

ミニオーラル 1

NASH 1 (臨床)

第 1 日目 6 月 15 日 (木) 16:00~16:50

ミニオーラル会場ブース 1 (奈良県コンベンションセンター 1 階
コンベンションホール B+C)

司会 柿崎 暁 国立高崎総合医療センター・臨床研究部

- MO-1 高トリグリセライド血症を合併した非アルコール性脂肪性肝疾患に対して、ペマフィブラートを半年間投薬した成績
駒沢・風の診療所・消化器内科/
東海大付属東京病院・消化器肝臓センター 菊池 真大 (きくち まさひろ)
- MO-2 脂肪肝における食事運動療法の有用性—脂肪肝改善入院の試み—
虎の門病院・肝臓内科 芥田 憲夫 (あくた のりお)
- MO-3 肝硬変における生活習慣病の頻度と影響
日本大・消化器肝臓内科 松本 直樹 (まつもと なおき)
- MO-4 当院 Transient Elastography 施行 NAFLD 患者の栄養調査および臨床的検討—CAP 値・肝硬度に影響する栄養学的因子—
国立愛媛医療センター・栄養管理室 田中 哉枝 (たなか かなえ)
- MO-5 複数の血清リン脂質を用いた NASH 線維化バイオマーカーの検討
徳島大大学院・疾患病理学分野 清水真祐子 (しみず まゆこ)
- MO-6 当院における 2 型糖尿病を有する NAFLD 患者における GLP-1 受動態作動薬の有用性の評価
東京医大・消化器内科 掛川 達矢 (かけがわ たつや)

ミニオーラル 2

NASH 2 (臨床)

第 1 日目 6 月 15 日 (木) 16:50~17:30

ミニオーラル会場ブース 1 (奈良県コンベンションセンター 1 階
コンベンションホール B+C)

司会 田尻 和人 富山大・3 内科

- MO-7 腹部 US 汎用装置を用いた肝硬度測定 of NAFLD 肝線維化評価における有用性—特に FIB-4 index 及び血清肝線維化マーカーと対比して—
松波総合病院・消化器内科 浅野 剛之 (あさの たかゆき)
- MO-8 当院における糖尿病合併脂肪肝におけるルセオグリフロジンの肝腎機能と肝線維化・US 所見・体組成の推移の検討
すがの内科クリニック 菅野 雅彦 (すがの まさひこ)

- MO-9 脂肪性肝疾患と慢性腎臓病における非侵襲的肝線維化指標の有用性
日本大附属板橋病院・消化器肝臓内科 増崎 亮太 (ますざき りょうた)
- MO-10 糖尿病合併 NAFLD 患者における SGLT2 阻害薬の肝機能改善効果および MRE を用いた肝線維化・肝脂肪率への影響の検討
ベルランド総合病院・消化器内科 細田佳奈子 (ほそた かなこ)
- MO-11 NAFLD の FAST score を用いた Transient elastography による評価と経過観察
国立名古屋医療センター 平嶋 昇 (ひらしま のぼる)

ミニオーラル 3

AIH・PBC

第 1 日目 6 月 15 日 (木) 16:05~16:40
ミニオーラル会場ブース 2 (奈良県コンベンションセンター 1 階
コンベンションホール B+C)
司会 川田 一仁 浜松医大・肝臓内科

- MO-12 アザチオプリン併用を要した自己免疫性肝炎症例に関する検討
神戸大・消化器内科 安富栄一郎 (やすとみ えいいちろう)
- MO-13 当院のステロイド抵抗性自己免疫性肝炎の治療経過と予後の検討
大分大・消化器内科 荒川 光江 (あらかわ みえ)
- MO-14 副腎皮質ステロイド使用状況からみた肝炎型原発性胆汁性胆管炎における患者背景と治療効果の検討
国立長崎医療センター・肝臓内科 釘山 有希 (くぎやま ゆき)
- MO-15 免疫チェックポイント阻害薬使用後に生じた肝機能障害についての検討
東京歯科大市川総合病院 尾城 啓輔 (おじろ けいすけ)

