

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10001	O8-3	一般演題8「肝機能評価・バイオマーカー1」	7月28日	金	9:50	10:18	第5会場	血中Gas6/soluble Axlと肝細胞癌患者の門脈腫瘍栓発症の関連についての検討
10002	SY1-11	シンポジウム1「肝癌腫瘍微小環境」	7月27日	木	8:30	10:30	第2会場	胆道癌患者のがん微小環境における細胞傷害性Tリンパ球の免疫応答の検討
10003	O5-4	一般演題5「病理・その他」	7月27日	木	14:20	14:55	第5会場	細胆管細胞癌の包括的遺伝子変異解析と臨床病理学的特徴
10005	SY1-3	シンポジウム1「肝癌腫瘍微小環境」	7月27日	木	8:30	10:30	第2会場	Wnt/ β -catenin変異を有するヒト肝細胞癌における免疫微小環境の不均一性に関する検討
10006	SY3-6	シンポジウム3「肝細胞癌に対する免疫チェックポイント阻害剤：現状と課題」	7月28日	金	9:20	11:20	第3会場	肝細胞癌に対する複合免疫療法の治療効果関連バイオマーカーの同定と治療戦略
10007	SY4-9	シンポジウム4「ウイルス肝炎制御時代の肝癌サーベイランス」	7月28日	金	15:00	17:00	第1会場	C型肝炎SVR後の高リスク群困り込みの検討
10008	O5-5	一般演題5「病理・その他」	7月27日	木	14:20	14:55	第5会場	直腸癌切除後のCAPOX療法後に経験された過形成病変を伴う類洞閉塞症候群の一切除例
10009	PD3-9	パネルディスカッション3「微小脈管侵襲：診断と治療戦略」	7月27日	木	13:10	15:10	第3会場	肝細胞癌におけるBorderline resectableの定義と集学的治療戦略
10010	O6-4	一般演題6「化学療法3」	7月27日	木	14:55	15:23	第5会場	切除不能肝細胞癌に対して長期生存を得るための複合免疫療法の位置づけ
10011	WS4-6	ワークショップ4「肝腫瘍診療におけるAI/ITの可能性」	7月28日	金	8:50	10:50	第1会場	人工知能を用いた肝細胞癌の予後予測システム構築による治療法選択の支援への試み
10012	WS2-5	ワークショップ2「脂肪肝炎とアルコール肝炎関連（発癌との関係）」	7月27日	木	8:30	10:30	第4会場	脂肪性肝疾患における肝発癌の実態と早期診断への試み
10013	O10-3	一般演題10「局所療法1」	7月28日	金	13:50	14:18	第5会場	肝細胞癌における集学的治療の一端を担うサイバーナイフが予後に及ぼす影響
10014	O1-1	一般演題1「化学療法1」	7月27日	木	10:30	10:58	第4会場	薬物療法と焼灼療法のコンビネーション治療はどのような症例に有効か
10015	O23-1	一般演題23「化学療法10」	7月28日	金	10:21	10:49	第8会場	Geriatric nutritional risk indexを用いた切除不能肝癌に対するlenvatinib療法の予後予測
10016	O20-1	一般演題20「肝機能評価・バイオマーカー2」	7月28日	金	8:50	9:25	第8会場	ミラノクライテリア内肝細胞癌の根治術後再発予測におけるaMAP risk scoreの有用性
10017	P4-3	ポスター4「化学療法2」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	切除不能進行肝細胞癌の薬物療法におけるリチャレンジ療法の有用性の検討
10018	SY2-4	シンポジウム2「肝内胆管癌薬物療法の進歩」	7月27日	木	13:10	15:10	第1会場	胆管癌におけるゲノム・エピゲノム変化と腫瘍免疫微小環境

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10019	SY2-10	シンポジウム2「肝内胆管癌薬物療法の進歩」	7月27日	木	13:10	15:10	第1会場	根治切除を施行した肝内胆管癌のAdjuvant chemotherapy としてのS-1の有用性の検討
10020	MW1-1	ミニワークショップ1「肝細胞癌のコンビネーション治療－術前・術後治療」	7月28日	金	8:50	9:54	第4会場	初発未治療肝細胞癌に対するTACE後の肝機能増悪因子の検討
10021	CR3-4	症例検討3「症例検討3」	7月27日	木	15:10	16:10	第4会場	症例
10022	CR1-1	症例検討1「症例検討1」	7月27日	木	13:10	14:10	第4会場	症例
10023	O5-1	一般演題5「病理・その他」	7月27日	木	14:20	14:55	第5会場	β-catenin活性化型肝細胞癌の画像所見の多様性
10024	O7-5	一般演題7「化学療法4」	7月27日	木	15:23	15:58	第5会場	肝細胞癌への応用を目指した抗CTLA-4抗体薬における免疫関連有害事象肝障害の特徴と生存期間の解析
10025	SY4-2	シンポジウム4「ウイルス肝炎制御時代の肝癌サーベイランス」	7月28日	金	15:00	17:00	第1会場	HBV長期観察例から見たHCC発癌におけるHBコア関連抗原の有用性
10026	WS1-2	ワークショップ1「肝細胞癌のコンビネーション治療－術前・術後治療－」	7月27日	木	8:30	10:30	第1会場	進行肝細胞癌全身薬物療法におけるConversion, Drug free達成の臨床的特徴についての検討
10027	WS6-4	ワークショップ6「Transplant Oncologyの可能性と進歩」	7月28日	金	13:50	15:50	第3会場	切除不能大腸癌肝転移に対する生体肝移植
10028	O18-2	一般演題18「局所療法3」	7月28日	金	15:00	15:35	第6会場	Early Stage 肝癌に対する予備能別のラジオ波焼灼療法の治療成績と安全性の比較
10029	O7-1	一般演題7「化学療法4」	7月27日	木	15:23	15:58	第5会場	切除不能な肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法に伴う有害事象：蛋白尿の臨床的予測因子
10030	SY2-9	シンポジウム2「肝内胆管癌薬物療法の進歩」	7月27日	木	13:10	15:10	第1会場	肝内胆管癌に対する薬物療法と外科手術のコンビネーション治療が予後を改善する
10031	PD1-5	パネルディスカッション1「混合型肝癌、肝内胆管癌の病理・画像診断と治療戦略」	7月27日	木	9:00	11:00	第3会場	混合型肝癌、肝内胆管癌におけるFGFR2発現：臨床病理学的解析
10032	P9-1	ポスター9「化学療法3」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	切除不能肝細胞癌に対するアテゾリズマブ及びベバシズマブ併用療法とTACEの併用に関する検討
10033	O17-4	一般演題17「症例報告2」	7月28日	金	14:25	15:00	第6会場	10代白人女性に肝切除後再発したFibrolamellar hepatocellular carcinomaにマイクロ波焼灼術を施行した一例
10034	SY4-10	シンポジウム4「ウイルス肝炎制御時代の肝癌サーベイランス」	7月28日	金	15:00	17:00	第1会場	DAA-SVR後の肝発癌予測におけるmADRESスコアの有用性
10035	O6-1	一般演題6「化学療法3」	7月27日	木	14:55	15:23	第5会場	アアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法治療ラインとアウトカムの関係

