

特別講演

「パンデミックといかに向き合うか」

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 13:10~14:10

第 1 会場 (仙台国際センター 会議棟 2 階 桜)

押谷 仁 (おしたに ひとし) 東北大学大学院医学系研究科・微生物学分野
司会 竹原 徹郎 大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学

招請講演

第 2 日目 11 月 26 日 (土) 11:00~12:00

第 1 会場 (仙台国際センター 会議棟 2 階 桜)

「Novel therapies for autoimmune cholestatic diseases」

Pietro Invernizzi, MD, PhD. Professor and Head, Division of Gastroenterology
and Center for Autoimmune Liver Diseases,
University of Milano.

「Neuroendocrine regulation of PSC and PBC」

Gianfranco Alpini, Ph.D., AGAF, FAASLD. Professor of Medicine, Director,
Indiana Center for Liver Research,
Indiana University.

司会 上野 義之 山形大学医学部内科学第二講座

特別企画 レジェンドの部屋 1

「肝臓病分子解析の夜明け；HBV から COVID までの 50 年」

第1日目 11月25日(金) 9:00~9:50

第1会場 (仙台国際センター 会議棟 2階 桜)

小俣 政男 (おまた まさお) 東京大学名誉教授/山梨県立中央・北病院機構理事長
司会 坂本 直哉 北海道大学大学院医学研究院消化器内科学教室

特別企画 レジェンドの部屋 2

「C型肝炎起承転結」

第1日目 11月25日(金) 10:00~10:50

第1会場 (仙台国際センター 会議棟 2階 桜)

熊田 博光 (くまだ ひろみつ) 虎の門病院
司会 持田 智 埼玉医科大学病院消化器内科・肝臓内科

特別企画 レジェンドの部屋 3

「肝臓がん制御への道筋」

第1日目 11月25日(金) 11:00~11:50

第1会場 (仙台国際センター 会議棟 2階 桜)

泉 並木 (いずみ なみき) 武蔵野赤十字病院消化器科
司会 四柳 宏 東京大学医科学研究所先端医療研究センター感染症分野

特別企画 レジェンドの部屋 4

「肝炎ウイルスを追い続けて」

第2日目 11月26日(土) 9:00~9:50

第1会場 (仙台国際センター 会議棟 2階 桜)

岡本 宏明 (おかもと ひろあき) 自治医科大学医学部感染・免疫学講座ウイルス学部門
司会 榎本 信幸 山梨大学医学部消化器内科

特別企画 レジェンドの部屋 5

「ウイルス肝炎の多面性, そして肝発癌」

第2日目 11月26日(土) 10:00~10:50

第1会場 (仙台国際センター 会議棟 2階 桜)

小池 和彦 (こいけ かずひこ) 公立学校共済組合関東中央病院
司会 考藤 達哉 国立国際医療研究センター肝炎・免疫研究センター

シンポジウム 1

代謝性肝疾患の標準治療確立のためのエビデンス構築

第1日目 11月25日(金) 9:00~11:30

第2会場(仙台国際センター 会議棟 2階 橋)

司会 徳重 克年 東京女子医科大学消化器内科

建石 良介 東京大学大学院医学系研究科消化器内科学

- SY1-1 籐状エコーを用いたハイリスク NASH の拾い上げ診断の試み
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)
- SY1-2 複数回肝生検した症例からみた線維化改善, NASH 改善を予測する因子の検討
京都府立医科大学消化器内科学 瀬古 裕也(せこ ゆうや)
- SY1-3 代謝関連肝疾患と非アルコール性脂肪性肝疾患の臨床像と線維化増悪因子の検討
東京女子医科大学消化器内科 小木曾智美(こぎぞ ともみ)
- SY1-4 NAFLD イベント発生頻度の実態と全身疾患としての治療戦略
虎の門病院肝臓内科 芥田 憲夫(あくた のりお)
- SY1-5 FIB-4 index と肝硬度測定値を用いた “at risk” NASH の囲い込みと肝発癌リスク層別化
東京大学医学部附属病院・消化器内科 中塚 拓馬(なかつか たくま)
- SY1-6 NAFLD 関連肝癌における背景肝のエピゲノム変異の蓄積
近畿大学病院消化器内科 萩原 智(はぎはら さとる)
- SY1-7 低糖質の栄養指導と脂肪性肝疾患に対する薬物投与が患者に与える影響
山梨大附属病院・消化器内科(1内科) 鈴木雄一朗(すずき ゆういちろう)
- SY1-8 代謝関連脂肪性肝疾患(MAFLD)患者におけるピオグリタゾン及びSGLT2阻害薬の病態改善効果の比較検討
国立国際医療研究センター国府台病院/
広島大学大学院医学系科学研究科 美野 正彰(みの まさあき)
- SY1-9 高中性脂肪血症を合併するNAFLD症例に対するペマフィブラート投与の効果
山形大学医学部附属病院 鈴木 郁也(すずき ふみや)
- SY1-10 高TG血症合併NAFLD/NASHに対するペマフィブレート治療後のMRI-PDFPを用いた肝脂肪化および肝内鉄含有量改善効果の検討
昭和大学江東豊洲病院消化器センター 野村 憲弘(のむら のりひろ)
- SY1-11 2型糖尿病合併NAFLD患者における経口セマグルチドの有効性と安全性の検証
日本医科大学付属病院消化器肝臓内科 新井 泰央(あらい てあん)
- 特別発言 NASHに対する抗糖尿病薬への期待と展望—国内のエビデンスからグローバル治験—
愛知医科大学肝胆膵内科 角田 圭雄(すみだ よしお)

シンポジウム 2

予後改善を視野に入れた肝硬変のマネジメント

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 9:00~11:30

第 3 会場 (仙台国際センター 会議棟 2 階 萩)

司会 齋藤 英胤 北里研究所病院肝センター

厚川 正則 日本医科大学付属病院消化器・肝臓内科

- SY2-1 肝硬変の各種急性非代償化における臓器機能不全パターン解析と生命予後：CLIF-C Organ failure スコアを用いた検討
慶應義塾大学医学部内科学 (消化器) 楮 柏松 (ちょ ぱくしょう)
- SY2-2 MR エラストグラフィ高値例における食道静脈瘤合併リスクの検討
山梨大学医学部消化器内科 大澤玲於奈 (おおさわ れおな)
- SY2-3 肝線維化及び食道静脈瘤の新規バイオマーカー：modified Albumin Platelet Product
香川大学医学部附属病院消化器内科 藤田 浩二 (ふじた こうじ)
- SY2-4 肝硬変患者における肝重症度および各種合併症と健康関連 QOL との関係
三重大学医学部附属病院消化器肝臓内科 玉井 康将 (たまい やすゆき)
- SY2-5 慢性肝疾患患者において効率的に積極的に栄養介入につなげる簡易な代替栄養指標の提言
愛媛県立中央病院消化器内科 平岡 淳 (ひらおか あつし)
- SY2-6 肝硬変患者の予後に Vitamin D 濃度が与える影響
日本医科大学千葉北総病院消化器内科 大久保知美 (おおくほ ともみ)
- SY2-7 肝性腹水に対する tolvaptan 治療における起床時血圧を含めた奏功予測因子の検討
武蔵野赤十字病院消化器内科 慶徳 大誠 (けいとく たいせい)
- SY2-8 トルバプタン抵抗性の難治性腹水肝硬変患者における集学的治療の現状：多施設前向き観察研究
岐阜大学医学部附属病院生体支援センター 華井 竜徳 (はな い たつり)
- SY2-9 門脈圧亢進症における難治性腹水に対する外科治療
日本医科大学消化器外科 清水 哲也 (しみず てつや)
- SY2-10 ストループテストを用いた不顕性脳症の診断とその臨床的意義
埼玉医科大学消化器内科・肝臓内科 相馬 直人 (そうま なおと)
- SY2-11 ストループテストによる不顕性脳症の評価とリスク因子
自治医科大学内科学講座消化器内科学部門 五家 里栄 (ごか りえ)
- SY2-12 高アンモニア血症に対するリファキシミン投与の実際と長期投与の有用性
順天堂大学医学部消化器内科 佐藤 寿史 (さとう としふみ)
- SY2-13 肝硬変症例における息切れ評価と modified MRC Grade を用いた PoPH 拾い上げの試み
北海道大学病院消化器内科 中井 正人 (なかい まさと)
- SY2-14 慢性肝障害/門脈圧亢進症患者における肺動脈圧の検討
東京医科歯科大学消化器内科 村川美也子 (むらかわ みやこ)

- SY2-15 当科における肝硬変合併門脈血栓症の現状と治療成績
順天堂大学医学部附属静岡病院消化器内科 佐藤 俊輔 (さとう しゅんすけ)
- SY2-16 当院における血小板減少を有する慢性肝障害患者に対するルストロンボパグ投与の検討
広島大学病院消化器・代謝内科 占部 綾子 (うらべ あやこ)
- SY2-17 部分的脾動脈塞栓術による脾容積の十分な縮小は血球系の増加や肝予備能の改善につながる
仙台厚生病院消化器センター肝臓内科/
仙台厚生病院肝腫瘍治療センター 諸沢 樹 (もろさわ たつき)

シンポジウム 3

ウイルス制御後の線維化にかかわる課題

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 14:30~17:00

第 1 会場 (仙台国際センター 会議棟 2 階 桜)

司会 朝比奈靖浩 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科肝臓病態制御学講座 (消化器内科)
 芥田 憲夫 虎の門病院肝臓内科

- SY3-1 TNF α シグナルを介した肝星細胞の活性化調節機構の解析
 東京医科歯科大学消化器内科 渡壁 慶也 (わたかべ けいや)
- SY3-2 ウイルス制御後の肝硬変に対する抗線維化治療薬の開発
 都立駒込病院肝臓内科 木村 公則 (きむら きみのり)
- SY3-3 核酸アナログ投与中の B 型慢性肝疾患における FIB-4 index の推移と肝発癌の関連について
 (多施設共同研究)
 東北大学病院消化器内科 井上 淳 (いのうえ じゅん)
- SY3-4 B 型肝硬変に対する核酸アナログ治療による肝関連イベント抑止効果の検討
 武蔵野赤十字病院消化器科 玉城 信治 (たまき のぶはる)
- SY3-5 軽度肝線維化を認める B 型肝炎キャリア患者の自然経過における肝線維化変化に寄与する因子の検討
 日本医科大学付属病院消化器肝臓内科 糸川 典夫 (いとかわ のりお)
- SY3-6 DAA 治療後肝線維化の改善に寄与する miRNA の網羅的解析
 仙台厚生病院肝臓内科 近藤 泰輝 (こんどう やすてる)
- SY3-7 肝癌初発患者の切除検体を用いた C 型肝炎ウイルス制御が肝線維化に及ぼす影響の検討
 山梨大学医学部消化器内科 山下 洸司 (やました こうじ)
- SY3-8 C 型慢性肝炎 SVR 後の肝線維化改善予測～shear wave elastography の変化を中心に～
 兵庫医科大学消化器内科学/兵庫医科大学病院超音波センター 西村 貴士 (にしむら たかし)
- SY3-9 C 型肝炎 SVR 後のエラストグラフィが肝病態に及ぼすインパクト
 虎の門病院肝臓内科 藤山俊一郎 (ふじやま しゅんいちろう)
- SY3-10 C 型肝炎 SVR 後の MR エラストグラフィによる肝硬度の経過観察
 岐阜協立大学看護学部 熊田 卓 (くまだ たかし)

シンポジウム 4

長期生存を目指した肝臓の治療戦略

第 2 日目 11 月 26 日 (土) 9:00~11:30

第 2 会場 (仙台国際センター 会議棟 2 階 橋)

