

State-of-the-Art Lecture 1

第 1 日目 11 月 30 日 (木) 13:50~14:40
第 1 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 アルゴス E・F)

Mechanisms of Cholestasis—Insights into novel targets for drug therapy

James L. Boyer

Ensign Professor of Medicine, Liver Center, Yale University School of Medicine, USA

座長 向坂彰太郎
福岡大学医学部消化器内科学講座

(共催：田辺三菱製薬株式会社)

State-of-the-Art Lecture 2

第 2 日目 12 月 1 日 (金) 11:00~11:50
第 1 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 アルゴス E・F)

iPS 細胞を用いたヒューマン・オルガノイド研究の新展開

谷口 英樹

横浜市立大学大学院医学研究科臓器再生医学
横浜市立大学先端医科学研究センター研究開発部門

座長 佐々木 裕
熊本大学大学院生命科学研究部消化器内科学

会長講演

第 1 日目 11 月 30 日 (木) 13:10~13:50
第 1 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 アルゴス E・F)

肝臓病研究の面白さ

向坂彰太郎

福岡大学医学部消化器内科学講座

座長 小池 和彦

東京大学大学院医学系研究科消化器内科学

シンポジウム 1

B 型肝炎に対する治療の成果と今後の課題

第 1 日目 11 月 30 日 (木) 8:30~11:00

第 1 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 アルゴス E・F)

司会 八橋 弘 独立行政法人国立病院機構長崎医療センター臨床研究センター
 田中 靖人 名古屋市立大学大学院医学研究科病態医科学講座
 基調講演 熊田 博光 国家公務員共済組合連合会虎の門病院
 特別発言 溝上 雅史 国立研究開発法人国立国際医療研究センター

- SY1-1 抗ウイルス療法における HBsAg 量の評価に関する検討
 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 山崎 一美
- SY1-2 B 型慢性肝炎における PegIFN+TDF 併用療法とにおける HBs 抗原低下の検討
 川崎医科大学総合内科学 2 総合医療センター内科 川中 美和
- SY1-3 B 型慢性肝疾患に対するラミブジンまたはエンテカビルからテノホビルへの切り替えの成績
 大阪市立大学大学院肝胆膵病態内科学 榎本 大
- SY1-4 テノホビルジソプロキシシルマール酸塩 (TDF) 及びテノホビルアラフェナミド (TAF) の HBs 抗原量の減少効果の解析
 兵庫医科大学病院肝・胆・膵内科 西口 修平
- SY1-5 テノホビルジソプロキシシルマール酸塩 (TDF) からテノホビルアラフェナミド (TAF) への切り替えによる腎及び骨に対する安全性の検討
 九州大学病院総合診療科 古庄 憲浩
- SY1-6 免疫抑制・化学療法施行中の HBV キャリア患者における核酸アナログのウイルス抑制効果
 手稲溪仁会病院消化器病センター 松居 剛志
- SY1-7 肝臓内 RIG-I Like Receptors (RLR) 刺激による B 型肝炎ウイルス (HBV) 特異的 CD8+T 細胞応答の誘導
 名古屋市立大学大学院医学研究科病態医科学 五十川正記
- SY1-8 B 型肝炎キャリアにおける HB コア関連抗原は肝線維化進行を予測する
 大垣市民病院消化器内科 多田 俊史
- SY1-9 HBV 陽性肝がんの 30 年間の変遷—発がん年齢, 背景肝, 抗ウイルス治療例の検討—
 札幌厚生病院肝臓内科 狩野 吉康
- SY1-10 HBV 核酸アナログ治療症例における M2BPGi と肝発癌
 順天堂大学医学部附属静岡病院 村田 礼人
- SY1-11 B 型肝炎における新規線維化マーカーの確立—血清 ACE の有用性—
 奈良県立医科大学医学部内科学第三講座 賀屋 大介

シンポジウム 2

生活習慣病関連肝疾患の基礎と臨床

第 1 日目 11 月 30 日 (木) 8:30~11:00

第 2 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 アルゴス D)

司会 井戸 章雄 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科消化器疾患・生活習慣病学分野

河田 則文 大阪市立大学大学院医学研究科肝胆膵病態内科学

基調講演 吉治 仁志 奈良県立医科大学内科学第三内科講座

特別発言 坪内 博仁 鹿児島市立病院

- SY2-1 ミトコンドリア内鉄欠乏による mitophagy 誘導機構
川崎医科大学肝胆膵内科学 原 裕一
- SY2-2 高脂肪食による脂肪組織のオートファジーの亢進が肝脂肪蓄積を増悪させる
大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学 坂根 貞嗣
- SY2-3 NAFLD 病態での、肝類洞内皮細胞 TLR9 シグナルを介した、アセトアミノフェン肝障害易感受性機構の解明
防衛医科大学校消化器内科 富田 謙吾
- SY2-4 NAFLD 患者における血中胆汁酸分画と FIB4 Index 及び骨格筋量との相関
三重大学保健管理センター 小林 由直
- SY2-5 コアフコシル化の肝細胞コレステロール代謝における役割
大阪大学大学院・機能診断科学 鎌田 佳宏
- SY2-6 NAFLD における PNPLA3, TLL1 遺伝子多型を用いた線維化リスク分類
京都府立医科大学大学院医学研究科消化器内科学 瀬古 裕也
- SY2-7 Translational research による NAFLD における運動マーカーの探索
佐賀大学医学部肝臓・糖尿病・内分泌内科 高橋 宏和
- SY2-8 肥満者と非肥満者における NAFLD の臨床・病理的、遺伝的要因の比較検討
大阪府済生会吹田病院消化器内科 島 俊英
- SY2-9 NAFLD と C 型慢性肝炎患者の耐糖能異常の特徴についての比較検討
高知大学医学部消化器内科学 越智 経浩
- SY2-10 非アルコール性脂肪性肝疾患症例の動脈硬化に関する検討
島根大学附属病院肝臓内科 飛田 博史
- SY2-11 脂肪肝による肝線維化が脳心血管死を増加させる
大垣市民病院消化器内科 水野 和幸
- SY2-12 当院における飲酒歴調査と肝発癌との関連の検討
大分大学医学部消化器内科 所 征範
- SY2-13 当科における NASH 肝癌の特徴および発癌にかかわる因子に関する検討
福岡大学医学部消化器内科 入江 真

- SY2-14 糖尿病合併非アルコール性脂肪肝炎に対する SGLT2 阻害薬の治療効果の解析
広島大学病院消化器・代謝内科 村上 英介
- SY2-15 NAFLD に対する運動プロトコルの検討
久留米大学医学部消化器内科 川口 巧
- SY2-16 SVR 後の C 型慢性肝炎, 肝硬変におけるサルコペニアの病態と生活習慣との関連性
大阪市立大学大学院生活科学研究科栄養医科学 羽生 大記

シンポジウム 3

自己免疫性肝疾患の最前線

第 1 日目 11 月 30 日 (木) 8:30~11:00

第 3 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 アルゴス C)

司会 原田 大 産業医科大学医学部第 3 内科学
 日浅 陽一 愛媛大学医学部消化器・内分泌・代謝内科学
 基調講演 大平 弘正 福島県立医科大学医学部消化器内科学講座
 特別発言 中沼 安二 福井県済生会病院

- SY3-1 自己免疫性肝炎と薬物性肝障害に対する臨床病理学的検討
 香川県立中央病院肝臓内科 筒井 朱美
- SY3-2 microRNA-mRNA 統合解析による自己免疫性肝疾患の病態解明と新規治療標的分子の探索
 東京大学医科学研究所先端ゲノム医学分野 中川 良
- SY3-3 ステロイド抵抗性自己免疫性肝炎の特徴と対応についての検討
 大分大学医学部消化器内科学講座 荒川 光江
- SY3-4 自己免疫性肝炎患者における亜鉛製剤による線維化改善の可能性
 奈良県立医科大学内科学第三講座 守屋 圭
- SY3-5 自己免疫性肝疾患からの肝発癌に関する検討
 産業医科大学医学部第 3 内科学 日浦 政明
- SY3-6 胆汁うっ滞におけるコレステロール代謝動態
 福岡大学医学部消化器科内科 竹山 康章
- SY3-7 PBC は 1 型 IFN 関連疾患としての局面を持ち、ウルソ酸はこれを制御する
 九州大学医学部病態修復内科学 下田 慎治
- SY3-8 原発性胆汁性胆管炎に対するウルソデオキシコール酸の治療効果の予測—中沼分類と Scheuer 分類の比較—
 金沢大学附属病院消化器内科 長井 一樹
- SY3-9 PBC 症例の線維化診断および門脈圧亢進症の評価における Elastography の有用性の検討
 愛媛大学大学院消化器・内分泌・代謝内科学 小泉 洋平
- SY3-10 末期肝臓病としての原発性胆汁性胆管炎と原発性硬化性胆管炎の病態
 順天堂大学医学部附属静岡病院消化器内科 玄田 拓哉

シンポジウム 4

C 型肝炎における DAA 治療の成果と今後の課題

第 1 日目 11 月 30 日 (木) 14:45~17:15

第 1 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 アルゴス E・F)