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10036	O22-1	一般演題22「化学療法9」	7月28日	金	9:53	10:21	第8会場	Intermediate stage 肝癌における初回アアテゾリズマブ+ベバシズマブとレンパチニブの比較・検討
10037	O16-3	一般演題16「症例報告1」	7月28日	金	13:50	14:25	第6会場	アテゾリズマブ・ベバシズマブ投与後に発症した好酸球増加を伴うACTH単独欠損症の2例
10038	O14-4	一般演題14「化学療法7」	7月28日	金	15:49	16:17	第5会場	切除不能大腸癌肝転移に対する全身化学療法無効後の肝動注FOLFOX、FOLFIRI療法の有効性の検討
10040	O2-5	一般演題2「放射線治療」	7月27日	木	10:30	11:05	第5会場	新設陽子線治療施設・神戸陽子線センター肝細胞癌治療5年の総括
10041	SY1-2	シンポジウム1「肝癌腫瘍微小環境」	7月27日	木	8:30	10:30	第2会場	肝細胞癌の進化と腫瘍微小環境の変遷
10042	SY1-5	シンポジウム1「肝癌腫瘍微小環境」	7月27日	木	8:30	10:30	第2会場	類洞様血管構造は免疫抑制的な腫瘍微小環境と予後不良に関連する
10043	PD4-2	パネルディスカッション4「肝細胞癌の薬物療法とコンバージョン治療」	7月28日	金	14:20	16:20	第2会場	切除不能肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法後のコンバージョン治療
10044	O15-2	一般演題15「化学療法8」	7月28日	金	16:17	16:45	第5会場	肝癌複合免疫療法における末梢血循環腫瘍細胞の遺伝子発現プロファイル解析
10045	PD4-3	パネルディスカッション4「肝細胞癌の薬物療法とコンバージョン治療」	7月28日	金	14:20	16:20	第2会場	切除不能進行肝細胞癌に対するABC-Conversion therapyの効果：東北多施設後ろ向き観察研究の結果から
10046	O13-1	一般演題13「化学療法6」	7月28日	金	15:14	15:49	第5会場	Advanced stageに対するLEN-TACE療法の有用性
10047	PD4-10	パネルディスカッション4「肝細胞癌の薬物療法とコンバージョン治療」	7月28日	金	14:20	16:20	第2会場	進行肝細胞癌におけるcancer freeを見据えた治療戦略 -薬物療法後のコンバージョン治療を含めた検討-
10048	WS3-6	ワークショップ3「肝細胞癌に対する放射線治療の新展開」	7月27日	木	8:30	10:30	第5会場	切除不能肝癌初回治療における陽子線治療の局所制御能と肝予備能の検討
10050	P3-3	ポスター-3「肝腫瘍2」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	Performance status 3以上のHCC症例における積極的治療を行う意義について
10051	O17-5	一般演題17「症例報告2」	7月28日	金	14:25	15:00	第6会場	肝門板と下大静脈に接触した転移性肝尾状葉腫瘍に対するpartial TIPE ALPPSを用いた拡大右肝切除
10052	P12-3	ポスター-12「肝癌その他2」	7月27日	木	16:34	16:58	展示・ポスター会場	肝癌RFA治療における臨床検査技師とのタスクシフト,タスクシェア
10053	WS1-1	ワークショップ1「肝細胞癌のコンビネーション治療-術前・術後治療-」	7月27日	木	8:30	10:30	第1会場	Intermediate stage肝細胞癌に対する薬物療法の検討-on demand TACE, 根治治療へのconversionの意義-
10054	O12-1	一般演題12「化学療法5」	7月28日	金	14:46	15:14	第5会場	進行肝細胞癌に対するAtezolizumab/Bevacizumab併用療法の予後に寄与する因子と効果予測

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10055	SY3-7	シンポジウム3「肝細胞癌に対する免疫チェックポイント阻害剤：現状と課題」	7月28日	金	9:20	11:20	第3会場	アテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法はレンバチニブと比較し予後因子である筋肉量が維持される治療である
10056	P11-4	ポスター11「化学療法4」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	肝細胞癌に対しアテゾリズマブ+ベバシズマブ療法を施行しCRが得られた血液透析患者の1例
10057	O2-2	一般演題2「放射線治療」	7月27日	木	10:30	11:05	第5会場	尾状葉の肝細胞癌に対する重粒子線治療の臨床成績
10058	P8-1	ポスター8「症例報告2」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	経過中繰り返す再発病変に対する局所治療に難渋したHCCの1例
10059	O15-4	一般演題15「化学療法8」	7月28日	金	16:17	16:45	第5会場	肝細胞癌の腫瘍微小環境におけるPDCD1 (PD-1)、CD274 (PD-L1)の発現とフレイエルや予後の検討
10060	CR1-3	症例検討1「症例検討1」	7月27日	木	13:10	14:10	第4会場	症例
10061	O15-1	一般演題15「化学療法8」	7月28日	金	16:17	16:45	第5会場	肝細胞癌における微小環境クロストークによるLenvatinib耐性機序の検討
10062	SY1-4	シンポジウム1「肝癌腫瘍微小環境」	7月27日	木	8:30	10:30	第2会場	腫瘍内脂肪化とグルタミン合成酵素発現は進行肝細胞癌に対する複合免疫療法の治療効果予測因子である
10063	CR3-5	症例検討3「症例検討3」	7月27日	木	15:10	16:10	第4会場	症例
10064	PD1-2	パネルディスカッション1「混合型肝癌、肝内胆管癌の病理・画像診断と治療戦略」	7月27日	木	9:00	11:00	第3会場	混合型肝癌の臨床病理学的背景と遺伝子変異による亜分類の提唱
10065	SY4-1	シンポジウム4「ウイルス肝炎制御時代の肝癌サーベイランス」	7月28日	金	15:00	17:00	第1会場	B型慢性肝疾患における発がん予測因子としての血清Laminin γ2 monomer測定の有用性の検討
10066	O12-2	一般演題12「化学療法5」	7月28日	金	14:46	15:14	第5会場	肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法における治療奏功予測因子としてのIL-6の有用性
10067	O6-2	一般演題6「化学療法3」	7月27日	木	14:55	15:23	第5会場	門脈圧亢進症を有する切除不能肝細胞癌患者におけるAtezolizumab+Bevacizumab治療成績
10068	CR1-4	症例検討1「症例検討1」	7月27日	木	13:10	14:10	第4会場	症例
10069	WS7-6	ワークショップ7「肝腫瘍画像診断の新たな展開」	7月28日	金	14:20	16:20	第7会場	GRASP法を用いた自由呼吸下Gd-EOB-DTPAダイナミックMRI検査による肝腫瘍診断のインパクト
10070	PD3-7	パネルディスカッション3「微小脈管侵襲：診断と治療戦略」	7月27日	木	13:10	15:10	第3会場	3cm以下単発の肝細胞癌におけるvp予測スコアと治療成績の検討
10071	PD4-5	パネルディスカッション4「肝細胞癌の薬物療法とコンバージョン治療」	7月28日	金	14:20	16:20	第2会場	切除不能肝細胞癌に対する薬物療法によるconversion surgeryを目指した治療戦略

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10072	CR1-2	症例検討1「症例検討1」	7月27日	木	13:10	14:10	第4会場	症例
10073	O11-4	一般演題11「局所療法2」	7月28日	金	14:18	14:46	第5会場	大腸癌肝転移における肝切除との予後比較からみた経皮ablation治療の有用性
10074	PD1-7	パネルディスカッション1「混合型肝癌、肝内胆管癌の病理・画像診断と治療戦略」	7月27日	木	9:00	11:00	第3会場	当科における細胆管細胞癌切除症例の臨床病理学的検討
10075	O4-1	一般演題4「化学療法2」	7月27日	木	13:38	14:20	第5会場	薬物動態を考慮に入れた肝細胞癌カボザンチニブ治療
10076	SY4-12	シンポジウム4「ウイルス肝炎制御時代の肝癌サーベイランス」	7月28日	金	15:00	17:00	第1会場	非ウイルス性肝癌サーベイランスにおけるメチル化SEPT9によるリキッドバイオプシー検査のインパクト
10077	WS2-10	ワークショップ2「脂肪肝炎とアルコール肝炎関連（発癌との関係）」	7月27日	木	8:30	10:30	第4会場	代謝関連脂肪性肝疾患に伴う肝細胞癌に対する外科治療
10078	DB1-5	ディベート1「肝動注は生き残れるか」	7月28日	金	8:50	9:50	第5会場	薬物療法全盛時代における肝動注化学療法の役割
10079	O21-2	一般演題21「肝切除」	7月28日	金	9:25	9:53	第8会場	肉眼的門脈浸潤を伴う進行肝細胞癌の治療戦略
10080	SY3-8	シンポジウム3「肝細胞癌に対する免疫チェックポイント阻害剤：現状と課題」	7月28日	金	9:20	11:20	第3会場	切除不能肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法後の二次治療におけるLenvatinibの効果
10081	O12-3	一般演題12「化学療法5」	7月28日	金	14:46	15:14	第5会場	アテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法の予後予測に対する腫瘍マーカースコアの有用性：多施設共同研究
10082	O22-2	一般演題22「化学療法9」	7月28日	金	9:53	10:21	第8会場	Lenvatinib療法とAtezolizumab+Bevacizumab療法の肝機能へ及ぼす影響の比較検討—多施設共同研究—
10083	O13-2	一般演題13「化学療法6」	7月28日	金	15:14	15:49	第5会場	切除不能肝細胞癌に対するレンバニチブ(LFN)-肝動脈化学塞栓術 (TACE) の臨床的意義
10084	SY3-9	シンポジウム3「肝細胞癌に対する免疫チェックポイント阻害剤：現状と課題」	7月28日	金	9:20	11:20	第3会場	アテゾリズマブとベバシズマブ併用療法による免疫関連有害事象と治療効果の関連について～多施設共同研究～
10085	SY4-6	シンポジウム4「ウイルス肝炎制御時代の肝癌サーベイランス」	7月28日	金	15:00	17:00	第1会場	HCV排除後における前癌病変の多血化予測因子の検討
10086	O15-3	一般演題15「化学療法8」	7月28日	金	16:17	16:45	第5会場	進行肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ治療にも血管新生サイトカインは有用である。
10087	WS3-8	ワークショップ3「肝細胞癌に対する放射線治療の新展開」	7月27日	木	8:30	10:30	第5会場	当院における治療困難部位肝細胞癌に対する放射線治療と経皮的ラジオ波焼灼術の比較検討
10088	P5-3						取り下げ	