ミニオーラル 4

肝癌 1 (臨床)

第 1 日目 6 月 15 日 (木) 16:40~17:30
ミニオーラル会場ブース 2 (奈良県コンベンションセンター 1 階
コンベンションホール B+C)
司会 大川 和良 大阪国際がんセンター・肝胆膵内科

- MO-16 当院での BCLC-B 肝細胞癌に対する LEN-TACE と ATZ+BV の位置づけ
自治医大 渡邊 俊司 (わたなべ しゅんじ)

- MO-17 レンバチニブ (LEN) の Relative dose intensity (RDI) が高い症例でも LEN 導入後の肝動脈塞栓化学療法の上乗せ効果は得られるか?
関西医大附属病院・消化器肝臓内科 山口 隆志 (やまぐち たかし)
- MO-18 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
京都桂病院消化器センター・消化器内科 池田 敦之 (いけだ あつゆき)
- MO-19 アテゾリズマブ・ベバシズマブ登場以降の肝細胞癌の薬物治療導入例における治療内容と予後の検討
明和病院・内科 西島 規浩 (にしじま のりひろ)
- MO-20 切除不能肝細胞癌に対する Atezolizumab+Bevacizumab 併用療法の治療成績と投与中止症例の臨床的検討～自施設例での解析～
奈良県総合医療センター・消化器内科 賀屋 大介 (かや だいすけ)
- MO-21 当院における切除不能進行肝細胞癌に対するレゴラフェニブの治療成績
大阪国際がんセンター 向井 香織 (むかい かおり)

ミニオーラル 5

B 型肝炎 (臨床)

第 1 日目 6 月 15 日 (木) 16:15~16:55

ミニオーラル会場ブース 3 (奈良県コンベンションセンター 1 階
コンベンションホール B+C)

司会 本多 隆 名古屋大附属病院・消化器内科

- MO-22 B 型肝炎再活性化予防目的の核酸アナログ製剤使用例の検討
神戸大附属病院・消化器内科 矢野 嘉彦 (やの よしひこ)
- MO-23 HBs 抗原量は B 型肝炎症例におけるテノホビル・アラフェナミドフマル酸塩の治療効果予測因子となりうる
大阪医科薬科大 後 昂佑 (うしろ こうすけ)
- MO-24 核酸アナログ・ペグインターフェロン併用療法における HBsAg 低下に関する検討
広島大病院・消化器内科 藤野 初江 (ふじの はつえ)
- MO-25 B 型肝炎患者に対する Peg-IFN 療法と TFV 療法における長期的治療効果の比較検討
日本医大付属病院・消化器・肝臓内科 糸川 典夫 (いとかわ のりお)
- MO-26 B 型肝炎ウイルス (HBV) 感染患者に対する Tenofovir alafenamide fumarate (TAF) 投与の実際と核酸アナログ投与中の肝細胞癌発癌患者の検討
日本赤十字社医療センター 吉田 英雄 (よしだ ひでお)

ミニオーラル 6

B 型肝炎・C 型肝炎 (臨床)

第 1 日目 6 月 15 日 (木) 16:55~17:30

ミニオーラル会場ブース 3 (奈良県コンベンションセンター 1 階
コンベンションホール B+C)

司会 柿坂 啓介 岩手医大・消化器内科

- MO-27 若年成人の HB ワクチン応答性に関する因子の検討
岡山大保健管理センター/岡山大病院・消化器内科 岩崎 良章 (いわざき よしあき)
- MO-28 チームで取り組む HBV 再活性化対策
鳥取大・消化器・腎臓内科 永原 天和 (ながはら たかかず)
- MO-29 当院での C 型肝炎患者拾い上げの取り組み
箕面市立病院 西浦 由貴 (にしうら ゆき)
- MO-30 C 型肝炎拾い上げ対策「HCV 抗体検査陽性患者のご報告」システムの成果と問題点
東海大付属八王子病院 広瀬 俊治 (ひろせ しゅんじ)

ミニオーラル 7

肝癌 2 (臨床)