司会 黒崎 雅之 武蔵野赤十字病院

黒田 英克 岩手医科大学内科学講座消化器内科肝臓分野

- SY4-1 全身薬物療法時代の CDDP 肝動注療法 Based IVR 治療の意義
済生会新潟病院消化器内科 石川 達 (いしかわ とおる)
- SY4-2 Ultra-FP と iCIs を中心とした肝がん集学的治療の効果, 副作用, 予後について
仙台厚生病院肝臓内科/仙台厚生病院肝腫瘍治療センター/
熊本大学消化器内科学講座 近藤 泰輝 (こんどう やすてる)
- SY4-3 進行肝細胞癌に対する New FP 療法を中心とした集学的治療
順天堂大・消化器画像診断・治療研究室 永松 洋明 (ながまつ ひろあき)
- SY4-4 当科における主要門脈浸潤を伴う肝細胞癌に対する治療戦略
東邦大学医療センター大森病院 向津 隆規 (むこうづ たかのり)
- SY4-5 アテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法における治療早期 PFS 予測因子
武蔵野赤十字病院消化器科 安井 豊 (やすい ゆたか)
- SY4-6 進行肝臓に対するアテゾリズマブ・ベバシズマブ療法の治療成績: 後治療を含めた検討
埼玉医科大学消化器内科肝臓内科 山羽 晋平 (やまば しんべい)
- SY4-7 IMbrave150 基準外症例における切除不能進行肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の治療効果と肝予備能変化—多施設共同研究—
市立函館病院消化器病センター消化器内科 山本 義也 (やまもと よしや)
- SY4-8 アテゾリズマブとベバシズマブ併用療法における新しい予後予測モデル(mALF score)の検討: 多施設共同研究
群馬県済生会前橋病院消化器内科/RELPEC/HCC48 畑中 健 (はたなか たけし)
- SY4-9 進行肝細胞癌における Atezolizumab/Bevacizumab 併用療法中の早期治療効果予測因子としての血清 VEGF および miR-485-3p の有用性
香川大学医学部消化器内科 大浦 杏子 (おおうら きょうこ)
- SY4-10 切除不能肝臓に対する全身化学療法と腎障害
山梨大・1 内科 高田ひとみ (たかだ ひとみ)
- SY4-11 進行肝細胞癌患者の長期生存を目指したアテゾリズマブ・ベバシズマブ治療のマネジメント
熊本大学病院消化器内科 徳永 克之 (とくなが たかゆき)
- SY4-12 アテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法を中心とした ABC-converion (Atezo+Bev Curative conversion) 治療の有用性
岩手医科大学内科学講座消化器内科分野 阿部 珠美 (あべ たまみ)
- SY4-13 複合免疫療法時代における根治的 Conversion therapy の有効性
徳島大学病院消化器内科学 友成 哲 (ともなり てつ)

- SY4-14 BCLC stage C HCC 長期生存における MTA sequence 及び locoregional therapy の有用性
虎の門病院肝臓センター内科 川村 祐介 (かわむら ゆうすけ)
- SY4-15 Advanced stage 肝細胞癌における cancer free のインパクトの検証
千葉大学大学院医学研究院消化器内科学 興梠 慧輔 (こうろき けいすけ)
- SY4-16 肝疾患診療の時間依存的解析と肝細胞癌の治療戦略
東京医科歯科大学消化器内科/
東京医科歯科大学消化器連携医療学講座 金子 俊 (かねこ しゅん)

パネルディスカッション 1

肝疾患病態解明のための細胞生物学的アプローチ

第1日目 11月25日(金) 9:00~11:30

第4会場(仙台国際センター 展示棟 1階 展示室 1-A)

司会 中川 美奈 東京医科歯科大学統合教育機構

中本 伸宏 慶應義塾大学医学部消化器内科

- PD1-1 脂肪細胞における内在性 Gq 受容体経路の活性化は糖脂質代謝を改善させる
信州大・消化器内科 木村 岳史(きむら たけふみ)
- PD1-2 非アルコール性脂肪性肝炎進展における細胞間相互作用の細胞生物学的解析
香川大・消化器・神経内科 森下 朝洋(もりした あさひろ)
- PD1-3 NKT 細胞ノックアウトマウスを用いた非アルコール性脂肪肝炎の免疫制御機構の解明
順天堂大学医学部消化器内科 今 一義(こん かずよし)
- PD1-4 HBV 感染における TRAIL-R3 発現亢進による細胞内免疫回避機構の解明
広島大学大学院医系科学研究科消化器代謝内科学 末廣 洋介(すえひろ ようすけ)
- PD1-5 自己免疫性肝炎における細胞外小胞の網羅的解析と病態への関与
福島県立医大・消化器内科 阿部 和道(あべ かずみち)
- PD1-6 胆管上皮細胞由来 EVs を介した PSC 胆管周囲炎・輪状線維化機序の解明
山形大学医学部内科学第二講座 槇 慶太(まき けいた)
- PD1-7 C 型慢性肝炎ウイルス排除後の病態進展・発癌における老化および CXCL10 動態のもたらすインパクト
山梨大学第一内科 前川 伸哉(まえかわ しんや)
- PD1-8 ヒト iPS 細胞を用いた HBV integration モデルの樹立と悪性形質獲得に関わる分子機構の解析
東京医科歯科大学検査部/東京医科歯科大学消化器内科 新田沙由梨(にった さゆり)
- PD1-9 肝がんにおける NK 細胞機能抑制分子 ILT2—新規チェックポイント分子の可能性
国立国際医療研究センター肝炎・免疫研究センター肝疾患
研究部/北海道大学大学院消化器外科学分野 1 阪田 敏聖(さかた としひろ)
- PD1-10 NK 細胞を標的とした肝発癌抑制に向けた細胞生物学的アプローチ
昭和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)
- PD1-11 肝細胞癌幹細胞維持機構の解析
北海道大学医学部消化器内科 須田 剛生(すだ ごうき)

パネルディスカッション 2

肝疾患に適応する新規科学技術をめぐって

第1日目 11月25日(金) 14:30~17:00

第2会場 (仙台国際センター 会議棟 2階 橋)

司会 坂元 亨宇 慶應義塾大学医学部病理学

加藤 直也 千葉大学大学院医学研究院消化器内科学

- 基調講演 この1年で生命科学分野三大誌に掲載された, がん診療上注目すべき新規科学技術
宮城県立がんセンター研究所 安田 純 (やすだ じゅん)
- PD2-1 ヒト iPS 細胞由来肝細胞オルガノイド培養系の確立と疾患モデルへの展開
東京医科歯科大学消化器内科 志水 太郎 (しみず たらう)
- PD2-2 代謝性肝疾患研究のための生体内栄養環境反映多臓器培養の試み
国立国際医療研究センター・肝炎・免疫研究センター
肝疾患研究部 嘉数 英二 (かかず えいじ)
- PD2-3 若年者を対象とした, 非アルコール性脂肪性肝疾患に関連する腸内細菌叢 signature の検討
千葉大学大学院医学研究院消化器内科学 對田 尚 (たいだ たかし)
- PD2-4 Nanopore sequencer を用いた HCV 高度耐性変異出現機序の解析
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)
- PD2-5 オートファジーを介した Amantadine の A 型肝炎ウイルス抑制効果
日本大学医学部内科学系消化器肝臓内科学分野 佐々木 (田中) 玲奈 (ささき たなか れいな)
- PD2-6 高感度メチル化 SEPT9 解析法によるリキッドバイオプシーは, 中等度肝癌の薬物療法における予後予測バイオマーカーとなり得る
山口大学大学院医学系研究科消化器内科学 佐伯 一成 (さえき いっせい)
- PD2-7 肝細胞造影機能を持つヨード性造影剤の新規開発
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院消化器内科 松本 伸行 (まつもと のぶゆき)

パネルディスカッション 3

自己免疫性肝疾患の新規エビデンス

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 14:30~17:00

第 3 会場 (仙台国際センター 会議棟 2 階 萩)

司会 大平 弘正 福島県立医科大学消化器内科

田中 篤 帝京大学医学部内科学講座

- PD3-1 わが国における自己免疫性肝炎の Acute-on-Chronic Liver Failure (ACLF) および関連病態の実態
埼玉医科大学消化器内科・肝臓内科 辻 翔平 (つじ しょうへい)
- PD3-2 抗ミトコンドリア M2 抗体陽性自己免疫性急性肝不全の臨床病態特徴
慶應義塾大学医学部消化器内科 野口二三枝 (のぐち ふみえ)
- PD3-3 抗セントロメア抗体陽性自己免疫性肝疾患の臨床的意義についての検討
武蔵野赤十字病院消化器科 松本 浩明 (まつもと ひろあき)
- PD3-4 自己免疫性肝炎における metabolic dysfunction-associated fatty liver disease の実態
福島県立医大消化器内科 高橋 敦史 (たかはし あつし)
- PD3-5 脂肪肝を合併した自己免疫性肝炎の臨床病理学的特徴と治療反応性
愛媛大学大学院消化器・内分泌・代謝内科学 阿部 雅則 (あべ まさのり)
- PD3-6 自己免疫性肝炎に対するアザチオプリン投与の現状
手稲溪仁会病院消化器病センター 田中 一成 (たなか かずなり)
- PD3-7 自己免疫性肝炎患者の免疫抑制治療が SARS-CoV-2 ワクチン抗体価に及ぼす影響
奈良県総合医療センター消化器内科/奈良県立医科大学消化器内科 守屋 圭 (もりや けい)
- PD3-8 自己免疫性肝疾患患者に対する新型コロナウイルスワクチンの安全性・有効性
帝京大学医学部内科 谷藤 絢香 (たにふじ あやか)
- PD3-9 肝炎型原発性胆汁性胆管炎 (オーバーラップ) の特徴とステロイド治療の現状—原発性胆汁性胆管炎全国調査より—
久留米大学医学部内科学講座消化器内科部門 有永 照子 (ありなが てるこ)
- PD3-10 PBC-AIH オーバーラップ症候群の診断基準と治療経過
神戸大学消化器内科 安富栄一郎 (やすとみ えいいちろう)
- PD3-11 男性の原発性胆汁性胆管炎症例の検討
新潟大学医歯学総合病院消化器内科 薛 徹 (せつ とおる)
- PD3-12 原発性胆汁性胆管炎全国調査における、非胆汁うっ滞門脈圧亢進症先行型進行症例の実態
独立行政法人国立病院機構長崎医療センター 小森 敦正 (こもり あつまさ)
- PD3-13 脂質異常症合併原発性胆汁性胆管炎患者におけるペマフィブラート治療と中期的な生化学的変動に関する検討
信州大学医学部内科学第二教室・消化器内科 城下 智 (じょうした さとる)

PD3-14 原発性硬化性胆管性の CD4+T 細胞におけるサイトカイン発現プロファイルとその制御系の解析

千葉大学消化器内科 大内 麻愉 (おおうち まゆ)

パネルディスカッション 4

肝再生・移植医療への新規トランスレーショナルリサーチ

第2日目 11月26日(土) 9:00~11:30

第3会場 (仙台国際センター 会議棟 2階 萩)

司会 寺井 崇二 新潟大学大学院医歯学総合研究科消化器内科学分野
長谷川 潔 東京大学大学院医学系研究科肝胆臓外科

- PD4-1 ヒト iPS 細胞培養系を利用した B 型肝炎ウイルスゲノムの MLL4 領域への integration による肝発癌のメカニズム
東京医科歯科大学消化器内科 土屋 淳 (つちや じゅん)
- PD4-2 自己完結型肝硬変再生療法と抗線維化エクソソーム製剤の開発
山口大学大学院医学系研究科消化器内科学 高見 太郎 (たかみ たろう)
- PD4-3 胆汁うっ滞性肝硬変に対する肝不全予防への治療戦略
東京都立駒込病院肝臓内科 木村 公則 (きむら きみのり)
- PD4-4 乳歯歯髄幹細胞培養上清を用いた NASH/NAFLD 治療の可能性
名古屋大学大学院医学系研究科消化器内科学 武藤 久哲 (むとう ひさのり)
- PD4-5 肝硬変に対する HMGB1 部分ペプチドを用いた基礎研究から医師主導治験実施へ
新潟大大学院・消化器内科学 土屋 淳紀 (つちや あつのり)
- PD4-6 肝疾患患者における呼吸アンモニア濃度の測定
神戸大学肝胆臓外科 蔵満 薫 (くらみつ かおり)
- PD4-7 部分的門脈動脈化の肝臓に対する影響
三田市民病院救急, 総合診療科 橋本 直樹 (はしもと なおき)
- PD4-8 肝移植における凍結保存同種静脈グラフトの利用と今後の展望について
東京大学医学部附属病院肝胆臓外科・人工臓器移植外科 関 裕介 (せき ゆうすけ)

