	15:10~16:10 委員会企画1 教育委員会企画 「外科感染症領域の最近のFACT (外科感染症一般、清潔手術、代謝栄養)」 座長:大毛宏喜、畑 啓昭 16:20~17:00 教育講演2 「基礎から学ぶガイドライン作成のためのシステ マティックレビュー及びメタアナリシスの実際」 司会:吉田雅博/演者:花井雄貴
16:00	17:00~18:30 シンポジウム5 (S5-基調1~2、S5-1~4) 日本穿刺ドレナージ研究会と合同セッション 「ここまでできる!術後感染性合併症に 対するIVR」 座長:清水潤三 保本 卓		17:15~18:15 パネルディスカッション3 (PD3-1~PD3-6) 「周術期栄養管理と外科感染症」 座長:福島亮治、海道利実 ※外科周術期感染管理医認定制度 委員会指定プログラム	17:15~18:15 ワークショップ2 (WS2-1~WS2-4) 「コロナ禍の感染対策で耐性菌やSSIは 減少したか?」 座長:長谷和生、毛利靖彦 ※日病薬病院薬学認定薬剤師制度
18:00		18:40~19:40 スポンサード・シンポジウム1 「切開創SSI予防におけるNPWTの果たす役割 ~3M™ Prevena™ 切開創管理システムを用いた ciNPT導入後の実際~」 座長:草地信也 演者:島田賢一、清水潤三 共催:ケーシーアイ(株)		
19:00				
20:00				

	第5会場 22会議室	第6会場 33会議室	第7会場 31会議室
8:00			
9:00			
9:20~10:50	9:20~10:50 パネルディスカッション1 (PD1-1~PD1-4) 「抗菌薬供給不足を どう乗り越え・乗り越えてきたか」 座長:花木秀明 佐藤淳子 ※日病薬病院薬学認定薬剤師制度	9:20~10:50 ワークショップ1 (WS1-1~WS1-6) 「コロナ感染後の患者の手術の タイミングと術式選択 (気管切開のタイミングや手技も含めて)」 座長:吉田順一 森下幸治	9:20~9:50 入門講座1 司会:山本 剛/演者:永田邦昭
10:00			
11:00			
12:00			
12:10~13:10		12:10~13:10 専門医講習 感染対策講習会 「COVID-19パンデミックから 感染対策の基本を考える」 司会:有馬陽一 演者:泉川公一 ※専門医共通講習	
13:00			
14:00			
15:00			
15:10~15:50	15:10~15:50 Pro-Con1 「周術期血糖コントロールは厳密に行う」 座長:池田弘人	15:10~16:40 研修医・修練医セッション (MI1~MI7) 座長:横山幸浩 宮下知治	15:10~15:40 入門講座2 司会:高橋佳子/演者:鈴木克典
16:00	16:00~16:40 Pro-Con2 「大腸手術における腸管前処置は 本当に不要か?」 座長:小林美奈子		15:50~16:20 入門講座3 司会:斉田芳久/演者:岡本好司
16:50~17:30	16:50~17:30 Pro-Con3 「SSI予防として高濃度酸素を投与する」 座長:小林 求		16:30~17:00 入門講座4 司会:上地幸平/演者:西村 翔
17:00		17:10~17:40 委員会企画2 「日本外科感染症学会編集委員長を長く勤めて、 若い医師に言いたいこと、勧めたいこと」 座長:岡本好司 演者:竹末芳生	17:10~17:40 入門講座5 司会:谷合信彦/演者:青木洋介
17:50~18:30	17:50~18:30 スポンサーProCon 「外科感染症ZEROを目指した限らない挑戦」 座長:木村 豊/演者:山本 学、堀内拓也 共催:(株)大塚製薬工場	17:50~18:50 委員会企画3 「消化器癌手術における術後感染症が 癌予後に与える影響の多施設共同調査 (中間報告)」 座長:丸山 弘、上村健一郎	
18:00			
19:00			
20:00			

12月18日(土)