第 1 日目 6 月 15 日 (木) 16:20~16:55

ミニオーラル会場ブース 4 (奈良県コンベンションセンター 1 階
コンベンションホール B+C)

司会 石川 達 済生会新潟病院・消化器内科

- MO-31 肝細胞癌 (HCC) に対する RF Ablation System (arfa) の使用経験
鹿児島市立病院・消化器内科 玉井 努 (たまい つとむ)
- MO-32 肝細胞癌に対するマイクロ波熱凝固療法とラジオ波焼灼療法の使い分け
広島赤十字・原爆病院 高木慎太郎 (たかき しんたろう)
- MO-33 造影 CT 動脈相の濃染様式の違いによる経皮的マイクロ波凝固療法後の肝細胞癌局所再発に
関する検討
和歌山県立医大 清水 遼 (しみず りょう)
- MO-34 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
東京医大病院 杉本 勝俊 (すぎもと かつとし)

ミニオーラル 8

肝臓 3 (臨床)

第 1 日目 6 月 15 日 (木) 16:55~17:30

ミニオーラル会場ブース 4 (奈良県コンベンションセンター 1 階
コンベンションホール B+C)

司会 小林 正宏 湘南鎌倉総合病院・消化器病センター

- MO-35 肝細胞癌患者における定期的な画像検査による予後改善効果について
大阪労災病院 法水 淳 (ほうすい あつし)
- MO-36 血清 25-水酸化ビタミン D 値と非ウイルス性肝臓の予後に関する検討
東京大附属病院 南 達也 (みなみ たつや)
- MO-37 血清アルブミン値による肝臓の stage 及び生命予後に及ぼす影響についての検討
大阪労災病院・消化器内科 早田菜保子 (はやた なおこ)
- MO-38 肝細胞癌治療後 10 年生存例の検討
大森赤十字病院・消化器内科 後藤 亨 (ごとう とおる)

ミニオーラル 9

アルコール・脂肪肝 (臨床)

第 2 日目 6 月 16 日 (金) 9:50~10:40

ミニオーラル会場ブース 1 (奈良県コンベンションセンター 1 階
コンベンションホール B+C)

司会 松浦健太郎 名古屋市立大大学院・消化器・代謝内科学

- MO-39 高 TG 血症合併アルコール性肝臓害に対するペマフィブラートの治療効果～画像評価も含めて～
神戸朝日病院・消化器内科 金 秀基 (きん すぎ)
- MO-40 アルコール依存症を伴うアルコール性肝臓害患者に対するナルメフェンの効果
日本大・消化器肝臓内科 神田 達郎 (かんだ たつお)
- MO-41 当院におけるアルコール関連肝硬変・肝臓の現状と問題点
近森病院・消化器内科 栄枝 弘司 (さかえだ ひろし)
- MO-42 当院人間ドックにおける脂肪肝新規発症に関与する因子の検討
三豊総合病院・消化器科 守屋 昭男 (もりや あきお)
- MO-43 健診受診者における NAFLD を対象とした肝線維化と動脈硬化の検討
国保中央病院 竹田 幸祐 (たけだ こうすけ)
- MO-44 地域で取り組む脂肪肝：肝線維化評価プログラム
順天堂大附属静岡病院・消化器内科 佐藤 俊輔 (さとう しゅんすけ)

ミニオーラル 10

肝硬変

第 2 日目 6 月 16 日 (金) 10:40~11:30

ミニオーラル会場ブース 1 (奈良県コンベンションセンター 1 階
コンベンションホール B+C)

