

## ミニオーラル 1

### B 型肝炎① (臨床)

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 9:10~9:40

ミニオーラル会場 1 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)

司会 渡邊 丈久 熊本大学大学院生命科学研究部消化器内科学講座

- MO-1 HBV 再活性化ガイドラインに準じた核酸アナログ治療効果と課題  
市立柏原病院/  
大阪公立大学肝胆膵内科 田守 昭博 (たもり あきひろ)
- MO-2 B 型肝炎ウイルス再活性化対策の現状と問題点  
名古屋大学医学部消化器内科 石津 洋二 (いしづ ようじ)
- MO-3 当院における HBs 抗原陽性者および B 型既往感染者の免疫抑制・化学療法での核酸アナログ  
予防投与、再活性化後投与後の臨床経過  
兵庫県立尼崎総合医療センター消化器内科 梅田 誠 (うめだ まこと)
- MO-4 地域中核病院における化学療法時 HBV スクリーニングと HBV DNA モニタリングの実態と  
課題  
市立豊中病院消化器内科 松本 健吾 (まつもと けんご)
- MO-5 当院における肝炎ウイルス検査陽性例への対応の実態調査～受診勧奨システム導入にあつ  
て～  
日本赤十字社愛知医療センター  
名古屋第一病院消化器内科 佐藤 萌 (さとう もえ)

## ミニオーラル 2

### B 型肝炎② (臨床)

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 9:40~10:10

ミニオーラル会場 1 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)

司会 鈴木 文孝 虎の門病院肝臓内科

- MO-6 妊娠中に発症した *de novo* B 型肝炎による急性肝不全に対し生体肝移植を行い母児ともに救  
命し得た 1 例  
自治医科大学消化器一般移植外科 堀内 俊男 (ほりうち としお)
- MO-7 B 型慢性肝炎の既往がある成人 T 細胞白血病リンパ腫の患者にヒストンメチル化酵素阻害薬  
を使用した 2 症例  
国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科 伯井 志帆 (はくい しほ)
- MO-8 当院における HBV 既往感染例の早期再活性化リスク因子の検討  
公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院消化器内科 梶本 一斗 (かじもと かずと)

- MO-9 機能的治癒を達成した慢性 B 型肝炎患者に特徴的な血清 miRNA の同定  
名古屋大学大学院医学系研究科消化器内科学 本多 隆 (ほんだ たかし)

### ミニオーラル 3

#### C 型肝炎① (臨床)

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 10:20~10:50  
ミニオーラル会場 1 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
司会 魚嶋 晴紀 熊本大学大学院生命科学研究部消化器内科学

- MO-10 HCV-RNA 未検査 C 型肝炎患者を対象とした精査推奨効果の定量的評価—診断支援システムを活用した診断の時間軸を考慮した全病院の取り組み—  
東京大学医学部附属病院感染制御部 奥新 和也 (おくしん かずや)
- MO-11 C 型肝炎ウイルス治療後の肝発癌および通院継続に関連する因子の解析  
旭川赤十字病院消化器内科 長谷部拓夢 (はせべ たくむ)
- MO-12 HCV 抗体検査における CLIA 法とイムノクロマト法併用の検討: 低力価陽性例における擬陽性の臨床的意義  
山形大学医学部内科学第二講座 芳賀 弘明 (はが ひろあき)
- MO-13 C 型肝炎 SVR 後肝発癌様式の臨床的特徴と免疫学的・代謝学的病態の解析  
福井大学医学系部門消化器内科学分野 田中 知子 (たなか ともこ)
- MO-14 HCV 陽性透析患者に対する DAA 治療に伴う血清  $\beta_2$ MG ( $\beta_2$ -Microglobulin) 値の低下効果  
高邦会高木病院肝臓内科 福島 範子 (ふくしま のりこ)

### ミニオーラル 4

#### C 型肝炎② (臨床)

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 10:50~11:20  
ミニオーラル会場 1 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
司会 瀬戸山博子 熊本大学病院消化器内科

- MO-15 当院における HCV 抗体検査実施例の経過と問題点  
呉医療センター消化器内科 高木慎太郎 (たかき しんたろう)
- MO-16 保護観察官との連携による薬物使用者 (PWUD) への対策: 受診啓発と医療アクセスの現状  
埼玉医科大学消化器内科・肝臓内科 内田 義人 (うちだ よしひと)
- MO-17 PWID または刺青による HCV 感染の実態と拾い上げおよび治療における問題点と対策  
加古川総合保健センター診療所/  
兵庫県立加古川医療センター 尹 聖哲 (ゆん せいづつ)

MO-18 多職種連携で挑む肝炎拾い上げ

長崎医療センター肝臓内科 末廣 智之 (すえひろ ともゆき)

MO-19 眼科術前 HCV 抗体陽性者における DAA 治療対象者の割合は減少しているか?—20 肝疾患診療連携拠点病院多施設共同研究—

大阪公立大学医学部附属病院肝胆膵内科 小塚 立蔵 (こづか りつぞう)

## ミニオーラル 5

### 脂肪性肝疾患 1

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 14:30~15:00

ミニオーラル会場 1 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)

司会 狩山 和也 岡山市立市民病院消化器内科

MO-20 MR-PDF と臨床診断の乖離症例に着目した脂肪肝診断能の検討

秋田大学消化器内科 南 慎一郎 (みなみ しんいちろう)

MO-21 高輝度脾を合併した脂肪肝の臨床的特徴について

香川県立保健医療大学保健医療学部臨床検査学科 樋本 尚志 (ひもと たかし)

MO-22 測定 ROI から心臓までの距離が Strain elastography の肝線維化診断能におよぼす影響

東邦大学医療センター大森病院消化器内科 荻野 悠 (おぎの ゆう)

MO-23 脂肪肝におけるアルコール摂取による MASLD・MetALD・ALD 定義の妥当性の検討

弘前大学大学院医学研究科消化器血液免疫内科学講座 古沢 啓輔 (ふるさわ けいすけ)

MO-24 MASLD 患者における初発肝細胞癌に対するラジオ波焼灼療法の治療効果

国立病院機構大阪医療センター消化器内科 渡邊 和具 (わたなべ わく)

## ミニオーラル 6

### 脂肪性肝疾患 2

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 15:00~15:30

ミニオーラル会場 1 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)

司会 川田 一仁 浜松医科大学内科学第二講座

MO-25 脂肪肝診断を目的とした新規スコアリングシステムの構築

岐阜大学病院消化器内科学分野消化器内科 岩佐 太誠 (いわさ たいせい)

