

プログラム（ポスター）

- P-1 レンバチニブを投与した肝細胞癌症例の抗腫瘍効果判定基準における判定医間一致率の検証**
金沢大学附属病院 消化器内科
○中島 崇志、高田 昇、寺島 健志、荒井 邦明、山下 竜也、金子 周一
- P-2 Lenvatinib 治療効果予測における M2BPGi の有用性**
京都大学 消化器内科
○恵荘 裕嗣、中野 重治、三嶋 眞紗子、荒澤 壮一、井口 恵里子、竹田 治彦、高井 淳、高橋 健、妹尾 浩
- P-3 筋肉量はレンバチニブが投与された肝細胞癌例における予後決定因子である：inverse probability weighting 法を用いた検討**
¹姫路赤十字病院 内科、²愛媛県立中央病院 消化器病センター、³岐阜協立大学 看護学部、⁴多施設共同研究グループ1、⁵多施設共同研究グループ2
○多田 俊史¹、平岡 淳²、熊田 卓³、RELPEC study group⁴、HCC48 group⁵
- P-4 肝細胞癌におけるレンバチニブ使用時のサルコペニアの意義の検討**
九州大学 消化器・総合外科
○富山 貴央、伊藤 心二、伊勢田 憲史、森永 哲成、下川 雅弘、島垣 智成、栗原 健、王 欽林、戸島 剛男、長尾 吉泰、原田 昇、吉住 朋晴、森 正樹
- P-5 切除不能肝細胞癌に対するレンバチニブの治療成績：サルコペニア関連因子に注目して**
岩手医科大学 内科学講座 消化器内科 肝臓分野
○遠藤 啓、黒田 英克、阿部 珠美、佐藤 寛毅、小岡 洋平、及川 隆喜、滝川 康裕
- P-6 肝細胞癌術後再発に対するレンバチニブ使用の検討**
北海道大学 消化器外科1
○折茂 達也、神山 俊哉、柿坂 達彦、長津 明久、旭 火華、坂本 譲、蒲池 浩文、武富 紹信
- P-7 レンバチニブ治療を受ける進行肝がん患者の臨床経過予測における HRQOL の意義**
¹東海大学医学部 看護学科、²東海大学医学部内科学系 消化器内科学
○庄村 雅子¹、岡部 春香¹、佐藤 えみ¹、白石 光一²、広瀬 俊治²、鶴谷 康太²、荒瀬 吉孝²、安斎 和也²、加川 建弘²
- P-8 保険薬局におけるレンバチニブ服用患者に対するテレフォンプォローアップの有用性**
¹一般財団法人 緑風会 緑風会薬局、²広島大学病院 薬剤部
○岡水 涼¹、春日 真由¹、櫻下 弘志²、佐伯 康之²、畝井 浩子²、松尾 裕彰²、重留 佳代子¹
- P-9 切除不能な肝細胞癌患者に対するレンバチニブの多施設観察研究 - 中間報告 -**
¹飯塚病院 肝臓内科、²近畿大学医学部 消化器内科学、³武蔵野赤十字病院 消化器科、⁴福山市民病院 内科、⁵愛知県がんセンター 放射線診断・I V R部、⁶尾道総合病院 消化器内科、⁷仙台厚生病院 肝臓内科、⁸エーザイ株式会社、⁹杏林大学医学部 腫瘍内科学
○本村 健太¹、工藤 正俊²、泉 並木³、藪下 和久⁴、稲葉 吉隆⁵、片村 嘉男⁶、近藤 泰輝⁷、元吉 克明⁸、古瀬 純司⁹

P-10 超高度進行肝癌に対する Lenvatinib の治療成績と適応に関する検討

¹横浜市立大市民総合医療センター 消化器病センター、²愛媛県立中央病院 消化器内科、
³神奈川県立がんセンター 肝胆膵内科、⁴北里大学 消化器内科、⁵姫路赤十字病院 消化器内科、
⁶東海大学 消化器内科、⁷聖マリアンナ医科大学 消化器・肝臓内科、⁸大阪医科大学 消化器内科、
⁹旭中央病院 消化器内科、¹⁰香川大学 消化器神経内科、¹¹徳島県立中央病院 消化器内科、¹²富山大学 消化器内科、
¹³済生会新潟病院 消化器内科、¹⁴岡山市市民病院 消化器内科、¹⁵大垣市民病院 消化器内科、¹⁶岐阜共立大学

○中馬 誠¹、平岡 淳²、小林 智³、魚嶋 晴紀⁴、日高 央⁴、多田 俊史⁵、広瀬 俊治⁶、服部 伸洋⁷、
福西 新弥⁸、糸林 詠⁹、谷 丈二¹⁰、柴田 啓志¹¹、田尻 和人¹²、石川 達¹³、狩山 和也¹⁴、
沼田 和司¹、福島 泰斗³、森本 学³、豊田 秀徳¹⁵、熊田 卓^{15,16}