司会	茶山 一彰	広島大学大学院医歯薬保健学研究院応用生命科学部門消化器・代謝内科学
	坂本 直哉	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
基調講演	茶山 一彰	広島大学大学院医歯薬保健学研究院応用生命科学部門消化器・代謝内科学
特別発言	林 紀夫	独立行政法人労働者健康安全機構関西ろうさい病院
SY4-1	HCV genotype2 型に対するソフォスブビル/リバビリン療法における治療効果予測因子と肝硬度の変化に関する検討	虎の門病院肝臓内科 大屋 一輝
SY4-2	IFN フリー治療後 SVR 症例における脂質代謝の影響	福岡大学医学部消化器内科 森原 大輔
SY4-3	MRI で測定した C 型肝炎治療前後の肝硬度及び鉄沈着, 脂肪化の変化についての検討	横浜市立大学附属病院肝胆膵消化器病学 留野 涉
SY4-4	HBV・HCV 共感染例を含めた C 型慢性肝疾患 DAA 治療時の HBV 再活性化の検討—多施設共同研究—	大阪市立大学医学研究科肝胆膵病態内科学 田守 昭博
SY4-5	C 型肝炎に対する DAA 治療不成功例における血清マイクロ RNA, miR-762 の解析	香川大学医学部消化器・神経内科 米山 弘人
SY4-6	Genotype 1 型 C 型慢性肝炎に対する DAA 療法の効果と薬剤耐性変異の検討	広島大学大学院消化器・代謝内科 今村 道雄
SY4-7	DAAs 治療不成功例の実態と再治療効果の検討	鹿児島大学大学院消化器疾患・生活習慣病学 馬渡 誠一
SY4-8	DAAs 非著効例における DAAs 耐性ウイルスと再治療成績の検討	北海道大学消化器内科 須田 剛生
SY4-9	GT1-3 型の日本人 C 型代償性肝硬変患者におけるグレカプレビル/ピブレンタスビルの肝機能マーカーへの影響	佐賀大学肝臓・糖尿病・内分泌内科 江口有一郎
SY4-10	IFN-free 治療による SVR 例における新規発癌の検討—多施設共同研究—	大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学 山田 涼子
SY4-11	IFN-free 治療での SVR 例の肝発癌・再発関連因子及び肝機能改善に関する検討	おおたかの森病院消化器肝臓内科 島田 紀朋
SY4-12	IFN-free DAA-SVR 症例における AST/ALT 異常例の頻度とその特徴について	大阪労災病院消化器内科 法水 淳

- SY4-13 C 型慢性肝疾患に対する IFN フリー治療成績及び治療後発癌に寄与する宿主因子の同定
名古屋市立大学大学院医学研究科消化器・代謝内科 飯尾 悦子
- SY4-14 肝細胞癌既往症例・非既往症例における経口抗 HCV 治療前後の EOB-MRI による非濃染結節の有無・変化と治療後の肝発癌
大垣市民病院消化器内科 豊田 秀徳
- SY4-15 DAA 治療後早期発癌予測を目指した EOBMRI と CXCL21 の有用性
国立国際医療研究センター肝炎・免疫研究センター肝炎情報センター 是永 匡紹

シンポジウム 5

肝臓外科と肝移植の進歩

第 1 日目 11 月 30 日 (木) 14:45~16:45

第 2 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 アルゴス D)

司会 國土 典宏 国立研究開発法人国立国際医療研究センター外科
 島田 光生 徳島大学大学院医歯薬学研究部消化器・移植外科学

基調講演 國土 典宏 国立研究開発法人国立国際医療研究センター外科

特別発言 上本 伸二 京都大学肝胆膵・移植外科/小児外科

- SY5-1 肝臓外科の進歩～肝予備能を加味したシミュレーション～
 徳島大学外科学 岩橋 衆一
- SY5-2 肝移植における small-for-size syndrome から学んだ肝切除限界への挑戦
 兵庫医科大学肝胆膵外科 波多野悦朗
- SY5-3 手技の定型化は腹腔鏡下肝切除の治療成績を向上させたか
 大阪市立大学大学院肝胆膵外科学 田中 肖吾
- SY5-4 肝硬変併存肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除術
 大阪市立総合医療センター肝胆膵外科 濱野 玄弥
- SY5-5 肉眼的静脈内腫瘍栓を伴った巨大進行肝細胞癌に対する前方アプローチによる肝右葉切除の試み
 大阪大学医学部消化器外科 野田 剛広
- SY5-6 Child-Pugh B 肝細胞癌における肝切除術の限界：生体肝移植との比較
 九州大学大学院消化器・総合外科 播本 憲史
- SY5-7 肝硬変に伴う軽症肺高血圧状態の病態分類と生体肝移植周術期管理に与える影響
 岡山大学病院消化器内科 大山 淳史
- SY5-8 左葉グラフト肝臓移植に対する工夫 (肝静脈再建, 脾摘, 免疫モニタリング)
 広島大学消化器・移植外科 大平 真裕
- SY5-9 肝移植におけるイノベーション：長崎大学の工夫
 長崎大学移植・消化器外科 高槻 光寿
- SY5-10 当科肝移植における最近の進歩
 京都大学肝胆膵移植外科・臓器移植医療部 海道 利実

シンポジウム 6

肝硬変合併症に対する新薬の現況

第 1 日目 11 月 30 日 (木) 14:45~17:15

第 3 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 アルゴス C)

司会 坂井田 功 山口大学大学院医学系研究科消化器内科学
 竹原 徹郎 大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学
 基調講演 竹原 徹郎 大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学
 特別発言 滝川 一 帝京大学医学部内科学講座

- SY6-1 当院における肝性脳症に対するプロトンポンプ阻害薬投与の影響
 新潟大学大学院医歯学総合研究科消化器内科学分野 坂牧 僚
- SY6-2 カルニチンの肝性脳症に対する治療効果
 名古屋市立大学大学院消化器代謝内科学 野尻 俊輔
- SY6-3 肝硬変における亜鉛補充療法の意義
 大阪国際がんセンター肝胆臓内科 片山 和宏
- SY6-4 リファキシミンによる肝硬変合併症改善の可能性
 奈良県立医科大学消化器内分分泌代謝内科 高谷 広章
- SY6-5 肝性脳症に対する難吸収性リファマイシン系抗菌薬 (リファキシミン) の有効性についての検討
 鹿児島厚生連病院 平峯 靖也
- SY6-6 肝性脳症既往患者に対するルビプロストン投与の副作用, 効果に関する検討
 大阪労災病院消化器内科 法水 淳
- SY6-7 慢性肝疾患患者のこむら返りについての検討
 岐阜大学医学部附属病院消化器内科 白木 亮
- SY6-8 難治性肝性腹水に対するトルバプタンの有効性及び導入後の予後と Na 利尿との関係
 大阪赤十字病院消化器内科 米門 秀行
- SY6-9 腹水に対するトルバプタンの治療効果, 予後の検討
 三重大学医学部附属病院消化器・肝臓内科 吉澤 尚彦
- SY6-10 当科におけるトルバプタン投与症例からの検討
 山口大学大学院医学系研究科消化器内科 岩本 拓也
- SY6-11 慢性肝疾患患者のかゆみに対するナルフラフィンの治療効果についての検討
 香川県立中央病院肝臓内科 高口 浩一
- SY6-12 慢性肝疾患における掻痒症の実態とナルフラフィン塩酸塩の治療効果に関する検討
 市立池田病院臨床研究管理部 入潮 佳子
- SY6-13 肝硬変症例におけるルストロンボパグによる血小板数に対する効果についての検討
 長崎大学病院消化器内科 田浦 直太

シンポジウム 7

進行肝細胞癌治療における最新治療：基礎と臨床の立場から

第 2 日目 12 月 1 日 (金) 8:20~10:50

第 1 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 アルゴス E・F)

司会 金子 周一 金沢大学大学院医薬保健学総合研究科消化器内科学

鳥村 拓司 久留米大学医学部内科学講座消化器内科部門

基調講演 工藤 正俊 近畿大学医学部消化器内科学教室

特別発言 沖田 極 山口大学名誉教授

- SY7-1 レゴラフェニブのソラフェニブ抵抗性肝細胞癌への作用機序の解明
金沢大学附属病院消化器内科 羽柴 智美
- SY7-2 マルチキナーゼ阻害剤と Bcl-xL 阻害剤併用による肝細胞癌新規治療戦略の基礎的検討
大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学 末村 茂樹
- SY7-3 DPP4 阻害剤は NK 細胞走化性を促進して肝細胞癌の進展を抑制させる
川崎医科大学肝胆膵内科学 仁科 惣治
- SY7-4 NRF2 活性化剤による肝癌発育抑制の基礎的検討
奈良県立医科大学内科学第三講座 佐藤 慎哉
- SY7-5 xCT 阻害剤スルファサラジンによる肝癌シスプラチン耐性の克服
久留米大学医学部内科学講座消化器内科部門 和田 史孝
- SY7-6 REIC/Dkk-3 遺伝子導入アデノウイルスベクターを用いた肝癌治療
岡山大学大学院医歯薬総合研究科消化器・肝臓内科学 大山 淳史
- SY7-7 BCLC intermediate stage における TACE 併用 RFA 適応拡大の検討
愛媛大学大学院消化器・内分泌・代謝内科学 廣岡 昌史
- SY7-8 体組成評価及び ACTH スコアによる進行肝癌治療アルゴリズムの提言
山口大学大学院医学系研究科消化器内科 佐伯 一成
- SY7-9 長期生存を目指した進行肝細胞癌治療の実際～ソラフェニブ治療例における後治療導入率の向上～
武蔵野赤十字病院消化器科 土谷 薫
- SY7-10 ソラフェニブ中止もしくは病状増悪判定時の肝予備能と身体活動度によるセカンドライン適格例の検討
大阪市立総合医療センター肝臓内科 寺西 優雅
- SY7-11 進行肝細胞癌に対するソラフェニブの初回 PD 判定後の治療成績—PD 判定時レゴラフェニブへの切り替え推奨条件を満たしているか否かに着目して—
名古屋大学消化器内科 葛谷 貞二
- SY7-12 レゴラフェニブ登場を踏まえた進行肝細胞癌に対する治療戦略
広島大学病院消化器・代謝内科 河岡 友和
- SY7-13 脈管浸潤を伴う切除不能進行肝細胞癌に対する 3 次元原体放射線治療の可能性
香川大学医学部消化器・神経内科 野村 貴子