MO-26 年代別特性に基づく代謝機能障害関連脂肪性肝疾患の診療

国立病院機構大阪医療センター消化器内科 阪森亮太郎 (さかもり りょうたろう)

MO-27 静かに満ちていく代謝の影: 若年肥満 MASLD に潜む線維化を MAF-5 が照らす

市立貝塚病院消化器内科 垣田 成庸 (かきた なるやす)

- MO-28 糖尿病合併 MASLD 患者における FIB-3index の有用性について  
独立行政法人国立病院機構米子医療センター栄養管理室 田中 哉枝 (たなか かなえ)
- MO-29 HIV 感染者における ELF score の検討  
東京大学新世代感染症研究センター感染症研究分野/  
東京大学医科学研究所 古賀 道子 (こが みちこ)

## ミニオーラル 7

### 脂肪性肝疾患 3

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 15:40~16:10  
ミニオーラル会場 1 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
司会 瀬古 裕也 京都府立医科大学消化器内科

- MO-30 MASLD 患者における簡易型睡眠検査の妥当性：終夜型 PSG を基準とした探索的バリデー  
ション研究  
市立貝塚病院消化器内科 垣田 成庸 (かきた なるやす)
- MO-31 Noisy Nights, Silent Damage—MASLD に潜む睡眠時無呼吸の影：The SOMA Study  
市立貝塚病院消化器内科 垣田 成庸 (かきた なるやす)
- MO-32 MASLD 患者における夜間頻尿と睡眠時無呼吸指数 (REI) の関係  
市立貝塚病院消化器内科 垣田 成庸 (かきた なるやす)
- MO-33 M2BPGi が示す高齢者脂肪性肝疾患と多臓器連関—高血圧・認知機能障害を伴う複合病態の  
横断的解析—  
熊本大学保健センター 長岡 舞子 (ながおか まいこ)
- MO-34 職員健康診断における Body Roundness Index (BRI) と Mac-2 結合蛋白糖鎖修飾異性体 (M  
2BPGi) の検討  
岡山大学保健管理センター/  
岡山大学病院・消化器内科 岩崎 良章 (いわさき よしあき)

## ミニオーラル 8

### 脂肪性肝疾患 4

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 16:10~16:40  
ミニオーラル会場 1 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
司会 高井 淳 京都大学大学院医学研究科消化器内科

- MO-35 ベマフィブラート投与による肝障害改善効果とその予測因子の検討  
東金九十九里地域医療センター  
東千葉メディカルセンター消化器内科 亀崎 秀宏 (かめざき ひでひろ)

- MO-36 高 TG 血症合併 MASLD 患者におけるペマフィブラート投与が体脂肪量および握力, 骨格筋量に与える影響  
 東邦大学医療センター大森病院消化器内科 和久井紀貴 (わくい のりたか)
- MO-37 代謝機能障害関連脂肪性肝疾患 (MASLD) に対するペマフィブラート徐放錠の投与成績  
 亀田第一病院消化器内科 渡邊 東 (わたなべ あずま)
- MO-38 血清 3-methyladipic acid は, 加齢及び肝脂肪変性と肝線維化進展に関連する  
 国立病院機構長崎医療センター臨床研究センター・  
 肝臓内科 小森 敦正 (こもり あつまさ)
- MO-39 高尿酸血症合併脂肪性肝疾患におけるドチヌラドの肝腎保護効果  
 信州大学医学部附属病院消化器内科/  
 地方独立法人長野市民病院 上條 優真 (かみじょう ゆうま)

## ミニオーラル 9

### 肝腫瘍・その他 (臨床)

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 9:10~9:40  
 ミニオーラル会場 2 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 齊藤 聡 山王病院・消化器病センター (内科)

- MO-40 肝膿瘍における FilmArray の有用性の検討  
 松下記念病院消化器内科 池田佳奈美 (いけだ かなみ)
- MO-41 Invasive *K. pneumoniae* liver abscess の臨床像・治療成績とその課題  
 徳島赤十字病院消化器内科 武原 正典 (たけはら まさのり)
- MO-42 症候性肝嚢胞に対するミノサイクリン硬化療法の検討  
 鉄蕉会亀田総合病院消化器内科 西脇 拓郎 (にしわき たくろう)
- MO-43 肝障害患者における原因不明肝炎の頻度と臨床的特徴  
 千曲中央病院肝疾患診療研究センター 松本 晶博 (まつもと あきひろ)
- MO-44 出張肝臓病教室—若年者および働く世代を対象とした肝疾患啓発活動の取り組み  
 香川大学医学部消化器・神経内科学消化器内科 中原 麻衣 (なかはら まい)

## ミニオーラル 10

### ウイルス・その他

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 9:40~10:10  
 ミニオーラル会場 2 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 徳本 良雄 愛媛大学大学院消化器・内分泌・代謝内科学

- MO-45 精神科病院における肝炎ウイルスの感染状況  
 医療法人聖峰会佐藤病院内科 杉浦 亜弓 (すぎうら あゆみ)
- MO-46 多職種連携による肝炎ウイルス陽性者の拾い上げ効果  
 市立甲府病院消化器内科 山本 瀬里 (やまもと せり)
- MO-47 当院における A 型肝炎および E 型肝炎の疫学的特徴と臨床像の検討  
 順天堂大学医学部消化器内科 深田 浩大 (ふかだ ひろお)
- MO-48 献血スクリーニングで判明した E 型肝炎ウイルス感染例の臨床的特徴  
 手稲溪仁会病院消化器病センター消化器内科 松居 剛志 (まつい たけし)

## ミニオーラル 11

### 脂肪性肝疾患 1 (基礎)

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 10:20~10:50  
 ミニオーラル会場 2 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 楳村 敦詩 京都府立医科大学大学院医学研究科病態分子薬理学

- MO-49 Hydroxynonenal は代謝機能障害関連脂肪性肝疾患 (MASLD) に特徴的な細胞内小器官の異常を引き起こす  
 金沢大学附属病院消化器内科 木戸 秀典 (きど ひでのり)
- MO-50 Effects of Caloric Restriction with High-Intensity Exercise Intervention on MASLD in Rats with Severely Obese underwent Bariatric Surgery  
 Taipei Medical University School of Nutrition and Health Sciences Yi Tung Lin
- MO-51 DYRK2 による肝臓におけるホメオスタシス制御と全身への影響  
 東京慈恵会医科大学附属病院消化器・肝臓内科 神岡 洋 (かみおか ひろし)
- MO-52 コリン欠乏メチオニン減量高脂肪改変飼料によりマウスに誘導される脂肪肝炎に対するウロリチンやエラグ酸の抑制効果  
 東京医科大学分子病理学分野 高橋 芳久 (たかはし よしひさ)