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10089	O9-5	一般演題9「肝内胆管癌」	7月28日	金	10:18	10:53	第5会場	肝内胆管癌に対するリピオドールを併用した肝動注化学療法 (New FP療法) の治療成績
10090	SY2-8	シンポジウム2「肝内胆管癌薬物療法の進歩」	7月27日	木	13:10	15:10	第1会場	肝内胆管癌に対するconversion surgeryと癌ゲノム治療の実状
10091	PD1-3	パネルディスカッション1「混合型肝癌、肝内胆管癌の病理・画像診断と治療戦略」	7月27日	木	9:00	11:00	第3会場	低分化型・混合型肝癌に対するアテゾリズマブ・ベバシズマブとレンバチニブの治療効果の比較
10092	PD3-8	パネルディスカッション3「微小脈管侵襲：診断と治療戦略」	7月27日	木	13:10	15:10	第3会場	顕微鏡的脈管侵襲を伴う肝細胞癌の術前リスク因子の検討
10093	CR2-5	症例検討2「症例検討2」	7月27日	木	14:10	15:10	第4会場	症例
10094	SY3-3	シンポジウム3「肝細胞癌に対する免疫チェックポイント阻害剤：現状と課題」	7月28日	金	9:20	11:20	第3会場	アテゾリズマブ+ベバシズマブ療法の奏効に関わる因子とcurative conversion therapyの意義
10095	WS1-10	ワークショップ1「肝細胞癌のコンビネーション治療－術前・術後治療－」	7月27日	木	8:30	10:30	第1会場	進行肝細胞癌に対するNew FP療法後肝切除の検討
10096	DB1-3	ディベート1「肝動注は生き残れるか」	7月28日	金	8:50	9:50	第5会場	進行肝細胞癌に対するNew FP療法は必要である
10097	P10-3	ポスター10「局所療法・放射線治療」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	当院における肝細胞癌に対する体幹部定位放射線治療の成績
10098	O7-2	一般演題7「化学療法4」	7月27日	木	15:23	15:58	第5会場	当院におけるAtezolizumab+Bevacizumab治療における蛋白尿の検討
10099	SY2-5	シンポジウム2「肝内胆管癌薬物療法の進歩」	7月27日	木	13:10	15:10	第1会場	肝内胆管癌の包括的がんゲノムプロファイリング検査の現状と課題
10100	O19-2	一般演題19「非B非C肝癌」	7月28日	金	16:25	17:00	第7会場	NAFLDにおける肝疾患関連イベントおよび他臓器発癌に関する危険因子の検討
10101	WS7-4	ワークショップ7「肝腫瘍画像診断の新たな展開」	7月28日	金	14:20	16:20	第7会場	Bモードベースの造影超音波 (Low-MI THI) とFusion imagingを組み合わせた肝局所治療支援
10102	O2-4	一般演題2「放射線治療」	7月27日	木	10:30	11:05	第5会場	TACE不適な初発肝細胞癌に対する陽子線治療
10103	O10-1	一般演題10「局所療法1」	7月28日	金	13:50	14:18	第5会場	肝機能Child-Pugh Bの early stage HCCに対するsuperselectiveTACEの治療成績
10104	SY1-9	シンポジウム1「肝癌腫瘍微小環境」	7月27日	木	8:30	10:30	第2会場	肝癌Tregサブタイプの分子生物学的特徴の解明と新規治療標的の同定
10105	SY1-8	シンポジウム1「肝癌腫瘍微小環境」	7月27日	木	8:30	10:30	第2会場	GM-CSFを介した腫瘍関連マクロファージと肝癌細胞の相互作用による癌進展機構の解析

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10106	O4-5	一般演題4「化学療法2」	7月27日	木	13:38	14:20	第5会場	進行肝癌治療におけるカボザンチニブの実態
10107	P2-1	ポスター2「化学療法1」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	当院におけるLenvatinib+TACE併用療法の治療成績
10108	P6-3	ポスター6「症例報告1」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	Ramucirumabで奏効し、Atezolizumab + Bevacizumabがさらに奏効しているHCCの1例
10109	O3-1	一般演題3「基礎研究」	7月27日	木	13:10	13:38	第5会場	グルコース誘導体内包ナノキャリアを用いた近赤外線応答型肝がん選択的薬剤送達システムの開発
10110	O4-6	一般演題4「化学療法2」	7月27日	木	13:38	14:20	第5会場	当院におけるAtezolizumab + Bevacizumab療法後のCabozantinib使用経験と傾向
10111	PD4-8	パネルディスカッション4「肝細胞癌の薬物療法とコンバージョン治療」	7月28日	金	14:20	16:20	第2会場	BCLC Stage C 肝細胞癌に対する化学療法後切除例の治療成績
10112	P15-1	ポスター15「症例報告4」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	肝細胞癌術後の腹膜播種が疑われた異物肉芽腫の一例
10113	WS2-6	ワークショップ2「脂肪肝炎とアルコール肝炎関連（発癌との関係）」	7月27日	木	8:30	10:30	第4会場	NAFLD患者は血小板数19.2万未満で新規肝細胞癌発生リスクが指数関数的に上昇する
10114	P8-2	ポスター8「症例報告2」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	慢性腎不全合併肝細胞癌に対して血液透析を導入し集学的治療を施行している1例
10115	WS2-3	ワークショップ2「脂肪肝炎とアルコール肝炎関連（発癌との関係）」	7月27日	木	8:30	10:30	第4会場	代謝要因が関連する肝細胞癌遺伝子変異プロファイルの解析
10116	O11-2	一般演題11「局所療法2」	7月28日	金	14:18	14:46	第5会場	初回治療でラジオ波焼灼術を施行したミラノクライテリア内肝細胞癌の腫瘍マーカー上昇と予後
10117	O3-2	一般演題3「基礎研究」	7月27日	木	13:10	13:38	第5会場	NASHを背景とした肝細胞癌症例の肝組織における細胞内小器官の特徴
10118	O23-2	一般演題23「化学療法10」	7月28日	金	10:21	10:49	第8会場	アテゾリズマブ及びベバシズマブ併用療法において体内脂肪が治療効果に与える影響
10119	PD2-7	パネルディスカッション2「Child B Early Stage 肝癌の最適治療」	7月27日	木	13:40	15:40	第2会場	3cm3個以内のChild-Pugh分類Bの初発肝癌における肝切除とラジオ波焼灼術の治療成績の比較
10120	WS5-1	ワークショップ5「移植5-5-500基準の検証－適応拡大に伴う変化と諸問題－」	7月28日	金	8:50	10:50	第7会場	当院における初回診断時5-5-500基準内の肝細胞癌症例の現状と課題
10121	O1-3	一般演題1「化学療法1」	7月27日	木	10:30	10:58	第4会場	肝細胞癌に対する免疫療法後におけるLenvatinibの2nd lineとしての有用性
10122	WS2-9	ワークショップ2「脂肪肝炎とアルコール肝炎関連（発癌との関係）」	7月27日	木	8:30	10:30	第4会場	レンバチニブ治療における腸管透過性マーカーと有害事象の関係 NASH、アルコール性肝癌の特徴を含めた解析

