

登録番号	演題番号	採択セッション	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	演題名
id001	P2-1-5	ポスターセッション2-1 「臨床4」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	Lenvatinibの実臨床における治療効果とRDI
id002	P1-2-1	ポスターセッション1-2 「臨床2」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	Child-Pugh A/切除不能肝癌治療におけるレンパチニブPD時点の臨床像 (多施設共同研究)
id003	P2-2-5	ポスターセッション2-2 「臨床5」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	レンパチニブ治療を受ける進行肝がん患者のHRQOLを含めた臨床経過の予測因子
id004	P2-2-3	ポスターセッション2-2 「臨床5」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	体表面積補正Dose intensity(DBR; DI/BSA ratio)に着目した肝細胞癌に対するLenvatinib導入の最適化
id005	P1-1-1	ポスターセッション1-1 「臨床1」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	進行肝細胞癌に対するレンパチニブPD後のラムシルマブ治療の初期経験
id006	P4-3-3	ポスターセッション4-3 「症例報告3」	1月11日	土	10:05	10:25	ポスター会場	高腫瘍量を有する肝細胞癌に対してもレンパチニブが有効であった1例
id007	P1-2-2	ポスターセッション1-2 「臨床2」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	切除不能肝癌に対するレンパチニブを含むMTA sequential 治療成績と予後因子
id008	P2-2-4	ポスターセッション2-2 「臨床5」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	Lenvatinib治療効果解析におけるRelative dose intensity(RDI)の問題点と体表面積補正Dose intensity(DBR; DI/BSA ratio)の有用性
id009	P4-3-4	ポスターセッション4-3 「症例報告3」	1月11日	土	10:05	10:25	ポスター会場	Fibroblast growth factor receptor (FGFR) 4の発現上昇を認め、レンパチニブが著効した肝細胞癌、多発転移の1例
id010	P5-1-4	ポスターセッション5-1 「症例報告4」	1月11日	土	9:15	9:35	ポスター会場	レンパチニブ投薬により腫瘍濃染像の消失と腫瘍増大を認めた後Trousseau症候群を合併した肝細胞癌の1剖検例
id011	P1-2-4	ポスターセッション1-2 「臨床2」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	肝細胞癌に対するソラフェニブ-レゴラフェニブシークエンシャル療法の治療成績
id012	P1-2-5	ポスターセッション1-2 「臨床2」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	Tyrosine kinase inhibitor治療中の肝予備能の推移に関する検討
id013	PL1-3	プレナリーセッション1	1月11日	土	8:30	9:10	第1会場	肝細胞癌の分子生物学的・免疫学的サブタイプ分類

登録番号	演題番号	採択セッション	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	演題名
id014	P5-2-5	ポスターセッション5-2 「基礎&診断」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	非NASH症例における肝細胞癌早期診断マーカーとしてのアシルカルニチンの有用性
id015	PL2-3	プレナリーセッション2	1月11日	土	16:40	17:20	第1会場	ソラフェニブ前治療後のAFP高値肝細胞癌に対するラムシルマブによるALBIスコアへの影響：REACH試験及びREACH-2試験の日本人部分集団の併合解析
id016	P5-1-3	ポスターセッション5-1 「症例報告4」	1月11日	土	9:15	9:35	ポスター会場	レンパチニブ投与後1か月で小腸穿孔をきたした一例
id017	P1-3-2	ポスターセッション1-3 「臨床3」	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	切除不能肝細胞癌に対するレンパチニブの市販後治療成績 ～広島肝臓study groupにおける多施設共同研究～
id018	PL1-1	プレナリーセッション1	1月11日	土	8:30	9:10	第1会場	hTERT promoterのキッドバイオプシーによる進行肝細胞癌の予後予測
id019	P2-3-1	ポスターセッション2-3 「臨床6」	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	進行肝癌に対するレンパチニブの至適導入タイミングの検討
id020	P1-1-2	ポスターセッション1-1 「臨床1」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	進行肝細胞癌に対する多剤逐次療法としてのラムシルマブの検討
id021	P1-1-3	ポスターセッション1-1 「臨床1」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	当院における進行肝細胞癌に対するラムシルマブの初期使用経験
id022	P3-2-1	ポスターセッション3-2 「臨床8」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	進行肝細胞癌に対するレゴラフェニブ及びレンパチニブ投与後早期の腫瘍内血流変化の臨床的意義
id023	P4-2-1	ポスターセッション4-2 「症例報告2」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	Lenvatinib 2ヶ月内服後、7ヶ月無治療であったが増悪なく経過した多発骨転移RT後HCCの1例
id024	P2-2-1	ポスターセッション2-2 「臨床5」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	Lenvatinib治療における初期Relative dose intensityと治療効果に関する検討
id025	P1-3-3	ポスターセッション1-3 「臨床3」	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	切除不能進行肝細胞癌に対するレンパチニブの治療成績：多施設共同研究
id026	P1-2-3	ポスターセッション1-2 「臨床2」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	ソラフェニブに対して忍容性がありレゴラフェニブへの移行が可能となる症例の検討