## ミニオーラル 12

### 脂肪性肝疾患 2・その他 (基礎)

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 10:50~11:20  
 ミニオーラル会場 2 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 相方 浩 県立広島病院消化器・肝臓内科

- MO-53 R-spondin 3 発現制御による肝細胞代謝調整を介した ALD/MASLD 包括的治療戦略の可能性  
 大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学 齋藤 義修 (さいとう よしのぶ)
- MO-54 EPHX1 による EET 分解亢進を介した MASLD 線維化進展と治療標的可能性  
 大阪公立大学大学院医学研究科肝胆膵病態内科学 池永 寛子 (いけなが ひろこ)
- MO-55 運動による臓器連関を介した肝がん抑制機構の解明  
 大阪公立大学大学院医学研究科病態生理学 山岸 良多 (やまざし りょうた)
- MO-56 肝臓移植が根治治療となる先天代謝異常症 (ウイルソン病, シトリン異常, アミノ酸代謝異常  
 など) を対象とした疾患特異的 iPSC 細胞を用いた創薬研究  
 熊本大学病院新生児学寄附講座 松本 志郎 (まつもと しろう)

## ミニオーラル 13

### 脂肪性肝疾患 5

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 14:30~15:00  
 ミニオーラル会場 2 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 豊田 秀徳 大垣市民病院消化器内科

- MO-57 脂肪肝非合併 ALT 高値例における潜在的肝線維化の検討  
 信州大学消化器内科内科学第二教室/  
 信州大学医学部健康推進学講座 小林 浩幸 (こばやし ひろゆき)
- MO-58 中等度~高度肝線維化を伴う MASH に対する survodutide の第 3 相国際共同試験 (LIVER-  
 AGE™) の試験計画  
 日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社  
 医薬開発本部クリニカルディベロップメント・  
 メディカルアフェアーズ心・腎・代謝領域 塚本 雄貴 (つかもと ゆうき)
- MO-59 2 型糖尿病合併 MASLD へ常用量の経口セマグルチド 7mg, チルゼパチド 5mg 皮下注射, 24  
 週投与における体重, 肝機能, 肝線維化指標の変化  
 栗原市立栗原中央病院内科 木田 真美 (きだ まみ)
- MO-60 Pemafibrate extended-release が高脂血症合併代謝異常関連脂肪肝疾患に与える影響  
 長崎みなとメディカルセンター消化器内科 柿添麻由子 (かきぞえ まゆこ)

- MO-61 高 TG 血症合併 MASLD/MASH 患者における Pemafibrate の ALT 改善効果予測因子の検討  
昭和医科大学江東豊洲病院消化器センター消化器内科 柴田 悠樹 (しばた ゆうき)

## ミニオーラル 14

### 脂肪性肝疾患 6

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 15:00~15:30

ミニオーラル会場 2 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)

司会 藤井 英樹 大阪公立大学大学院医学研究科肝胆膵病態内科学

- MO-62 MASLD における尿酸の病態への関与  
山梨大学消化器内科 穂山みなみ (あきやま みなみ)
- MO-63 MASLD における肥満症治療薬の可能性と院内連携  
山梨大学消化器内科 齊藤 咲紀 (さいとう さき)
- MO-64 脂肪肝患者における肝線維化進行と関連する要因の探索  
東北大学病院消化器内科 笹崎 智也 (ささざき ともや)
- MO-65 健診受診者における脂肪性肝疾患の経時的変化と心血管代謝危険因子との関連  
JCHO 大阪病院消化器内科 佐藤 大竜 (さとう たいりゅう)
- MO-66 高齢者非ウイルス性肝疾患患者における生命予後因子の検討  
日本大学医学部附属板橋病院消化器肝臓内科 十束 茉衣 (とつか まい)

## ミニオーラル 15

### 脂肪性肝疾患 7

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 15:40~16:10

ミニオーラル会場 2 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)

司会 浪崎 正 奈良県立医科大学消化器代謝内科・肝疾患相談センター

- MO-67 消化器肝臓内科外来における AUDIT スクリーニングと簡易介入は推進できるか  
関西医科大学内科学第三講座 山敷 宣代 (やましき のりよ)
- MO-68 健診受診者の Fib4 index および飲酒量を反映する血中酸化ストレス関連因子の検討  
産業医科大学第 3 内科学 荻野 学芳 (おぎの のりよ)
- MO-69 アルコール性肝硬変における診療継続率とそれに関与する因子の検討  
労働者健康安全機構大阪労災病院消化器内科, 肝臓内科 法水 淳 (ほうすい あつし)
- MO-70 フラッシュ問診の限界とアルコール体質検査による個別化診療の可能性  
香川大学医学部消化器・神経内科学 田所 智子 (たどころ ともこ)
- MO-71 肝臓専門医によるアルコール関連肝疾患患者への簡易介入の効果と課題  
藤田医科大学ばんだね病院消化器内科 武藤 久哲 (むとう ひさのり)

## ミニオーラル 16

### 脂肪性肝疾患 8

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 16:10~16:40  
 ミニオーラル会場 2 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 吉田 雄一 市立吹田市民病院消化器内科

- MO-72 Metabolic dysfunction associated steatotic liver disease (MASLD) 患者における ECW/TBW に関連する因子の検討  
 大阪医科薬科大学内科学 II 松井 将太 (まつい まさひろ)
- MO-73 当院における脂肪性肝疾患患者の飲酒歴調査および肝発癌との関連性の解析  
 大分大学医学部消化器内科学講座 得丸 智子 (とくまる ともこ)
- MO-74 代謝機能異常関連脂肪性肝炎のイベント発症に関する後方視的解析  
 広島大学病院消化器内科肝臓研究室 村上 英介 (むらかみ えいすけ)
- MO-75 レプチンに着目した、代謝機能障害関連脂肪肝炎 (MASH) に対する生活指導の有効性の検証  
 新潟大学医歯学総合研究科消化器内科学分野 山崎 華子 (やまざき はなこ)
- MO-76 肥満症ドミノの最前列にある疾患および治療効果に関する検討  
 労働者健康安全機構大阪労災病院消化器内科, 肝臓内科 法水 淳 (ほうすい あつし)