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10123	WS4-1	ワークショップ4「肝腫瘍診療におけるAI/ITの可能性」	7月28日	金	8:50	10:50	第1会場	完全自由呼吸下Gd-EOB-DTPA造影MRIを用いた肝腫瘍の灌流情報の定量的解析
10124	O24-2	一般演題24「化学療法11」	7月28日	金	10:49	11:17	第8会場	根治を目指した肝細胞癌薬物療法シークエンス
10125	O13-3	一般演題13「化学療法6」	7月28日	金	15:14	15:49	第5会場	当院におけるレンバチニブとTACEの併用療法（LEN-TACE療法）の検討
10126	PD3-2	パネルディスカッション3「微小脈管侵襲：診断と治療戦略」	7月27日	木	13:10	15:10	第3会場	顕微鏡的門脈浸潤の予測因子：GPC3を用いた末梢血循環腫瘍細胞測定の有用性
10127	SY5-3	シンポジウム5「C-TACEとB-TACEとD-TACE適応とdrugの使い分け」	7月28日	金	15:00	17:00	第4会場	特徴的な症例から考えたTACEの使い分けについての考察
10128	P8-3	ポスター8「症例報告2」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	局所療法にて治療しえた肺転移を伴う進行肝癌の1例
10129	P10-4	ポスター10「局所療法・放射線治療」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	当院における肝細胞癌放射線治療症例の検討
10130	O7-3	一般演題7「化学療法4」	7月27日	木	15:23	15:58	第5会場	肝細胞癌に対するアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用治療による有害事象と予後についての多施設共同研究
10131	WS4-8	ワークショップ4「肝腫瘍診療におけるAI/ITの可能性」	7月28日	金	8:50	10:50	第1会場	腹腔鏡下肝切除におけるsurgical AIの現状と可能性
10132	WS7-2	ワークショップ7「肝腫瘍画像診断の新たな展開」	7月28日	金	14:20	16:20	第7会場	胆管に近接する肝細胞癌に対する焼灼療法における胆管損傷を予防するための画像支援の試み
10133	WS7-5	ワークショップ7「肝腫瘍画像診断の新たな展開」	7月28日	金	14:20	16:20	第7会場	進行肝癌に対するアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法における造影3D超音波の臨床応用
10136	P5-1	ポスター5「肝腫瘍3」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	混合型肝癌に対する予後因子の検討
10138	SY2-6	シンポジウム2「肝内胆管癌薬物療法の進歩」	7月27日	木	13:10	15:10	第1会場	肝内胆管癌に対するがん遺伝子パネル検査に基づく二次薬物療法に関する検討
10139	SY4-14	シンポジウム4「ウイルス肝炎制御時代の肝癌サーベイランス」	7月28日	金	15:00	17:00	第1会場	SVR後のサーベイランス継続すべきである-HCCのみならず他臓器発癌は直線的に増え続ける-
10140	P12-4	ポスター12「肝癌その他2」	7月27日	木	16:34	16:58	展示・ポスター会場	肝臓癌治療で挑戦する直接介助医師から新人看護師へのタスクシフト
10141	O14-1	一般演題14「化学療法7」	7月28日	金	15:49	16:17	第5会場	画像上血管浸潤を伴う肝細胞癌に対する肝動注化学療法とレンバチニブによる化学療法との比較
10142	SY3-10	シンポジウム3「肝細胞癌に対する免疫チェックポイント阻害剤：現状と課題」	7月28日	金	9:20	11:20	第3会場	肝細胞癌と他癌腫における免疫療法チェックポイント阻害剤使用時の肝障害の特徴

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10144	P6-4	ポスター6「症例報告1」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	肝細胞癌に対してcabozantinib内服中に急速に毛髪変色を来した一例
10145	DB1-2	ディベート1「肝動注は生き残れるか」	7月28日	金	8:50	9:50	第5会場	主要門脈浸潤を伴う肝細胞癌に対する肝動注化学療法的重要性
10146	P2-2	ポスター2「化学療法1」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	Intermediate stage肝細胞癌症例におけるレンバチニブ減量先行投与後のTACE例の検討
10147	SY3-11	シンポジウム3「肝細胞癌に対する免疫チェックポイント阻害剤：現状と課題」	7月28日	金	9:20	11:20	第3会場	肝細胞癌におけるICI治療抵抗性の改善を目的とした新規がんワクチンによる腫瘍免疫原性の向上
10148	O14-2	一般演題14「化学療法7」	7月28日	金	15:49	16:17	第5会場	アテゾリズマブ+ベバシズマブ不応症例に対するNew FP療法の有効性の検討
10149	WS1-7	ワークショップ1「肝細胞癌のコンビネーション治療-術前・術後治療-」	7月27日	木	8:30	10:30	第1会場	IMbrave050:肝細胞癌における切除・焼灼後のAtezo+Bev療法の有用性を検証する多施設共同第III相臨床試験
10150	WS3-2	ワークショップ3「肝細胞癌に対する放射線治療の新展開」	7月27日	木	8:30	10:30	第5会場	体幹部定位放射線治療が肝予備能に与える影響に関する検討
10152	WS2-8	ワークショップ2「脂肪肝炎とアルコール肝炎関連（発癌との関係）」	7月27日	木	8:30	10:30	第4会場	脂肪肝炎とアルコール肝炎関連発癌HCCの臨床的特徴について
10153	SY3-1	シンポジウム3「肝細胞癌に対する免疫チェックポイント阻害剤：現状と課題」	7月28日	金	9:20	11:20	第3会場	実臨床におけるアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法の使用状況—HERITAGE試験から
10154	WS1-8	ワークショップ1「肝細胞癌のコンビネーション治療-術前・術後治療-」	7月27日	木	8:30	10:30	第1会場	IMbrave050:HCCに対する切除・焼灼後のAtezo+Bevの有用性を検証した多施設共同第III相試験-日本人集団解析-
10155	SY4-8	シンポジウム4「ウイルス肝炎制御時代の肝癌サーベイランス」	7月28日	金	15:00	17:00	第1会場	C型肝炎SVR後患者の現状と課題
10156	P10-1	ポスター10「局所療法・放射線治療」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	直接経口抗凝固薬による抗凝固療法中の肝腫瘍患者に対するラジオ波焼灼術
10157	O22-3	一般演題22「化学療法9」	7月28日	金	9:53	10:21	第8会場	高齢者肝癌におけるレンバチニブとアテゾリズマブ+ベバシズマブの治療成績の比較—多施設共同研究—
10158	P13-3	ポスター13「化学療法5」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	分子標的薬と免疫チェックポイント阻害薬による新時代の切除不能肝細胞癌に対するコンバージョン治療の検討
10159	O7-4	一般演題7「化学療法4」	7月27日	木	15:23	15:58	第5会場	Atezolizumab + Bevacizumab療法中の免疫関連有害事象の臨床的インパクト
10160	WS2-7	ワークショップ2「脂肪肝炎とアルコール肝炎関連（発癌との関係）」	7月27日	木	8:30	10:30	第4会場	糖尿病合併慢性肝疾患における肝細胞癌合併に及ぼす影響因子の検討
10161	O1-2	一般演題1「化学療法1」	7月27日	木	10:30	10:58	第4会場	切除不能肝細胞癌に対するLenvatiinbの導入line別による治療成績

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10162	P9-2	ポスター9「化学療法3」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	当院における切除不能肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の治療効果と予後因子の検討
10163	P4-2	ポスター4「化学療法2」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	免疫環境変化によりRechallenge療法にてCRが得られたと考えられたABC conversion、drug freeの一例
10164	P11-2	ポスター11「化学療法4」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	右下横隔膜動脈からのfeederを造影USで指摘しABC conversion、drug freeを達成したHCCの一例
10165	PD1-4	パネルディスカッション1「混合型肝癌、肝内胆管癌の病理・画像診断と治療戦略」	7月27日	木	9:00	11:00	第3会場	当科における初回治療別にみた混合型肝癌の検討
10166	O6-3	一般演題6「化学療法3」	7月27日	木	14:55	15:23	第5会場	当院におけるアテゾリズマブ・ベバシズマブ早期中止例の検討
10168	O17-2	一般演題17「症例報告2」	7月28日	金	14:25	15:00	第6会場	durvalumabを投与した切除不能肝内胆管癌の3例
10169	P2-3	ポスター2「化学療法1」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	アテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法とレンバチニブの治療効果および有害事象の比較検討
10170	SY4-11	シンポジウム4「ウイルス肝炎制御時代の肝癌サーベイランス」	7月28日	金	15:00	17:00	第1会場	C型慢性肝炎線維化非進展例におけるSVR後発癌リスク因子の解析
10172	WS1-4	ワークショップ1「肝細胞癌のコンビネーション治療-術前・術後治療-」	7月27日	木	8:30	10:30	第1会場	切除不能肝癌におけるアテゾリズマブ・ベバシズマブ療法中の局所治療併用の有効性と安全性
10173	P4-4	ポスター4「化学療法2」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	愛媛県下の肝がん全身薬物療法の変遷と治療成績
10174	P1-4	ポスター1「肝腫瘍1」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	腹腔鏡下肝部分切除術における予防的ドレーン留置の必要性
10175	WS4-9	ワークショップ4「肝腫瘍診療におけるAI/ITの可能性」	7月28日	金	8:50	10:50	第1会場	術前CT画像を用いた深層学習による肝細胞癌手術リスク予測モデルの開発
10176	WS3-5	ワークショップ3「肝細胞癌に対する放射線治療の新展開」	7月27日	木	8:30	10:30	第5会場	肝がん集学的治療における重粒子線治療の位置付け
10177	O19-4	一般演題19「非B非C肝癌」	7月28日	金	16:25	17:00	第7会場	初発肝癌の代謝関連因子の検討
10178	P8-4	ポスター8「症例報告2」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	診断に難渋した肉腫様肝癌と肝細胞癌の重複癌の一例
10179	WS4-7	ワークショップ4「肝腫瘍診療におけるAI/ITの可能性」	7月28日	金	8:50	10:50	第1会場	全国原発性肝癌追跡調査データによる分子標的治療支援AIアルゴリズム開発
10180	SY3-5	シンポジウム3「肝細胞癌に対する免疫チェックポイント阻害剤：現状と課題」	7月28日	金	9:20	11:20	第3会場	血清オステオポンチン値は肝細胞癌に対するAtezolizumab+Bevacizumab療法の抗腫瘍効果予測マーカーである