シンポジウム 8

治療法の選択に影響を与える肝画像診断の進歩

第 2 日目 12 月 1 日 (金) 8:20~10:50

第 2 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 アルゴス D)

司会 飯島 尋子 兵庫医科大学病院肝胆膵内科・超音波センター
 村上 卓道 近畿大学医学部放射線医学教室放射線診断学部門
 基調講演 村上 卓道 近畿大学医学部放射線医学教室放射線診断学部門
 特別発言 今井 康陽 地域医療支援病院市立池田病院消化器内科

- SY8-1 B mode による減衰計測を用いた新たな肝脂肪化診断～CAP との比較～
 愛媛大学大学院消化器・内分泌・代謝内科学 小泉 洋平
- SY8-2 C 型肝炎 post SVR 発癌に寄与する因子の検討～肝組織と超音波 SWE の比較～
 兵庫医科大学超音波センター 青木 智子
- SY8-3 磁気センサを用いたフィブロスキャンの精度向上の検討
 日本大学医学部消化器肝臓内科 松本 直樹
- SY8-4 超音波エラストグラフィを用いた肝臓線維化・炎症評価に関する検討
 武蔵野赤十字病院消化器科 玉城 信治
- SY8-5 Fibroscan®を応用した各肝疾患における高発癌危険群の囲い込み
 北海道大学大学院医学研究科内科学講座消化器内科学分野 出水 孝章
- SY8-6 組織学的評価の行われた非アルコール性脂肪性肝疾患 (NAFLD) 患者の 10 年間の Paired fibroscan による肝硬度の推移
 横浜労災病院消化器内科 野上 麻子
- SY8-7 DAA 治療による C 型慢性肝炎 SVR 患者の発癌予測における肝硬度の有用性
 小牧市民病院消化器内科 館 佳彦
- SY8-8 C 型肝炎患者は SVR により肝硬度だけでなく肝内脂肪含有率の低下も認められる—MRI による検討—
 大垣市民病院消化器内科 多田 俊史
- SY8-9 肝硬度を用いた食道静脈瘤の低侵襲なマネージメント—MRE と VCTE の比較
 JCHO 横浜中央病院消化器肝臓内科 松井 宣昭
- SY8-10 MR elastography の肝細胞癌予測, 胃食道静脈瘤診断能についての検討
 市立池田病院消化器内科 酒井 優希
- SY8-11 肝癌症例における MR Elastography と IDEAL IQ による背景肝の肝硬度及び脂肪・鉄沈着の評価
 名寄市立総合病院消化器内科 鈴木 康秋
- SY8-12 肝癌に対する肝動脈化学塞栓療法における画像支援のインパクト
 鹿児島大学病院消化器内科 玉井 努

- SY8-13 3D Sim-Navigator の予想凝固域を表示する新機能：Electric field の有用性
大阪赤十字病院消化器内科 坂本 梓
- SY8-14 肝臓に対する改良型エタノール注入併用ラジオ波焼灼療法 (PEI-RFA) と CT tracing volumetry による治療効果判定
島根大学総合医療学 黒河内和貴

シンポジウム 9

B 型, C 型肝炎患者拾い上げの取り組み

第 2 日目 12 月 1 日 (金) 8:20~10:50
 第 3 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 アルゴス C)

司会 西口 修平 兵庫医科大学内科学肝・胆・膵科
 日野 啓輔 川崎医科大学肝胆膵内科学
 基調講演 田中 純子 広島大学大学院医歯薬保健学研究科疫学・疾病制御学
 特別発言 江口有一郎 佐賀大学医学部附属病院肝疾患センター

- SY9-1 兵庫県における肝炎ウイルス検診状況と問題点
 兵庫医科大学内科学肝胆膵科 坂井 良行
- SY9-2 肝炎シールを用いた肝炎検査の認知度の向上と肝炎患者掘り起こしへの工夫
 大分大学附属病院・肝疾患相談センター 清家 正隆
- SY9-3 N 市での肝炎検査陽性者フォローアップ事業の導入と陽性者受診率向上への試み
 名古屋市立大学病院臨床検査科 井上 貴子
- SY9-4 過去 12 年間の金沢市の肝炎ウイルス検診陽性者の専門医療機関への受診状況調査と事後対応
 金沢市保健局 越田 理恵
- SY9-5 自治体における肝炎ウイルス検査陽性者フォローアップシステム
 国立感染症研究所ウイルス第二部 相崎 英樹
- SY9-6 拠点病院と県, 肝炎医療コーディネーターが一体となった肝炎ウイルス検査受検啓発の取り組み
 山口大学医学部附属病院肝疾患センター 日高 勲
- SY9-7 B 型, C 型肝炎患者の啓発, 拾い上げから受療促進のための肝炎医療コーディネーターの活躍
 の現状と課題
 佐賀大学医学部肝疾患センター 藤岳 夕歌
- SY9-8 職場健診とウイルス性肝炎無料検診との同時実施による検診普及の検討
 JCHO 下関医療センター 山下 智省
- SY9-9 就労者の肝炎検診受検率向上と検査陽性者の徹底した肝臓専門機関受診を目指した職域へ出張しての肝臓病教室と肝炎検診同時開催の試み
 岡山大学病院消化器内科 池田 房雄
- SY9-10 肝炎ウイルス感染者の拾い上げと受診勧奨システムの構築および非専門医における認知度調査
 大阪市立大学大学院医学研究科肝胆膵病態内科学 打田佐和子
- SY9-11 当院における肝炎ウイルス患者の掘り起こしと院内連携の現状
 川崎医科大学附属病院肝胆膵内科学 佐々木 恭
- SY9-12 当院における肝炎ウイルス検査陽性患者の現状と当科の取り組み
 岐阜大学医学部附属病院消化器科 今井 健二
- SY9-13 肝炎医療助成制度からみた長崎県の C 型肝炎患者申請者の変遷
 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 山崎 一美

特別企画

症例に学ぶ

第 2 日目 12 月 1 日 (金) 9:45~11:45

第 6 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 ナビス A)

司会	矢野 博久	久留米大学医学部病理学講座
	中尾 一彦	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科消化器内科学
コメンテーター	鹿毛 政義	久留米大学先端癌治療研究センター
	吉満 研吾	福岡大学医学部放射線医学教室

- SP-1 ニボルマブによる肝機能障害は遷延する
市立豊中病院消化器内科 松原 徳周
- SP-2 急性膵炎と心嚢水貯留を伴いアセトアミノフェンが DLST 陽性と判明した肝障害の 1 例
埼玉医科大学総合医療センター 青山 徹
- SP-3 11 歳時に急性 AIH (臨床病理学診断) で発症し、その後右側主体の IBD, IgG4 高値を伴った定型的大型胆管 PSC が出現した 26 歳男子の 1 例
神戸朝日病院消化器科 井本 勉
- SP-4 非アルコール性脂肪性肝炎の急速な進行により肝不全をきたした Laurence-Moon-Biedl 症候群の 1 例
群馬県済生会前橋病院消化器内科 齋藤 直人
- SP-5 食道静脈瘤硬化療法後に血胸をきたした 1 例
愛知医科大学医学部消化器内科 落合都萌子
- SP-6 子宮体癌術後の肝腫瘍性病変を契機に診断された Hereditary hemorrhagic telangiectasia (HHT) の 1 例
金沢大学附属病院消化器内科 織田 典明
- SP-7 肝細胞癌と画像診断され複数回の RFA, TACE が実施された後に、外科切除にて肝内胆管癌と病理診断された一例
慶應義塾大学医学部病理学教室 前原 純樹
- SP-8 肝腫瘍生検での診断をもとに肝切除術を施行し得た細胆管細胞癌の 2 症例
久留米大学医学部内科学講座消化器内科部門 鈴木 浩之
- SP-9 肝類上皮血管内皮腫の 1 例
兵庫医科大学超音波センター 西村 貴士
- SP-10 肝硬変に合併した肝血管肉腫の 1 例
伊達赤十字病院消化器科 久居 弘幸

一般演題

第1日目 11月30日(木)

第1会場(ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴスE・F)

一般演題1 バイオマーカー, 肝再生, その他 11:05~11:47

座長 水腰英四郎(金沢大学医薬保健学域医学類恒常性制御学研究室)

白上 洋平(岐阜大学医学部消化器内科)

- O-1 急性肝障害における Mac-2 binding protein glycosylation isomer (M2BPGi) の増加
.....広島大学病院 盛生 慶, ほか
- O-2 慢性肝疾患において血中 neutrophil gelatinase-associated lipocalin レベルは生存率を規定する
.....三重大学大学院消化器内科学 岩佐 元雄, ほか
- O-3 非代償性肝硬変に対する培養自己骨髄間葉系幹細胞肝動脈投与による肝臓再生療法の開発
.....山口大学大学院医学系研究科消化器内科学 西村 達朗, ほか
- O-4 慢性肝疾患患者におけるサルコペニアの診断に関して, 筋力と筋肉量に関する検討
.....虎の門病院肝臓センター 藤山俊一郎, ほか
- O-5 当院における慢性肝疾患患者の入院時症状の実態
.....佐賀大学医学部附属病院肝疾患センター 矢田ともみ, ほか
- O-6 体重減少後に発症し診断に難渋した肝機能障害の一例
.....横浜南共済病院消化器内科 飯塚 千乃, ほか