## ミニオーラル 17

### ウイルス性肝炎 (基礎)

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 9:10~9:40  
 ミニオーラル会場 3 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 松居 剛志 手稲溪仁会病院消化器病センター

- MO-77 免疫抑制剤が A 型肝炎ウイルス増殖に与える影響に関する検討  
 新潟大学医歯学総合病院魚沼地域医療教育センター,  
 魚沼基幹病院消化器内科, 総合診療科 神田 達郎 (かんだ たつお)
- MO-78 ヒト肝細胞キメラマウスにおける HBV 野生型と PC/BCP 変異型感染における時系列トランスクリプトーム比較  
 大分大学グローバル感染症研究センター/  
 大分大学医学部消化器内科学講座 内田 宅郎 (うちだ たくろう)
- MO-79 1 分子ロングリード・シーケンシングを用いた B 型肝炎全ゲノム解析による病態解明  
 山梨大学医学部附属病院消化器内科 松田 秀哉 (まつだ しゅうや)
- MO-80 炎症性サイトカインを介した HBV 関連肝がん発生機序の解析  
 自治医科大学医学部感染・免疫学講座ウイルス学部門 小野村大地 (おのむら だいち)

## ミニオーラル 18

## 自己免疫性肝疾患・その他

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 9:40~10:10  
 ミニオーラル会場 3 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 佐々木玲奈 新潟大学大学院医歯学総合研究科消化器内科

- MO-81 原発性硬化性胆管炎に対するアンチセンス核酸を用いた創薬シードの開発  
 昭和医科大学細胞外マトリックス研究所 金山 朱里 (かねやま しゅり)
- MO-82 原発性胆汁性胆管炎, 原発性硬化性胆管炎動物モデルに対するハスカップ果実抽出物の抑制効果  
 東京医科大学分子病理学分野 ドウングバト エルデネツオゲト
- MO-83 MRP3-driven Bile Acid Efflux Mitigates Alcohol-Induced Liver Injury by Modulating Retinol Metabolism in Stellate Cells  
 Laboratory of Liver Research,  
 Graduate School of Medical Science and Engineering,  
 KAIST, Daejeon 34141, Republic of Korea Sung Eun Choi
- MO-84 骨格筋由来筋芽細胞シートによる肝硬変に対する肝再生効果の検討  
 大阪大学消化器外科 富丸 慶人 (とみまる よしと)
- MO-85 大腸癌肝転移に対するホウ素中性子捕捉療法 (BNCT) の有効性の検討  
 大阪医科大学一般・消化器外科学教室 上田 恭彦 (うえだ やすひこ)

## ミニオーラル 19

## 肝癌 (基礎)

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 10:20~10:50  
 ミニオーラル会場 3 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 藤原 直人 三重大学医学部附属病院消化器センター

- MO-86 肝細胞癌の幹細胞は腫瘍辺縁部に存在する  
 国立国際医療センター病院外科 国土 貴嗣 (こくど たかし)
- MO-87 マクロファージ-腫瘍細胞間相互作用による CHI3L1/OPN-ITGAV-ERK 経路を介した肝細胞癌進展機構の解析  
 神戸大学病院肝胆膵外科 大森 将貴 (おおもり まさき)
- MO-88 国際共同研究による HIV/HCV 重複感染と肝細胞癌関連ドライバー遺伝子の包括的解析  
 長崎大学医歯学総合研究科医療科学専攻移植・  
 消化器外科学 長谷川佳代 (はせがわ かよ)

- MO-89 肝内胆管癌におけるびまん性 VEGF-C 発現の臨床的意義：複数リンパ管マーカーを用いた免疫組織化学的検討  
 獨協医科大学病院肝・胆・膵外科 仁木まい子 (にき まいこ)
- MO-90 進行肝細胞癌における HER2 発現と治療標的の可能性の検討  
 千葉大学大学院医学研究院消化器内科学 澤田 翠 (さわだ みどり)

## ミニオーラル 20

### 動物モデル (基礎)

第 1 日目 6 月 18 日 (木) 10:50~11:20  
 ミニオーラル会場 3 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 江口 英利 大阪大学消化器外科

- MO-91 細菌性腹膜炎による肺障害発症における肝・脾・肺の関連  
 山梨大学医学部附属病院第一外科 河野 寛 (こうの ひろし)
- MO-92 異種動物体内での肝再生を目指した補助肝移植モデルの開発  
 金沢大学医薬保健研究域医学科系肝胆膵・移植外科 八木真太郎 (やぎ しんたろう)
- MO-93 ブタ肝虚血再灌流障害モデルにおける抗酸化ナノ粒子の臓器保護効果の検討  
 筑波大学人間総合科学学術院  
 人間総合科学研究群消化器外科/  
 筑波大学消化器外科 杉 朋幸 (すぎ ともゆき)
- MO-94 経門脈細胞移植モデルの確立—幹細胞由来細胞移植への発展に向けて—  
 京都大学医学部附属病院肝胆膵・移植外科 山根 佳 (やまね けい)
- MO-95 ブタ肝臓を用いた手術実験・シミュレーションに必要な解剖学的特徴と手術手技の検討  
 新潟大学大学院医歯学総合研究科消化器・  
 一般外科学分野/  
 新潟県立がんセンター新潟病院消化器外科 三浦 宏平 (みうら こうへい)

## ミニオーラル 25

### 肝硬変 1

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 9:30~10:00  
 ミニオーラル会場 1 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 中井 正人 北海道大学病院消化器内科

- MO-109 免疫活性化と関連した血清遊離軽鎖と BAFF の上昇は、慢性肝疾患の生存率と関連する  
 三重大学医学部附属病院バイオバンクセンター  
 (消化器内科) 江口 暁子 (えぐち あきこ)

- MO-110 新規オートタキシン活性測定系を用いた肝線維化評価法の検討  
名古屋市立大学大学院医学研究科消化器・代謝内科学 藤原 圭 (ふじわら けい)
- MO-111 健康診断時の ALT・Fib-4 index 値に基づく受診行動の基礎的検討：大規模データベース研究  
東海大学医学部基盤診療学系衛生学公衆衛生学 中澤 祥子 (なかざわ しょうこ)
- MO-112 リファキシミン治療中の肝性脳症患者における FIB-3 index の予後予測能の検討—FIB-4 index, aMAP risk score, MELD score との比較—  
群馬県済生会前橋病院消化器内科 畑中 健 (はたなか たけし)
- MO-113 肝線維化進行例の 2 型糖尿病治療における SGLT2 阻害薬治療の検討  
佐賀大学医学部内科学講座肝臓・糖尿病・内分泌内科 桑代 卓也 (くわしろ たくや)