ワークショップ 1

肝癌局所療法の実績向上に向けた取り組み

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 9:00~11:30

第 5 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 展示室 1-B)

司会 椎名秀一朗 順天堂大学大学院医学研究科画像診断・治療学
近藤 泰輝 仙台厚生病院肝臓内科肝腫瘍治療センター

- WS1-1 脈管近傍の肝細胞癌に対する PEI 併用は RFA 後の局所再発率を低下させる
福岡大学医学部消化器内科 高田 和英 (たかた かずひで)
- WS1-2 肝細胞癌に対するラジオ波焼灼療法におけるフュージョンイメージ支援の治療効果へのインパクト
虎の門病院肝臓センター 保坂 哲也 (ほさか てつや)
- WS1-3 Cone-beam CT を肝細胞癌のラジオ波熱凝固療法の治療支援としたバルーン閉塞下肝動脈化学塞栓療法併用ラジオ波熱凝固療法の成績
新松戸中央総合病院消化器・肝臓内科 加藤 慶三 (かとう けいぞう)
- WS1-4 種々の device を用いた安全かつ確実な腹腔鏡下 RFA の工夫
自治医科大学内科学講座消化器内科学部門 森本 直樹 (もりもと なおき)
- WS1-5 新規マイクロ波焼灼機器 Mimapro™ で治療を行った 21 例の検討
順天堂大学消化器画像診断・治療学 戸張 真紀 (とばり まき)
- WS1-6 肝悪性腫瘍に対する新規細径プローブ (Mimapro™) を用いたマイクロ波凝固術の初期治療経験
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)
- WS1-7 腫瘍径 3-5cm, up-to-7 in の肝細胞癌に対するマイクロ波凝固術の有用性
岩手医科大学内科学講座消化器内科分野 遠藤 啓 (えんどう けい)
- WS1-8 新規マイクロ波アブレーション (MWA) の治療成績向上に向けた取り組み
慶應義塾大学医学部内科学 (消化器) 谷木 信仁 (たにき のぶひと)
- WS1-9 肝細胞癌に対する異なる 3 種類の穿刺局所療法 (RFA, MWA, IRE) の有効性と安全性の評価
東京医科大学病院消化器内科学 和田 卓也 (わだ たくや)
- WS1-10 進行肝細胞癌に対する集学的治療後の Conversion 治療としての焼灼療法の可能性
仙台厚生病院消化器センター肝臓内科/
仙台厚生病院肝腫瘍治療センター 諸沢 樹 (もろさわ たつき)
- WS1-11 切除不能肝細胞癌に対する DEB-TACE と早期追加 cTACE の治療効果の検討
香川大学医学部附属病院消化器・神経内科 琢磨 慧 (たくま けい)
- WS1-12 局所制御向上を意図した scheduled LEN-TACE 症例の検討
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)
- WS1-13 進行肝細胞癌に対するレンバチニブ治療における肝動脈化学塞栓療法の意義
武蔵野赤十字病院消化器科 高浦 健太 (たかうら けんた)

WS1-14 初発肝癌患者における陽子線治療成績の検討

名古屋市立大学大学院医学研究科消化器代謝内科学 鈴木 孝典 (すずき たかのり)

ワークショップ 2

アルコール性肝疾患へのアプローチ

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 14:30~17:00
 第 4 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 展示室 1-A)
 司会 日高 央 北里大学医学部消化器内科学
 海老沼浩利 国際医療福祉大学医学部消化器内科

- WS2-1 わが国におけるアルコール性の ACLF および関連病態の予後を規定する要因
 埼玉医科大学消化器内科・肝臓内科 植村 隼人 (うえむら はやと)
- WS2-2 アルコール関連肝障害における病態進行危険因子に関する臨床病理学的検討
 東京女子医科大学消化器内科 谷合麻紀子 (たにあい まきこ)
- WS2-3 初診後の飲酒習慣はアルコール関連肝障害患者の通院自己中断を予測する因子である
 岩手医科大学内科学講座消化器内科分野 柿坂 啓介 (かきさか けいすけ)
- WS2-4 アルコール性肝硬変患者において測定すべき SNIP
 北里大学病院消化器内科 魚嶋 晴紀 (うおしま はるき)
- WS2-5 当院における AUDIT を用いた慢性肝疾患患者のアルコール使用の臨床的特徴
 愛媛県立中央病院消化器病センター内科 多田 藤政 (ただ ふじまさ)
- WS2-6 アルコール関連肝疾患の病態進展における血中亜鉛濃度の変化
 順天堂大学医学部消化器内科 今 一義 (こん かずよし)
- WS2-7 アルコール摂取量が MAFLD 病態に与える impact
 新百合ヶ丘総合病院消化器内科/
 横浜市立大学医学部肝胆膵消化器病学 今城 健人 (いまじょう けんと)
- WS2-8 Vibration-controlled transient elastography (VCTE) はアルコール性肝疾患患者の生命予後
 を予測できる
 信州大学内科学第二教室消化器内科 山下 裕騎 (やました ゆうき)
- WS2-9 アルコール性肝硬変症例のイベント発生と予後における肝血流動態動脈化の重要性
 東邦大学医療センター大森病院消化器内科 松井 哲平 (まつい てっぺい)
- WS2-10 当院における重症なアルコール性肝疾患患者についての検討
 仙台市立病院消化器内科 長崎 太 (ながさき ふとし)
- WS2-11 アルコール性肝硬変における食道静脈瘤の特徴および予後の検討
 川崎医科大学総合医療センター総合内科学 2 西野 謙 (にしの けん)
- WS2-12 食道癌 ESD 患者における肝細胞癌の発症と予測因子についての検討
 新潟大学大学院医歯学総合研究科消化器内科学分野/
 五泉中央病院消化器内科 酒井 規裕 (さかい のりひろ)
- WS2-13 アルコール性急性膵炎におけるアルコール性肝炎合併時の病態検討
 東京女子医科大学八千代医療センター消化器内科 大浦 弘嵩 (おおうら ひろたか)
- WS2-14 当院におけるアルコール性肝硬変に対する肝移植治療の現状
 東北大学消化器内科 佐野 晃俊 (さの あきとし)

ワークショップ3

肝臓を主戦場とする外科手術の新たな展開

第1日目 11月25日(金) 14:30~17:00
 第5会場(仙台国際センター 展示棟 1階 展示室 1-B)
 司会 海野 倫明 東北大学大学院消化器外科学
 丸橋 繁 福島県立医科大学肝胆膵・移植外科

- WS3-1 当科における腹腔鏡下肝切除の適応拡大の経験
 北海道大学消化器外科1 長津 明久(ながつ あきひさ)
- WS3-2 肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除術の切除断端距離と再発の関連について
 埼玉医科大学国際医療センター消化器外科 渡邊 幸博(わたなべ ゆきひろ)
- WS3-3 ロボット支援下肝外側区域切除術導入の取り組み
 岩手医科大学医学部外科 片桐 弘勝(かたぎり ひろかつ)
- WS3-4 肝細胞癌に対する初回肝切除の術式選択が与える影響について
 東北大学大学院消化器外科学分野 藤尾 淳(ふじお あつし)
- WS3-5 高度脈管侵襲を伴う進行肝細胞癌における外科治療の意義
 福島県立医科大学肝胆膵移植外科 石亀 輝英(いしがめ てるひで)
- WS3-6 切除不能肝細胞癌に対する conversion surgery を目指した集学的治療—アテゾリズマブ/ペバシズマブ併用療法の使用経験—
 東京大学医学部附属病院肝胆膵外科・人工臓器移植外科 高山 真秀(たかやま まほ)
- WS3-7 局所進行肝門部領域胆管癌治療の新たな展開・肝移植を含めて
 東北大学消化器外科/仙台市立病院外科 宮城 重人(みやぎ しげひと)

ワークショップ4

C型肝炎 Post-SVR のフォローアップ最適化をめぐる取り組み

第2日目 11月26日(土) 9:00~11:30

第4会場 (仙台国際センター 展示棟 1階 展示室 1-A)

司会 是永 匡紹 国立国際医療研究センター肝炎情報センター

梅村 武司 信州大学医学部内科学第二教室 (消化器内科)

- WS4-1 SVR 達成後肝硬変症例における肝疾患関連イベント発症高リスク群の囲い込み
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)
- WS4-2 ウイルス学的著効後 C型肝炎患者に合併する生活習慣病の検討
岩手医科大学消化器内科 吉田 雄一 (よしだ ゆういち)
- WS4-3 C型肝炎患者における SVR 後の肝硬度及び脾硬度の経時的変化の検討
東京女子医科大学附属足立医療センター 木村 綾子 (きむら あやこ)
- WS4-4 ウイルス排除後の C型肝炎における耐糖能異常に特徴的な腸内環境の変化
名古屋市立大病院中央臨床検査部 井上 貴子 (いのうえ たかこ)
- WS4-5 C型肝炎 DAA 治療後の発癌リスク因子と通院中断のリスク因子
飯塚病院肝臓内科 桑野 哲史 (くわの あきふみ)
- WS4-6 HCV 患者における DAA 治療 SVR 後の肝発癌リスク予測の比較検討～FIB-4, AFP, GES score～
福島県立医大・消化器内科 阿部 和道 (あべ かずみち)
- WS4-7 C型肝炎 SVR 例における肝発癌に関する検討
札幌厚生病院肝臓内科 中島 知明 (なかじま ともあき)
- WS4-8 C型肝炎に対する DAA 治療における SVR 後肝発癌とその他の発癌について
信州大附属病院・消化器内科 杉浦 亜弓 (すぎうら あゆみ)
- WS4-9 C型肝炎に対する直接作用型抗ウイルス薬治療後の肝発がん及び肝外発がんに関する検討
群馬大学大学院医学系研究科消化器・肝臓内科学 金山 雄樹 (かなやま ゆうき)
- WS4-10 SVR 後の肝発癌リスクおよび予後の解析
東京医科歯科大学統合教育機構 中川 美奈 (なかがわ みな)
- WS4-11 若年 SVR 症例の長期予後とフォローアップ必要性の検討
虎の門病院・肝臓センター 瀬崎ひとみ (せざき ひとみ)
- WS4-12 Post-SVR における肝発癌リスクスコアからみたサーベイランス法の検討
姫路赤十字病院内科/兵庫医科大学消化器内科 多田 俊史 (ただ としふみ)
- WS4-13 SVR 後の HCC スクリーニングについての検討
武蔵野赤十字病院 石堂 舜 (いしどう しゅん)

キャリア支援・ダイバーシティ推進委員会関連企画

【企画 1】 建石道場 臨床研究ことはじめ

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 14:30~15:30

第 6 会場 (仙台国際センター展示棟 1 階 会議室 1)

司会	黒田 英克 (くろだ ひでかつ)	岩手医科大学附属病院消化器内科
	阿部 和道 (あべ かずみち)	福島県立医科大学附属病院消化器内科
	星川 恭子 (ほしかわ きょうこ)	山形大学医学部内科学第二講座
講師	建石 良介 (たていし りょうすけ)	東京大学医学部附属病院消化器内科
1. 「臨床研究 スタートからゴールまで」		
入門生	佐藤 綾子 (さとう あやこ)	東京都立墨東病院消化器内科
2. 「臨床研究における因果推論」		
入門生	藤田 将史 (ふじた まさし)	福島県立医科大学附属病院消化器内科

内容：シリーズ 5 回目となる本企画でも、研究デザイン、統計解析、文献検索、学会発表の実際など、入門生の希望に合わせて建石先生から直接指導を受け、指導前後の変化を含めた編集動画を会場で放映するとともに、指導内容のポイントについて当日会場でも指導いただきます。