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10181	O9-4	一般演題9「肝内胆管癌」	7月28日	金	10:18	10:53	第5会場	当院における肝内胆管癌の治療成績
10182	WS1-9	ワークショップ1「肝細胞癌のコンビネーション治療－術前・術後治療－」	7月27日	木	8:30	10:30	第1会場	当院における肉眼的脈管侵襲を伴う進行肝細胞癌に対する外科治療成績
10183	P14-1	ポスター14「症例報告3」	7月27日	木	16:34	16:58	展示・ポスター会場	閉塞性黄疸にて発症した肝腫瘍の一例
10184	O3-3	一般演題3「基礎研究」	7月27日	木	13:10	13:38	第5会場	肝癌由来増殖因子 (Hepatoma-derived growth factor)は、肝癌増殖における治療標的となる可能性がある
10185	O2-1	一般演題2「放射線治療」	7月27日	木	10:30	11:05	第5会場	切除不能肝細胞癌の集学的治療における放射線照射の位置付け
10187	SY3-2	シンポジウム3「肝細胞癌に対する免疫チェックポイント阻害剤：現状と課題」	7月28日	金	9:20	11:20	第3会場	アテゾリズマブとベバシズマブ両方中止以外の容量調整は切除不能肝細胞癌患者の予後を悪化させない
10188	O17-1	一般演題17「症例報告2」	7月28日	金	14:25	15:00	第6会場	ベミガチニブを投与した切除不能肝内胆管癌の2例
10189	O13-4	一般演題13「化学療法6」	7月28日	金	15:14	15:49	第5会場	切除不能・TACE不応HCCに対するレンバチニブ導入後再TACEの有効性
10190	O18-3	一般演題18「局所療法3」	7月28日	金	15:00	15:35	第6会場	新規マイクロ波システムMimapro [®] ;17G凝固範囲の検討および有用性
10191	O8-4	一般演題8「肝機能評価・バイオマーカー1」	7月28日	金	9:50	10:18	第5会場	肝硬変患者における門脈体循環シャント径は肝細胞癌の有無によらず予後に関連する因子である
10192	P1-1	ポスター1「肝腫瘍1」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	肝細胞癌リンパ節転移に対する切除成績
10193	CR3-3	症例検討3「症例検討3」	7月27日	木	15:10	16:10	第4会場	症例
10194	O21-3	一般演題21「肝切除」	7月28日	金	9:25	9:53	第8会場	前治療が施行された巨大肝細胞癌の肝切除症例の治療成績
10195	O5-2	一般演題5「病理・その他」	7月27日	木	14:20	14:55	第5会場	肝細胞癌における免疫微小環境の発達・疲弊過程の時空間的解析と原発巣・転移巣間多様性
10196	O3-4	一般演題3「基礎研究」	7月27日	木	13:10	13:38	第5会場	切除不能肝細胞癌患者に対する予後および治療効果予測バイオマーカーとしての血中遊離DNAの有用性の検証
10197	P6-1	ポスター6「症例報告1」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	レンバチニブにより薬剤性心筋障害となるも肝細胞癌はCRとなり以後無治療で3年以上無再発の1例
10198	P7-2	ポスター7「肝癌その他1」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	C型慢性肝疾患に対するDAA治療後SVR症例の発癌予測におけるTransient elastographyの有用性

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10199	WS1-6	ワークショップ1「肝細胞癌のコンビネーション治療－術前・術後治療－」	7月27日	木	8:30	10:30	第1会場	Intermediate-Stage肝細胞癌に対する術前治療導入の対象と新たな外科治療戦略の構築
10200	O19-3	一般演題19「非B非C肝癌」	7月28日	金	16:25	17:00	第7会場	NAFLDにおいて肝癌のRegular Surveillanceが予後に与える影響
10201	PD2-8	パネルディスカッション2「Child B Early Stage 肝癌の最適治療」	7月27日	木	13:40	15:40	第2会場	Child-Pugh B肝細胞癌患者に対する腹腔鏡下肝切除術の有用性
10202	O11-3	一般演題11「局所療法2」	7月28日	金	14:18	14:46	第5会場	ラジオ波焼灼治療による肝細胞癌根治術後の異所性再発サーベイランスにおける好中球対リンパ球比の有用性
10203	SY2-3	シンポジウム2「肝内胆管癌薬物療法の進歩」	7月27日	木	13:10	15:10	第1会場	Regnase-1による腫瘍関連好中球制御を介した肝内胆管癌発症機構
10204	P9-3	ポスター9「化学療法3」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	当科における高齢者の進行肝細胞癌に対するアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法の治療成績
10205	PD3-1	パネルディスカッション3「微小脈管侵襲：診断と治療戦略」	7月27日	木	13:10	15:10	第3会場	術前採血データからの病理学的脈管侵襲の予測式の構築
10206	PD4-1	パネルディスカッション4「肝細胞癌の薬物療法とコンバージョン治療」	7月28日	金	14:20	16:20	第2会場	切除不能肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法におけるconversion治療施行例の臨床的特徴
10207	PD2-2	パネルディスカッション2「Child B Early Stage 肝癌の最適治療」	7月27日	木	13:40	15:40	第2会場	Child B Early Stage肝癌に対する新規マイクロ波アブレーションの安全性と有効性の検討
10208	P4-1	ポスター4「化学療法2」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	降圧剤3剤の併用にて蛋白尿をコントロールし、レンバチニブ投与期間を延長出来た肝細胞癌の一例
10209	P11-3	ポスター11「化学療法4」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	アテゾリズマブ・ベバシズマブ治療不応の肝細胞癌にレンバチニブ投与してconversion surgeryを施行した1例
10210	O16-4	一般演題16「症例報告1」	7月28日	金	13:50	14:25	第6会場	BCLC stageCの進行肝癌に対し術前レンバチニブ/肝動脈化学塞栓併用療法を行い根治手術を行った2症例の経験
10211	PD4-6	パネルディスカッション4「肝細胞癌の薬物療法とコンバージョン治療」	7月28日	金	14:20	16:20	第2会場	根治的Combination therapyを見据えた肝癌薬物療法の治療戦略
10212	WS3-9	ワークショップ3「肝細胞癌に対する放射線治療の新展開」	7月27日	木	8:30	10:30	第5会場	肝細胞癌に対する放射線治療の集学的治療における臨床的意義について
10213	P6-2	ポスター6「症例報告1」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	化学療法で縮小を得られた後、放射線照射で完全奏功を得られた肝細胞癌の一例
10215	O1-4	一般演題1「化学療法1」	7月27日	木	10:30	10:58	第4会場	アテゾリズマブ+ベバシズマブ療法後のレンバチニブの有効性と安全性
10216	SY4-3	シンポジウム4「ウイルス肝炎制御時代の肝癌サーベイランス」	7月28日	金	15:00	17:00	第1会場	Indeterminate phaseのB型慢性肝炎症例におけるHBコア関連抗原を用いた新たな肝癌予測モデルの構築