## ミニオーラル 26

### 肝硬変 2

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 10:00~10:30  
ミニオーラル会場 1 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
司会 柿坂 啓介 岩手医科大学内科学講座消化器内科

- MO-114 非代償性肝硬変難治性腹水を伴った維持透析患者への腹水濾過濃縮再静注法  
野田総合病院・柏厚生総合病院外科・臓器移植外科 小崎 浩一 (こざき こういち)
- MO-115 市中病院における TIPS およびデンバーシャント施行例の臨床経過と予後の検討  
慶應義塾大学医学部消化器内科 石井 大雅 (いしい たいが)
- MO-116 肝硬変に伴う難治性腹水に対する対策  
香川労災病院肝臓内科 出口 章広 (でぐち あきひろ)
- MO-117 肝硬変における難治性水分貯留に対するトリクロルメチアジドの有効症例に関する検討  
松下記念病院消化器内科 長尾 泰孝 (ながお やすゆき)
- MO-118 肝線維化との関連に基づく CORE risk score の有用性  
三豊総合病院消化器内科 守屋 昭男 (もりや あきお)

## ミニオーラル 27

### 肝硬変・その他 1

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 10:40~11:10  
ミニオーラル会場 1 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
司会 田畑 優貴 大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学

- MO-119 肝硬変疾患に対する肝移植医療：多職種協働・地域連携で生きる力を支える  
京都大学医学部附属病院肝胆膵・移植外科 奥村 晋也 (おくむら しんや)

- MO-120 HBc 抗体陽性ドナーによる小児生体肝移植の現状と課題  
自治医科大学消化器一般移植外科 眞田 幸弘 (さなだ ゆきひろ)
- MO-121 免疫チェックポイント阻害薬による肝障害における好中球リンパ球比と肝障害グレードとの  
関連：薬物性肝障害との比較  
浜松医科大学肝臓内科 千田 剛士 (ちだ たけし)
- MO-122 抗血栓薬が肝生検後出血に与える影響についての検討  
関西労災病院消化器内科 岩本 剛幸 (いわもと たかゆき)

## ミニオーラル 28

### 肝硬変・その他 2

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 11:10~11:40  
ミニオーラル会場 1 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
司会 白木 亮 中濃厚生病院

- MO-123 慢性肝疾患に合併するカヘキシアの診断予測バイオマーカーとしての血清 FGF21 の有用性の  
検討  
北海道大学病院消化器内科 田中 崇倫 (たなか たかつぐ)
- MO-124 食道静脈瘤治療後の予定外入院リスクにおけるサルコペニアの意義  
群馬大学大学院医学系研究科消化器・肝臓内科学 戸島 洋貴 (とじま ひろき)
- MO-125 当院における Fib-4 index を用いた肝疾患拾い上げ施策の解析  
国立病院機構金沢医療センター消化器内科 船木 雅也 (ふなき まさや)
- MO-126 Enhanced liver fibrosis スコアの臨床的意義について  
出雲市立総合医療センター内科 佐藤 秀一 (さとう しゅういち)

## ミニオーラル 29

### 肝癌① (臨床)

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 15:10~15:40  
ミニオーラル会場 1 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
司会 金子 俊 東京科学大学消化器内科

- MO-127 予後予測モデルを用いた解析における肝細胞癌 BCLC B2 期に対する Atezolizumab+Bevacizumab 療法の有用性  
東北大学病院消化器内科 二宮 匡史 (にのみや まさし)
- MO-128 Drug-free を目指したアテゾリズマブ/ベバシズマブ併用療法による進行肝細胞癌の治療戦略  
神戸大学大学院医学研究科肝胆膵外科学分野 松村 雅生 (まつむら まさき)

- MO-129 進行肝臓に対するアテゾリズマブ, ベバシズマブ一次化学療法で Drug Free が得られた症例の検討  
 関西労災病院消化器内科 野崎 泰俊 (のざき やすとし)
- MO-130 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有害事象と生活環境因子との関連  
 札幌医科大学医学部内科学講座消化器内科学分野 我妻 康平 (わがつま こうへい)
- MO-131 アテゾリズマブ+ベバシズマブ治療後の進行 HCC における PPS 規定因子: 肝予備能維持の重要性  
 藤田医科大学消化器内科 有賀 美月 (ありが みづき)

## ミニオーラル 30

### 肝臓② (臨床)

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 15:40~16:10  
 ミニオーラル会場 1 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 板倉 潤 災害医療センター消化器内科

- MO-132 切除不能進行肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ療法におけるスタチン内服と予後の関連  
 大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学 上月 美穂 (こうづき みほ)
- MO-133 アテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法中の副腎皮質ホルモン剤投与が予後に及ぼす影響  
 東海大学医学部付属八王子病院消化器内科 広瀬 俊治 (ひろせ しゅんじ)
- MO-134 アブレーション追加は Atezolizumab/Bevacizumab 治療後進行肝細胞癌の予後を改善する: 初回治療効果判定 PR/SD 例を対象とした単施設後ろ向き研究  
 岡山市立総合医療センター岡山市立市民病院消化器内科 湧田 暁子 (わくた あきこ)
- MO-135 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おける分子標的薬による前治療の影響  
 浜松医科大学内科学第二講座 (肝臓内科) 則武 秀尚 (のりたけ ひでなお)
- MO-136 Atezolizumab + Bevacizumab 併用療法, Durvalumab + Tremelimumab 併用療法後の全身化学療法の実施と治療効果  
 九州がんセンター消化器・肝胆膵内科/  
 LINKS (九州大学第 3 内科肝臓研究室関連施設) 黒川 美穂 (くろかわ みほ)

## ミニオーラル 31

### 肝癌③ (臨床)

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 16:20~16:50

ミニオーラル会場 1 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)