【企画 2】 「未来の日本肝臓学会企画コンペ」

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 15:30~16:45

第 6 会場 (仙台国際センター展示棟 1 階 会議室 1)

司会	須田 剛生 (すだ ごうき)	北海道大学消化器内科学
	由雄 祥代 (よしお さちよ)	国立国際医療研究センター肝疾患研究部
	村川美也子 (むらかわ みやこ)	東京医科歯科大学消化器内科

I. 学会のすすめ 15:30~

ご経験された学会での創意工夫および未来の学会に望むものをご講演いただきます。

講師 1	榎本 信幸 (えのもと のぶゆき)	第 108 回日本消化器病学会総会会長
講師 2	考藤 達哉 (かんとう たつや)	第 58 回日本肝臓学会会長

II. 企画コンペ 15:50~

未来の日本肝臓学会の企画案について、個人戦・チーム戦でコンペティションを行います。

審査員	飯島 尋子 (いいじま ひろこ)	キャリア支援・ダイバーシティ推進委員会 委員長
	榎本 信幸 (えのもと のぶゆき)	第 108 回日本消化器病学会総会会長

考藤 達哉 (かんとう たつや) 第 58 回日本肝臓学会会長
一般参加者 (現地および WEB) 皆さまぜひ、投票にご参加ください

企画コンペ投票用 QR コード



演者：チーム A	海道 利実 (かいどう としみ)	聖路加国際病院消化器・一般外科
	梅村 武司 (うめむら たけじ)	信州大学内科学第二教室
	中本 伸宏 (なかもと のぶひろ)	慶應義塾大学医学部消化器内科
チーム B	金子 俊 (かねこ しゅん)	東京医科歯科大学消化器内科
(Under 40)	塚越真梨子 (つかごし まりこ)	群馬大学肝胆臓外科
	新井 泰央 (あらい てあん)	日本医科大学消化器内科学

III. 表彰式 16:40~

一般演題 1

手術・手技①

第1日目 11月25日(金) 10:30~11:05
 第9会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室4)
 座長 田中 真二 東京医科歯科大学医学部分子腫瘍医学

- O1-1 初回再発形式からみる肝細胞癌の腫瘍位置と初回再発形式に関する検討
 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 西尾 公佑(にしお こうすけ)
- O1-2 進行肝細胞癌における Conversion surgery の妥当性
 神戸大学大学院・肝胆膵外科学 小松 昇平(こまつ しょうへい)
- O1-3 肝 S8 領域に生じた肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除術の有効性に関する検討
 神戸大学大学院医学研究科外科学講座肝胆膵外科分野 山崎 伸明(やまさき のぶあき)
- O1-4 RFA 後再発肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除
 埼玉医科大学国際医療センター 合川 公康(あいかわ まさやす)
- O1-5 非ウイルス性およびウイルス制御下肝細胞癌における根治的切除後の再発因子の検討
 虎の門病院肝臓センター 内藤 宏(ないとう ひろし)

一般演題 2

手術・手技②

第1日目 11月25日(金) 11:10~11:45
 第9会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室4)
 座長 海道 利実 聖路加国際病院消化器・一般外科

- O2-1 代謝性肝疾患に対する生体肝移植の長期予後
 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)
- O2-2 ICG 蛍光造影を用いた腹腔鏡下肝部分切除術により切除した肝細胞癌との鑑別が困難であった肝限局性結節性過形成の1切除例
 日本生命病院消化器外科 太田 英夫(おおた ひでお)
- O2-3 B型慢性肝炎を背景にした肝 Reactive lymphoid hyperplasia に対して腹腔鏡手術を施行した一例
 日本医科大学多摩永山病院消化器外科 岡本 浩和(おかもと ひろかず)
- O2-4 胆管細胞癌術前経皮経肝門脈塞栓術に hidrocoil 内膨潤型を使用した1例
 済生会新潟病院消化器内科 石川 達(いしかわ とおる)
- O2-5 大腸癌同時多発肝転移、残肝多発再発に対し7回の肝切除を行った1症例
 国立国際医療研究センター病院肝胆膵外科 竹村 信行(たけむら のぶゆき)

一般演題 3

肝細胞癌①

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 15:50~16:25
 第 7 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 2)
 座長 武富 紹信 北海道大学大学院消化器外科

- O3-1 最大腫瘍径 4cm 以上かつ手術非適応の肝細胞癌に対する重粒子線治療成績
 山形大学医学部放射線医学講座 金子 崇 (かねこ たかし)
- O3-2 MRI の見かけの拡散係数画像において低信号で描出される肝細胞癌に対する定位放射線治療の検討
 岐阜市民病院消化器内科 河内 隆宏 (こうち たかひろ)
- O3-3 局所治療困難肝細胞癌に対するサイバーナイフ治療の効果
 埼玉医科大学国際医療センター 高瀬健一郎 (たかせ けんいちろう)
- O3-4 HCC 切除術後の繰り返し再発に対し、集学的治療にて CR を達成した 1 症例
 くすの木病院内科 小曾根 隆 (こそね たかし)
- O3-5 Utility of supplementary computed tomography for surveillance of hepatocellular carcinoma
 Seoul National University College of Medicine JIN-WOOK KIM

一般演題 4

肝細胞癌②

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 16:30~17:12
 第 7 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 2)
 座長 川村 祐介 虎の門病院肝臓センター

- O4-1 BCLC C stage の予後予測式の作成と実臨床症例に対する応用
 東北大学病院消化器病態学分野 二宮 匡史 (にのみや まさし)
- O4-2 肝細胞癌患者の予後予測における geriatric nutritional risk index の有用性
 愛媛県立中央病院消化器内科 大濱日出子 (おおはま ひでこ)
- O4-3 レンバチニブ治療における骨格筋量低下と予後についての多施設検討
 福島県立医科大学消化器内科学講座 藤田 将史 (ふじた まさし)
- O4-4 当院における後期高齢肝細胞癌患者の実態と治療の現状
 愛媛県立中央病院消化器内科 實藤 洋伸 (さねとう ひろのぶ)
- O4-5 当科における 90 歳以上の超高齢者に対する侵襲的肝細胞癌治療成績と予後の検討
 福岡大学医学部消化器内科 横山 圭二 (よこやま けいじ)
- O4-6 肝細胞癌患者を対象としたマイクロ波焼灼術とラジオ波焼灼術の有効性、安全性に関する検討
 順天堂大学医学部付属病院消化器内科 脇岡 悠子 (ひじおか ゆうこ)

一般演題 5

肝細胞癌③

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 16:20~17:02
 第 8 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 3)
 座長 調 憲 群馬大学総合外科学

- O5-1 アテゾリズマブとベバシズマブ併用療法における脾臓体積の増加とその意義—レンバチニブ症例と比較して—
 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)
- O5-2 切除不能肝細胞癌に対する Atezolizumab + Bevacizumab 併用療法の使用経験
 新潟県立がんセンター新潟病院消化器内科 今井 径卓 (いまい みちたか)
- O5-3 当院における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～治療効果と副反応に関する検討～
 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)
- O5-4 肝細胞癌外科手術後再発に対するアテゾリズマブ/ベバシズマブ併用療法の経験
 静岡県立総合病院外科 大場 範行 (おおば のりゆき)
- O5-5 当院におけるアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法とレンバチニブの使用経験
 浜松医大附属病院肝臓内科 高鳥 真吾 (たかとり しんご)
- O5-6 血液透析中の進行肝癌症例に対する薬物療法施行経験
 市立函館病院消化器病センター消化器内科 山本 義也 (やまもと よしや)

一般演題 6

バイオマーカー/病態

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 14:30~15:05
 第 9 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 4)
 座長 柿沼 晴 東京医科歯科大学大学院疾患生理機能解析学

- O6-1 肝内胆管癌における ESRP1 の発現と意義
 日本医科大学付属病院消化器外科/
 日本医科大学統御機構診断病理学 春名 孝洋 (はるな たかひろ)
- O6-2 C 型慢性肝疾患における AFP がもたらす肝発癌の分子機構
 熊本大学大学院生命科学研究部消化器内科学 長岡 克弥 (ながおか かつや)
- O6-3 走運動トレーニングは肝線維化モデルマウスの不安様行動を改善する
 佐賀大学医学部肝臓・糖尿病・内分泌内科 富賀 裕貴 (とみが ゆうき)
- O6-4 肝細胞癌患者の病態と血清 growth-arrest specific gene 6 濃度の関連についての検討
 福島県立医科大学消化器内科 林 学 (はやし まなぶ)

- O6-5 ヒト慢性肝疾患と肝臓の進行における KEAP1-NRF2 システムの役割
 筑波大学医学医療系 陶 経緯 (とう けいゐ)

一般演題 7

肝腫瘍/肝膿瘍/肝嚢胞

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 15:10~15:52
 第 9 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 4)
 座長 奥本 和夫 山形県立新庄病院消化器内科

- O7-1 当科における高病原性 *Klebsiella pneumoniae* 起因性肝膿瘍の臨床像
 福岡大学医学部 高田 和英 (たかた かずひで)
- O7-2 術前診断し得た径 5mm と 10mm の微小多包性肝エキノкокクス症の 1 例
 名寄市立総合病院消化器内科 鈴木 康秋 (すずき やすあき)
- O7-3 EOB-MRI 肝細胞相でリング状濃染を示しその後著明縮小した Focal Nodular Hyperplasia (FNH) の一例
 石巻赤十字病院消化器内科 赤羽 武弘 (あかはね たけひろ)
- O7-4 異所・異時性に出現し、免疫組織学的に異なる特徴を示した肝細胞腺腫の一例
 神戸大学医学部付属病院消化器内科 吉田竜太郎 (よしだ りゅうたろう)
- O7-5 健康診断を契機に発見され、画像診断では診断が困難であった、肝腫瘍の 2 症例
 国際医療福祉大学三田病院消化器センター 梅田瑠美子 (うめだ るみこ)
- O7-6 当院で経験した感染性肝嚢胞 8 例の検討
 パナソニック健康保険組合松下記念病院消化器内科 池田佳奈美 (いけだ かなみ)

一般演題 8

門脈圧亢進症

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 16:00~16:42
 第 9 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 4)
 座長 石川 達 済生会新潟病院消化器内科

- O8-1 当院における非アルコール性脂肪性肝疾患とアルコール関連肝疾患を背景に有する食道静脈瘤治療症例についての臨床検討
 順天堂大学医学部消化器内科 佐久間 聖 (さくま さとし)
- O8-2 バルーン閉塞下逆行性静脈塞栓術の肝機能と骨格筋に及ぼす影響
 みやぎ県南中核病院消化器内科 木村 修 (きむら おさむ)
- O8-3 BRTO 不能の胃静脈瘤に対して経門脈的に排血路を塞栓して治療した一例
 群馬県済生会前橋病院消化器内科 齋藤 直人 (さいとう なおと)

- O8-4 横行結腸人工肛門に発生した出血性人工肛門静脈瘤に対し部分的脾動脈塞栓術が著効した1例
福岡大学医学部消化器内科 山内 涼 (やまうち りょう)
- O8-5 当院における門脈肺高血圧症 (PoPH) の診断と治療の現状
三重大学消化器・肝臓内科 重福 隆太 (しげふく りゅうた)
- O8-6 門脈大循環血行動態の変化後に発症した門脈肺高血圧 (PoPH) の1例
三重大学消化器・肝臓内科 重福 隆太 (しげふく りゅうた)

一般演題 9

急性肝不全

第2日目 11月26日 (土) 9:00~9:28
第5会場 (仙台国際センター 展示棟 1階 展示室 1-B)
座長 前川 伸哉 山梨大学医学部消化器内科

- O9-1 当院における過去21年間の急性肝炎・急性肝不全症例の検討
東北大学病院消化器内科 小貫 真純 (おぬき まさずみ)
- O9-2 急性肝不全における移植適応: 移植例からの考察
岩手医科大学内科学講座消化器内科分野 柿坂 啓介 (かきさか けいすけ)
- O9-3 非典型薬剤性過敏症候群による亜急性型劇症肝炎の1例
東京医科大学八王子医療センター消化器内科 高橋 宏史 (たかはし ひろし)
- O9-4 横紋筋融解症を発症し急性肝不全との鑑別を要したNASHの1例
山形県立新庄病院消化器内科 奥本 和夫 (おくもと かずお)