司会 中西 裕之 武蔵野赤十字病院・消化器科

- MO-45 肝疾患に併発した肺高血圧症の検討~PoPHを含んで~
大阪赤十字病院・消化器内科 喜多 竜一 (きた りゅういち)
- MO-46 部分脾動脈塞栓術における適応・治療効果・安全性:これまでの評価とこれから
新潟市民病院・消化器内科 和栗 暢生 (わぐり のぶお)
- MO-47 門脈大循環短絡を有する肝性脳症に対する血管内治療の効果の検討
東北大病院 小貫 真純 (おぬき まさずみ)
- MO-48 肝性脳症におけるリファキシミン長期投与の有効性と安全性
藤田医大 川部 直人 (かわべ なおと)
- MO-49 当院における肝性脳症患者に対するリファキシミン投与の長期治療成績と今後の課題
松山赤十字病院・肝胆膵内科 田中 孝明 (たなか たかあき)
- MO-50 当院における不顕性肝性脳症拾い上げの有用性に関する検討
ベルランド総合病院・消化器内科 中西 啓祐 (なかにし けいすけ)

ミニオーラル 11

肝癌 4 (臨床)

第 2 日目 6 月 16 日 (金) 10:05~10:40

ミニオーラル会場ブース 2 (奈良県コンベンションセンター 1 階
コンベンションホール B+C)

司会 武富 紹信 北海道大大学院・消化器外科学教室 I

- MO-51 進行肝細胞癌に対するレンバチニブ・肝動脈化学塞栓術逐次併用療法施行 13 例の短期成績の
検討
国立九州医療センター・肝胆膵外科・臨床研究センター 和田 幸之 (わだ よしゆき)
- MO-52 薬物療法全盛時代における進行肝細胞癌に対する動注化学療法のリポジショニング
千葉大大学院・消化器内科学 渡部 主樹 (わたべ かずき)
- MO-53 当院における脈管侵襲陽性肝細胞癌に対する SBRT を併用した集学的治療に関する検討
大阪国際がんセンター・肝胆膵内科 東 瀬菜 (ひがし せな)
- MO-54 肝細胞癌に対する定位放射線療法の治療成績
徳島大大学院・消化器内科学 田中 宏典 (たなか ひろのり)

ミニオーラル 12

肝癌 5 (臨床)

第 2 日目 6 月 16 日 (金) 10:40~11:30

ミニオーラル会場ブース 2 (奈良県コンベンションセンター 1 階
コンベンションホール B+C)

司会 森口 理久 京都府立医大大学院・消化器内科学

- MO-55 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中の好中球リンパ球比は治療効果を予測する
豊川市民病院・消化器内科 的屋 奨 (まとや しょう)
- MO-56 長期生存を目指した切除不能肝癌に対する治療戦略: アテゾリズマブ・ベバシズマブ療法を位置づけ
埼玉医大病院 菅原 通子 (すがわら かよこ)
- MO-57 肝細胞癌症例に対する Atezolizumab+Bevacizumab 併用療法にける年齢別からみた骨格筋量と心機能への影響
東邦大医療センター大森病院 南雲 秀樹 (なぐも ひでき)
- MO-58 進行肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ中止後の次治療としての薬物療法の成績—アテゾベバ直後か否かに着目して—
藤田医大・消化器内科 葛谷 貞二 (くざや ていじ)
- MO-59 進行肝細胞癌治療に対するアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法の現状
札幌厚生病院・消化器内科 (肝臓内科) 荒川 智宏 (あらかわ ともひろ)
- MO-60 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
和歌山労災病院 岡村 順平 (おかむら じゅんぺい)

ミニオーラル 13

B 型肝炎・その他 (基礎)

第 2 日目 6 月 16 日 (金) 10:10~10:50

ミニオーラル会場ブース 3 (奈良県コンベンションセンター 1 階
コンベンションホール B+C)

司会 佐々木素子 金沢大・人体病理学

- MO-61 B 型慢性肝炎と肝発がんに関連する miR-4461 の同定とその機能解析
国立国際医療研究センター研究所・感染症態研究部 杉山 真也 (すぎやま まさや)
- MO-62 Oxaprozine analogue S169 significantly suppress HBV infection in vitro
国立感染症研究所 HusseinHassan AlyIbrahim

