

第36回日本消化器癌発生学会総会 日程表（12/5現在）

■1日目【12月16日（火）】

会場 場所	第1会場 国際会議場(4F)	第2会場 大会議室(7F)	ポスター会場 交流ギャラリー(2F)
8:50			
9:00 開会式 10分			
9:10 シンポジウム1 9:10~10:20(70分) 9:20 消化器癌の生成AI利用 座長:石川俊平、神田光郎 特別発言:瀬戸泰之	シンポジウム2 9:10~10:20(70分) ゲノム・オミックス・ロボティクスを統合した未来の個別化外科医療 座長:田中靖人、大段秀樹 特別発言:馬場秀夫		
9:40			
9:50			
10:00			
10:10			
10:20	パネルディスカッション1 10:25~11:25(60分) 遺伝子編集・細胞治療 技術と臨床応用 座長:鈴木 穂、妹尾 浩	パネルディスカッション2 10:25~11:25(60分) 癌細胞の可視化技術の臨床応用 座長:浦野泰照、江口英利	
11:00			
11:10			
11:20			
11:30 癌治療学会とのジョイントセッション 11:30~12:30(60分) 11:40 Liquid Biopsyの新技術 座長:吉野孝之、坂井和子	ワークショップ1 11:30~12:30(60分) ゲノム異常:どのように消化器腫瘍の形態を変化させるか? 座長:佐藤俊朗、相島慎一		
12:00			
12:10			
12:20			
12:30			
12:40 ランチョンセミナー1 12:40~13:25(45分) 「Cold tumorの隣癌に対する液性の抗腫瘍免疫応答を最大限に引き出すための創発的戦略 ---とくに、probioticsを用いた腸内細菌の重要性---」 共催:ミヤリサン製薬株式会社 座長:間野 博行 演者:太田 哲生	ランチョンセミナー2 12:40~13:25(45分) 「HER2陽性胃癌治療の最前線:薬物療法の進歩と外科的工夫の融合」 共催:第一三共株式会社 座長:佐伯浩司 演者:市川大輔		
13:00			
13:10 特別講演13:30~13:50 Precision Surgeryは実現可能なのか? 座長:島田光生 演者:武富紹信			
13:20			
13:30 研究奨励賞発表 13:55~15:05(70分) 座長:杉町圭史、馬場祥史	シンポジウム3 13:55~15:05(70分) 患者由来オルガノイドPDOを用いた個別化医療の実現 座長:石本崇胤、市川大輔 特別発言:◆大島正伸		
14:10			
14:20			
14:30			
14:40			
14:50			
15:00			
15:10 パネルディスカッション3 15:10~16:10(60分) 15:20 消化器癌と体細胞モザイク 座長:小川誠司、竹原徹郎	癌学会とのジョイントセッション 15:10~16:10(60分) 消化器癌の新しい治療標的 座長:後藤典子、田中真二		
15:30			
15:40			
15:50			
16:00			
16:10 ワークショップ2 16:15~17:15(60分) Liquid biopsy臨床応用 座長:岩槻 政晃、沖英次	ワークショップ3 16:15~17:15(60分) エピゲノム変異を標的にした診断と治療 座長:野村幸世、鈴木 拓		
16:20			
16:30			
16:40			
16:50			
17:00			
17:10			
17:20			
17:30			
17:40			
17:50			
18:00			
18:10			
18:20		ポスター発表 17:25~18:10 座長: 横堀武彦、宮本裕士、 八木浩一、安藤幸滋、 愛甲丞、長山 聰	
18:30			
18:40			
18:50			
19:00			
19:10			
19:20			
19:30			
19:40			
19:50			
20:00			

ポスター
掲示

■2日目【12月17日（水）】

会場 場所	第1会場 国際会議場(4F)	第2会場 大会議室(7F)	ポスター会場 交流ギャラリー(2F)
8:50			
9:00			
9:10 シンポジウム4 9:10~10:20(70分) 9:20 がん免疫治療の新たな挑戦と展望 座長:土岐祐一郎、富澤庸介 特別発言:松原久裕	シンポジウム5 9:10~10:20(70分) シングルセル解析と微小環境 座長:島村徹平、折茂 彰 特別発言:油谷浩幸		
9:40			
9:50			
10:00			
10:10			
10:20	パネルディスカッション4 10:25~11:25(60分) 胃癌の根治をめざす 座長:金田篤志、掛地吉弘	パネルディスカッション5 10:25~11:25(60分) がんのマイクロバイオーム 座長:松橋延壽、谷内田真一	
10:40			
10:50			
11:00			
11:10			
11:20			
11:30 ワークショップ4 11:30~12:30(60分) 消化器癌ゲノム研究の最前線 座長:渡邊雅之、藤城光弘	ワークショップ5 11:30~12:30(60分) 消化器がんの幹細胞を科学する 座長:中山敬一、藤原俊義		
11:40			
11:50			
12:00			
12:10			
12:20			
12:30			
12:40 ランチョンセミナー3 12:40~13:25(45分) 「Cold tumorの隣癌に対する液性の抗腫瘍免疫応答を最大限に引き出すための創発的戦略 ---とくに、probioticsを用いた腸内細菌の重要性---」 共催:ミヤリサン製薬株式会社 座長:間野 博行 演者:太田 哲生	ランチョンセミナー4 12:40~13:25(45分) 「肝細胞癌における集学的治療～STRIDEレジメンによる奏効の特徴・肝予備能への影響の観点から考察する～」 共催:ブリストル・マイヤーズ スクイブ 株式会社/小野薬品工業株式会社 座長:副島雄二 演者:伊藤心二		
13:00			
13:10 大原栄賞受賞講演 13:30~13:50(20分) 座長:宇都宮徹 演者:神田光郎	大原栄一賞受賞講演 13:30~14:15(20分) 座長:谷口浩二 演者:相島慎一		
13:20			
13:30 田原栄一賞受賞講演 13:30~14:15(20分) 座長:谷口浩二 演者:相島慎一	田原栄一賞受賞講演 13:30~14:15(20分) 座長:谷口浩二 演者:相島慎一		
13:40			
13:50			
14:00 シンポジウム6 14:20~15:30(70分) 染色体外DNAと発がん 座長:柴田龍弘、大津甫	シンポジウム7 14:20~15:30(70分) 肝胆脾がん根治せよ 座長:吉住朋晴、常山幸一 特別発言:調 憲		
14:10			
14:20			
14:30			
14:40			
14:50			
15:00			
15:10			
15:20			
15:30			
15:40 國際シンポジウム 15:40~17:30(110分) Deciphering Cancer Cells and the Tumor Microenvironment to Prevent Malignancies がん予防にむけたがん細胞および細胞社会の解明	国際シンポジウム 15:40~17:30(110分) Deciphering Cancer Cells and the Tumor Microenvironment to Prevent Malignancies がん予防にむけたがん細胞および細胞社会の解明		
15:50			
16:00			
16:10			
16:20 座長:高橋雅英、三森功士 演者:Sudhir Srivastava Shyam Prabhakar	16:20 座長:高橋雅英、三森功士 演者:Sudhir Srivastava Shyam Prabhakar 本田一文 植田幸嗣		
16:30			
16:40			
16:50			
17:00			
17:10			
17:20			
17:30 閉会式 5分			
17:40			
17:50			
18:00			
18:10			
18:20			
18:30			
18:40			
18:50			
19:00			
19:10			
19:20			
19:30			
19:40			
19:50			
20:00			

ポスター
掲示