一般演題2 嚢胞性肝疾患, その他 17:15~17:50

座長 植木 敏晴(福岡大学筑紫病院消化器内科)

國府島庸之(九州大学病院肝臓・膵臓・胆道内科)

- O-7 巨大肝嚢胞に対するポリドカノールフォームを用いた泡状硬化療法
.....京都大学消化器内科 恵荘 裕嗣, ほか
- O-8 画像所見から単純性肝嚢胞と思われたアメーバ肝膿瘍の1例
.....岡山市立市民病院消化器内科 井上 佳苗, ほか
- O-9 黄疸, 腎障害で発症した Caroli 病の一例
.....大阪府済生会吹田病院消化器内科 高橋 彩, ほか
- O-10 肝嚢胞として長期間観察された分枝型 IPNB の一例
.....松山赤十字病院臨床研修センター 盛田 真, ほか
- O-11 急激な肝不全の経過をたどった骨髄性プロトポルフィリン症の1例
.....くまもと森都総合病院肝臓・消化器内科 岩下 博文, ほか

第1日目 11月30日(木)
第2会場(ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴスD)

一般演題3 栄養・代謝 11:05~11:47

座長 羽生 大記(大阪市立大学大学院生活科学研究科栄養医科学)

川口 巧(久留米大学医学部内科学講座消化器内科部門)

- O-12 当科肝臓外来におけるサルコペニアに関する解析
.....旭川医科大学消化器・血液腫瘍制御内科 長谷部拓夢, ほか
- O-13 糖尿病合併肝硬変の血糖変動の特徴—Continuous glucose monitoringを用いた解析—
.....奈良県総合医療センター消化器糖尿病内科 相原 洋祐, ほか
- O-14 肥満を伴う慢性肝疾患症例における栄養・運動療法の有効性についての検討
.....広島大学病院消化器代謝内科 稲垣 有希, ほか
- O-15 肝硬変患者における血中亜鉛の検討北海道大学病院消化器内科 小川 浩司, ほか
- O-16 肝硬変患者における筋力低下に関する検討
.....金沢医療センター消化器内科 熊井 達男, ほか
- O-17 慢性肝疾患患者における筋肉量と筋力の相関に関する検討
.....広島大学病院消化器・代謝内科 平松 憲, ほか

一般演題4 肝線維化 16:45~17:20

座長 河田 則文(大阪市立大学大学院医学研究科肝胆膵病態内科学)

岩切 泰子(Yale University School of Medicine)

- O-18 Mac-2結合蛋白糖鎖修飾異性体(M2BPGi)は慢性肝障害患者の生存予測及び肝細胞癌発症予測に有用である
.....独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院消化器内科 沖田 幸祐, ほか
- O-19 肝硬変症例における血清GDF-15値の検討長崎大学病院消化器内科 宮副 由梨, ほか
- O-20 Oxaliplatin投与による門脈系血行動態の変化
.....山口大学大学院医学系研究科消化器内科学 佐々木 嶺, ほか
- O-21 New Insights on Hepatic Arterial Flow and Liver fibrosisSection of Digestive Diseases,
Yale University School of Medicine, New Haven, CT, U.S.A. Yasuko Iwakiri, ほか
- O-22 Cytoglobin overexpression protects mice against TAA-induced liver fibrosis development
.....Department of Hepatology, Graduate School of Medicine, Osaka City University
Hai Nguyen Thi Thanh, ほか

一般演題5 代謝性肝疾患, 急性肝不全, その他 17:20~17:55

座長 早田 哲郎(福岡赤十字病院肝臓内科)

中山 伸朗(埼玉医科大学病院消化器内科・肝臓内科)

- O-23 インフルエンザ感染後急激に高アンモニア血症を伴う意識障害・痙攣重積・多臓器不全をきたし, ornithine transcarbamylase (OTC) 欠損症が疑われる1例
.....社会医療法人近森会近森病院消化器内科 久 雅行, ほか

- O-24 当科で経験した骨髄性プロトポルフィリン症の4例
鹿児島大学大学院消化器疾患・生活習慣病学 梶 一晃, ほか
- O-25 透析患者に発症したナルフラフィン塩酸塩が原因と考えられた劇症肝炎の1例
公益社団鹿児島共済会南風病院肝臓内科 柴藤 俊彦, ほか
- O-26 初発, 活動性潰瘍性大腸炎に合併した肝静脈血栓症の一例
大阪医科大学第二内科 西川 知宏, ほか
- O-27 急性肝不全治療に対するステロイドパルス療法の適切な施行について
昭和大学藤が丘病院消化器内科 新谷 文崇, ほか

第1日目 11月30日(木)

第3会場(ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴスC)

一般演題6 肝硬変治療1 11:05~11:54

座長 白木 亮(岐阜大学医学部附属病院消化器内科)

高木慎太郎(広島赤十字・原爆病院第2消化器内科部)

- O-28 慢性肝疾患患者の掻痒症とナルフラフィンの治療成績
岐阜大学医学部消化器病態学 高井 光治, ほか
- O-29 肝硬変患者の肝性脳症および高アンモニア血症に対するカルニチン製剤の有効性
香川大学医学部消化器・神経内科 坂本 鉄平, ほか
- O-30 カルニチン欠乏症, 亜鉛欠乏症の診療指針と慢性肝疾患における低カルニチン血症, 低亜鉛血症の頻度
愛媛県立中央病院消化器内科 道堯浩二郎, ほか
- O-31 高アンモニア血症・肝性脳症におけるカルニチン補充療法の中期成績~カルニチン不応例におけるリファキシミン投与例も含めて~
名寄市立総合病院消化器内科 鈴木 康秋, ほか
- O-32 肝硬変における掻痒症に対するナルフラフィンの治療効果とその予測因子の検討
藤田保健衛生大学医学部肝胆膵内科 川部 直人, ほか
- O-33 慢性肝疾患患者の掻痒症状に対するナルフラフィンの治療効果の検討
北海道大学病院消化器内科 鈴木 和治, ほか
- O-34 B型肝炎ウイルス感染症における痒みの頻度~多施設共同研究一
佐賀大学医学部附属病院肝疾患センター 大枝 敏, ほか

一般演題7 薬物性肝障害 17:15~17:50

座長 小野 正文(高知大学医学部消化器内科学)

吉田 雄一(地方独立行政法人市立吹田市民病院消化器内科)

- O-35 ウイルス性急性肝炎と鑑別を要したラニナミビルによる薬剤性肝障害の1例
公益財団法人日本生命済生会付属日生病院消化器内科 北田 隆起, ほか
- O-36 薬物性肝障害をきたした後に生じた閉塞性黄疸の一例
札幌徳洲会病院消化器内科 東 直樹
- O-37 毛染め剤による肝障害の2例
済生会今治病院内科 津田 直希, ほか
- O-38 外来における医療面接時の飲酒者拾い上げの工夫
大阪市立大学大学院医学研究科肝胆膵病態内科学 藤井 英樹, ほか

O-39 飲酒による皮膚の色素沈着症と ALDH2 遺伝子多型の関連について

.....国立病院機構肥前精神医療センター内科 原 俊哉

第 1 日目 11 月 30 日 (木)

第 4 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 アルゴス B)

一般演題 8 C 型肝炎 1 8:30~9:19

座長 井出 達也 (久留米大学医学部内科学・消化器内科)

小瀬 嗣子 (甲賀病院消化器内科)

O-40 当院における NS5A-Y93 もしくは L31 変異症例における DAA 治療の治療効果の検討

.....豊橋市民病院消化器内科 山本 崇文, ほか

O-41 C 型肝炎 (セロタイプ 1) に対する Interferon-free 治療の成績と安全性

.....岐阜県総合医療センター消化器内科 杉原 潤一, ほか

O-42 多施設共同研究によるソホスブビル/レジパスビル, ソホスブビル/リバビリン治療における SVR 非達成に寄与する因子の検討

.....愛媛大学大学院消化器・内分泌・代謝内科学 渡辺 崇夫, ほか

O-43 地域医療病院における DAA 治療の検討

.....大田市立病院消化器科 増原 昌明, ほか

O-44 当院における C 型慢性肝疾患に対する Elbasvir+Grazoprevir (EBR+GZR) の治療効果の検討

.....JCHO 大阪病院消化器内科 森 麻奈加, ほか

O-45 当院における C 型慢性肝疾患 (1 型) に対するエルバスビル/グラゾプレビルの早期治療効果

.....兵庫県立尼崎総合医療センター消化器内科 梅田 誠, ほか

O-46 グラゾプレビル/エルバスビル療法の早期治療効果—多施設共同研究—

.....JA 香川県厚生連屋島総合病院 谷 丈二, ほか

一般演題 9 C 型肝炎 2 9:19~10:01

座長 野村 秀幸 (共済組合連合会新小倉病院肝臓病センター)

丸澤 宏之 (京都大学医学部附属病院消化器内科)