P-11 進行肝癌に対する分子標的薬と肝動注化学療法の治療成績に基づく住み分け

福井大学医学系部門内科学(2)分野

○村田 陽介、野阪 拓人、高橋 和人、内藤 達志、大藤 和也、松田 秀岳、大谷 昌弘、平松 活志、
中本 安成

P-12 Intermediate-stage 肝細胞癌の最適初回治療は TACE かレンバチニブか？

¹姫路赤十字病院 内科、²愛媛県立中央病院 消化器病センター、³岐阜協立大学 看護学部

○須江 真彦¹、多田 俊史¹、平岡 淳²、熊田 卓³

P-13 BCLC-intermediate stage 肝癌に対するレンバチニブの治療成績

¹鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 消化器疾患・生活習慣病学、²鹿児島市立病院 消化器内科、
³鹿児島厚生連病院 内科、⁴鹿児島医療センター 消化器内科

○馬渡 誠一¹、玉井 努²、最勝寺 晶子³、伊集院 翔¹、谷山 央樹¹、豊留 亜衣¹、坂江 遥¹、
梶 一晃¹、小田 耕平¹、熊谷 公太郎¹、平峯 靖也³、櫻井 一宏⁴、井戸 章雄¹

P-14 肝細胞癌の intermediate stage における Lenvatinib-TACE/RFA 併用療法の有用性の評価

東京医科大学 消化器内科

○阿部 正和、杉本 勝俊、高橋 宏史、掛川 達矢、富田 裕介、吉益 悠、竹内 啓人、笠井 美孝、
糸井 隆夫

P-15 進行肝細胞癌に対するレンバチニブの Sequential TACE 症例の検討

¹関西医科大学 消化器肝臓内科、²関西医科大学 肝臓外科、³関西医科大学総合医療センター 肝臓病センター

○山口 隆志¹、吉田 勝紀¹、諏訪 兼彦^{1,3}、青井 一憲^{1,3}、山科 雅央^{1,3}、村田 美樹^{1,3}、山敷 宣代^{1,3}、
小坂 久²、石崎 守彦²、松井 康輔²、海堀 昌樹²、関 寿人³、長沼 誠¹

P-16 切除不能肝細胞癌に対する 1 次治療レンバチニブの市販後治療成績および PD 後の予後解析

広島大学 消化器・代謝内科

○安藤 雄和、河岡 友和、相方 浩、網岡 慶、小川 裕太郎、菊川 千尋、鳴戸 謙輔、吉川 ゆき、
小坂 祐未、内川 慎介、盛生 慶、藤野 初江、中原 隆志、村上 英介、山内 理海、柘植 雅貴、
平松 憲、今村 道雄、茶山 一彰