登録番号	演題番号	採択セッション	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	演題名
id027	P5-2-1	ポスターセッション5-2 「基礎&診断」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	血清FGF19の治療前値及びその推移から見た肝細胞癌のマルチキナーゼ阻害剤の治療効果予測
id028	P4-2-2	ポスターセッション4-2 「症例報告2」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	巨大肝細胞癌に対しTACE後、レンパチニブで良好な奏功が得られた1例
id029	P3-1-2	ポスターセッション3-1 「臨床7」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	REFLECT試験基準外症例におけるレンパチニブ治療の経過
id030	P3-1-5	ポスターセッション3-1 「臨床7」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	レンパチニブ治療における有害事象に対して減量調整後に積極的再増量を試みることの臨床的意義
id031	P4-1-1	ポスターセッション4-1 「症例報告1」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	進行肝細胞癌の腹膜播種に対しレゴラフェニブから外科的切除のconversion therapyにより根治が得られた一例
id032	P5-2-2	ポスターセッション5-2 「基礎&診断」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	肝細胞癌の糖代謝抑制による腫瘍免疫賦活化と治療展開
id033	P2-1-1	ポスターセッション2-1 「臨床4」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	切除不能進行肝細胞癌に対するlenvatinibの治療効果と課題
id034	P5-2-3	ポスターセッション5-2 「基礎&診断」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	RNAシーケンスによるトランスクリプトーム解析を用いたSVR後肝発癌機構の検討
id035	P3-3-5	ポスターセッション3-3 「臨床9」	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	肝細胞癌合併肝硬変症例に対するソラフェニブとレンパチニブの肝星細胞活性に与える影響の相違
id036	P3-1-1	ポスターセッション3-1 「臨床7」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	門脈浸潤合併進行肝細胞癌に対する門脈血流動態からみた治療選択
id037	P3-2-4	ポスターセッション3-2 「臨床8」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	肝細胞癌に対するレンパチニブ投与における有害事象出現時期と外来テレフォンプローアップの重要性について
id038	P4-2-3	ポスターセッション4-2 「症例報告2」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	レンパチニブとTACEのシーケンシャル治療によりdisease controlが得られている1例
id039	PL1-2	プレナリーセッション1	1月11日	土	8:30	9:10	第1会場	全ゲノムシーケンスを軸としたマルチオミクス解析による、結節内結節型肝癌におけるTERT遺伝子異常の包括的解析

登録番号	演題番号	採択セッション	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	演題名
id040	P3-1-3	ポスターセッション3-1 「臨床7」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	REFLECT試験に含まれなかった進行肝細胞癌症例に対するレンパチニブ適応拡大の可能性
id041	P2-1-2	ポスターセッション2-1 「臨床4」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	レンパチニブ治療後に更に予後を伸ばす最適な治療について検討する(多施設共同研究)
id042	P3-1-4	ポスターセッション3-1 「臨床7」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	当院におけるレンパチニブ減量導入の成績
id043	P3-3-3	ポスターセッション3-3 「臨床9」	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	初発肝癌で分子標的治療薬導入が考えられるAFP400以上の症例
id044	P5-1-2	ポスターセッション5-1 「症例報告4」	1月11日	土	9:15	9:35	ポスター会場	レンパチニブ投与中二峰性の倦怠感出現に対してレボカルニチン製剤投与が有用であった進行肝細胞癌の一例
id045	P3-2-3	ポスターセッション3-2 「臨床8」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	切除不能肝細胞癌に対するレンパチニブの有用性と疲労・倦怠感の出現予測因子の探索
id046	P1-3-4	ポスターセッション1-3 「臨床3」	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	進行肝細胞癌に対するLenvatinibを中心とした肝癌治療の現状
id047	PL2-4	プレナリーセッション2	1月11日	土	16:40	17:20	第1会場	進行肝細胞癌に対するレンパチニブ治療と血管新生サイトカインの関連性
id048	P1-3-5	ポスターセッション1-3 「臨床3」	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	当科における進行肝細胞がんに対するレンパチニブの治療成績
id049	P4-2-4	ポスターセッション4-2 「症例報告2」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	ラジオ波治療後の区域性多発肝内再発に対し分子標的治療が有用であった肝細胞癌の1例
id050	P4-3-1	ポスターセッション4-3 「症例報告3」	1月11日	土	10:05	10:25	ポスター会場	Lenvatinibが著効した門脈本幹腫瘍栓（Vp4）を伴う肝細胞癌の一例
id051	P5-1-1	ポスターセッション5-1 「症例報告4」	1月11日	土	9:15	9:35	ポスター会場	保険薬局からのテレフォンプォローアップにより進行肝細胞癌に対するLenvatinibの用量強度を維持し継続できた1例－当院での薬・薬連携体制－
id052	P5-2-4	ポスターセッション5-2 「基礎&診断」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	プール型CRISPRライブラリースクリーニングによる肝がんレゴグラフィニブ効果予測マーカーの探索