O-47 当院における genotype1 型の透析中 C 型慢性肝炎・代償性肝硬変に対する DAA 療法の検討～肝生検による線維化の評価を含めて～

.....兵庫県立加古川医療センター・消化器内科 廣畑 成也, ほか

O-48 当院における C 型慢性肝炎透析患者に対する抗ウイルス療法の成績

.....京都第一赤十字病院消化器内科 角埜 徹, ほか

O-49 血液透析患者コホートを対象とした HCV 疫学調査

.....広島大学大学院疫学・疾病制御学 Ko Ko, ほか

O-50 HIV 感染合併 Genotype 3 型 C 型肝炎に対する Sofosbuvir・Ribavirin 併用 24 週治療の成績

.....国立病院機構大阪医療センター消化器内科 三田 英治, ほか

O-51 血友病合併, HCV/HIV 重複感染例に対する当科での DAAs の使用経験

.....熊本大学大学院生命科学部消化器内科学 田中健太郎, ほか

O-52 レジパスビル・ソホスブビルによる治療が奏功した genotype 4 型 C 型肝炎の 1 例

.....富山大学附属病院地域医療総合支援学講座 峯村 正実, ほか

一般演題 10 C 型肝炎 3 10 : 01~10 : 36

座長 三田 英治 (国立病院機構大阪医療センター消化器内科)

杉原 潤一 (岐阜県総合医療センター消化器内科)

- O-53 インターフェロンフリー治療後の再燃に際し, 早期にペグインターフェロン療法を導入した C 型慢性肝炎の一例 ……独立行政法人地域医療機能推進機構九州病院内科 一木 康則, ほか
- O-54 当院における慢性 C 型肝炎に対する IFN-free DAA 治療の不成功例と, その再治療 ……九州医療センター消化器科 樋口野日斗, ほか
- O-55 アスナプレビル・ダクラタスビル療法の治療効果と非著効例に対する抗ウイルス治療に関する検討 ……金沢大学附属病院消化器内科 船木 雅也, ほか
- O-56 C 型慢性肝炎 DAA 療法不成功例に対する Ledipasvir/Sofosbuvir 再投与の有用性について ……福岡県済生会病院内科 野ツ俣和夫, ほか
- O-57 当院での C 型慢性肝炎に対するダクラタスビル/アスナプレビル併用療法不成功例に対するソホスブビル/レジパスビル配合剤による再治療成績 ……藤田保健衛生大学医学部肝胆膵内科 倉下 貴光, ほか

一般演題 11 C 型肝炎 4 10 : 36~11 : 18

座長 釈迦堂 敏 (福岡大学医学部消化器内科)

酒井 明人 (富山県立中央病院内科)

- O-58 Direct-acting antivirals (DAAs) による C 型肝炎治療後に肝細胞癌の再発をきたした 5 例 ……愛媛大学大学院消化器・内分泌・代謝内科学 今井 祐輔, ほか
- O-59 DAA 投与における SVR 後の AFP 異常値と関連する臨床背景の検討 ……近畿大学医学部消化器内科 河野 匡志, ほか
- O-60 DAA 治療後 SVR となった慢性 C 型肝炎患者における AFP 測定の意味 ……大分大学医学部附属病院 岩尾 正雄, ほか
- O-61 当科における C 型肝炎 DAA 治療後の肝酵素異常持続例の経過 ……大阪医科大学消化器内科 津田 泰宏, ほか
- O-62 当院における C 型肝炎の DAA 治療開始後の肝細胞癌発症例での臨床的検討 ……八尾徳洲会総合病院肝臓センター 鯉田 五月, ほか
- O-63 DAAs (IFN-free) 治療直後の新規肝発癌と肝癌再発に関する検討 ……国立病院機構長崎医療センター臨床研究センター 中尾 康彦, ほか

一般演題 12 C 型肝炎 5 11 : 18~12 : 00

座長 野口 和典 (地方独立行政法人大牟田市立病院内科)

山崎 一美 (国立病院機構長崎医療センター臨床研究センター)

- O-64 C 型慢性肝炎に対する DAA 治療による SVR を達成後の HCC 発生に関与する因子の検討 ……奈良県総合医療センター消化器糖尿病内科 石田 光志, ほか
- O-65 C 型肝炎 SVR 例における血清肝線維化マーカー M2BPGi の変化と SVR 後肝発癌 ……順天堂大学医学部附属静岡病院消化器内科 甘楽 裕徳, ほか
- O-66 C 型慢性肝疾患に対する抗ウイルス療法後の肝発癌の背景因子 ……くまもと森都総合病院肝臓・消化器内科 宮瀬 志保, ほか

- O-67 DAA 治療後の初発肝細胞癌症例についての検討
JCHO 大阪病院消化器内科 巽 信之, ほか
- O-68 DAA 治療の HCC 発癌抑制効果および再発抑制効果の検討
山口大学大学院医学系研究科消化器内科 前田 雅喜, ほか
- O-69 C 型慢性肝炎に対する DAAs 治療後の肝発癌に関する検討
川崎医科大学附属病院肝胆膵内科学 佐々木 恭, ほか

一般演題 13 C 型肝炎 6 14 : 45~15 : 34

座長 伊藤 義人 (京都府立医科大学大学院医学研究科消化器内科学)
 黒松 亮子 (久留米大学病院内科学講座消化器内科部門)

- O-70 C 型肝炎治療における IFN-free 治療 SVR 後の肝発癌リスク因子の検討
大分大学医学部消化器内科 本田 浩一, ほか
- O-71 DAA による C 型肝炎ウイルス排除後の発癌予測因子の解析
飯塚病院肝臓内科 矢田 雅佳, ほか
- O-72 DAA 治療 SVR 後の発癌リスク因子の FIB-4 index 別の検討
久留米大学医学部消化器内科 井出 達也, ほか
- O-73 高度線維化を伴った C 型肝炎例におけるインターフェロンフリー治療の予後の検討
独立行政法人地域医療機能推進機構船橋中央病院内科 関本 匡, ほか
- O-74 DAA 治療後 SVR を得られた C 型慢性肝疾患患者の肝機能の変化と発癌の検討
京都府立医科大学消化器内科 原 祐, ほか
- O-75 肝癌既往のない DAAs 治療症例における SVR 後肝発癌の臨床像
愛媛県立中央病院消化器病センター内科 越智麻理絵, ほか
- O-76 DAAs 治療後の肝発癌に関する検討岐阜市民病院消化器内科 鈴木 祐介, ほか

一般演題 14 C 型肝炎 7 15 : 34~16 : 16

座長 本多 政夫 (金沢大学大学院医学系研究科保健学・先端医療技術学)
 吉住 朋晴 (九州大学消化器・総合外科)

- O-77 当院における経口 C 型肝炎治療薬によるウイルス排除後肝発癌の検討
関西電力病院 河路 光介, ほか
- O-78 肝癌治療後 C 型肝炎に対する DAA 治療の肝癌再発抑制効果の検討
松山赤十字病院肝臓・胆のう・膵臓内科 真柴 寿枝, ほか
- O-79 術前 SVR は原発性肝細胞癌の肝切除後予後を改善させる
山口大学大学院消化器・腫瘍外科学 中島 正夫, ほか
- O-80 肝癌治療後の C 型慢性肝疾患に対する DAA による抗ウイルス療法後の再発についての検討
くまもと森都総合病院肝臓・消化器内科 宮瀬 志保, ほか
- O-81 肝細胞癌初回根治術後の DAAs 治療 SVR が肝細胞癌再発に与える影響
大阪赤十字病院消化器内科 那須 章洋, ほか
- O-82 HCV 関連肝細胞癌の根治後に Interferon-free 治療を行った 312 症例の再発と予後の解析
岡山大学病院消化器内科 中村進一郎, ほか

一般演題 15 C 型肝炎 8 16 : 16~16 : 58

座長 水田 敏彦 (伊万里有田共立病院内科)

川部 直人 (藤田保健衛生大学肝胆膵内科)

- O-83 C 型慢性肝疾患に対する IFN free 治療の製剤間での肝予備能, 合成能の変化の検討
熊本大学医学部消化器内科 立山 雅邦, ほか
- O-84 C 型肝炎の DAAs 治療における脂質, 糖代謝の変化の検討
北海道大学病院医学部消化器内科 川岸 直樹, ほか
- O-85 DAA 治療による HCV 排除と肝脂肪量の変化
佐賀大学医学部肝臓・糖尿病・内分泌内科 窪津 祥仁, ほか
- O-86 DAA 治療による SVR 達成例の脂質代謝への影響についての検討
関西医科大学消化器肝臓内科 山口 隆志, ほか
- O-87 C 型慢性肝疾患に対する DAA 治療に伴う脂質変化と肝発癌
島根大学医学部附属病院肝臓内科 佐藤 秀一, ほか
- O-88 ウイルス駆除が得られた C 型肝炎患者の直接作用型抗ウイルス薬治療前後における肝硬度と肝脂肪化度の推移
兵庫医科大学超音波センター 小林奈津子, ほか

一般演題 16 C 型肝炎 9 16 : 58~17 : 47

座長 高原 照美 (富山大学医学部第三内科 (肝臓病学))

森 奈美 (広島赤十字原爆病院第 2 消化器内科 (肝臓センター))

- O-89 C 型肝炎における肝線維化診断法としての新しい超音波 shear wave elastography の可能性
社会医療法人平成記念病院消化器・肝臓センター 野口 隆一, ほか
- O-90 Shear Wave Elastography による C 型肝炎 DAA 治療前後の評価
医療法人コメディカル江口病院 村山賢一郎, ほか
- O-91 Shear wave elastography を用いた C 型慢性肝炎における肝硬度測定方法に関する検討
青森県立中央病院消化器内科 島谷 孝司, ほか
- O-92 C 型慢性肝炎に対する DAA 療法の治療成績とバイオマーカーの推移
市立池田病院 相坂 龍哉, ほか
- O-93 C 型慢性肝疾患に対する DAA 治療 SVR 後の肝硬度変化と肝発癌の検討
名古屋医療センター消化器科 平嶋 昇, ほか
- O-94 C 型肝炎に対するインターフェロン・DAA 治療前後における, 生化学データ・線維化マーカー・食道胃静脈瘤形態の比較
兵庫医科大学内科学肝胆膵科 由利 幸久, ほか
- O-95 DAA 製剤による C 型慢性肝炎治療中および治療後に食道静脈瘤破裂をきたした症例の検討
大阪赤十字病院消化器内科 喜多 竜一, ほか