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10217	O16-2	一般演題16「症例報告1」	7月28日	金	13:50	14:25	第6会場	アテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法のre-challengeにてCRが得られた進行肝細胞癌の1例
10218	WS5-2	ワークショップ5「移植5-5-500基準の検証－適応拡大に伴う変化と諸問題－」	7月28日	金	8:50	10:50	第7会場	5-5-500拡大適応基準内肝細胞癌の頻度と非移植治療成績
10219	P3-4	ポスター3「肝腫瘍2」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	全国がん登録データによる肝臓・肝内胆管原発の希少がん・希少サブタイプの疫学的検討
10220	O18-4	一般演題18「局所療法3」	7月28日	金	15:00	15:35	第6会場	Child-Pugh B 肝癌に対するマイクロ波凝固療法
10221	P3-1	ポスター3「肝腫瘍2」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	蛍光顕微鏡を用いた肝良性腫瘍におけるICG蛍光領域の検討
10222	O5-3	一般演題5「病理・その他」	7月27日	木	14:20	14:55	第5会場	肝癌におけるICG集積パターンの病理学的および画像診断学的検討
10223	P9-4	ポスター9「化学療法3」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	肝細胞癌に対するアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法(Atez+Bev)の治療成績の検討
10224	SY1-6	シンポジウム1「肝癌腫瘍微小環境」	7月27日	木	8:30	10:30	第2会場	肝細胞癌に対する分子標的治療薬が腫瘍免疫微小環境に及ぼす影響の解明
10225	P11-5	ポスター11「化学療法4」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	アテゾリズマブ・ベバシズマブ投与後に腫瘍内出血を来した肝細胞癌の2例
10226	P15-2	ポスター15「症例報告4」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	AFP、PIVKAの上昇を認めた肝原発絨毛癌の1例
10227	P2-4	ポスター2「化学療法1」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	肝細胞癌に対するアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法後のレンバチニブ療法の治療成績
10228	PD4-4	パネルディスカッション4「肝細胞癌の薬物療法とコンバージョン治療」	7月28日	金	14:20	16:20	第2会場	切除不能肝細胞癌に対するアテゾリズマブ/ベバシズマブ併用療法後のConversion therapy移行症例の検討
10229	SY3-4	シンポジウム3「肝細胞癌に対する免疫チェックポイント阻害剤：現状と課題」	7月28日	金	9:20	11:20	第3会場	切除不能肝細胞癌に対するアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法における血清VEGFの意義
10230	SY1-10	シンポジウム1「肝癌腫瘍微小環境」	7月27日	木	8:30	10:30	第2会場	肝細胞癌の微小環境における血管内皮細胞を介した腫瘍進展・転移機序
10231	O20-2	一般演題20「肝機能評価・バイオマーカー2」	7月28日	金	8:50	9:25	第8会場	単発、5cm以下の肝細胞癌に対して肝切除を施行したChild-Pugh A患者におけるHALPスコアの意義について
10232	O14-3	一般演題14「化学療法7」	7月28日	金	15:49	16:17	第5会場	肝動注化学療法、およびAtezolizumab+Bevacizumab併用療法を用いた集学的治療でCRを得られた症例の特徴
10233	O10-4	一般演題10「局所療法1」	7月28日	金	13:50	14:18	第5会場	肝細胞癌に対する定位放射線療法の治療成績

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10234	O20-4	一般演題20「肝機能評価・バイオマーカー2」	7月28日	金	8:50	9:25	第8会場	肝細胞癌切除症例における術前血清マーカーとリスク分類による予後予測：多施設共同研究
10235	SY5-2	シンポジウム5「C-TACEとB-TACEとD-TACE 適応とdrugの使い分け」	7月28日	金	15:00	17:00	第4会場	当院における肝細胞癌に対するDEB-TACEとcTACE の使い分け
10236	O4-3	一般演題4「化学療法2」	7月27日	木	13:38	14:20	第5会場	当院における切除不能肝細胞癌に対するレゴラフェニブとカボザンチニブ治療の検討
10237	O24-4	一般演題24「化学療法11」	7月28日	金	10:49	11:17	第8会場	進行肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法におけるベバシズマブ 初期減量投与の有用性検証
10238	CR2-1	症例検討2「症例検討2」	7月27日	木	14:10	15:10	第4会場	巨大肝腫瘍様画像を呈し診断に難渋した1例
10239	SY5-5	シンポジウム5「C-TACEとB-TACEとD-TACE 適応とdrugの使い分け」	7月28日	金	15:00	17:00	第4会場	肝細胞癌に対するB-TACE、C-TACE、DEB-TACEのTE4結節の比較と薬剤選択
10240	O18-5	一般演題18「局所療法3」	7月28日	金	15:00	15:35	第6会場	Child-Pugh B症例に対する焼灼療法の有効性と安全性
10242	PD4-9	パネルディスカッション4「肝細胞癌の薬物療法とコンバージョン治療」	7月28日	金	14:20	16:20	第2会場	進行肝細胞癌におけるコンバージョン症例の特徴を探る
10243	PD2-4	パネルディスカッション2「Child B Early Stage 肝癌の最適治療」	7月27日	木	13:40	15:40	第2会場	RFAで治療したChild-pughB初発肝細胞癌の予後—Etiology別の検討
10244	O11-1	一般演題11「局所療法2」	7月28日	金	14:18	14:46	第5会場	マイクロバブル崩壊距離情報を用いたラジオ波焼灼範囲予測モデル式構築の試み
10246	P14-2	ポスター14「症例報告3」	7月27日	木	16:34	16:58	展示・ポスター会場	18歳の肝細胞癌症例に対してロボット支援下肝部分切除術を施行した1例
10247	PD1-6	パネルディスカッション1「混合型肝癌、肝内胆管癌の病理・画像診断と治療戦略」	7月27日	木	9:00	11:00	第3会場	組織発生学的特徴からみた肝内胆管癌の病理診断
10248	WS6-1	ワークショップ6「Transplant Oncologyの可能性と進歩」	7月28日	金	13:50	15:50	第3会場	本邦における腫瘍性疾患に対する肝移植の現状
10250	WS6-2	ワークショップ6「Transplant Oncologyの可能性と進歩」	7月28日	金	13:50	15:50	第3会場	先天性胆道拡張症に合併した多発胆道癌に対し、臍頭十二指腸切除術と生体肝移植術を同時に実施した1例
10251	WS7-1	ワークショップ7「肝腫瘍画像診断の新たな展開」	7月28日	金	14:20	16:20	第7会場	肝細胞癌診断におけるSonazoid造影超音波の有用性—modified CEUS LI-RADSとCT/MRI LI-RADSとの比較
10252	WS4-5	ワークショップ4「肝腫瘍診療におけるAI/ITの可能性」	7月28日	金	8:50	10:50	第1会場	Transformerを用いた肝細胞癌ラジオ波焼灼術 (RFA)後の予後予測の検討
10253	P7-1	ポスター7「肝癌その他1」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	Shroom Family Member 4遺伝子発現の高発現は、肝細胞癌の良好な予後に関連する

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10255	O16-5	一般演題16「症例報告1」	7月28日	金	13:50	14:25	第6会場	総動脈幹症に対するRastelli術後36年で発症した肝細胞癌および背景肝の病理学的検討
10257	O24-1	一般演題24「化学療法11」	7月28日	金	10:49	11:17	第8会場	切除不能肝細胞癌に対する二次治療後生存期間の全生存期間へのインパクト: A systematic review
10258	P13-4	ポスター13「化学療法5」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	局所制御を目指した進行肝細胞癌に対する薬物-外科切除sequential治療の試み
10259	P13-5	ポスター13「化学療法5」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	多発肝細胞癌に対するatezolizumab+bevacizumab投与後の外科切除の試み
10260	P14-3	ポスター14「症例報告3」	7月27日	木	16:34	16:58	展示・ポスター会場	肝細胞癌、胆嚢癌の同時性重複癌に対し同時切除術を施行した1例
10261	O10-2	一般演題10「局所療法1」	7月28日	金	13:50	14:18	第5会場	Child-Pugh Bのearly stage 肝細胞癌の治療選択と予後
10262	O16-1	一般演題16「症例報告1」	7月28日	金	13:50	14:25	第6会場	門脈腫瘍栓を伴う進行肝細胞癌に対してアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法後、放射線療法が著効した1例
10263	P7-3	ポスター7「肝癌その他1」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	Fib-3 indexによるC型肝炎SVR後の肝発癌予測の有用性
10264	WS6-3	ワークショップ6「Transplant Oncologyの可能性と進歩」	7月28日	金	13:50	15:50	第3会場	主要脈管侵襲を伴う進行肝芽腫に対する肝移植
10265	DB1-1	ディベート1「肝動注は生き残れるか」	7月28日	金	8:50	9:50	第5会場	肝動注の生きる道
10266	PD1-9	パネルディスカッション1「混合型肝癌、肝内胆管癌の病理・画像診断と治療戦略」	7月27日	木	9:00	11:00	第3会場	混合型肝癌の手術成績
10267	O18-1	一般演題18「局所療法3」	7月28日	金	15:00	15:35	第6会場	当院でのChild-Pugh分類B 肝細胞癌に対するラジオ波焼灼療法の治療成績
10268	WS5-3	ワークショップ5「移植5-5-500基準の検証－適応拡大に伴う変化と諸問題－」	7月28日	金	8:50	10:50	第7会場	肝細胞癌に対する肝移植5-5-500基準の妥当性と再発状況の検討
10269	PD2-3	パネルディスカッション2「Child B Early Stage 肝癌の最適治療」	7月27日	木	13:40	15:40	第2会場	Child-Pugh B肝細胞癌患者に対するラジオ焼灼術の治療成績の検討
10270	CR2-2	症例検討2「症例検討2」	7月27日	木	14:10	15:10	第4会場	症例
10271	WS4-4	ワークショップ4「肝腫瘍診療におけるAI/ITの可能性」	7月28日	金	8:50	10:50	第1会場	超音波診断を支援する人工知能モデルによる肝内胆管癌の識別
10272	CR3-1	症例検討3「症例検討3」	7月27日	木	15:10	16:10	第4会場	症例

