

公募演題 採択結果 (演題番号順)

登録番号	採択セッション	演題番号	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	演題名
id018	プレナリーセッション1	PL1-1	1月11日	土	8:30	9:10	第1会場	hTERT promoterのリキッドバイオプシーによる進行肝細胞癌の予後予測
id039		PL1-2	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
id013		PL1-3	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
id073		PL1-4	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
id058	プレナリーセッション2	PL2-1	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)
id054		PL2-2	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
id015		PL2-3	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
id047		PL2-4	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バチニブ治療と血管新生サイトカインの関連性
id005	ポスターセッション1-1 「臨床1」	P1-1-1	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バチニブPD後のラムシルマブ治療の初期経験
id020		P1-1-2	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	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
id066		P1-1-4	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	当院におけるレンバチニブ不応例に対するラムシルマブの使用経験
id061		P1-1-5	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

登録番号	採択セッション	演題番号	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	演題名
id002	ポスターセッション1-2 「臨床2」	P1-2-1	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)
id007		P1-2-2	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
id026		P1-2-3	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
id011		P1-2-4	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ー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	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
id056	ポスターセッション1-3 「臨床3」	P1-3-1	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	進行肝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-
id017		P1-3-2	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～
id025		P1-3-3	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
id046		P1-3-4	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
id048		P1-3-5	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

公募演題 採択結果 (演題番号順)

登録番号	採択セッション	演題番号	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	演題名
id033	ポスターセッション2-1 「臨床4」	P2-1-1	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
id041		P2-1-2	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)
id062		P2-1-3	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	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
id001		P2-1-5	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
id024	ポスターセッション2-2 「臨床5」	P2-2-1	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
id076		P2-2-2	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
id004		P2-2-3	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
id008		P2-2-4	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
id003		P2-2-5	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

登録番号	採択セッション	演題番号	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	演題名
id019	ポスターセッション2-3 「臨床6」	P2-3-1	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バチニブの至適導入タイミングの検討
id065		P2-3-2	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
id069		P2-3-3	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-
id068		P2-3-4	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バチニブのSequential TACEの有用性についての検討
id059		P2-3-5	1月11日	土	10:05	10:30	ポスター会場	BCLC intermediate-stageにおけるレンバチニブの治療成績：TACE不適とTACE不応の現況
id036	ポスターセッション3-1 「臨床7」	P3-1-1	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
id029		P3-1-2	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バチニブ治療の経過
id040		P3-1-3	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バチニブ適応拡大の可能性
id042		P3-1-4	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	当院におけるレンバチニブ減量導入の成績
id030		P3-1-5	1月11日	土	9:15	9:40	ポスター会場	レンバ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

登録番号	採択セッション	演題番号	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	演題名
id022	ポスターセッション3-2 「臨床8」	P3-2-1	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
id067		P3-2-2	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
id045		P3-2-3	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
id037		P3-2-4	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フォローアップの重要性について
id055		P3-2-5	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ニチン欠乏
id070	ポスターセッション3-3 「臨床9」	P3-3-1	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
id074		P3-3-2	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
id043		P3-3-3	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
id053		P3-3-4	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
id035		P3-3-5	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性に与える影響の相違

公募演題 採択結果 (演題番号順)

登録番号	採択セッション	演題番号	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	演題名
id031	ポスターセッション4-1 「症例報告1」	P4-1-1	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シ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
id077		P4-1-2	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
id072		P4-1-3	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
id057		P4-1-4	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
id075		P4-1-5	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
id023	ポスターセッション4-2 「症例報告2」	P4-2-1	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
id028		P4-2-2	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、レンバチニブで良好な奏功が得られた1例
id038		P4-2-3	1月11日	土	9:40	10:05	ポスター会場	レンバチニブと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
id049		P4-2-4	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
id071		P4-2-5	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バチニブが奏効したHCCの1例

公募演題 採択結果 (演題番号順)

登録番号	採択セッション	演題番号	発表日	曜日	開始時刻	終了時刻	会場名	演題名
id050	ポスターセッション4-3 「症例報告3」	P4-3-1	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
id060		P4-3-2	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
id006		P4-3-3	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
id009		P4-3-4	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
id051	ポスターセッション5-1 「症例報告4」	P5-1-1	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フ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 –
id044		P5-1-2	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
id016		P5-1-3	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
id010		P5-1-4	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
id027	ポスターセッション5-2 「基礎&診断」	P5-2-1	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
id032		P5-2-2	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
id034		P5-2-3	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
id052		P5-2-4	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
id014		P5-2-5	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