	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場
	国際会議室	21会議室	32会議室	11会議室
8:00	8:00~9:00 専門医講習 医療倫理講習会 「新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) パンデミック下の入院の判断における倫理的諸問題」 司会:伊佐地秀司/演者:佐々木淳一 ※専門医共通講習			
9:00				
10:00	9:15~10:45 シンポジウム6 (S6-1~S6-4) 「術前管理と周術期管理センターの役割」 座長:山下千鶴 一木 薫 特別発言:森兼 啓太 ※外科領域講習	9:15~10:45 スポンサードシンポジウム2 「腸内細菌叢研究に関する最近の話題」 座長:北川雄光、海野倫明 演者:三鴨廣繁、太田哲生 共催:ミヤリサン製薬(株)	9:15~10:45 パネルディスカッション4 (PD4-1~PD4-5) 「整形外科領域における、 予防抗菌薬の適正使用について」 座長:松下和彦 山田浩司 ※日病薬病院薬学認定薬剤師制度	9:10~9:50 海外招聘講演3 「Improving Sepsis Outcomes and the Resulting Appearance of New Sepsis Endotypes」 司会:石田祐一/演者:Lyle L. Moldawer 10:05~10:45 教育講演3 「チームで行うSSI対策」 司会:羽井佐実/演者:尾原秀明
11:00	11:00~12:00 特別講演3 「新興再興感染症 ーグローバル化と感染症の危機の拡大ー」 司会:平田公一 演者:岡部信彦			
12:00				
13:00	12:10~13:00 ランチョンセミナー9 「薬剤耐性菌を考慮し腹腔内感染症の 治療戦略と侵襲性カンジダ症への対応」 座長:渡邊 学/演者:小林美奈子 共催:ファイザー(株)	12:10~13:00 ランチョンセミナー5 「急性膵炎の救命率向上を目指して」 座長:真弓俊彦/演者:保田宏明 共催:ニプロ(株)	12:10~13:00 ランチョンセミナー6 「SSI予防とMRSAによるSSIの治療」 座長:竹末芳生/演者:内野 基 共催:MSD(株)	12:10~13:00 ランチョンセミナー7 「SSIを含む術後創合併症予防を目的とした 手術一次縫合創に対する局所陰圧 閉鎖療法(NPWT)の臨床効果と医療経済性」 座長:北川雄光/演者:松村 一、松本卓巳 共催:スミス・アンド・ネフュー(株)
14:00	13:15~13:45 理事長講演 「これからの日本外科感染症学会に期待します」 司会:炭山嘉伸/演者:草地信也			
15:00	14:00~15:30 シンポジウム7 (S7-1~S7-4) 「外科感染症における遺伝子検査の 活用法と今後の展望」 座長:山岸由佳、磯崎将博 特別発言:柳原克紀 ※外科周術期感染管理医認定制度 委員会指定プログラム	14:00~15:00 特別企画3 (SE3-1~SE3-5) 「コロナ禍での救急医療における感染対策」 司会:佐々木 淳一	14:00~15:00 パネルディスカッション5 (PD5-1~PD5-7) 「MIS、ロボット手術での及ぼした SSIへの影響、腹腔鏡手術時代のSSI対策 (体腔/臓器SSI予防の工夫)」 座長:水口 徹、内野 基	14:30~16:00 Asian Symposium (ASy1~ASy4) Chairperson: Keita Morikane
16:00		15:15~16:15 特別企画4 「日本版敗血症診療ガイドライン 2020出版後の敗血症診療の実際」 司会:平澤博之 演者:志馬伸朗	15:10~16:20 急性膵炎診療ガイドライン2021(第5版) 出版記念シンポジウム 司会:吉田雅博、真弓俊彦 特別発言:高田忠敬 演者:竹山宜典、岡本好司 廣田衛久、向井俊太郎 森 泰寿	
17:00	16:30~18:00 第375回ICD講習会 「外科医が知っておきたい 感染症対応、感染対策」 司会:伊藤重彦 轟 知光		16:20~16:30 閉会式	
18:00				
19:00				
20:00				

	第5会場 22会議室	第6会場 33会議室	第7会場 31会議室
8:00			
9:00			
9:10~10:10	ワークショップ3 (WS3-1~WS3-6) 「複雑性急性虫垂炎に対する 待機的虫垂切除術の功罪」 座長:北川雄一、石川成人	9:10~10:10 ワークショップ4 (WS4-1~WS4-7) 「外科感染・手術関連感染を防ぐための 工夫と他部署との協力体制」 座長:深柄和彦、松野修一	9:10~9:40 入門講座6 司会:田村利尚/演者:小谷穰治
10:00			9:50~10:20 入門講座7 司会:高畑りさ/演者:田熊清継
10:30~11:00	表彰式 研修医・修練医セッションAward 炭山キクノ賞	10:20~11:00 教育講演4 「敗血症における血管内皮細胞機能変化」 司会:小野 聡/演者:射場敏明	10:30~11:00 入門講座8 司会:松田直之/演者:柳原克紀
11:00			
12:00			
12:10~13:00	ランチョンセミナー8 座長:海野倫明/演者:藤森研司、小野 聡 共催:東レ(株)/東レ・メディカル(株)	「ビッグデータから見える我が国の医療の実態 -敗血症と血液浄化について-」 「免疫抑制細胞集団に注目した新規敗血症治療戦略 -PMXの役割について-」	
13:00			
14:00	14:00~14:40 Pro-Con4 「抗微生物薬の未承認・適応外使用の是非」 座長:村木優一	14:00~14:40 教育講演5 「紫外線は本当に有効なのか?」 司会:竹山廣光/演者:北川浩樹	14:00~14:30 入門講座9 司会:太田哲生/演者:三浦美穂
15:00	14:50~15:30 Pro-Con5 「消化器外科の術前に鼻腔の MRSA除菌を行う」 座長:久保正二	14:50~16:20 ワークショップ5 (WS5-1~WS5-7) 「緊急手術時のSSIや遠隔感染に どう対処するか」 座長:土師誠二 木戸川秀生	14:40~15:10 入門講座10 司会:青笹季文/演者:善家雄吉
16:00	15:40~16:20 Pro-Con6 「SARS-CoV-2術前スクリーニングの 是非pros and cons」 座長:大毛宏喜		15:20~15:50 入門講座11 司会:中井真尚/演者:柚木靖弘
17:00			
18:00			
19:00			
20:00			