

日程表 10月11日(金):第3日目

グランドプリンスホテル新高輪 国際館パミール						グランドプリンスホテル新高輪	
北辰	白雲・慶雲	香雲・翠雲	瑞光	旭光	曙光	プリンスルーム	クラウンルーム
第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	第6会場	第7会場	第8会場
1,600席	1,100席	1,100席	290席(前室25席)	290席(前室25席)	290席(前室25席)	600席	210席
8:00	セミナー設定なし	セミナー設定なし	セミナー設定なし	セミナー設定なし	セミナー設定なし	セミナー設定なし	セミナー設定なし
9:00	W10(内視鏡) 拡大・超拡大内視鏡による消化管疾患の診断 司会:八尾建史 山野泰穂	S13(消外) 肝胆膵外科領域におけるロボット・腹腔鏡下手術の現状と課題 司会:金子弘之 若林 剛	S15(消化器・肝臓・消外) 消化器癌に対する分子標的薬ー最近の動向 司会:今野弘之 工藤正俊 下瀬川徹	W12(消化器・内視鏡・吸収) 機能性ディスベプシアー診断と治療の現状を巡ってー 司会:荒川哲男 一瀬雅夫	IS:同時通訳	IS:同時通訳	IS:同時通訳
10:00	W10(内視鏡) 拡大・超拡大内視鏡による消化管疾患の診断 司会:八尾建史 山野泰穂	S13(消外) 肝胆膵外科領域におけるロボット・腹腔鏡下手術の現状と課題 司会:金子弘之 若林 剛	S15(消化器・肝臓・消外) 消化器癌に対する分子標的薬ー最近の動向 司会:今野弘之 工藤正俊 下瀬川徹	W12(消化器・内視鏡・吸収) 機能性ディスベプシアー診断と治療の現状を巡ってー 司会:荒川哲男 一瀬雅夫	IS:同時通訳	IS:同時通訳	IS:同時通訳
11:00	W10(内視鏡) 拡大・超拡大内視鏡による消化管疾患の診断 司会:八尾建史 山野泰穂	S13(消外) 肝胆膵外科領域におけるロボット・腹腔鏡下手術の現状と課題 司会:金子弘之 若林 剛	S15(消化器・肝臓・消外) 消化器癌に対する分子標的薬ー最近の動向 司会:今野弘之 工藤正俊 下瀬川徹	W12(消化器・内視鏡・吸収) 機能性ディスベプシアー診断と治療の現状を巡ってー 司会:荒川哲男 一瀬雅夫	IS:同時通訳	IS:同時通訳	IS:同時通訳
12:00	W10(内視鏡) 拡大・超拡大内視鏡による消化管疾患の診断 司会:八尾建史 山野泰穂	S13(消外) 肝胆膵外科領域におけるロボット・腹腔鏡下手術の現状と課題 司会:金子弘之 若林 剛	S15(消化器・肝臓・消外) 消化器癌に対する分子標的薬ー最近の動向 司会:今野弘之 工藤正俊 下瀬川徹	W12(消化器・内視鏡・吸収) 機能性ディスベプシアー診断と治療の現状を巡ってー 司会:荒川哲男 一瀬雅夫	IS:同時通訳	IS:同時通訳	IS:同時通訳
13:00	ランチョン45 コヴィドエンザン(株) 集学的治療における鏡視下手術の位置付けと実際	ランチョン46 大鵬薬品工業(株) 膵癌外科治療における最近のトピックス	ランチョン47 エム・シー・メディカル(株) THE STENT SESSION VOL.2	ランチョン48 (株)メディコン 安全な中心静脈カテーテル挿入法 グローションPICCの適応と実践 日からはあなたもPICCマスター!	ランチョン49 大塚製薬(株) 胃がん撲滅の戦略ー胃がん検診からH.pylori除菌・除菌後フォローーまでのシステムを考えるー	ランチョン50 セオンメディカル(株) 胆道ドレナージ術ー病態に合わせた戦略ー	ランチョン51 オリナスメディカルシステムズ(株) さらなる安全な胃瘻を目指してーシースによる手技提案ー
14:00	特別講演(消外) 人口減少社会に直面する日本の将来展望 丹羽宇一郎 司会:具 英成	S14(消外) 短期、長期成績からみた消化器外科手術における推奨再建術式 司会:山上裕機 夏越祥次	特別講演(内視鏡) 消化器内視鏡における新しい診断・治療法の開発とその真の井上隆洋 司会:北野正則	W13(消化器・肝臓・消外・吸収) NST活動の現状と問題点 司会:福田能啓 東口高志	IS:同時通訳	W15(消化器・内視鏡・肝臓・消外) 門脈圧亢進症ー治療法の選択とその成績 司会:森安史典 橋爪 誠	S17(内視鏡) 抗血栓薬と内視鏡ー新ガイドラインの評価 司会:藤本一真 樋口和秀