司会 伊藤 隆徳 名古屋大学医学部附属病院消化器内科

- MO-137 アテゾリズマブ+ベバシズマブ投与例における体表面積からみたベバシズマブ投与量の検討  
 神戸大学大学院医学研究科内科学講座消化器内科学分野/  
 姫路赤十字病院内科/  
 RELPEC/HCC48 青江 佳歩 (あおえ かほ)
- MO-138 門脈圧亢進症合併肝細胞癌に対する Atezolizumab/Bevacizumab 併用療法の食道胃静脈瘤への影響の検討  
 香川大学医学部附属病院消化器・神経内科 矢野 莉絵 (やの りえ)
- MO-139 切除不能肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ療法部分奏効例の奏効期間に影響する因子の検討  
 山口大学医学部附属病院検査部/  
 山口大学大学院医学系研究科消化器内科学 田邊 規和 (たなべ のりかず)
- MO-140 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施行患者における治療開始時の血小板値は病勢悪化時の肝予備能低下の予測因子となる  
 名古屋市立大学医学部附属みどり市民病院消化器内科 佐藤 椋 (さとう りょう)
- MO-141 アテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法施行肝細胞癌における造影超音波 Kupffer 相輝度変化は治療効果を予測する  
 久留米大学医学部内科学講座消化器内科部門 黒松 亮子 (くろまつ りょうこ)

## ミニオーラル 32

### 肝癌④ (臨床)

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 16:50~17:20

ミニオーラル会場 1 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)

司会 長岡 克弥 熊本大学病院消化器内科

- MO-142 肝細胞癌に対する動体追跡を併用した高精度定位放射線治療  
 新潟大学地域医療教育センター魚沼基幹病院消化器内科 成瀬 匠 (なるせ たくみ)
- MO-143 肝細胞癌に対する金マーカー追尾照射による肝予備能温存効果の検討  
 新潟県立がんセンター新潟病院消化器内科 荒生 祥尚 (あらお よしひさ)

- MO-144 局所治療が困難な肝細胞癌に対して施行した体幹部定位放射線治療の有効性と安全性の検討  
国立健康危機管理研究機構国立国際医療センター  
消化器内科消化器肝臓内科 鈴江 航大 (すずえ こうだい)
- MO-145 根治切除不能肝癌におけるサイバーナイフを組み合わせた集学的治療の有効性  
塩田記念病院肝臓内科・サイバーナイフセンター 大木 隆正 (おおき たかまさ)
- MO-146 肝細胞癌に対する重粒子線治療後の代償性肥大をきたす因子および予後との関連  
群馬大学大学院医学系研究科消化器・肝臓内科学 村上 立真 (むらかみ たつま)

## ミニオーラル 35

### 肝硬変・その他 3

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 10:40~11:10  
ミニオーラル会場 2 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
司会 谷 丈二 香川大学医学部消化器・神経内科

- MO-156 サルコペニア診断における体表面積法と指輪っかテストの比較検討  
兵庫医科大学消化器内科学肝胆膵内科/  
楊消化器クリニック 楊 和典 (よう かずのり)
- MO-157 通常観察と構造色彩強調機能の比較による食道静脈瘤の視認性に関する検討  
旭川医科大学内科学講座消化器内科学分野 林 秀美 (はやし ひでみ)
- MO-158 画像所見から示唆された肝サルコイドーシスにおける肝線維化可逆性  
新潟大学医歯学総合病院内科 宮崎 遙可 (みやざき はるか)
- MO-159 肝切除術後 AST 値における術前化学療法の影響の検討  
市立吹田市民病院外科 林 覚史 (はやし こうじ)

## ミニオーラル 36

### 門脈圧亢進症

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 11:10~11:40  
ミニオーラル会場 2 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
司会 中西 裕之 武蔵野赤十字病院消化器内科

- MO-160 モノエタノールアミノレイン酸塩を用いた内視鏡的食道静脈瘤硬化療法におけるハプトグロビン投与の有効性: JMDC データを用いた後ろ向きコホート研究  
東京大学大学院医学系研究科イートロス医学講座 安藤 悠哉 (あんどう ゆうや)
- MO-161 胃静脈瘤に対するシアノアクリレートを用いた内視鏡的硬化療法の治療成績  
徳島大学病院消化器内科 田中 宏典 (たなか ひろのり)

- MO-162 上行結腸壁厚を用いた門脈圧亢進症の予後予測：既存マーカーとの比較における予備的検討  
東邦大学医療センター大森病院消化器センター内科 松井 哲平 (まつい てっぺい)
- MO-163 門脈圧亢進症における異所性消化管静脈瘤の治療成績  
福岡大学医学部消化器内科 山内 涼 (やまうち りょう)
- MO-164 当院における肝硬変患者の門脈血栓症に対する血栓溶解療法の現状  
兵庫県立尼崎総合医療センター消化器内科 出田 雅子 (いづた まさこ)

## ミニオーラル 37

### 肝癌⑤ (臨床)

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 15:10~15:40  
ミニオーラル会場 2 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
司会 齋藤 裕 徳島大学消化器・移植外科

- MO-165 肝細胞癌における切除断端陽性の影響  
埼玉医科大学国際医療センター消化器外科 合川 公康 (あいかわ まさやす)
- MO-166 脈管浸潤を伴う腫瘍学的切除可能性分類 BR 症例の治療成績  
長崎大学病院消化器内科 佐々木 龍 (ささき りゅう)
- MO-167 集学的治療時代における肝細胞癌切除の治療成績と役割  
近畿大学医学部外科学教室肝胆膵部門 田井謙太郎 (たい けんたろう)
- MO-168 HBV/HDV 重複感染患者の肝細胞癌の病理学的特徴：モンゴルにおける単施設研究  
徳島大学大学院医歯薬学研究部疾患病理学分野 清水真祐子 (しみず まゆこ)
- MO-169 低侵襲反復肝切除における Pringle 法のための肝十二指腸間膜テーピングに対する「肝表面ガイド下法」の有用性  
日本医科大学付属病院消化器外科 川野 陽一 (かわの よういち)

## ミニオーラル 38

### 肝癌⑥ (臨床)

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 15:40~16:10  
ミニオーラル会場 2 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
司会 古賀 浩徳 久留米大学医学部内科学講座消化器内科部門

- MO-170 当院における ICI による肝障害重症例の臨床像  
新潟市民病院消化器内科 大脇 崇史 (おおわき たかし)
- MO-171 当院における irAE 肝炎の臨床像  
京都大学附属病院消化器内科 三嶋眞紗子 (みしま まさこ)

- MO-172 ニボルマブ・イピリムマブ併用療法中に出現し、ステロイド投与を要した irAE 肝障害の臨床的特徴  
群馬大学大学院医学系研究科消化器・肝臓内科学 山崎 勇一 (やまざき ゆういち)
- MO-173 Geriatric Nutritional Risk Index は Durvalumab/Tremelimumab による免疫介在有害事象発現を予測する  
愛媛県立中央病院消化器内科/  
RELPEC/HCC48 大濱日出子 (おおはま ひでこ)
- MO-174 免疫関連有害事象での肝障害の克服は可能か～当院における肝障害症例を解析から考察する  
松山赤十字病院肝胆膵内科 越智 裕紀 (おち ひろのり)