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10273	PD3-3	パネルディスカッション3「微小脈管侵襲：診断と治療戦略」	7月27日	木	13:10	15:10	第3会場	超音波画像のradiomicsによる肝細胞癌の微小脈管浸潤診断
10274	WS5-5	ワークショップ5「移植5-5-500基準の検証－適応拡大に伴う変化と諸問題－」	7月28日	金	8:50	10:50	第7会場	Japan criteria導入後の肝細胞癌に対する肝移植の現状と今後の課題
10275	DB1-6	ディベート1「肝動注は生き残れるか」	7月28日	金	8:50	9:50	第5会場	「薬物療法推し」ただし動注は最後の砦として生き残る
10276	PD4-7	パネルディスカッション4「肝細胞癌の薬物療法とコンバージョン治療」	7月28日	金	14:20	16:20	第2会場	進行肝細胞癌に対する薬物療法後の外科的治療-conversion surgeryを目指した治療戦略-
10277	WS3-3	ワークショップ3「肝細胞癌に対する放射線治療の新展開」	7月27日	木	8:30	10:30	第5会場	肝細胞癌に対する体幹部定位放射線治療の成績<特に複数回照射例に注目して>
10278	P14-4	ポスター14「症例報告3」	7月27日	木	16:34	16:58	展示・ポスター会場	2度の肝細胞癌縦郭リンパ節転移摘出後、無治療で長期無再発生存中の1例
10280	O9-1	一般演題9「肝内胆管癌」	7月28日	金	10:18	10:53	第5会場	フェロトシスに基づいた肝内胆管癌切除症例の臨床病理学的評価
10281	O4-2	一般演題4「化学療法2」	7月27日	木	13:38	14:20	第5会場	実臨床における切除不能肝細胞癌に対するカボザンチニブの治療成績
10282	WS7-7	ワークショップ7「肝腫瘍画像診断の新たな展開」	7月28日	金	14:20	16:20	第7会場	肝細胞癌肉眼分類とアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法の治療効果に関する検討
10283	O8-1	一般演題8「肝機能評価・バイオマーカー1」	7月28日	金	9:50	10:18	第5会場	HBV関連の肝発癌と肝脂肪化・インスリン抵抗性の関連についての検討
10285	O8-2	一般演題8「肝機能評価・バイオマーカー1」	7月28日	金	9:50	10:18	第5会場	DAA-SVR後発癌予測におけるFIB-3 indexの有用性
10286	WS4-3	ワークショップ4「肝腫瘍診療におけるAI/ITの可能性」	7月28日	金	8:50	10:50	第1会場	肝細胞癌の病理診断で核異型を評価する必要があるか：人工知能を用いた検討
10287	P1-2	ポスター1「肝腫瘍1」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	当院における80歳以上の高齢者の肝臓に対する腹腔鏡下肝切除の成績
10288	O20-5	一般演題20「肝機能評価・バイオマーカー2」	7月28日	金	8:50	9:25	第8会場	当院におけるC型肝炎ウイルス関連肝細胞癌における肝切除後長期成績：DAA療法導入前後での比較検討
10289	O22-4	一般演題22「化学療法9」	7月28日	金	9:53	10:21	第8会場	進行肝細胞癌に対するアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法、レンバチニブの治療成績の比較
10290	PD2-11	パネルディスカッション2「Child B Early Stage 肝臓の最適治療」	7月27日	木	13:40	15:40	第2会場	Child-Pugh B症例でのBCLC-Early stage肝細胞癌における当院の治療成績
10291	PD2-6	パネルディスカッション2「Child B Early Stage 肝臓の最適治療」	7月27日	木	13:40	15:40	第2会場	肝硬変合併症を有さないChild-Pugh B early stage肝臓に対する各種治療成績の比較と予後規定因子

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10292	P10-2	ポスター10「局所療法・放射線治療」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	新規マイクロ波焼灼機器Mimaproの使用経験およびtrack ablationに適した焼灼方法の検討
10293	O21-1	一般演題21「肝切除」	7月28日	金	9:25	9:53	第8会場	Child-Pugh B肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除の妥当性
10294	P15-3	ポスター15「症例報告4」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	術前肝動脈塞栓後に切除した巨大肝右葉血管腫の1例
10295	WS3-7	ワークショップ3「肝細胞癌に対する放射線治療の新展開」	7月27日	木	8:30	10:30	第5会場	TACE後の残存・再発病変に対する重粒子線治療
10296	PD3-10	パネルディスカッション3「微小脈管侵襲：診断と治療戦略」	7月27日	木	13:10	15:10	第3会場	肝細胞癌に対する肝切除術における微小脈管侵襲の意義
10297	WS1-3	ワークショップ1「肝細胞癌のコンビネーション治療－術前・術後治療－」	7月27日	木	8:30	10:30	第1会場	進行肝細胞癌に対する薬物療法後肝切除に関する検討
10298	O4-4	一般演題4「化学療法2」	7月27日	木	13:38	14:20	第5会場	実臨床における切除不能肝細胞癌に対するカボザンチニブの治療成績：東北多施設研究
10299	PD2-10	パネルディスカッション2「Child B Early Stage 肝癌の最適治療」	7月27日	木	13:40	15:40	第2会場	手術成績に基づくChild-Pugh分類B肝硬変併存BCLC early stage肝細胞癌に対する外科的切除の妥当性の検討
10300	CR2-4	症例検討2「症例検討2」	7月27日	木	14:10	15:10	第4会場	BCLC-Bの多発肝細胞癌に対し分子標的薬，TACE，外科的手術の組み合わせが効果的であった1例
10301	P1-3	ポスター1「肝腫瘍1」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	ロボット支援下肝切除術の導入と短期成績
10302	P5-2	ポスター5「肝腫瘍3」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	原発性肝悪性腫瘍に対するインドシアニングリーン（ICG）蛍光法を用いた切除断端診断への有用性
10303	CR3-2	症例検討3「症例検討3」	7月27日	木	15:10	16:10	第4会場	肝細胞癌，胆管内乳頭状腫瘍（IPNB）または肝臓胆管腺線維腫と鑑別を要した肝内胆管癌の1例
10304	O9-3	一般演題9「肝内胆管癌」	7月28日	金	10:18	10:53	第5会場	肝内胆管癌に対する治癒的肝切除後の術後補助化学療法および再発後治療の意義
10305	P10-5	ポスター10「局所療法・放射線治療」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	単発5cm超の肝細胞癌に対する陽子線の治療成績
10306	O9-2	一般演題9「肝内胆管癌」	7月28日	金	10:18	10:53	第5会場	活性化癌関連線維芽細胞の有用なマーカーとしてのTransgelin および胆管癌腫瘍微小環境の分類
10307	P11-1	ポスター11「化学療法4」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	慢性腎臓病(G4A3)を併存した肝細胞癌に対するAtezolizumab + Bevacizumab療法の経験
10308	P7-4	ポスター7「肝癌その他1」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	肝細胞癌切除後肝外再発予測因子の検討