第1日目 11月30日(木)

第5会場(ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴスA)

一般演題 17 興味深い症例 10:50~11:25

座長 堤 幹宏(金沢医科大学肝胆膵内科学)

黒川 典枝(山口大学医学部附属病院医療人育成センター)

- O-96 つわりを連想させる不快感を訴える急性肝障害の1例
宇治武田病院肝臓内科 小畑 達郎
- O-97 当院で経験した感染源不明の散発性E型急性肝炎の3例
市立奈良病院消化器肝臓病センター消化器内科 森 康二郎, ほか
- O-98 中年男性に発症した *Fusobacterium nucleatum* による多発肝膿瘍の1例
北摂総合病院消化器内科 岡本 紀夫, ほか
- O-99 短期間に集中した散発性アメーバ性肝膿瘍の3例伊那中央病院消化器内科 丸山 敦史
- O-100 当院における HELLP 症候群, 急性妊娠脂肪肝の検討
長野赤十字病院消化器内科 森 宏光, ほか

一般演題 18 自己免疫性肝疾患 1 11:25~12:00

座長 石橋 大海(柳川療育センター)

桑原礼一郎(久留米大学医学部内科学講座消化器内科部門)

- O-101 自己免疫性肝炎合併C型慢性肝炎に対し, 抗ウイルス療法を施行し著効を示した症例に関する検討
医真会八尾総合病院消化器内科 石川 昌利, ほか
- O-102 経静脈的肝生検により確定診断に至った急性発症型自己免疫性肝炎の2例
岡山市立市民病院消化器内科 葛目 亜弓, ほか
- O-103 当院で経験した急性発症した自己免疫性肝炎の3例
市立三次中央病院・消化器内科 児玉 英章, ほか
- O-104 自己免疫性肝炎における性差の検討刈谷豊田総合病院内科 仲島さより, ほか
- O-105 シクロスポリンを導入したステロイド抵抗性自己免疫性肝炎の一症例
大分大学医学部消化器内科 広島 康久, ほか

一般演題 19 肝癌 1 14:45~15:20

座長 汐田 剛史(鳥取大学大学院医学系研究科遺伝子医療学部門)

古賀 浩徳(久留米大学医学部内科学講座・消化器内科部門)

- O-106 肝癌幹細胞でのレチノイン酸シグナル抑制因子 PRAME の発現と抗癌剤感受性の検討
鳥取大学医学部附属病院がんセンター 大山 賢治, ほか
- O-107 ヒト肝癌細胞株に対する CBP/ β -catenin 阻害剤の抗腫瘍効果
金沢大学消化器・腫瘍・再生外科 蒲田 亮介, ほか
- O-108 肝癌由来増殖因子(HDGF)による microRNA 変動の検討
兵庫医科大学内科学肝・胆・膵科 榎本 平之, ほか
- O-109 肝細胞癌に対する免疫治療についての検討
医療法人社団金沢先進医学センター 北原 征明, ほか

- O-110 ソラフェニブ治療予測バイオマーカーとしての血清 circulating microRNA の網羅的解析
香川大学医学部消化器・神経内科 森下 朝洋, ほか

一般演題 20 肝癌 2 15:20~15:55

座長 中島 取 (久留米大学病院臨床検査部)

相島 慎一 (佐賀大学医学部病因病態科学診断病理学分野)

- O-111 KRAS 変異解析が術前診断に貢献した同時性膝癌肝内胆管癌の一例
京都大学消化器内科 恵荘 裕嗣, ほか
- O-112 肝生検で診断し得た非典型画像の悪性リンパ腫の 1 例
岡山大学病院消化器内科 坂口 智紘, ほか
- O-113 肝腫瘍生検および画像所見により診断した巨大な細胆管細胞癌の 1 例
札幌しらかば台病院消化器内科 岩田 徳和, ほか
- O-114 肝細胞癌における顕微鏡的脈管浸潤, 顕微鏡的肝内転移と腫瘍径の関係, 予後予測因子について
静岡県立静岡がんセンター肝・胆・膵外科 岡村 行泰, ほか
- O-115 当科における非 B 非 C 肝細胞癌切除症例の臨床病理学的特徴の検討
山口大学大学院消化器・腫瘍外科 藤本 拓也, ほか

一般演題 21 肝癌 3 15:55~16:37

座長 熊田 卓 (大垣市民病院消化器内科)

相方 浩 (広島大学病院消化器・代謝内科)

- O-116 当院における生活習慣に起因する肝細胞癌の臨床的特徴の解析
福井大学医学部内科学 (2) 分野 村田 陽介, ほか
- O-117 非 B 非 C 型肝細胞癌の臨床的特徴についての検討
市立三次中央病院・消化器内科 児玉 英章, ほか
- O-118 糖尿病患者から発症する肝細胞癌の特徴と発癌関連因子の検索
市立池田病院消化器内科 大工 和馬, ほか
- O-119 内臓脂肪は根治術施行肝癌症例の死亡リスクにつながるか?
愛媛県立中央病院消化器病センター内科 泉本 裕文, ほか
- O-120 肝細胞癌を発症した NASH 症例の臨床および病理学的特徴
金沢大学附属病院消化器内科 高田 昇, ほか
- O-121 非 B 非 C 型肝細胞癌患者の予後予測における血中 M2BPGi の有用性の検討
国立病院機構長崎医療センター肝臓内科臨床研究センター 戸次 鎮宗, ほか

一般演題 22 肝炎ウイルス拾い上げ 1 16:37~17:12

座長 南 祐仁 (社団法人愛生会山科病院内科・肝臓内科)

安居幸一郎 (京都府立医科大学大学院医学研究科消化器内科)

- O-122 異なる受診勧奨方法による院内肝炎ウイルス陽性者の拾い上げ効果
鳥取大学医学部附属病院消化器内科 的野 智光, ほか
- O-123 感染未自覚例の掘り起こしへ向けた, B 型肝炎・C 型肝炎新規診断例の特徴と診断経路の解析
鈴鹿中央総合病院消化器内科 岡野 宏, ほか

- O-124 当院におけるスクリーニング血液検査での肝炎ウイルス陽性者の現状と対応について
京都第二赤十字病院消化器内科 盛田 篤広, ほか
- O-125 本院における C 型ウイルス肝疾患患者拾い上げの取り組みの現況
JCHO 大阪病院消化器内科 伊藤 敏文, ほか
- O-126 当院における C 型肝炎ウイルス (HCV) 患者の拾い上げ
独立行政法人地域医療機能推進機構船橋中央病院 浅野 公将, ほか

一般演題 23 肝炎ウイルス拾い上げ 2 17:12~17:47

座長 折戸 悦朗 (医療法人すぎやま病院内科)

高田 和英 (福岡大学医学部消化器内科)

- O-127 当院における HCV 抗体陽性患者の受診勧奨システム
ベルランド総合病院消化器内科 松田 卓也, ほか
- O-128 C 型慢性肝炎未治療者に対する受診勧奨一院内他科連携と病診連携について
東海大学八王子病院消化器内科 小嶋清一郎, ほか
- O-129 当院における B 型, C 型肝炎感染者のスクリーニング状況と受診への取り組み
国家公務員共済組合連合会新別府病院消化器内科 香川 浩一, ほか
- O-130 北摂地域におけるウイルス性肝炎患者の拾い上げの工夫と肝炎アラートシステムを介したウイルス性肝炎陽性患者の特徴大阪医科大学第二内科 朝井 章, ほか
- O-131 情報提供申込書からみた, 非医療系中小事業場におけるウイルス性肝炎の意識調査
佐賀大学医学部附属病院肝疾患センター 岡田 倫明, ほか

第 1 日目 11 月 30 日 (木)

第 6 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 ナビス A)

一般演題 24 NAFLD/NASH 1 14:45~15:27

座長 清水 雅仁 (岐阜大学大学院医学研究科消化器病態学)

島 俊英 (大阪府済生会吹田病院消化器内科)

- O-132 SGLT2 阻害剤投与による体重減少は 2 型糖尿病合併 NAFLD 患者の ALT 値正常化の有効な指標である三井記念病院消化器内科 大木 隆正, ほか
- O-133 SGLT2 阻害剤による糖尿病合併肝障害の改善効果について
市立豊中病院 福井 浩司, ほか
- O-134 糖尿病合併 NAFLD 患者に対する SGLT2 阻害薬の治療効果の検討
鹿児島通信病院肝臓内科 最勝寺晶子, ほか
- O-135 非アルコール性脂肪性肝疾患 (NAFLD) 合併 2 型糖尿病患者におけるテネリグリプチンの有用性検討JCHO 北海道病院消化器センター 馬場 英, ほか
- O-136 肥満に関連した肝疾患に対する糖尿病治療薬の作用
岐阜大学大学院医学系研究科病態情報解析医学 白上 洋平, ほか
- O-137 ロイシンリッチアミノ酸含有食品を付加した運動療法が非アルコール性脂肪性肝疾患患者における線維化抑制に与える効果佐賀大学医学部内科学 北島陽一郎, ほか

一般演題 25 NAFLD/NASH 2 15 : 27~16 : 16

座長 米田 政志 (愛知医科大学肝胆膵内科学)