一般演題 10

B型肝炎

第2日目 11月26日 (土) 9:35~10:03
第5会場 (仙台国際センター 展示棟 1階 展示室 1-B)
座長 保坂 哲也 虎の門病院肝臓センター

- O10-1 B型慢性肝炎患者におけるETVとTAFの効果・安全性の比較
近畿大学病院消化器内科 萩原 智 (はぎはら さとる)
- O10-2 当院におけるICI投与患者におけるHBV再活性化予防状況
秋田大学消化器内科 南 慎一郎 (みなみ しんいちろう)
- O10-3 免疫チェックポイント阻害薬投与によるHBV再活性化の検討
東北大学病院消化器内科 佐藤 公亮 (さとう こうすけ)

- O10-4 免疫チェックポイント阻害薬の投与前後での HBs 抗原の推移を追えた 7 例の検討
信州大学医学部内科学第二教室・消化器内科 若林 俊一 (わかばやし しゅんいち)

一般演題 11

B 型肝炎/ウイルス性肝炎

第 2 日目 11 月 26 日 (土) 10:10~10:45
第 5 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 展示室 1-B)
座長 神田 達郎 日本大学医学部内科学系消化器肝臓内科学分野

- O11-1 高齢夫婦間の HBV 感染 2 例における次世代シーケンサーを用いた viral evolution の解析
東北大学病院消化器内科 井上 淳 (いのうえ じゅん)
- O11-2 B 型肝炎における肝病態・ウイルスマーカーと HLA-DPB1 SNP 関連の検討
山梨大・1 内科 前川 伸哉 (まえかわ しんや)
- O11-3 ETV に対する薬剤耐性変異が経時的 direct sequence 法にて検出できた HIV・HBV 重複感染者の一例
東京大学医科学研究所 古賀 道子 (こが みちこ)
- O11-4 E 型慢性肝炎の 1 例
くすの木病院消化器肝臓内科 高草木智史 (たかくさぎ さとし)
- O11-5 ウイルス性慢性肝炎患者における甲状腺機能障害有病率の現状
名古屋市立大病院中央臨床検査部 井上 貴子 (いのうえ たかこ)

一般演題 12

肝細胞癌④

第 2 日目 11 月 26 日 (土) 9:00~9:42
第 6 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 1)
座長 玄田 拓哉 順天堂大学医学部附属静岡病院消化器内科

- O12-1 肝細胞癌破裂患者における背景因子と予後の検討
山形大学医学部内科学第二講座 仁科 武人 (にしな たけと)
- O12-2 肝細胞癌に対する Lenvatinib と HDAC class IIa 選択阻害薬併用療法の有効性及び安全性の検討
札幌医科大学腫瘍内科学講座 久保 智洋 (くぼ ともひろ)
- O12-3 LEN-TACE Sequential 治療においては、TACE 後の Lenvatinib の継続が重要である
自治医科大学内科学講座消化器内科学部門 渡邊 俊司 (わたなべ しゅんじ)

- O12-4 巨大肝細胞癌破裂でTAEを施行後に、ソラフェニブの投与で、TAE後約4年9か月無再発生存が得られている一症例
群馬大学医学部附属病院 佐藤 賢 (さとう けん)
- O12-5 TACEや栄養状態が肝細胞癌の多発肺転移の縮小に影響したと考えられる一例
群馬大学大学院医学系研究科消化器・肝臓内科学 佐藤 賢 (さとう けん)
- O12-6 肝細胞癌術後再発(StageIVA, 右肝静脈浸潤)に対し、レンバチニブ治療(PR)後、残存2病変に対し局所療法を追加しCRが得られている一例
北里大学消化器内科学 和田 尚久 (わだ なおひさ)

一般演題 13

肝細胞癌⑤

第2日目 11月26日(土) 9:50~10:25
第6会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室1)
座長 吉田 寛 日本医科大学消化器外科

- O13-1 アテゾリズマブ・ベバシズマブ療法の治療効果と予後に関わる因子の検討
自治医科大学内科学講座消化器内科学部門 野本 弘章 (ののもと ひろあき)
- O13-2 アテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法中に下垂体機能低下症を来した肝細胞癌術後再発の1例
国立病院機構高崎総合医療センター消化器内科 古市 望 (ふるいち のぞみ)
- O13-3 肝細胞癌再発に対しATZ+BV療法を施行後、腫瘍壊死による腹膜炎で死亡した一例
岩手県立中部病院消化器内科 三上恵美子 (みかみ えみこ)
- O13-4 Atezolizumab/Bevacizumab 併用療法 AE中止後のTACEでCRになった一例
秋田大学消化器内科 南 慎一郎 (みなみ しんいちろう)
- O13-5 肝細胞癌化学療法中に脳出血を発症した一例
神戸大学消化器内科 安富栄一郎 (やすとみ えいいちろう)

一般演題 14

肝細胞癌⑥

第2日目 11月26日(土) 10:30~11:12
第6会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室1)
座長 斉藤 聡 横浜市立大学附属病院・肝胆膵消化器病学

- O14-1 薬物動態からみたカボザンチニブ肝細胞癌治療
順天堂大学練馬病院消化器内科 大久保裕直 (おおくぼ ひろなお)

- O14-2 切除不能肝細胞癌に対するカボザンチニブ初期治療効果と導入用量別評価
香川大学医学部消化器神経内科 谷 丈二 (たに じょうじ)
- O14-3 当院での切除不能肝細胞癌に対する Cabozantinib の治療成績
札幌厚生病院肝臓内科 推井 大雄 (すい い ひろかず)
- O14-4 当院における切除不能肝細胞癌に対する全身薬物療法の治療成績
日立製作所日立総合病院消化器内科 浜野由花子 (はまの ゆかこ)
- O14-5 脈管侵襲を伴う進行肝細胞癌における薬物療法と適切な治療効果判定の検討
千葉大学医学部附属病院 井上 将法 (いのうえ まさのり)
- O14-6 肝細胞がんに対する薬物療法・1 次治療の実情と課題
長岡中央総合病院消化器内科/長岡中央総合病院腫瘍内科 小林 由夏 (こばやし ゆか)

一般演題 15

C 型肝炎

第 2 日目 11 月 26 日 (土) 9:00~9:42

第 7 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 2)

座長 名越 澄子 埼玉医科大学総合医療センター消化器・肝臓内科

- O15-1 C 型肝炎に対する DAA 治療による肝予備能と線維化改善に関する長期成績の検討
石巻赤十字病院消化器内科 藤坂 泰之 (ふじさか やすゆき)
- O15-2 C 型非代償性肝硬変の DAA 治療前後の末梢血好中球/リンパ球比について
日本大学医学部内科学系消化器肝臓内科学分野 神田 達郎 (かんだ たつお)
- O15-3 C 型肝炎 SVR 後の HCC 早期発見のための至適サーベイランスの検討
山梨大学消化器内科 佐藤 光明 (さとう みつあき)
- O15-4 当院における急性 C 型肝炎症例の発生状況及び経過について
鈴鹿中央総合病院消化器内科 岡野 宏 (おかの ひろし)
- O15-5 妊婦検診における肝炎検査の実態に関するアンケート調査
宮崎大学医学部内科学講座消化器内科学分野 永田 賢治 (ながた けんじ)
- O15-6 治療に難渋し 3 回の DAA 投与で SVR に至った genotype1a 型 C 型慢性肝炎の 1 例
社団医療法人トラスクリニック/ヨナハ丘の上病院内科 大森 茂 (おおもり しげる)

一般演題 16

肝硬変①

第 2 日目 11 月 26 日 (土) 9:50~10:25
 第 7 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 2)
 座長 今 一義 順天堂大学医学部消化器内科

- O16-1 実臨床におけるリファキシミンの長期投与の安全性と治療成績
 和歌山労災病院肝臓内科 岡村 順平 (おかむら じゅんぺい)
- O16-2 肝性脳症に対するバルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術 (BRTO) およびリファキシミンの有用性や安全性についての検討
 市立豊中病院 福井 浩司 (ふくい こうじ)
- O16-3 当院における肝性脳症の背景・治療内容の変化
 新潟市民病院消化器内科 大崎 暁彦 (おおさき あきひこ)
- O16-4 当院の肝硬変患者における低重鉛血症合併頻度及びその臨床像
 山形大学医学部内科学第二講座 星川 恭子 (ほしかわ きょうこ)
- O16-5 慢性肝疾患症例における血清重鉛値の検討
 東北労災病院肝臓科 小林 智夫 (こばやし ともお)

一般演題 17

肝硬変②

第 2 日目 11 月 26 日 (土) 10:30~10:58
 第 7 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 2)
 座長 三浦 光一 自治医科大学消化器内科

- O17-1 肝硬変症例における観血的処置前ルストロンボパブ投与の効果
 旭川医科大学内科学講座病態代謝・消化器・血液腫瘍制御内科学分野 中嶋 駿介 (なかじま しゅんすけ)
- O17-2 乾燥濃縮人アンチトロンビン III を用いた門脈血栓溶解療法を施行した 7 症例
 日本大学医学部附属板橋病院 石井 大雄 (いしい ともたか)
- O17-3 リンパ漏により難治性腹水を来したと思われる肝硬変症の 2 例
 東北医科薬科大学消化器内科 佐藤 麻理 (さとう まり)
- O17-4 当院における Budd-Chiari 症候群の検討
 東北大学病院消化器内科 小貫 真純 (おぬき まさずみ)

一般演題 18

COVID-19①

第 2 日目 11 月 26 日 (土) 9:00~9:28
 第 8 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 3)
 座長 小笠原定久 千葉大学大学院医学研究院消化器内科学

- O18-1 COVID-19 のオミクロン株入院患者における肝機能の推移
 日本大学 楡井 和重 (にれい かずしげ)
- O18-2 SARS-CoV-2 免疫のバイオマーカーとしての HBs 抗体の意義
 独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院消化器内科 倉橋 知英 (くらはし ともひで)
- O18-3 COVID-19 罹患後に肺外病変として肝障害を認めた成人多系統炎症性症候群の 1 例
 日本生命病院消化器内科 北田 隆起 (きただ りゅうき)
- O18-4 新型コロナワクチンによる HBs 抗原低下効果の検討
 国際医療福祉大学病院消化器内科 大澤 陽介 (おおさわ ようすけ)

一般演題 19

COVID-19②

第 2 日目 11 月 26 日 (土) 9:35~10:03
 第 8 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 3)
 座長 加藤 孝宣 国立感染症研究所ウイルス第二部

- O19-1 当院慢性肝疾患肝患者における新型コロナワクチンの肝機能への影響
 自治医科大学消化器内科 Oyunjargal Baterdene
- O19-2 背景肝疾患を有した可能性のある症例での COVID-19 ワクチン接種後に急性肝炎を発症した 1 例
 社会福祉法人同愛記念病院 新野 徹 (あらの とおる)
- O19-3 肝外傷後の新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) による広範囲門脈系血栓症の 1 例
 長野市民病院肝臓内科 國本 英雄 (くにもと ひでお)
- O19-4 薬物性肝障害の一例
 札幌徳洲会病院消化器内科 東 直樹 (あずま なおき)

一般演題 20

薬物性肝障害

第2日目 11月26日(土) 10:10~10:38

第8会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室3)

座長 由雄 祥代 国立国際医療研究センター肝疾患研究部

- O20-1 肝硬変, 肝癌治療薬の薬物関連有害事象報告の国際比較把握とその解釈による今後のマネジメント
新潟大学大学院医歯学総合研究科消化器内科 上村 博輝 (かみむら ひろてる)
- O20-2 経時的に画像変化をきたした免疫関連硬化性胆管炎の一例
佐久総合病院・佐久医療センター 福島 秀樹 (ふくしま ひでき)
- O20-3 発症早期から進行期までを観察しえた irAE 胆管炎の1例
近畿大学病院消化器内科 萩原 智 (はぎはら さとる)
- O20-4 irAE 腸炎による消化管穿孔に対してステロイド前の infliximab 先行投与により救命できた1例
近畿大学病院消化器内科 萩原 智 (はぎはら さとる)