## ミニオーラル 39

### 肝癌⑦ (臨床)

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 16:20~16:50  
ミニオーラル会場 2 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
司会 杉本 勝俊 獨協医科大学埼玉医療センター消化器内科

- MO-175 高齢者における複合免疫療法の有効性と安全性の検討  
神戸大学大学院医学研究科内科学講座消化器内科学分野 井上 裕太 (いのうえ ゆうた)
- MO-176 癌免疫療法を受ける肝細胞癌患者における握力・骨格筋指数を用いたサルコペニア評価の臨床的意義  
香川大学医学部消化器・神経内科学 大浦 杏子 (おおうら きょうこ)
- MO-177 高齢者肝切除における Electronic Patient Reported Outcomes (ePRO) システムを用いた術後 QOL の評価  
福島県立医科大学肝胆膵・移植外科学講座 上野 未来 (うえの みく)
- MO-178 後期高齢者における肝細胞癌に対する免疫治療の有用性  
東邦大学医療センター大森病院消化器内科 小林康次郎 (こばやし こうじろう)
- MO-179 75 歳以上の切除不能肝細胞癌例における ミリプラチン TACE の治療成績の検討  
香川大学医学部消化器・神経内科学 藤田 浩二 (ふじた こうじ)

## ミニオーラル 40

### 肝癌⑧ (臨床)

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 16:50~17:20  
 ミニオーラル会場 2 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 進藤 潤一 虎の門病院消化器外科

- MO-180 肝細胞癌の腫瘍学的切除可能性分類に基づいた TACE 療法の治療戦略  
 日本大学医学部外科学系消化器外科学分野 阿部 勇人 (あべ はやと)
- MO-181 門脈腫瘍栓合併肝細胞癌に対する LEN-RUS-TACE 初期経験 5 例の検討  
 大阪公立大学医学部附属病院放射線科 影山 健 (かげやま けん)
- MO-182 BCLC-B 肝細胞癌に対する scheduled Len-TACE 治療が免疫微小環境に与える影響の評価  
 愛知医科大学肝胆膵内科 矢野 雅人 (やの まさと)
- MO-183 肝細胞癌に対する肝動脈化学塞栓療法における VEGF 値と Lenvatinib が与える影響  
 北里大学医学部消化器内科学 岩崎秀一郎 (いわさき しゅういちろう)
- MO-184 Borderline resectable 肝細胞癌に対する肝動注化学療法を用いた Conversion 治療: Lenvatinib + New FP 併用療法の臨床的有用性  
 さいたま赤十字病院消化器内科 (肝胆膵) 丸田 享 (まるた すずむ)

## ミニオーラル 41

### 自己免疫性肝疾患

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 9:30~10:00  
 ミニオーラル会場 3 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 高村 昌昭 JA 新潟厚生連長岡中央総合病院

- MO-185 自己免疫性肝炎における治療反応性および再燃と代謝因子の検討  
 昭和医科大学病院消化器内科 中島 陽子 (なかじま ようこ)
- MO-186 AIH レジストリデータからみた自己免疫性肝炎の現状と予後  
 福島県立医科大学医学部消化器内科学講座 阿部 和道 (あべ かずみち)
- MO-187 PBC-AIH overlap における診断基準の比較と臨床的特徴  
 東海大学医学部内科学系消化器内科学 荒瀬 吉孝 (あらせ よしたか)
- MO-188 演題取下げ
- MO-189 当科における原発性硬化性胆管炎 (PSC) 症例の検討  
 札幌医科大学医学部内科学講座消化器内科学分野 沼田 泰尚 (ぬまた やすなお)

## ミニオーラル 42

## 薬物性肝障害・その他 (臨床)

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 10:00~10:30  
 ミニオーラル会場 3 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 山敷 宣代 関西医科大学内科学第三講座

- MO-190 当院におけるタモキシフェン関連肝障害および脂肪肝への影響の実態  
 徳島赤十字病院消化器内科 岸 和弘 (きし かずひろ)
- MO-191 タモキシフェンによる肝障害および脂肪肝に関する後方視的研究  
 和歌山県立医科大学附属病院内科学第 2 講座 兼久 亮 (かねひさ りょう)
- MO-192 急性肝不全における肝 CT 値・肝脾比を用いた予後予測能の検討  
 広島大学病院医系科学研究科消化器内科 河原 倫彦 (かわはら みちひこ)
- MO-193 肝血管奇形を伴ったオスラー病の 2 例  
 日本赤十字社医療センター消化器内科 内野 康志 (うちの こうじ)
- MO-194 胆道閉鎖症に対する肝門部空腸吻合術 (葛西手術) 術後の予後の検討  
 新潟大学大学院医歯学総合研究科小児外科学分野 小林 隆 (こばやし たかし)

## ミニオーラル 43

肝癌<sup>⑬</sup> (臨床)

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 10:40~11:10  
 ミニオーラル会場 3 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 安井 豊 武蔵野赤十字病院消化器内科

- MO-195 肝細胞癌に対する全身薬物療法と肝予備能の変化  
 埼玉医科大学病院消化器肝臓内科 佐藤 彩 (さとう あや)
- MO-196 当院における肝細胞癌に対する免疫チェックポイント阻害薬の治療成績の検討  
 静岡市立静岡病院消化器内科 木村 領佑 (きむら りょうすけ)
- MO-197 当院における切除不能肝細胞癌に対する薬物免疫療法の予後調査  
 新潟市民病院消化器内科 大崎 暁彦 (おおさき あきひこ)
- MO-198 当院における、進行肝細胞癌 (HCC) に対する免疫チェックポイント阻害薬 (ICI) 2 剤併用療法での治療効果予測因子に関する検証  
 埼玉医科大学総合医療センター消化器・肝臓内科/  
 埼玉医科大学総合医療センター  
 肝がん高度集学的診療センター 堀 裕太郎 (ほり ゆうたろう)
- MO-199 根治切除不能肝癌に対する薬物療法における奏効例の長期経過  
 金沢大学附属病院消化器内科 高田 昇 (たかた のぼる)

## ミニオーラル 44

### 肝癌⑭ (臨床)

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 11:10~11:40  
 ミニオーラル会場 3 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 山口 寛二 京都府立医科大学消化器内科学