登録番号	演題番号	採択セッション	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	演題名
id053	P3-3-4	ポスターセッション3-3 「臨床9」	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	Early stage肝癌の治療後経過：分子標的薬の適応となる症例の頻度と肝予備能の推移
id054	PL2-2	プレナリーセッション2	1月11日	土	16:40	17:20	第1会場	進行肝細胞癌に対する分子標的薬の一次治療の予後予測における好中球/リンパ球比の有用性
id055	P3-2-5	ポスターセッション3-2 「臨床8」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	レンパチニブ治療における疲労感とカルシウム欠乏
id056	P1-3-1	ポスターセッション1-3 「臨床3」	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	進行肝臓癌薬物療法における多剤逐次療法の成績 -3次治療まで見据えて-
id057	P4-1-4	ポスターセッション4-1 「症例報告1」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	RFAと多種分子標的治療薬の適宜投与で5年生存が得られている肝細胞癌(HCC)肺転移の1例
id058	PL2-1	プレナリーセッション2	1月11日	土	16:40	17:20	第1会場	肝内胆管癌を中心とした胆道癌におけるFGFR 2 融合遺伝子の頻度と臨床病理学的特徴：前向き観察研究（PRELUDE 研究）
id059	P2-3-5	ポスターセッション2-3 「臨床6」	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	BCLC intermediate-stageにおけるレンパチニブの治療成績：TACE不適とTACE不応の現況
id060	P4-3-2	ポスターセッション4-3 「症例報告3」	1月11日	土	10:05	10:25	ポスター会場	門脈腫瘍栓Vp4合併進行肝細胞癌に対して経皮経肝的門脈ステント留置術を施行した1例
id061	P1-1-5	ポスターセッション1-1 「臨床1」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	進行肝細胞癌に対するラムシルマブの使用経験
id062	P2-1-3	ポスターセッション2-1 「臨床4」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	レンパチニブ治療による肝予備能の変化は肝癌治療効果を予測できる
id063	P2-1-4	ポスターセッション2-1 「臨床4」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	再発肝細胞癌に対するレンパチニブの有用性
id065	P2-3-2	ポスターセッション2-3 「臨床6」	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	肝両葉多発肝癌に対して、分子標的薬併用下に繰り返し片葉TACEを繰り返すプロトコルの初期経験
id066	P1-1-4	ポスターセッション1-1 「臨床1」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	当院におけるレンパチニブ不応例に対するラムシルマブの使用経験

登録番号	演題番号	採択セッション	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	演題名
id067	P3-2-2	ポスターセッション3-2 「臨床8」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	レンパチニブ投与中肝細胞癌のviability評価におけるFDG-PET/CTの有用性の検討
id068	P2-3-4	ポスターセッション2-3 「臨床6」	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	TACE不応・進行肝癌に対するレンパチニブのSequential TACEの有用性についての検討
id069	P2-3-3	ポスターセッション2-3 「臨床6」	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	進行肝癌におけるLenvatinibを用いたConversion therapyの可能性 -肝切除、Microwave ablation、肝動脈塞栓術による追加治療の検討-
id070	P3-3-1	ポスターセッション3-3 「臨床9」	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	FGFR 2 融合遺伝子陽性肝内胆管癌における腫瘍の特徴
id071	P4-2-5	ポスターセッション4-2 「症例報告2」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	ソラフェニブ不耐にレンパチニブが奏効したHCCの1例
id072	P4-1-3	ポスターセッション4-1 「症例報告1」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	右房内進展を伴う高度進行肝細胞癌に対して外科的切除と分子標的薬による集学的治療を施行した2例
id073	PL1-4	プレナリーセッション1	1月11日	土	8:30	9:10	第1会場	肝細胞癌に対する腫瘍免疫の意義
id074	P3-3-2	ポスターセッション3-3 「臨床9」	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	IDH1 陽性肝内胆管癌の臨床的特徴
id075	P4-1-5	ポスターセッション4-1 「症例報告1」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	多発肝細胞癌に対してアイエーコールとジェルパート破砕片で動注塞栓後にLenvatinib低用量で開始し腫瘍縮小が得られた1例
id076	P2-2-2	ポスターセッション2-2 「臨床5」	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	切除不能肝細胞癌に対するレンパチニブ治療の予後に関連する因子の検討
id077	P4-1-2	ポスターセッション4-1 「症例報告1」	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	分子標的治療薬によりConversion Hepatectomyを施行し得た進行肝細胞癌の3例