一般演題 21

自己免疫性疾患/全身疾患

第2日目 11月26日(土) 10:45~11:13

第8会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室3)

座長 乾 あやの 済生会横浜市東部病院小児肝臓消化器科

- O21-1 肝細胞癌の集学的治療を契機に発症し、鑑別に難渋した自己免疫性肝炎の1例
帝京大学医学部附属溝口病院消化器内科 松本光太郎 (まつもと こうたろう)
- O21-2 一市中病院における自己免疫性肝炎診療の実情
市立函館病院消化器内科 田中 崇倫 (たなか たかつぐ)
- O21-3 診断4年後にMCTオイル併用食を導入し5薬剤中止し得た成人発症II型シトルリン血症の1例
関西医科大学内科学第三講座 山敷 宣代 (やましき のりよ)
- O21-4 当科における肝サルコイドーシスの線維化進展規定因子の検証
山形大学医学部内科学第二講座 勝見 智大 (かつみ ともひろ)

一般演題 22

アルコール/代謝性

第 2 日目 11 月 26 日 (土) 9:00~9:35
 第 9 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 4)
 座長 池嶋 健一 順天堂大学大学院医学研究科消化器内科学

- O22-1 当院におけるアルコール関連疾患患者の出血リスクおよび治療についての検討
 福島赤十字病院消化器内科 菅野有紀子 (かんの ゆきこ)
- O22-2 アルコール性肝硬変に合併した筋肉内血腫のリスク因子の検討
 昭和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)
- O22-3 脂肪性肝疾患の病態形成における腸管疾患の関与—クローン病での解析
 東京医科歯科大学消化器内科 渡壁 慶也 (わたかべ けいや)
- O22-4 Agile score 別に見た NAFLD 患者の栄養学的検討
 独立行政法人国立病院機構愛媛医療センター栄養管理室 田中 哉枝 (たなか かなえ)
- O22-5 アルコール性肝硬変の集学的治療に管理栄養士の介入が有効であった一例
 仙台市立病院栄養管理科 佐々木麻友 (ささき まゆ)

一般演題 23

非アルコール性脂肪性肝疾患①

第 2 日目 11 月 26 日 (土) 9:40~10:15
 第 9 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 4)
 座長 谷合麻紀子 東京女子医科大学消化器内科

- O23-1 高トリグリセリド血症合併 NAFLD 症例におけるペマフィブラート治療効果
 信州大学医学部内科学第二教室消化器内科 岩垂 隆諒 (いわだれ たかのぶ)
- O23-2 NAFLD/NASH に対する選択的 PPAR α モジュレーターおよび各種糖尿病薬等の効果の検討
 東北大学消化器内科 澤橋 里子 (さわはし さとこ)
- O23-3 脂質異常症を伴う NASH 患者に対するペマフィブラートの肝機能改善効果
 自治医大さいたま医療センター 吉川 修平 (よしかわ しゅうへい)
- O23-4 2 型糖尿病合併 NAFLD 患者における SGLT2 阻害薬の肝病態改善効果の検証~FIB-4 index
 の推移に注目して~
 日本医科大学付属病院消化器肝臓内科 善方啓一郎 (よしかた けいいちろう)
- O23-5 Active NASH を示唆する超音波 B モード所見の検討
 日本大学医学部内科学系消化器肝臓分野 松本 直樹 (まつもと なおき)

一般演題 24

非アルコール性脂肪性肝疾患②

第 2 日目 11 月 26 日 (土) 10:20~10:55
第 9 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 4)
座長 小暮 高之 東北医科薬科大学医学部消化器内科

- O24-1 高感度 fragmented CK18 CLEIA 法による NASH 診断
シスメックス株式会社 奥野 晃司 (おくの こうじ)
- O24-2 NAFLD の活動性評価および線維化診断における各種バイオマーカーの有用性
青森県立中央病院 古沢 啓輔 (ふるさわ けいすけ)
- O24-3 肝生検を施行された非アルコール性脂肪肝炎患者の背景代謝性疾患と線維化に関する検討
兵庫県立加古川医療センター 尹 聖哲 (ゆん せいてつ)
- O24-4 非ウイルス性肝疾患患者における肝線維化スクリーニング方法に関する検討
名古屋市立大学大学院医学研究科・消化器・代謝内科学 鈴木 孝典 (すずき たかのり)
- O24-5 当院健診センターにおける肝線維化が疑われる脂肪肝症例の拾い上げの試み
磐田市立総合病院肝臓内科 笹田 雄三 (ささだ ゆうぞう)

若手セッション 1

肝腫瘍①

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 9:00~9:42
 第 6 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 1)
 座長 副島 雄二 信州大学消化器・移植・小児外科
 高村 昌昭 長岡中央総合病院消化器内科

- OY1-1 骨転移再発を契機に診断された肝原発 MiNEN の 1 例
 旭川医科大学内科学講座病態代謝・消化器・血液腫瘍制御内科学分野 室 和希 (むろ かずき)
- OY1-2 肝内胆管癌と鑑別が困難であった術後 15 年目に肝転移再発をきたした子宮体癌の 1 例
 日本大学医学部附属板橋病院 渋谷 真史 (しぶや しんじ)
- OY1-3 巨大肝血管腫の自然破裂に対して肝動脈塞栓術と手術を施行した 1 例
 和歌山県立医科大学内科学第二講座 加治 汐梨 (かじ しおり)
- OY1-4 肝不全を呈した肝原発神経内分泌腫瘍の 1 例
 東京女子医科大学病院消化器内科 小笠原友里 (おがさわら ゆり)
- OY1-5 肝転移巣の自然破裂を契機に診断された AFP 産生胃癌の 1 例
 三重大学医学部附属病院消化器肝臓内科 奥田 彩子 (おくだ あやこ)
- OY1-6 急速な転帰を辿った胆嚢未分化癌の 1 例
 神戸大学医学部附属病院消化器内科 井上 裕太 (いのうえ ゆうた)

若手セッション 2

肝腫瘍②

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 9:50~10:25
 第 6 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 1)
 座長 小川 浩司 北海道大学病院消化器内科
 松居 剛志 手稲溪仁会病院消化器病センター

- OY2-1 肝両葉にわたるびまん性肝血管腫の 1 例
 順天堂大学医学部消化器内科 北 祐次 (きた ゆうじ)
- OY2-2 多発肝腫瘍から診断に至ったトキソカラ症の 1 例
 和歌山県立医科大学内科学第二講座 山田 裕規 (やまだ ひろき)
- OY2-3 生検で神経内分泌腫瘍と診断された肝多発腫瘍の 1 例
 順天堂大学医学部附属浦安病院 生駒 一平 (いこま いっぺい)
- OY2-4 転移性肝腫瘍との鑑別を要した肝サルコイドーシスの 1 例
 東京医科大学茨城医療センター消化器内科 中川俊一郎 (なかがわ しゅんいちろう)

- OY2-5 Hep Par 1 染色陽性乳癌肝転移の1例
 国立国際医療研究センター病院消化器内科 篠原進太郎 (しのはら しんたろう)

若手セッション 3

自己免疫性肝炎①

第1日目 11月25日(金) 10:30~11:12

第6会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室1)

座長 城下 智 信州大学医学部内科学第二教室・消化器内科

玉城 信治 武蔵野赤十字病院消化器科

- OY3-1 ステロイド精神病およびアザチオプリンによる薬物性肝障害のためミコフェノール酸モフェチルで加療した自己免疫性肝炎の1例
 鹿児島大学大学院消化器疾患・生活習慣病学 近藤 陽香 (こんどう はるか)
- OY3-2 ベリムマブでステロイド減量が可能となった難治性自己免疫性肝炎の一例
 岩手医科大学内科学講座消化器内科分野 志賀 洋城 (しが ひろき)
- OY3-3 自己免疫性膵炎治療経過中に発症した自己免疫性肝炎の一例
 順天堂大学医学部消化器内科 石野 博崇 (いしの ひろたか)
- OY3-4 アザチオプリンによる薬物性肝障害とサイトメガロウイルス感染症を併発し治療に難渋した自己免疫性肝炎の1例
 福島県立医科大学消化器内科学講座 阿部 直人 (あべ なおと)
- OY3-5 自己免疫性肝炎で加療中、免疫グロブリンが正常範囲内で肝障害を認めた高齢者の一例
 JCHO 埼玉メディカルセンター消化器内科 久保 雄器 (くぼ ゆうき)
- OY3-6 経頸静脈的肝生検により診断した肝不全をきたした急性発症型自己免疫性肝炎の5例の検討
 横浜市立大学附属病院肝胆膵消化器病学 野上 麻子 (のがみ あさこ)

若手セッション 4

自己免疫性肝炎②

第1日目 11月25日(金) 11:20~11:55

第6会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室1)

座長 鈴木 義之 国家公務員共済組合連合会虎の門病院肝臓センター内科

本多 彰 東京医大茨城医療センター消化器内科

- OY4-1 SARS-CoV-2 ワクチン接種後に発症した自己免疫性肝炎の一例
 市立函館病院・消化器病センター消化器内科 鈴木 和治 (すずき かずはる)

- OY4-2 COVID-19 ワクチン起因性の急性肝炎に対し、アザチオプリンが有効であった 1 例
倉敷中央病院消化器内科/
京都大学大学院医学研究科消化器内科学 上野 真行 (うえの まさゆき)
- OY4-3 巨細胞性肝炎の組織像を呈した seronegative AIH (Autoimmune Hepatitis) の一例
長岡赤十字病院消化器内科 土井 智裕 (どい ともひろ)
- OY4-4 急性肝炎様発症を呈した抗ミトコンドリア M2 抗体陽性 AIH の 1 男性例
市立吹田市民病院消化器内科 宮本 遥 (みやもと はるか)
- OY4-5 ウィルソン病と診断可能であった自己免疫性肝炎の 1 例
東京歯科大学市川総合病院 上野 真 (うえの まこと)

若手セッション 5

肝細胞癌①

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 9:00~9:35
第 7 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 2)

座長 谷合 信彦 日本医科大学武蔵小杉病院消化器外科
佐藤 賢 群馬大学大学院医学系研究科消化器・肝臓内科学

- OY5-1 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よる口腔粘膜障害を来した 2 例
福岡大学医学部消化器内科 下司 安春 (しもじ やすはる)
- OY5-2 多発肝細胞癌に対して atezolizumab+bevacizumab 併用療法中に ACTH 単独欠損症を来した 2 例
武蔵野赤十字病院消化器科 鈴木 圭人 (すずき けいと)
- OY5-3 アテゾリズマブ+ベバシズマブ療法中に腸炎と特発性細菌性腹膜炎を合併した肝細胞癌の一例
福島県立医科大学消化器内科学講座 高畑 陽介 (たかはた ようすけ)
- OY5-4 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に副腎皮質機能低下症を合併した一症例
岩手医科大学内科学講座消化器内科分野 渡辺 拓也 (わたなべ たくや)
- OY5-5 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に下垂体性副腎皮質機能低下症を発症した 1 例
宮崎大学医学部内科学講座消化器内科学分野 黒木 利樹 (くろき としき)

若手セッション 6

肝細胞癌②

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 9:40~10:22
 第 7 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 2)
 座長 飯室 勇二 山梨県立中央病院外科
 芳賀 弘明 山形大学医学部内科学第二講座