孝田 雅彦 (日野病院組合日野病院内科)

O-138 脂肪肝における簾状エコーの検討

.....東邦大学医療センター大森病院消化器内科 松清 靖, ほか

O-139 検診における脂肪肝と non-HDL コレステロールの経時的相関

.....三豊総合病院消化器科 守屋 昭男, ほか

O-140 内臓脂肪, 血清中性脂肪と血清尿酸値の改善は検診における肝機能異常の改善に独立して寄与する市立東大阪医療センター消化器内科 松本 仁, ほか

O-141 膵臓に合併する脂肪肝の検討京都桂病院消化器センター消化器内科 池田 敦之, ほか

O-142 コアフコシル化の中性脂肪代謝における役割について

.....大阪大学大学院医学系研究科機能診断科学講座 藤好 杏奈, ほか

O-143 NAFLD 病態進展における肝細胞 FoxM1 転写因子の役割

.....大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学 倉橋 知英, ほか

O-144 脂肪肝患者を中心としたブドウ糖負荷検査の検討: MS 合併と 1 時間血糖高値群および肝病態との関係すがの内科クリニック 菅野 雅彦, ほか

一般演題 26 肝癌治療 1 16 : 16~16 : 58

座長 岡 博子 (ほうせんか病院内科)

葛谷 貞二 (名古屋大学大学院医学系研究科病態内科学講座消化器内科学)

O-145 切除不能進行肝癌における TACE 不応後の個別化治療

.....徳島大学病院医歯薬学研究部 友成 哲, ほか

O-146 肝線維化がソラフェニブの治療期間に及ぼす影響

.....佐賀大学医学部内科学 桑代 卓也, ほか

O-147 進行肝細胞癌に対するソラフェニブの段階的増量投与法の有用性

.....金沢医科大学肝胆膵内科学 尾崎 一晶, ほか

O-148 当院における intermediate stage 肝癌の sorafenib 投与状況と予後についての検討

.....広島赤十字・原爆病院消化器内科 高木慎太郎, ほか

O-149 肝細胞癌に対するソラフェニブ投与の有効性と効果予測因子の検討

.....くまもと森都総合病院肝臓・消化器内科 久木山 綾, ほか

O-150 Vp3/4 合併進行肝細胞癌に対する 1 次治療としての門脈腫瘍栓への放射線療法併用肝動注化学療法とソラフェニブの比較検討広島大学病院消化器代謝内科 児玉健一郎, ほか

一般演題 27 肝癌治療 2 16 : 58~17 : 40

座長 山下 竜也 (金沢大学附属病院消化器内科)

河岡 友和 (広島大学病院消化器・代謝内科)

O-151 進行肝細胞癌のソラフェニブ治療における画像 PD 後の予後予測は可能か?

.....国立病院機構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, ほか

O-152 特徴的な腫瘍マーカーの推移を示した, ソラフェニブが著効した肝細胞癌術後再発 (Vv3) の 1 例昭和大学藤が丘病院消化器内科 東畑美幸子, ほか

- O-153 進行肝細胞癌に対するソラフェニブ治療不応例の検討
広島大学病院消化器代謝内科 内川 慎介, ほか
- O-154 当院における肝細胞癌とその転移性病変に対するソラフェニブ治療の現状
伊勢赤十字病院肝臓内科 濱岡 志麻, ほか
- O-155 セカンドラインへの移行を見据えたソラフェニブ導入時期の検討
三重大学医学部消化器肝臓内科 山本 憲彦, ほか
- O-156 進行混合型肝癌に対する治療戦略
国立病院機構九州がんセンター消化器肝胆膵内科 杉本 理恵, ほか

第1日目 11月30日(木)

第7会場(ヒルトン福岡シーホーク1階 ナビスB)

一般演題 28 B型肝炎 1 14:45~15:27

座長 柘植 雅貴(広島大学大学院医歯薬保健学研究院応用生命科学部門消化器・代謝内科学)
 黒河内和貴(鳥根大学医学部総合医療学講座内科)

- O-157 10年前に急性増悪を来たし、HBs抗原の消失したB型肝炎硬変の1例
さそう病院内科 西内 明子, ほか
- O-158 B型急性肝炎にラミブジン・インターフェロンβ併用投与を施行した1例
姫路赤十字病院内科 奥新 浩晃, ほか
- O-159 核酸アナログ4剤抵抗性でインターフェロン投与が奏効したB型肝炎硬変の1例
厚生連滑川病院内科 小栗 光, ほか
- O-160 先行する核酸アナログ製剤からテノホビル・ジソプロキシマール酸塩への切り替え症例におけるHBs抗原量低下と短期的副作用の検討大阪赤十字病院消化器内科 西島 規浩, ほか
- O-161 Rituximab最終投与2年2ヶ月後にEntecavirを中止し1年5ヶ月後にB型肝炎再活性化をきたしたHBs抗原陽性キャリアの1例四国がんセンター消化器内科 浅木 彰則, ほか
- O-162 Peg-IFNα-2a治療によりHBs抗原陰性化が得られたB型肝炎:4症例の検討
香川大学医学部消化器・神経内科 三村 志麻, ほか

一般演題 29 B型肝炎 2 15:27~16:09

座長 平松 直樹(大阪労災病院消化器内科)
 古庄 憲浩(九州大学病院総合診療科/九州大学大学院感染制御医学)

- O-163 当院のB型慢性肝疾患に対するテノホビルの治療効果と副作用の検討
名古屋市立大学大学院医学研究科消化器・代謝内科学 松波加代子, ほか
- O-164 当科におけるエンテカビル投与症例の長期成績についての検討
宮崎大学医学部内科学講座消化器血液学 永田 賢治, ほか
- O-165 核酸アナログ治療例に対するペグインターフェロン治療とHBs低下に関する検討
広島大学大学院医歯薬保健学研究院消化器・代謝内科学 柘植 雅貴, ほか
- O-166 B型慢性肝炎に対するHBs抗原量低下を目的とするPeg-IFNα-2a治療の効果予測因子としての血清microRNAの検討香川大学医学部消化器神経内科 藤田 浩二, ほか

- O-167 小児期 HBV 感染症における HBs 抗原低下に関する検討
大阪急性期・総合医療センター 高野 智子, ほか
- O-168 当院における HBV 再活性化対策ガイドラインへの取り組み
近江八幡市立総合医療センター消化器内科 渡邊 直人, ほか

一般演題 30 腹水 1 16:09~16:44

座長 中尾 春壽 (愛知医科大学肝胆膵内科)

岩佐 元雄 (三重大学医学部消化器内科学)

- O-169 肝硬変による難治性腹水に対する腹腔・静脈シャントの治療成績の検討
豊橋市民病院消化器内科 内藤 岳人, ほか
- O-170 肝硬変に伴う難治性腹水に対するトルバプタンの治療効果と長期経過の検討
仙養会北摂総合病院消化器内科 横濱 桂介, ほか
- O-171 大量腹水に対する KMCART の検討
JCHO 北海道病院消化器センター 馬場 英, ほか
- O-172 肝性腹水に対するトルバプタン長期投与について
広島赤十字・原爆病院消化器内科 本田 洋士, ほか
- O-173 肝性腹水に対するトルバプタンを中心とした至適療法についての検討
浜松医科大学医学部附属病院肝臓内科 伊藤 潤, ほか

一般演題 31 腹水 2 16:44~17:26

座長 廣岡 昌史 (愛媛大学大学院消化器・内分泌・代謝内科学)

末次 淳 (岐阜大学医学部附属病院消化器病態学)

- O-174 肝細胞癌合併肝硬変の難治性腹水に対するトルバプタン治療成績と長期予後
国立病院機構名古屋医療センター消化器内科 島田 昌明
- O-175 難治性肝性腹水に対するトルバプタン長期治療の安全性と予後に関する検討
京都桂病院消化器センター消化器内科 畦地 英全, ほか
- O-176 トルバプタン治療に伴う早期と長期の体組成変化による治療効果判定: バイオインピーダンス
 法による検討加納総合病院 森脇英一朗, ほか
- O-177 酸化ストレスマーカーを指標とした肝硬変体液貯留患者のトルバプタン治療
岡山大学大学院医歯薬学総合研究科消化器肝臓内科学 足立 卓哉, ほか
- O-178 Shear Wave Imaging (SWI) による腎硬度測定は難治性肝性腹水に対するトルバプタンの治療効
 果予測となり得る大阪市立大学大学院医学研究科肝胆膵病態内科学 元山 宏行, ほか
- O-179 CT を用いた腹水定量的評価によるトルバプタン治療効果判定の試み
津軽保健生活協同組合健生病院内科 松崎 豊, ほか

第2日目 12月1日(金)

第2会場(ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴスD)

一般演題32 肝腫瘍・症例 11:00~11:49

座長 玉井 努(鹿児島大学病院消化器内科)

上嶋 一臣(近畿大学医学部附属病院消化器内科)

- O-180 HBV, HCV 陽性肝硬変による肝細胞癌の加療中に悪性リンパ腫を発症した一例
市立ひらかた病院消化器内科 藤原 新也, ほか
- O-181 内科的治療で長期間のコントロールが可能であった肝原発性神経内分泌腫瘍の一例
香川県立中央病院肝臓内科 永野 拓也, ほか
- O-182 異所性妊娠に肝被膜下血腫を合併した1例大阪医科大学第二内科 土本 雄亮, ほか
- O-183 自然消退した多発性肝炎性偽腫瘍の1例兵庫医科大学肝胆膵科 石井 紀子, ほか
- O-184 診断に苦慮したPSC合併の炎症性偽腫瘍の1例
兵庫医科大学病院肝胆膵内科 宮本 優帆, ほか
- O-185 Humoral hypercalcemia of malignancy (HHM)を合併したPTHrP産出肝内胆管癌の1例
戸畑共立病院肝臓内科 松垣 論, ほか
- O-186 頭蓋骨転移を伴った混合型肝癌の1例
地方独立行政法人市立吹田市民病院消化器内科 吉田 雄一, ほか