- MO-200 肝細胞癌に対する免疫チェックポイント阻害薬治療中の早期骨格筋量減少と予後  
 滋賀医科大学外科学講座消化器・一般外科外科学講座 森 治樹 (もり はるき)
- MO-201 肝細胞癌の発生部位と Immune Checkpoint Inhibitor 療法の治療効果に関する検討  
 香川大学医学部消化器・神経内科学 田井 裕樹 (たい ひろき)
- MO-202 肝細胞癌における 10 年生存達成に寄与する初回治療戦略の検討  
 神戸朝日病院消化器内科/  
 RELPEC Study Group & HCC48 group 金 秀基 (きん すぎ)
- MO-203 切除不能肝細胞癌に対する一次免疫療法後の二次治療に関する多施設データレジストリ解析  
 がん研究会有明病院肝胆膵内科 岡本 武士 (おかもと たけし)
- MO-204 肝細胞癌に対する免疫療法中の副作用管理アプリ使用の検討  
 広島大学病院消化器内科 住井 悠紀 (すみい ゆうき)

## ミニオーラル 45

### 肝癌⑨ (臨床)

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 15:10~15:40  
 ミニオーラル会場 3 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 松浦健太郎 名古屋市立大学消化器・代謝内科学

- MO-205 切除不能肝細胞癌に対するデュルバルマブ・トレメリムマブ併用療法の有効性と安全性の検討  
 山形大学医学部附属病院第二内科 鈴木 郁也 (すずき ふみや)
- MO-206 進行肝細胞癌に対する Durvalumab + Tremelimumab 療法の治療成績  
 徳島大学病院消化器内科 田中 宏典 (たなか ひろのり)
- MO-207 切除不能肝細胞癌に対するニボルマブ・イピリムマブ併用療法の短期治療成績  
 神戸大学肝胆膵外科 濱中 統親 (はまなか もとちか)
- MO-208 Dur/Tre 療法と Nivo/Ipi 療法における効果判定予測としての腫瘍マーカー推移の検討  
 広島大学病院消化器内科 橋本 晃 (はしもと こう)

- MO-209 根治切除可能と判断された 5 例を含む免疫療法時代の胆管癌 25 例：PET-CT ステージングの意義

大阪公立大学大学院医学研究科先端予防医療学/  
大阪公立大学大学院医学研究科肝胆膵病態内科学 川村 悦史 (かわむら えつし)

## ミニオーラル 46

### 肝癌⑩ (臨床)

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 15:40~16:10  
ミニオーラル会場 3 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
司会 森下 朝洋 香川大学消化器・神経内科学

- MO-210 市販フルーツゼリーを活用した穿刺訓練法におけるゼリー選択と訓練層別化の考察  
高松赤十字病院消化器・肝臓内科/  
翼医院/  
近畿大学医学部附属病院 小川 力 (おがわ ちから)
- MO-211 再発肝細胞癌に対する RFA 施行前の血小板減少肝硬変患者におけるアバロンボパグ反復投与の有効性と安全性の検討  
済生会新潟病院消化器内科 岩澤 貴宏 (いわさわ たかひろ)
- MO-212 可視化型 RFA システムにおける穿刺針先端温度維持の最適化と局所再発との関連  
大阪医療センター消化器内科 阿部友太郎 (あべ ゆうたろう)
- MO-213 Child-Pugh 分類 B の肝癌に対するラジオ波焼灼療法/マイクロ波凝固療法の治療成績  
姫路赤十字病院消化器内科/  
神戸赤十字病院消化器内科 大元 香奈 (おおもと かな)
- MO-214 当施設におけるラジオ波焼灼療法と比較したマイクロ波焼灼療法の有用性の検討  
鹿児島市立病院消化器内科 伊集院 翔 (いじゅういん しょう)

## ミニオーラル 47

### 肝癌⑪ (臨床)

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 16:20~16:50  
ミニオーラル会場 3 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
司会 阿部 寛幸 新潟大学大学院医歯学総合研究科消化器内科学分野

- MO-215 血栓性疾患が肝細胞癌例の全生存期間に与える影響の検討  
香川大学医学部消化器・神経内科学 藤田 浩二 (ふじた こうじ)
- MO-216 診断時における肝細胞癌の臨床的特徴の検討—肝疾患フォロー有無別での解析—  
ベルランド総合病院消化器内科 大平 美月 (おおひら みづき)

- MO-217 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リンパ球単球比の予後予測の検討  
 神戸大学大学院医学研究科外科学講座肝胆膵外科学分野 松下 周平 (まつした しゅうへい)
- MO-218 内臓脂肪の過剰な蓄積は根治治療後の MASLD-HCC の再発および生存リスクを悪化させる  
 岐阜大学医学部附属病院消化器内科 今井 健二 (いまい けんじ)
- MO-219 肝細胞癌における循環好中球と腫瘍進展との関連性の検討  
 産業医科大学第 3 内科学 池見 雅俊 (いけみ まさとし)

## ミニオーラル 48

### 肝癌<sup>⑫</sup> (臨床)

第 2 日目 6 月 19 日 (金) 16:50~17:20  
 ミニオーラル会場 3 (朱鷺メッセ 1F 展示ホール)  
 司会 新田沙由梨 東京科学大学戦略本部

- MO-220 橈骨アクセス腹部血管造影検査における大動脈弓の形態と通過時間の関連  
 岐阜大学医学部附属病院消化器内科 相羽 優志 (あいば まさし)
- MO-221 肝細胞癌におけるレンバチニブ薬物動態と mALBI の関連および有効性・安全性の評価  
 昭和医科大学医学部内科学講座消化器内科学部門 音山 裕美 (おとやま ゆみ)
- MO-222 複合免疫療法後のレンバチニブの有効性・安全性に関する検討  
 聖マリアンナ医科大学病院消化器内科 安藤 雄和 (あんどう ゆうわ)
- MO-223 B Flow Imaging を用いた肝癌微細血流量定量と肝動脈腫瘍塞栓療法の治療効果予測の検討  
 愛媛大学医学部附属病院消化器内分泌代謝学 (第 3 内科) 中村 由子 (なかむら よしこ)
- MO-224 当院における HCV 肝癌と Steatotic Liver Disease 関連肝癌 (MASLD・ALD・MetALD) の臨床的特徴と予後の検討  
 くまもと森都総合病院肝臓・消化器内科 東野奈津己 (つかの なつみ)