- OY6-1 Atezolizumab + Bevacizumab 投与後に急速に進行した HCC に対し肝動注化学療法が著効した一例
 東北大学病院消化器内科 鶴岡 未央 (つるおか みお)
- OY6-2 門脈腫瘍栓を伴う肝細胞癌合併 C 型肝硬変患者において集学的治療にて肝細胞癌を完治させ抗ウイルス薬治療が導入された 1 例
 東邦大学医療センター大森病院消化器内科 南雲 秀樹 (なぐも ひでき)
- OY6-3 肝細胞癌肺転移症例に対し、アテゾリズマブ+ベバシズマブ療法中に門脈圧亢進症増悪をきたし、部分的脾動脈塞栓術と気管支動注を施行した一例
 済生会新潟病院 五十嵐崇徳 (いがらし たかのり)
- OY6-4 後腹膜原発平滑筋肉腫多発肝転移に対して TACE 併用 RFA を繰り返し、腫瘍制御を行った一例 (第二報)
 済生会新潟病院 五十嵐崇徳 (いがらし たかのり)
- OY6-5 アテゾリズマブ+ベマシズマブ治療後に hyperprogressive disease となった肝細胞癌に白金製剤による DEB-TACE が有効であった 1 例
 自治医科大学内科学講座消化器内科学部門 上野 航 (うえの わたる)
- OY6-6 Up-to-seven out の巨大 HCC に対してアテゾリズマブ・ベバシズマブ及び TACE の sequential therapy が奏功した一例
 日立総合病院 石川 雄大 (いしかわ ゆうた)

若手セッション 7

肝細胞癌③

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 10:30~11:05
 第 7 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 2)
 座長 中馬 誠 横浜市立大学附属市民総合医療センター
 上村 顕也 新潟大・医・総合診療学/医歯学総合病院消化器内科

- OY7-1 肝細胞癌に対する体幹部定位放射線療法の当院の治療成績
 聖マリアンナ医科大学病院 薩田 洋輔 (さった ようすけ)

- OY7-2 当科における脈管侵襲を伴う進行肝癌に対する放射線治療および粒子線治療の検討
山形大学医学部付属病院第二内科 野上 健 (のがみ けん)
- OY7-3 アブスコパル効果による腫瘍縮小が示唆された肝細胞癌の一例
愛媛大学大学院消化器・内分泌・代謝内科学 矢野 怜 (やの りょう)
- OY7-4 粒子線治療適応拡大を可能とする新規素材吸収性スパーサーの開発と臨床応用した肝細胞癌の1例
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 大宮 悟志 (おおみや さとし)
- OY7-5 肝細胞癌加療中に AFP 上昇を機に行った PET-CT にて発見された骨転移に対してアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法後放射線療法を行った1例
上尾中央総合病院消化器内科 砂田 莉沙 (すなだ りさ)

若手セッション 8

肝細胞癌④

第1日目 11月25日(金) 11:10~11:52
第7会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室2)
座長 板倉 潤 災害医療センター消化器内科
勝見 智大 山形大学医学部内科学第二講座

- OY8-1 炎症と栄養のスコアからみたアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法例の予後
姫路赤十字病院 辻本 優梨 (つじもと ゆうり)
- OY8-2 アテゾリズマブ+ベバシズマブ不応症例に対する New FP 療法の有効性の検討
順天堂医院消化器内科 萩原 悠 (はぎわら はるか)
- OY8-3 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の治療効果・予後予測因子についての検討
岐阜市民病院消化器内科 相羽 優志 (あいば まさし)
- OY8-4 当院における進行肝細胞癌に対する Atezolizumab+Bevacizumab 療法と Combination Therapy の現状
済生会新潟病院 山崎 駿 (やまざき しゅん)
- OY8-5 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の当院における実臨床成績
JR 東京総合病院 本庄 一樹 (ほんじょう かずき)
- OY8-6 予後栄養指数からみた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例のアウトカム
姫路赤十字病院 松尾 優 (まつお ゆう)

若手セッション 9

急性肝不全

第1日目 11月25日(金) 9:00~9:35
 第8会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室3)
 座長 中山 伸朗 埼玉医科大学消化器内科・肝臓内科
 柿坂 啓介 岩手医科大学内科学講座消化器内科分野

- OY9-1 悪性リンパ腫再発時に HBV による昏睡型急性肝不全を合併した1剖検例
 岩手医科大学内科学講座消化器内科分野 遊佐 健二(ゆさ けんじ)
- OY9-2 核酸アナログの再活性化予防投与にもかかわらずリツキシマブ投与後早期に致死的な HBV 再活性化を来した1例
 順天堂大学医学部附属静岡病院 有井 新(ありい しん)
- OY9-3 急激な転帰を辿った E 型劇症肝炎の1剖検例
 日本私立学校振興・共済事業団東京臨海病院消化器内科 上村 泰子(うえむら やすこ)
- OY9-4 侵襲性アスペルギルス症により腸管穿孔を来した急性肝不全の1例
 手稲溪仁会病院 南 亮輔(みなみ りょうすけ)
- OY9-5 急性肝不全で発症した急性リンパ性白血病の1例
 福島県立医科大学医学部消化器内科学講座/
 福島労災病院消化器科 菅谷 竜朗(すがや たつろう)

若手セッション 10

ウイルス性肝炎

第1日目 11月25日(金) 9:40~10:15
 第8会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室3)
 座長 瀬崎ひとみ 虎の門病院肝臓センター
 二宮 匡史 東北大学病院消化器内科

- OY10-1 肝炎ウイルス検査陽性者に対する院内連携システムの成果
 宮崎大学医学部内科学講座消化器内科学分野 内田 圭祐(うちだ けいすけ)
- OY10-2 当院の HCV・HIV 重複感染者における静注薬物使用、性感染症罹患率の検討
 東京大学医科学研究所附属病院 池内 和彦(いけうち かずひこ)
- OY10-3 HBe 抗原陰性 B 型肝炎における核酸アナログ中止の有用性の検討
 聖マリアンナ医科大学消化器内科 鈴木 達也(すずき たつや)
- OY10-4 針刺し切創を契機に発症した急性 C 型肝炎に対して直接作用型抗ウイルス薬を使用し SVR が得られた1例
 帝京大学医学部附属溝口病院消化器内科 苗村 佑太(なむら ゆうた)

- OY10-5 門脈血栓症を併発した抗ミトコンドリア M2 抗体陽性急性サイトメガロウイルス感染症の 1 例
山形市立病院済生館消化器内科 本間宗一郎 (ほんま そういちろう)

若手セッション 11

肝硬変/診断

第1日目 11月25日(金) 10:20~10:55
第8会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室3)
座長 池上 正 東京医科大学茨城医療センター消化器内科
中西 裕之 武蔵野赤十字病院消化器科

- OY11-1 肝性浮腫患者における長期予後を目指すための治療戦略
日本医科大学付属病院消化器・肝臓内科 河野 惟道 (かわの ただみち)
- OY11-2 当科におけるルストロンボパグ投与症例の比較検討
東邦大学医療センター大森病院消化器内科 野上 章 (のがみ あきら)
- OY11-3 SARC-F 質問票を用いた肝疾患との対比を中心とした消化器疾患の後方視的比較検討
大阪医科薬科大学消化器内科 後 昂佑 (うしろ こうすけ)
- OY11-4 肝生検にて診断し得た脾腫・静脈瘤を認めない多量腹水を伴う特発性門脈亢進症の一例
静岡県立総合病院消化器内科 浅原 和久 (あさはら かずひさ)
- OY11-5 肝周囲炎診断における腹腔鏡検査の有用性
順天堂大学医学部消化器内科 池嶋 俊亮 (いけじま しゅんすけ)

若手セッション 12

肝細胞癌⑤

第1日目 11月25日(金) 11:00~11:35
第8会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室3)
座長 鈴木 文孝 虎の門病院肝臓センター
土谷 薫 武蔵野赤十字病院消化器科

- OY12-1 非ウイルス性肝癌増加時代の肝細胞癌関連腫瘍マーカー上昇の特徴についての検討
愛媛県立中央病院消化器内科 加藤佳夏子 (かとう かなこ)
- OY12-2 下血を契機に診断に至った肝細胞癌上行結腸転移の一例
秋田大学消化器内科 佐藤 真生 (さとう まさお)
- OY12-3 術後早期に腹膜播種で再発した未分化肝細胞癌に対し Atezolizumab+Bevacizumab 投与が奏功した一例
国立病院機構別府医療センター消化器内科 堀内 敦史 (ほりうち あつし)

- OY12-4 肝細胞癌に対する生体肝移植後10年で眼窩内に転移再発を認めた1例
鹿児島大学大学院消化器疾患・生活習慣病学 庄 彬亘 (しょう あきのぶ)
- OY12-5 胆道鏡が診断の一助となった肝細胞癌胆管腫瘍栓の2例
秋田大学医学部附属病院消化器内科 青川 真樹 (あおかわ まさき)

若手セッション 13

門脈圧亢進症・静脈瘤

第1日目 11月25日(金) 9:00~9:42
第9会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室4)
座長 丸山 紀史 順天堂大学消化器内科
小林 正宏 湘南鎌倉総合病院消化器病センター

- OY13-1 繰り返す肝性脳症および門脈圧亢進症を伴った肺高血圧症に対してBRTOを施行した一例
国際医療福祉大学三田病院消化器センター/
慶應義塾大学医学部内科学(消化器) 松垣 道博 (まつがき みちひろ)
- OY13-2 脾腎シャントに対するBRTOに下横隔膜-心膜周囲静脈シャントに対するBRTOを追加し改善が得られた肝性脳症の1例
岐阜市民病院消化器内科 村山 由季 (むらやま ゆき)
- OY13-3 難治性の意識障害で発症した非硬変肝に合併した肝内多発門脈静脈短絡路の1例
順天堂大学医学部附属静岡病院消化器内科 巖 理華 (いわ りふあ)
- OY13-4 胃全摘術後の食道空腸吻合部静脈瘤破裂に対して内視鏡バルーン補助下での経皮経肝静脈瘤塞栓術(PTO)が奏功した一例
群馬大学大学院医学系研究科消化器・肝臓内科 清水創一郎 (しみず そういちろう)
- OY13-5 直腸静脈瘤破裂に対し経皮経肝塞栓術により著効を得たが、長期経過で直腸周囲膿瘍を形成した一例
医療法人白十字会佐世保中央病院 福田 大毅 (ふくだ ひろき)
- OY13-6 病理解剖により直腸静脈瘤内にHCC腫瘍塊を認めた1症例
地域医療機能推進機構山梨病院消化器内科 見本雄一郎 (けんもと ゆういちろう)

若手セッション 14

興味深い症例

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 9:50~10:18
第 9 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 4)

座長 木田 真美 栗原市立栗原中央病院内科
星川 恭子 山形大学内科学第二講座

- OY14-1 肝嚢胞内出血・破裂に対し経カテーテル的肝動脈塞栓術を施行し止血しえた一例
市立ひらかた病院消化器内科 宮 智成 (みや ともなり)
- OY14-2 肝膿瘍に転移性眼内炎を併発し眼球摘出術が施行された 1 例
福島県立医科大学附属病院消化器内科学講座 大友 駆 (おおとも かける)
- OY14-3 自然経過にて消失した多発肝動脈瘤の 1 例
社会医療法人近森会近森病院消化器内科 町田 彩佳 (まちだ あやか)
- OY14-4 病理組織変化を追跡し得た、発熱と急激な肝機能障害を繰り返した 1 例
東京医科大学茨城医療センター消化器内科 玉虫 惇 (たまむし まこと)

若手セッション 15

肝細胞癌⑥

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 14:30~15:05
第 7 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 2)

座長 森本 直樹 自治医科大学内科学講座消化器内科学部門
西瀬 雄子 山形市立病院済生館消化器内科

- OY15-1 Atezolizumab plus Bevacizumab Curative(ABC)-Conversion を達成し得た切除不能肝細胞癌 2 例
岩手医科大学内科学講座消化器内科分野 中屋 一碧 (なかや いっぺき)
- OY15-2 高度門脈腫瘍栓を伴う肝細胞癌に対してアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法が著効し組織学的 CR に至った 1 例
奈良県総合医療センター消化器内科 松尾 悠矢 (まつお ゆうや)
- OY15-3 アテゾリズマブ、ベバシズマブ併用療法で conversion surgery が可能となった肝細胞癌の 1 例
岐阜市民病院消化器内科 川出 真史 (かわで まさふみ)
- OY15-4 腹腔鏡下肝切除術を施行しえた Fontan 術後肝合併症に伴う肝細胞癌の 1 例
愛媛大学大学院消化器・内分泌・代謝内科学 中谷 康輔 (なかたに こうすけ)
- OY15-5 Fontan 関連肝疾患に対する腹腔鏡下肝切除の 1 例
東北大学大学院医学系研究科消化器外科学分野 岡田 薫 (おかだ かおる)