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10309	PD2-9	パネルディスカッション2「Child B Early Stage 肝臓の最適治療」	7月27日	木	13:40	15:40	第2会場	Child-pugh Bのearly stage肝臓に対する肝切除成績
10310	O19-1	一般演題19「非B非C肝臓」	7月28日	金	16:25	17:00	第7会場	NAFLD/NASH肝臓発癌予測因子としてのAPS scoreの有用性
10311	P13-1	ポスター13「化学療法5」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	当科におけるレンバチニブと肝動脈化学塞栓術併用療法（LEN-TACE）と肝切除による集学的治療の試み
10312	SY1-7	シンポジウム1「肝臓腫瘍微小環境」	7月27日	木	8:30	10:30	第2会場	レンバチニブは肝臓細胞癌に殺細胞性GZMK+CD8 T細胞を誘導する
10313	P15-4	ポスター15「症例報告4」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	肝臓胞の経過観察中に発生した肝臓胞腺癌の1例
10314	O23-3	一般演題23「化学療法10」	7月28日	金	10:21	10:49	第8会場	骨格筋指数は免疫複合療法の治療効果に影響する
10315	SY4-7	シンポジウム4「ウイルス肝炎制御時代の肝臓サーベイランス」	7月28日	金	15:00	17:00	第1会場	当院における腹腔鏡下ラジオ波焼灼術を施行した初発肝臓細胞癌患者の再発と予後に関する検討
10316	WS1-5	ワークショップ1「肝臓細胞癌のコンビネーション治療－術前・術後治療－」	7月27日	木	8:30	10:30	第1会場	肝臓細胞癌に対する免疫複合療法と外科治療のコンビネーション
10317	O23-4	一般演題23「化学療法10」	7月28日	金	10:21	10:49	第8会場	アテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法を施行された肝臓細胞癌患者におけるサルコペニアと予後との関連性
10318	SY4-4	シンポジウム4「ウイルス肝炎制御時代の肝臓サーベイランス」	7月28日	金	15:00	17:00	第1会場	核酸アナログ投与下のB型慢性肝炎サーベイランス
10319	CR1-5	症例検討1「症例検討1」	7月27日	木	13:10	14:10	第4会場	症例
10320	O2-3	一般演題2「放射線治療」	7月27日	木	10:30	11:05	第5会場	重粒子線治療を含む肝臓・胆管癌の集学的治療
10321	PD2-5	パネルディスカッション2「Child B Early Stage 肝臓の最適治療」	7月27日	木	13:40	15:40	第2会場	Child B Early stage HCCに対するRFAの治療成績
10322	WS2-4	ワークショップ2「脂肪肝炎とアルコール肝炎関連（発癌との関係）」	7月27日	木	8:30	10:30	第4会場	2D-shear wave elastographyとATIによるNAFLD/NASHからの発癌ハイリスク症例スクリーニング
10323	P13-2	ポスター13「化学療法5」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	レンバチニブ投与後に肝切除を施行した9症例の検討
10324	P12-1	ポスター12「肝臓その他2」	7月27日	木	16:34	16:58	展示・ポスター会場	当院における肝硬変と肝臓合併肝硬変の成因の変遷に関する検討
10325	SY4-13	シンポジウム4「ウイルス肝炎制御時代の肝臓サーベイランス」	7月28日	金	15:00	17:00	第1会場	C型肝炎の新規発癌予測モデルの検討

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10327	PD1-8	パネルディスカッション1「混合型肝臓、肝内胆管癌の病理・画像診断と治療戦略」	7月27日	木	9:00	11:00	第3会場	亜分類からみた肝内胆管癌外科治療戦略の再考
10331	CR2-3	症例検討2「症例検討2」	7月27日	木	14:10	15:10	第4会場	症例
10332	WS5-9	ワークショップ5「移植5-5-500基準の検証－適応拡大に伴う変化と諸問題－」	7月28日	金	8:50	10:50	第7会場	米国 レジストリデータを用いた肝細胞癌に対する脳死肝移植適応に対する5-5-500基準の検証
10334	WS6-5	ワークショップ6「Transplant Oncologyの可能性と進歩」	7月28日	金	13:50	15:50	第3会場	肝内胆管癌に対する肝移植
10335	O21-4	一般演題21「肝切除」	7月28日	金	9:25	9:53	第8会場	切除不能大腸癌肝転移に対するconversion療法の長期成績
10336	WS5-4	ワークショップ5「移植5-5-500基準の検証－適応拡大に伴う変化と諸問題－」	7月28日	金	8:50	10:50	第7会場	肝臓切除症例のmicrovascular invasionからみた5-5-500基準の妥当性に関する検討
10340	SY4-5	シンポジウム4「ウイルス肝炎制御時代の肝臓サーベイランス」	7月28日	金	15:00	17:00	第1会場	C型肝炎ウイルス除去後の病態、発癌のメカニズム
10341	WS4-2	ワークショップ4「肝腫瘍診療におけるAI/ITの可能性」	7月28日	金	8:50	10:50	第1会場	深層学習再構成法を併用した息止め拡散強調像とNavigation 拡散強調像の併用；従来再構成法との歴史的比較
10342	WS7-3	ワークショップ7「肝腫瘍画像診断の新たな展開」	7月28日	金	14:20	16:20	第7会場	人工胸水・腹水下肝臓アブレーションにおけるfusion imaging、造影超音波併用の有用性
10343	P15-5	ポスター15「症例報告4」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	肝生検で診断したβ-catenin活性化型炎症性肝細胞腺腫の1女性例
10344	P12-2	ポスター12「肝臓その他2」	7月27日	木	16:34	16:58	展示・ポスター会場	肝臓切除後患者の新型コロナウイルス感染(COVID-19)罹患状況とその経過の検討
10345	O13-5	一般演題13「化学療法6」	7月28日	金	15:14	15:49	第5会場	肝臓に対するレンバチニブ導入後scheduled TACEの有用性
10346	P9-5	ポスター9「化学療法3」	7月27日	木	16:34	17:04	展示・ポスター会場	当院での切除不能肝細胞癌治療におけるアテゾリブマブ+ベバシズマブ治療の現状と課題
10347	P5-4	ポスター5「肝腫瘍3」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	胆管細胞癌に対する肝切除後の傍大動脈リンパ節転移に対して集学的治療により14.5年の長期生存を得た1例
10348	WS1-11	ワークショップ1「肝細胞癌のコンビネーション治療－術前・術後治療－」	7月27日	木	8:30	10:30	第1会場	進行肝細胞癌に対するレンバチニブ+シスプラチン肝動注併用療法と術前治療への応用
10349	P3-2	ポスター3「肝腫瘍2」	7月27日	木	16:10	16:34	展示・ポスター会場	大腸癌肝転移に対する化学療法後の腫瘍評価における造影超音波の有用性
10350	O17-3	一般演題17「症例報告2」	7月28日	金	14:25	15:00	第6会場	嚢胞内出血を伴う肝嚢胞性病変の術前診断で手術を施行した肝血管肉腫の1例

登録番号	演題番号	発表セッション名称	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場	演題名
10351	O12-4	一般演題12「化学療法5」	7月28日	金	14:46	15:14	第5会場	アテゾリズマブとベバシズマブ併用療法における予後予測モデルの比較検討：多施設共同研究
10352	O24-3	一般演題24「化学療法11」	7月28日	金	10:49	11:17	第8会場	肝細胞癌薬物療法中の外科的介入後再発に対する後治療
10353	O19-5	一般演題19「非B非C肝癌」	7月28日	金	16:25	17:00	第7会場	傾向スコアマッチング法を用いた、NBNC肝細胞癌切除例の特徴と術後成績の検討
10355	O20-3	一般演題20「肝機能評価・バイオマーカー2」	7月28日	金	8:50	9:25	第8会場	肝細胞癌に対してALBIスコアと肝切除率を用いた肝切除後重症肝不全予測の実践
10357	DB1-4	ディベート1「肝動注は生き残れるか」	7月28日	金	8:50	9:50	第5会場	ReMAP（マイクロカテーテルが挿入可能な新規動脈リザーバー）を用いた切除不能HCCに対する反復IVR治療
10358	DB1-7	ディベート1「肝動注は生き残れるか」	7月28日	金	8:50	9:50	第5会場	切除不能肝癌における治療はVP3-4であっても免疫複合療法を中心とした全身薬物療法が有用である
10360	DB1-8	ディベート1「肝動注は生き残れるか」	7月28日	金	8:50	9:50	第5会場	肝細胞癌の肝動注化学療法と全身薬物療法：どちらが主役か？
10361	SY2-7	シンポジウム2「肝内胆管癌薬物療法の進歩」	7月27日	木	13:10	15:10	第1会場	Impact of mutation status on efficacy outcomes in TOPAZ-1: A phase III study of durvalumab (D) or placebo (PBO) plus gemcitabine and cisplatin (+GC) in advanced biliary tract cancer (BTC)
Word1	SY2-11	シンポジウム2「肝内胆管癌薬物療法の進歩」	7月27日	木	13:10	15:10	第1会場	肝切除術式からみた胆道癌に対する術後S-1補助療法の忍容性に関する研究