15:00	W11(消外・消化器・肝臓) 病態別に見た肝予備能評価の新展開 司会:権 雅憲 山本雄造	S14(消外) 短期、長期成績からみた消化器外科手術における推奨再建術式 司会:山上裕機 夏越祥次	特別講演(内視鏡) 消化器内視鏡における新しい診断・治療法の開発とその真の井上隆洋 司会:北野正則	W13(消化器・肝臓・消外・吸収) NST活動の現状と問題点 司会:福田能啓 東口高志	IS:同時通訳	W15(消化器・内視鏡・肝臓・消外) 門脈圧亢進症ー治療法の選択とその成績 司会:森安史典 橋爪 誠	S17(内視鏡) 抗血栓薬と内視鏡ー新ガイドラインの評価 司会:藤本一真 樋口和秀
16:00	W11(消外・消化器・肝臓) 病態別に見た肝予備能評価の新展開 司会:権 雅憲 山本雄造	S14(消外) 短期、長期成績からみた消化器外科手術における推奨再建術式 司会:山上裕機 夏越祥次	特別講演(内視鏡) 消化器内視鏡における新しい診断・治療法の開発とその真の井上隆洋 司会:北野正則	W13(消化器・肝臓・消外・吸収) NST活動の現状と問題点 司会:福田能啓 東口高志	IS:同時通訳	W15(消化器・内視鏡・肝臓・消外) 門脈圧亢進症ー治療法の選択とその成績 司会:森安史典 橋爪 誠	S17(内視鏡) 抗血栓薬と内視鏡ー新ガイドラインの評価 司会:藤本一真 樋口和秀
17:00	W11(消外・消化器・肝臓) 病態別に見た肝予備能評価の新展開 司会:権 雅憲 山本雄造	S14(消外) 短期、長期成績からみた消化器外科手術における推奨再建術式 司会:山上裕機 夏越祥次	特別講演(内視鏡) 消化器内視鏡における新しい診断・治療法の開発とその真の井上隆洋 司会:北野正則	W13(消化器・肝臓・消外・吸収) NST活動の現状と問題点 司会:福田能啓 東口高志	IS:同時通訳	W15(消化器・内視鏡・肝臓・消外) 門脈圧亢進症ー治療法の選択とその成績 司会:森安史典 橋爪 誠	S17(内視鏡) 抗血栓薬と内視鏡ー新ガイドラインの評価 司会:藤本一真 樋口和秀
18:00	サテライト88 オリナスメディカルシステムズ(株) 安全、確実な胆膵内視鏡治療を目指してーコツとデバイス選択のポイントー	懇親会会場設営	セミナー設定なし	サテライト89 ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)・生化学工業(株) 大腸腫瘍における内視鏡治療戦略 分割EMR・ハイブリッドESD・ESD	サテライト90 中外製薬(株) 切除不能な進行・再発大腸癌に関する治療戦略ー最適な化学療法をめざしてー	セミナー設定なし	サテライト91 ギブン・イメージング(株) 適用拡大された Pillcam® カプセル内視鏡の最適使用をめざして
19:00	サテライト88 オリナスメディカルシステムズ(株) 安全、確実な胆膵内視鏡治療を目指してーコツとデバイス選択のポイントー	懇親会会場設営	セミナー設定なし	サテライト89 ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)・生化学工業(株) 大腸腫瘍における内視鏡治療戦略 分割EMR・ハイブリッドESD・ESD	サテライト90 中外製薬(株) 切除不能な進行・再発大腸癌に関する治療戦略ー最適な化学療法をめざしてー	セミナー設定なし	サテライト91 ギブン・イメージング(株) 適用拡大された Pillcam® カプセル内視鏡の最適使用をめざして
20:00	サテライト88 オリナスメディカルシステムズ(株) 安全、確実な胆膵内視鏡治療を目指してーコツとデバイス選択のポイントー	懇親会会場設営	セミナー設定なし	サテライト89 ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)・生化学工業(株) 大腸腫瘍における内視鏡治療戦略 分割EMR・ハイブリッドESD・ESD	サテライト90 中外製薬(株) 切除不能な進行・再発大腸癌に関する治療戦略ー最適な化学療法をめざしてー	セミナー設定なし	サテライト91 ギブン・イメージング(株) 適用拡大された Pillcam® カプセル内視鏡の最適使用をめざして