若手セッション 16

肝細胞癌⑦

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 15:10~15:45
 第 7 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 2)
 座長 富田 謙吾 防衛医科大学校内科学講座 (消化器)
 戸張 真紀 順天堂大学消化器画像診断・治療学

- OY16-1 Ultra FP 療法が著効し conversion 治療により良好な予後が得られた Stage IVA 期肝癌の 2 例
 仙台厚生病院消化器センター肝臓内科/
 仙台厚生病院肝腫瘍治療センター 南 宗一郎 (みなみ そういちろう)
- OY16-2 分子標的剤により持続 CR が得られた Stage IV 肝細胞癌の 3 例
 社会医療法人近森会近森病院消化器内科 村川 和也 (むらかわ かずや)
- OY16-3 進行肝細胞癌と進行胃癌の重複癌に対して使用した Ramucirumab 療法によって、胃癌穿孔を生じた一例
 済生会新潟病院 山崎 駿 (やまざき しゅん)
- OY16-4 閉塞性黄疸を呈した Child-Pugh 分類 B 肝細胞癌, リンパ節転移に対してレンバチニブを投与した 1 例
 横須賀共済病院消化器内科 金子 由佳 (かねこ ゆか)
- OY16-5 診断に苦慮しアテゾリズマブ・ベバシズマブが奏功している進行肝細胞癌の一例
 みやぎ県南中核病院 乙竹 秀明 (おとたけ ひであき)

若手セッション 17

薬物性肝障害①

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 14:30~14:58
 第 8 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 3)
 座長 宮坂 昭生 岩手医科大学消化器内科分野
 川田 一仁 浜松医科大学肝臓内科

- OY17-1 ステロイド抵抗性免疫関連有害事象胆管炎の 5 例
 慶應義塾大学医学部内科学 (消化器) 近藤まゆ子 (こんどう まゆこ)
- OY17-2 急性胆管炎/胆嚢炎との鑑別に苦慮したベムプロリズマブ関連の肝障害/硬化性胆管炎を発症した肺扁平上皮癌の 1 例
 青梅市立総合病院消化器内科 白川 純平 (しらかわ じゅんぺい)
- OY17-3 Pembrolizumab の免疫関連有害事象 (irAE) として急性肝障害を生じた 4 期肺扁平上皮癌の 1 例
 国立国際医療研究センター消化器内科 越智 航 (おち わたる)

- OY17-4 免疫チェックポイント阻害薬使用で免疫関連有害事象 (irAE) 肝障害をきたした 2 例
 太田西ノ内病院 増子 綾香 (ましこ あやか)

若手セッション 18

薬物性肝障害②/血栓症

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 15:05~15:33

第 8 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 3)

座長 柿崎 暁 国立病院機構高崎総合医療センター臨床研究部
 林 学 福島県立医科大学消化器内科

- OY18-1 成人 Still 病に対するトシリズマブ投与後に薬物性肝障害をきたした 1 例
 社会医療法人近森会近森病院臨床研修部 浅羽 直 (あさば すなお)
- OY18-2 薬物性肝障害を来した C 型肝炎の一例
 札幌徳洲会病院消化器内科 川尻 誠 (かわじり まこと)
- OY18-3 壊疽性胆嚢炎に伴う肝静脈血栓症に抗凝固療法が奏効した一例
 パナソニック健康保険組合松下記念病院消化器内科 廣瀬 瞳 (ひろせ ひとみ)
- OY18-4 演題取り消し

若手セッション 19

非アルコール性脂肪性肝疾患/アルコール/代謝

第 1 日目 11 月 25 日 (金) 15:40~16:15

第 8 会場 (仙台国際センター 展示棟 1 階 会議室 3)

座長 小木曾智美 東京女子医科大学消化器内科
 米田 正人 横浜市立大学附属病院国際医療肝疾患センター

- OY19-1 慢性肝疾患患者に対するペマフィブラートの肝機能改善効果の検討
 武蔵野赤十字病院消化器内科 山田 倫子 (やまだ みちこ)
- OY19-2 脂質異常症合併 NAFLD 患者におけるペマフィブラートの投与が肝病態に与える影響の検証
 日本医科大学多摩永山病院消化器内科 大野 弘貴 (おおの ひろき)
- OY19-3 成長ホルモン補充療法が奏功した Sheehan 症候群合併 NASH の一例
 順天堂大学医学部消化器内科 金澤 卓也 (かなざわ たくや)
- OY19-4 スコアリングシステムを参考に治療したアルコール性肝炎の 1 例
 国立病院機構仙台医療センター消化器内科/
 栗原市立栗原中央病院内科 滝井 孝英 (たきい たかひで)

- OY19-5 高アンモニア血症による意識障害で発症したリジン尿性蛋白不耐症の若年者の一例
岩手医科大学内科学講座消化器内科分野 佐藤 琢郎 (さとう たくろう)

セミナーのご案内

ランチョンセミナー 1 アッヴィ合同会社

11月25日(金) 12:00~12:50

第2会場(仙台国際センター 会議棟 2階 橘)

「最新のC型肝炎治療と撲滅への道」

瀬崎ひとみ(国家公務員共済組合連合会虎の門病院肝臓内科)

髭 修平(JA北海道厚生連札幌厚生病院)

座長: 上野 義之(山形大学医学部内科学第二講座)

ランチョンセミナー 2 中外製薬株式会社

11月25日(金) 12:00~12:50

第3会場(仙台国際センター 会議棟 2階 萩)

「進行肝細胞癌治療に挑む~テセントリク+アバスチン併用療法の実力~」

加藤 直也(千葉大学大学院医学研究院消化器内科学)

「肝細胞癌の複合免疫療法—最新の話題を含めて—」

工藤 正俊(近畿大学医学部消化器内科学教室)

座長: 田中 真二(東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科分子腫瘍医学分野)

ランチョンセミナー 3 EAファーマ株式会社

11月25日(金) 12:00~12:50

第4会場(仙台国際センター 展示棟 1階 展示室1-A)

「肝硬変ガイドライン Annual Review: 栄養療法の Great Reset」

川口 巧(久留米大学医学部内科学講座消化器内科部門)

座長: 榎本 信幸(山梨大学医学部内科学講座第一教室)

ランチョンセミナー 4 CSL ベーリング株式会社

11月25日(金) 12:00~12:50

第5会場(仙台国際センター 展示棟 1階 展示室1-B)

「肝硬変症に伴う腹水治療の今後~アルブミン製剤の使い方を含めて~」

高見 太郎(山口大学大学院医学系研究科消化器内科学)

座長: 寺井 崇二(新潟大学大学院医歯学総合研究科消化器内科学分野)

ランチョンセミナー5 テルモ株式会社

11月25日(金) 12:00~12:50

第6会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室1)

「R.A.V.I. A to Z~穿刺から術後管理まで~(仮)」

近藤 泰輝(厚生会仙台厚生病院肝臓内科)

座長: 豊田 秀徳(大垣市民病院消化器内科)

ランチョンセミナー6 あすか製薬株式会社

11月25日(金) 12:00~12:50

第7会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室2)

「肝硬変診療のポイント~腸内細菌の役割~」

吉治 仁志(奈良県立医科大学消化器・代謝内科)

座長: 名越 澄子(埼玉医科大学総合医療センター消化器・肝臓内科)

ランチョンセミナー7 日本イーライリリー株式会社

「切除不能肝細胞癌薬物療法のエビデンスとプラクティス」

11月25日(金) 12:00~12:50

第8会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室3)

「肝がん治療のシーケンスにおけるラムシルマブの役割」

黒崎 雅之(武蔵野赤十字病院消化器科)

座長: 坂本 直哉(北海道大学大学院医学研究院消化器内科学教室)

ランチョンセミナー8 ギリアド・サイエンシズ株式会社

11月26日(土) 12:00~12:50

第2会場(仙台国際センター 会議棟 2階 橘)

「新たな局面を迎えたC型肝炎治療~エプクルーサがもたらすインパクトとは~」

泉 並木(日本赤十字社武蔵野赤十字病院)

座長: 考藤 達哉(国立国際医療研究センター肝炎・免疫研究センター)

ランチョンセミナー9 エーザイ株式会社/MSD株式会社

11月26日(土) 12:00~12:50

第3会場(仙台国際センター 会議棟 2階 萩)

「肝臓領域におけるこれまでとこれから~肝癌での最新の話と集学的治療の重要性~」

熊田 博光(国家公務員共済組合連合会虎の門病院)

座長: 豊田 成司(JA北海道厚生連札幌厚生病院)

ランチョンセミナー 10 インサイト・バイオサイエンシズ・ジャパン合同会社

11月26日(土) 12:00~12:50

第4会場(仙台国際センター 展示棟 1階 展示室 1-A)

「肝内胆管癌の病理像および遺伝子異常の多様性と治療選択との関連」

小無田美菜(国際医療福祉大学成田病院・病理診断科)

「肝内胆管癌とFGFR2遺伝子異常に関する最新の話題~免疫微小環境の観点から~」

西田直生志(近畿大学医学部消化器内科学)

座長:坂元 亨宇(慶應義塾大学医学部病理学教室)

ランチョンセミナー 11 ミヤリサン製薬株式会社

11月26日(土) 12:00~12:50

第5会場(仙台国際センター 展示棟 1階 展示室 1-B)

「腸内細菌層と肝疾患・肝癌」

飯田 宗穂(金沢大学附属病院消化器内科)

座長:中本 安成(福井大学学術研究院医学系部門内科学(2)分野)

ランチョンセミナー 12 ノーベルファーマ株式会社/株式会社メディパルホールディングス

11月26日(土) 12:00~12:50

第6会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室 1)

「肝硬変の最新治療~亜鉛補充の意義~」

持田 智(埼玉医科大学消化器・肝臓内科)

座長:朝比奈靖浩(東京医科歯科大学消化器内科)

ランチョンセミナー 13 住友ファーマ株式会社

11月26日(土) 12:00~12:50

第7会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室 2)

「多施設共同研究から得られた慢性肝疾患のトピックス」

厚川 正則(日本医科大学付属病院)

「肝疾患治療の進歩とQOL向上の取り組み」

川部 直人(藤田医科大学)

座長:森本 直樹(自治医科大学)

イブニングセミナー1 ギリアド・サイエンシズ株式会社

「B型肝炎治療の最近の知見」

11月25日(金) 17:15~18:15

第4会場(仙台国際センター 展示棟 1階 展示室 1-A)

「B型肝炎の再活性化予防と薬剤選択」

須田 剛生(北海道大学大学院医学研究院内科学分野消化器内科学教室)

「B型肝炎治療の最前線~Functional Cureを目指して~」

田中 靖人(熊本大学大学院生命科学研究部生体機能病態学分野消化器内科学講座)

座長: 玄田 拓哉(順天堂大学医学部附属静岡病院消化器内科)

イブニングセミナー2 中外製薬株式会社

11月25日(金) 17:15~18:15

第5会場(仙台国際センター 展示棟 1階 展示室 1-B)

「肝細胞癌に挑む治療戦略—2年間のテセントリク/アバスチンの経験を踏まえて—」

黒田 英克(岩手医科大学内科学講座消化器内科分野)

座長: 國分 茂博(新百合ヶ丘総合病院肝疾患低侵襲治療センター/内視鏡センター)

モーニングセミナー 大塚製薬株式会社

11月26日(土) 8:00~8:50

第7会場(仙台国際センター 展示棟 1階 会議室 2)

「当院での減酒支援マニュアルについて」

魚嶋 晴紀(北里大学医学部消化器内科学)

座長: 芳賀 弘明(山形大学医学部内科学第二講座)