- MO-63 シグナルペプチドペプチダーゼは肝臓癌の形成と進展に関与する
 大阪大大学院・生体病態情報科学/
 大阪大大学院・生体物理工学/
 大阪大微生物研究所・高等共創研究院 中尾 秀人 (なかお しゅうと)
- MO-64 NASH モデルマウスにおける肝線維化機序の解明
 九州大大学院・病態制御内科学 井本 効志 (いもと こうじ)
- MO-65 ラット部分肝切除後の肝再生における胆汁のメタボローム解析
 山形大・2内科 芳賀 弘明 (はが ひろあき)

ミニオーラル 14

その他

第 2 日目 6 月 16 日 (金) 10:50~11:30
 ミニオーラル会場ブース 3 (奈良県コンベンションセンター 1 階
 コンベンションホール B+C)

司会 永井 英成 東邦大医療センター大森病院・消化器内科

- MO-66 変分混合ガウス分布モデルを用いた NAFLD クラスタリングと予後との関連
 信州大・消化器内科 若林 俊一 (わかばやし しゅんいち)
- MO-67 凝固波形解析 (Clot waveform analysis: CWA) による肝細胞癌患者の凝固能の評価
 三重県立総合医療センター・消化器内科 福井 俊介 (ふくい しゅんすけ)
- MO-68 遺伝的問題を有し, 生体肝移植後に妊娠・出産を経験した 2 症例での妊娠管理についての検討
 国立成育医療研究センター・妊娠と薬情報センター 肥沼 幸 (こいぬま さち)
- MO-69 CONUT スコアから見た肝疾患とサルコペニアの関連性~他の消化器疾患との比較~
 大阪医科薬科大病院 後 昂佑 (うしろ こうすけ)
- MO-70 肝切除術後の門脈血栓の発生と治療の検討
 日本医大武蔵小杉病院・消化器外科 高田 英志 (たかた ひでゆき)

ミニオーラル 15

C 型肝炎 1 (臨床)

第 2 日目 6 月 16 日 (金) 10:15~10:55

ミニオーラル会場ブース 4 (奈良県コンベンションセンター 1 階
コンベンションホール B+C)

司会 齊藤 聡 山王病院・内科 (消化器)

- MO-71 BCLC staging 0 (very early) での発見ができなかった IFN フリー治療の SVR 後肝細胞癌症例の検討
北里大メディカルセンター・消化器内科 渡邊 真彰 (わたなべ まさあき)
- MO-72 切除不能肝細胞癌における HCV SVR のインパクト
武蔵野赤十字病院・消化器科 安井 豊 (やすい ゆたか)
- MO-73 非代償性 C 型肝炎硬変 SVR 後の門脈圧変化と門脈大循環シャント・脾腫との関連
大阪公立大大学院・肝胆膵病態内科学 小谷 晃平 (こたに こうへい)
- MO-74 C 型肝炎に対する DAA 治療前後の ALT 変化率と SVR 後の肝発癌との関連
信州大附属病院 杉浦 亜弓 (すぎうら あゆみ)
- MO-75 年代でみた IFN free 治療 SVR 後の C 型肝炎慢性疾患の発癌リスク
熊本大病院・消化器内科 立山 雅邦 (たてやま まさくに)

ミニオーラル 16

C 型肝炎 2 (臨床)

第 2 日目 6 月 16 日 (金) 10:55~11:30

ミニオーラル会場ブース 4 (奈良県コンベンションセンター 1 階
コンベンションホール B+C)

司会 柘植 雅貴 広島大大学院・消化器内科学

- MO-76 Systemic therapy により起こる肝予備能低下と C 型肝炎ウイルス排除状況との関連
山梨大・消化器内科 山下 洸司 (やました こうじ)
- MO-77 血清トロンボスポンジン 2 は C 型肝炎の病勢を反映する良いバイオマーカーである
信州大・消化器内科 岩垂 隆諒 (いわだれ たかのぶ)
- MO-78 当院における多職種連携による C 型肝炎ウイルス患者の拾い上げの取り組み
山形大附属病院・2 内科 鈴木 郁也 (すずき ふみや)
- MO-79 最近 5 年の C 型肝炎慢性肝炎治療成績
岡山済生会総合病院 池田 房雄 (いけだ ふさお)