- P-17 レンバチニブ failure 後治療におけるアンメットニーズを考える～ IPW を用いた検討～**
¹愛媛県立中央病院 消化器病センター 内科、²岐阜協立大学 看護学科、³姫路赤十字病院 内科、
⁴岡山市民病院 肝臓内科、⁵香川大学 消化器内科、⁶大阪医科大学 消化器内科、⁷日本医科大学 消化器内科、
⁸愛媛大学 消化器・内分泌・代謝内科、⁹手稲溪仁会病院 消化器内科、¹⁰済生会新潟病院 消化器内科、
¹¹香川県立中央病院 肝臓内科、¹²旭中央病院 内科、¹³富山大学 消化器内科、¹⁴おたかの森病院 消化器内科、
¹⁵徳島県立中央病院 消化器内科、¹⁶松山赤十字病院 肝胆膵センター、¹⁷浜松医科大学 肝臓内科、
¹⁸大垣市民病院 消化器内科、¹⁹RELPEC/HCC48
- 平岡 淳^{1,19}、熊田 卓^{2,19}、多田 俊史^{3,19}、狩山 和也^{4,19}、谷 丈二^{5,19}、福西 新弥^{6,19}、
厚川 正則^{7,19}、広岡 昌史^{8,19}、辻 邦彦^{9,19}、石川 達^{1,19}、高口 浩一^{11,19}、糸林 詠^{12,19}、
田尻 和人^{13,19}、島田 紀朋^{14,19}、柴田 啓志^{15,19}、越智 裕紀^{16,19}、川田 一仁^{17,19}、
豊田 秀徳^{18,19}、日浅 陽一^{8,19}
- P-18 レンバチニブ投与例における予後因子と追加治療の意義**
山梨大学
- 高田 ひとみ、小宮山 泰之、中嶋 奈津子、松田 秀哉、村岡 優、鈴木 雄一郎、辰巳 明久、
中山 康弘、井上 泰輔、前川 伸哉、榎本 信幸
- P-19 レンバチニブ治療後に conversion 手術を施行し得た肝細胞癌症例の検討**
¹九州がんセンター 肝胆膵外科、²九州がんセンター 消化器・肝胆膵内科、³九州がんセンター
- 松本 佳大¹、杉町 圭史¹、間野 洋平¹、稲田 浩気²、田中 ゆき²、千住 猛士²、杉本 理恵²、
森田 勝³、藤 也寸志³
- P-20 進行肝細胞癌に対するレンバチニブを用いた Conversion surgery の試み**
¹東京医科歯科大学 肝胆膵外科、²東京医科歯科大学 分子腫瘍医学分野
- 赤星 径一¹、石川 喜也¹、上田 浩樹¹、小川 康介¹、小野 宏晃¹、工藤 篤¹、田中 真二^{1,2}、田邊 稔¹
- P-21 進行肝細胞癌に対する一次治療レンバチニブ不応 / 不耐後二次治療としてラムシルマブを投与した症例の検討**
広島大学病院
- 網岡 慶、河岡 友和、小川 祐太郎、菊川 千尋、鳴戸 謙輔、吉川 ゆき、安藤 雄和、小坂 祐未、
内川 慎介、盛生 慶、藤野 初江、中原 隆志、村上 英介、山内 海理、柘植 雅貴、平松 憲、
今村 道雄、相方 浩、茶山 一彰
- P-22 進行肝細胞癌に対するラムシルマブの治療成績:多施設共同研究**
¹大阪大学大学院医学系研究科 消化器内科学、²大阪国際がんセンター 肝胆膵内科、³大阪警察病院 消化器内科、
⁴箕面市立病院 消化器内科、⁵JCHO 大阪病院 消化器内科、⁶関西労災病院 消化器内科、
⁷国立病院機構大阪医療センター 消化器内科、⁸大阪急性期・総合医療センター 消化器内科
- 前阪 和城¹、阪森 亮太郎¹、山田 涼子¹、田畑 優貴¹、小玉 尚宏¹、疋田 隼人¹、大川 和良²、
尾下 正秀³、田村 信司⁴、伊藤 敏文⁵、萩原 秀紀⁶、三田 英治⁷、薬師神 崇行⁸、巽 智秀¹、
竹原 徹郎¹
- P-23 肝細胞癌に対する適切なソラフェニブ・レゴラフェニブシーケンス治療**
熊本大学病院 消化器内科
- 徳永 堯之、田中 健太郎、檜原 哲史、吉丸 洋子、川崎 剛、長岡 克弥、渡邊 丈久、立山 雅邦、
田中 基彦、田中 靖人
- P-24 遠隔転移のない多発肝細胞癌に対して、動脈化学塞栓療法、放射線療法と早期からの分子標的治療薬を導入した集学的治療が奏功した 1 例**
新潟大学医歯学総合病院 消化器内科
- 小川 和也、上村 顕也、阿部 寛幸、石川 夏生、山田 麻理奈、森田 真一、寺井 崇二

- P-25 脈管侵襲を認める進行肝臓癌に対してレンバチニブを含めた集学的治療で長期生存を認めた一例**
大阪国際がんセンター 肝胆膵内科
○阿部 友太郎、大工 和馬、前田 真吾、中堀 輔、大川 和良
- P-26 Lenvatinib と RFA を組み合わせ長期生存が得られた Vp3 を伴う多発肝細胞癌の一例**
岡山市立総合医療センター岡山市立市民病院
○三宅 望、狩山 和也、湧田 暁子、井上 佳苗、永井 裕大、森分 梨奈、村上 詩歩、永原 崇甫、藤田 莉緒、能祖 一裕
- P-27 右大脳鎌髄膜腫を合併した進行肝細胞癌にレンバチニブが著効した1例**
¹福山市民病院 内科、²川崎医科大学 肝胆膵内科学
○大海 宏暢¹、富山 恭行²、吉岡 奈穂子²、仁科 惣治²、原 裕一²、大西 理乃¹、桑木 健志¹、
藪下 和久¹、日野 啓輔²
- P-28 演題取下げ**
- P-29 肝細胞癌における Sorafenib 耐性獲得機序に関する検討**
徳島大学 外科学
○山田 眞一郎、高 露萍、森根 裕二、居村 暁、池本 哲也、齋藤 裕、徳田 和徳、沖川 昌平、
岩橋 祥子、宮崎 克己
- P-30 演題取下げ**
- P-31 進行肝細胞癌に対する集学的治療
- 分子標的治療薬使用による Conversion Surgery -**
¹徳島大学 消化器・移植外科、²徳島大学 消化器内科
○齋藤 裕¹、友成 哲¹、山田 眞一郎¹、居村 暁¹、池本 哲也¹、森根 裕二¹、高山 哲治²、島田 光生¹