グランドプリンスホテル新高輪	品川プリンスホテル			品川プリンスホテル	グランドプリンスホテル新高輪	国際館パミール	グランドプリンスホテル新高輪
平安	天平	ステラボール	大雪・岩木	石鎚・霧島	浅間~大山	さくら・うずしお	松葉
第9会場	第10会場	第11会場	第12会場	第13会場	第14会場	第15会場	第16会場
250席	280席	500席	400席	400席	(ポスター展示)	(ポスター展示)	160席
8:00	セミナー設定なし	セミナー設定なし	セミナー設定なし	セミナー設定なし	セミナー設定なし	セミナー設定なし	セミナー設定なし
9:00	セミナー設定なし	セミナー設定なし	セミナー設定なし	セミナー設定なし	セミナー設定なし	セミナー設定なし	セミナー設定なし
10:00	中継会場②	中継会場③	PD11(消外・消化器) 進行胃癌に対する集学的治療の標準化に向けて 司会:瀬戸泰之 掛地吉弘	W16(消外・消化器・肝臓) 消化器癌に対する幹細胞研究の現状と展望 司会:藤元治朗 大段秀樹	S20(消化器・肝臓・消外) 本邦の脳死肝移植と生体肝移植の現状と将来 司会:幕内雅敏 市田隆文	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 横浜ライブー国際消化器内視鏡セミナー	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ
11:00	中継会場②	中継会場③	PD11(消外・消化器) 進行胃癌に対する集学的治療の標準化に向けて 司会:瀬戸泰之 掛地吉弘	W16(消外・消化器・肝臓) 消化器癌に対する幹細胞研究の現状と展望 司会:藤元治朗 大段秀樹	S20(消化器・肝臓・消外) 本邦の脳死肝移植と生体肝移植の現状と将来 司会:幕内雅敏 市田隆文	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 横浜ライブー国際消化器内視鏡セミナー	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ
12:00	中継会場②	中継会場③	PD11(消外・消化器) 進行胃癌に対する集学的治療の標準化に向けて 司会:瀬戸泰之 掛地吉弘	W16(消外・消化器・肝臓) 消化器癌に対する幹細胞研究の現状と展望 司会:藤元治朗 大段秀樹	S20(消化器・肝臓・消外) 本邦の脳死肝移植と生体肝移植の現状と将来 司会:幕内雅敏 市田隆文	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 横浜ライブー国際消化器内視鏡セミナー	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ
13:00	ランチョン53 ゼリア新薬工業(株)・協和発酵キリン(株) 最新の消化器がん化学療法と緩和ケア	ランチョン54 塩野義製薬(株) 最新の消化器がん化学療法と緩和ケア	ランチョン55 アポットジャパン(株) 便秘診療:最近の話題 クロライドチャネルアクチベーターの使用経験	ランチョン56 武田薬品工業(株) 抗血小板療法における消化管傷害	ランチョン57 ユーシーピージャパン(株) 免疫調節剤の適切な導入は炎症性腸疾患の予後を変えるーReconsideration of usefulness of thiopurines in IBD patientsー	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ
14:00	中継会場②	中継会場③	ランチョン53 ゼリア新薬工業(株)・協和発酵キリン(株) 最新の消化器がん化学療法と緩和ケア	ランチョン54 塩野義製薬(株) 最新の消化器がん化学療法と緩和ケア	ランチョン55 アポットジャパン(株) 便秘診療:最近の話題 クロライドチャネルアクチベーターの使用経験	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ
15:00	中継会場②	中継会場③	ランチョン53 ゼリア新薬工業(株)・協和発酵キリン(株) 最新の消化器がん化学療法と緩和ケア	ランチョン54 塩野義製薬(株) 最新の消化器がん化学療法と緩和ケア	ランチョン55 アポットジャパン(株) 便秘診療:最近の話題 クロライドチャネルアクチベーターの使用経験	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ
16:00	中継会場②	中継会場③	ランチョン53 ゼリア新薬工業(株)・協和発酵キリン(株) 最新の消化器がん化学療法と緩和ケア	ランチョン54 塩野義製薬(株) 最新の消化器がん化学療法と緩和ケア	ランチョン55 アポットジャパン(株) 便秘診療:最近の話題 クロライドチャネルアクチベーターの使用経験	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ
17:00	サテライト92 アステラス製薬(株) 難治性潰瘍性大腸炎におけるタクロリムス使用法の検討と治療のゴール	サテライト93 日本イーライリリー(株) 膵癌における内視鏡的interventionと化学療法	サテライト94 田辺三菱製薬(株) コンセンサスを導く為の徹底討論! 潰瘍性大腸炎に対するインフリキシマブはいつ? どのような患者さんに? どのように使用すべきか?	サテライト95 富士フイルムメディカル(株) ダブルバレル内視鏡治療の新しい展開	懇親会会場設営	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ
18:00	サテライト92 アステラス製薬(株) 難治性潰瘍性大腸炎におけるタクロリムス使用法の検討と治療のゴール	サテライト93 日本イーライリリー(株) 膵癌における内視鏡的interventionと化学療法	サテライト94 田辺三菱製薬(株) コンセンサスを導く為の徹底討論! 潰瘍性大腸炎に対するインフリキシマブはいつ? どのような患者さんに? どのように使用すべきか?	サテライト95 富士フイルムメディカル(株) ダブルバレル内視鏡治療の新しい展開	懇親会会場設営	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ
19:00	サテライト92 アステラス製薬(株) 難治性潰瘍性大腸炎におけるタクロリムス使用法の検討と治療のゴール	サテライト93 日本イーライリリー(株) 膵癌における内視鏡的interventionと化学療法	サテライト94 田辺三菱製薬(株) コンセンサスを導く為の徹底討論! 潰瘍性大腸炎に対するインフリキシマブはいつ? どのような患者さんに? どのように使用すべきか?	サテライト95 富士フイルムメディカル(株) ダブルバレル内視鏡治療の新しい展開	懇親会会場設営	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ
20:00	サテライト92 アステラス製薬(株) 難治性潰瘍性大腸炎におけるタクロリムス使用法の検討と治療のゴール	サテライト93 日本イーライリリー(株) 膵癌における内視鏡的interventionと化学療法	サテライト94 田辺三菱製薬(株) コンセンサスを導く為の徹底討論! 潰瘍性大腸炎に対するインフリキシマブはいつ? どのような患者さんに? どのように使用すべきか?	サテライト95 富士フイルムメディカル(株) ダブルバレル内視鏡治療の新しい展開	懇親会会場設営	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ	消化器内視鏡ライブシニアター (内視鏡) 仙台治療内視鏡ワークショップ