第2日目 12月1日(金)

第3会場(ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴスC)

一般演題33 NAFLD/NASH 3 11:00~11:42

座長 兵庫 秀幸(JA広島総合病院消化器内科)

中牟田 誠(国立病院機構九州医療センター肝臓センター・消化器内科)

- O-187 非アルコール性脂肪肝における非侵襲的線維化スコアで評価された肝線維化と動脈硬化の関係
京都府立医科大学附属北部医療センター 石破 博, ほか
- O-188 NAFLD 線維化診断のための適応基準としてのFIB4 index 核医学的検査の有用性
明和病院内科 是枝 ちづ, ほか
- O-189 NAFLDの肝線維化進展抑制には早期からの高インスリン血症への対策が重要である
高知大学医学部消化器内科学 山本 翔太, ほか
- O-190 NASH病態モデルマウス(STAMマウス)の病態進展と血中アミノ酸プロファイルの経時変化
福岡女子大学大学院人間環境科学研究科栄養健康科学領域 飯田 綾香, ほか
- O-191 マウス肝疾患モデルにおけるMac-2bp ELISAの有用性に関する検討
大阪大学大学院医学系研究科機能診断科学 西田 真由, ほか
- O-192 NASH進展・発癌におけるSmad3リン酸化の検討
関西医科大学消化器肝臓内科 村田 美樹, ほか

第 2 日目 12 月 1 日 (金)

第 4 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 アルゴス B)

一般演題 34 C 型肝炎 10 8:20~9:02

座長 岩根 紳治 (佐賀大学医学部附属病院肝疾患センター)

今村 道雄 (広島大学病院消化器・代謝内科)

- O-193 C 型肝炎に対する直接作用型抗ウイルス薬 (DAA) による肝予備能, 肝線維化の変遷に関する検討
 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, ほか
- O-194 直接作用型抗ウイルス薬 (DAA) による SVR 後アルブミンの改善不良に関わる因子の検討
川崎医科大学総合内科学 2 西野 謙, ほか
- O-195 肝がん治療後のインターフェロン・フリー治療が肝予備能に与える影響
順天堂大学医学部附属静岡病院消化器内科 佐藤 俊輔, ほか
- O-196 DAA による C 型慢性肝炎治療後の経過
福岡大学筑紫病院消化器内科 野間栄次郎, ほか
- O-197 血小板低下を伴う C 型慢性肝疾患における DAA 治療の肝予備能改善について
福岡赤十字病院肝臓内科 早田 哲郎, ほか
- O-198 C 型慢性肝疾患患者における DAA 治療前後のアミノ酸代謝異常の変化
兵庫医科大学病院肝胆膵内科 高田 亮, ほか

一般演題 35 C 型肝炎 11 9:02~9:37

座長 田中 基彦 (熊本大学大学院生命科学研究部消化器内科学)

永田 賢治 (宮崎大学医学部附属病院肝疾患センター)

- O-199 HCV ゲノタイプ 1a に対する Sofosbuvir/Ledipasvir の治療成績
琉球大学医学部附属病院第一内科 新垣 伸吾, ほか
- O-200 Serotype と genotype が乖離し治療に難渋した C 型肝炎硬変の 1 例
赤穂市民病院消化器内科 久保川 修, ほか
- O-201 DAA 治療に苦慮したアルコール依存症合併 C 型慢性肝疾患の 2 症例
総合病院水島協同病院消化器・肝臓内科 木村 泰彦, ほか
- O-202 C 型慢性肝炎に対するインターフェロン治療における late relapse の検討
名古屋大学医学部消化器内科 林 和彦, ほか
- O-203 抗ウイルス療法にて SVR となるも再感染した感染高危険集団の C 型肝炎 4 例
兵庫県立加古川医療センター消化器内科 尹 聖哲, ほか

一般演題 36 C 型肝炎 12 9:37~10:12

座長 宮瀬 志保 (医療法人創起会くまもと森都総合病院肝臓・消化器内科)

加藤 正樹 (九州大学大学院医学研究院病態制御内科学 (第三内科))

- O-204 C 型肝炎に対する DAA 治療前全身検索の現状
市立ひらかた病院消化器内科 本合 泰, ほか

- O-205 当院における C 型慢性肝疾患に対する DAA 治療 SVR 後の経過観察状況
 ……国立病院機構金沢医療センター消化器内科 太田 肇, ほか
- O-206 IFN フリー DAA 治療後の肝臓以外の悪性腫瘍
 ……独立行政法人国立病院機構京都医療センター消化器内科 勝島 慎二, ほか
- O-207 B 型肝炎ウイルス既往感染は C 型肝炎ウイルス排除後の発癌に関与するか
 ……久留米大学医学部病理学講座 近藤礼一郎, ほか
- O-208 C 型肝炎に対する DAAs 治療により免疫異常関連疾患が誘発される可能性がある
 ……医療法人和風会中島病院 (岡山県) 中島 弘文

一般演題 37 C 型肝炎 13 10:12~10:47

座長 中本 安成 (福井大学医学部内科学 2 分野)

岩崎 信二 (高知大学医学部消化器内科学 (第一内科))

- O-209 C 型肝炎合併透析患者に対する Direct Acting Antivirals (DAA) 療法—QOL 改善の立場から—
 ……重井医学研究所附属病院内科 池田 弘, ほか
- O-210 Impact of hepatitis C treatment with GLE/PIB on patient's health related quality of life : Results from phase 3 CERTAIN trials ……Schaeffer Center for Health Policy and Economics, USC ; HEOR, AbbVie Inc Darshan Mehta, ほか
- O-211 C 型肝炎に関連する病態に関する患者報告アウトカム研究 : National Health and Wellness Survey を用いた検討 ……武蔵野赤十字病院消化器科 板倉 潤, ほか
- O-212 環境因子を見据えた C 型肝炎治療の重要性
 ……阪和住吉総合病院消化器センター 矢田 豊, ほか
- O-213 C 型肝炎に対する直接的抗ウイルス療法における診療遵守に関する検討
 ……松下記念病院消化器内科 長尾 泰孝, ほか

一般演題 38 C 型肝炎 14 10:47~11:22

座長 豊田 秀徳 (大垣市民病院消化器内科)

玉井 秀幸 (和歌山労災病院肝臓内科)

- O-214 C 型肝炎に対して経口抗ウイルス薬治療で SVR が得られたが, その後に自己免疫性肝炎を発症した 1 例 ……和歌山県立医科大学附属病院紀北分院内科 田中 寛人
- O-215 DAA による抗ウイルス治療を行った重症クリオグロブリン血管炎の一例
 ……福島県立医科大学消化器内科学講座 岡井 研, ほか
- O-216 Sofosbuvir/Ledipasvir 内服終了後に急性心筋梗塞を発症した 2 型糖尿病合併 C 型肝炎の 1 例 ……福岡徳洲会病院肝臓内科 松本 修一, ほか
- O-217 C 型肝炎に対してレジパスビル/ソホスブビル投与後に悪性リンパ腫が増悪後自然寛解した 1 例 ……高知大学医学部消化器内科 耕崎 拓大, ほか
- O-218 歯科治療による感染が疑われた C 型肝炎急性肝炎の 1 例
 ……大分大学附属病院・肝疾患相談センター 清家 正隆, ほか

一般演題 39 肝炎ウイルス拾い上げ 3 11:22~11:57

座長 阿部 雅則 (愛媛大学大学院消化器・内分泌・代謝内科学)

笠原 彰紀 (医療法人協和会千里中央病院)

- O-219 肝炎コーディネーターの活動の類型化とその特徴
佐賀大学大学院医学系研究科博士課程 神崎 匠世, ほか
- O-220 地域肝炎対策サポーターのニーズから肝疾患診療連携拠点病院としての役割の検討
岡山大学病院新医療研究開発センター 難波志穂子, ほか
- O-221 県境地域における肝疾患診療連携拠点病院同士の連携による肝炎検診イベントの取り組み
岡山大学病院新医療研究開発センター 難波志穂子, ほか
- O-222 肝炎ウイルス陽性者の肝臓内科紹介率向上に向けた院内連携システムの長期的な効果
白十字病院肝臓内科 櫻井 邦俊, ほか
- O-223 当院における新規肝炎ウイルス検査陽性者への受診勧奨体制と HBV 再活性化対策の状況
旭川医科大学内科学講座消化器・血液腫瘍制御内科学分野 澤田 康司, ほか

第 2 日目 12 月 1 日 (金)

第 5 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 アルゴス A)

一般演題 40 肝癌 4 8:20~9:02

座長 田中 崇 (福岡大学医学部消化器内科)

平岡 淳 (愛媛県立中央病院消化器病センター内科)

- O-224 肝細胞癌 (HCC) の転移検索に Whole-body Magnetic Resonance Imaging (WB-MRI) が有用であった三例
大阪国際がんセンター肝胆膵内科 今井 俊裕, ほか
- O-225 右心室内心筋転移をきたした肝細胞癌の一例
兵庫医科大学病院肝胆膵内科 吉岡 亮太, ほか
- O-226 10 を超える肝細胞腺腫を伴い腹腔内出血で発症した先天性門脈低形成に発生した肝細胞癌の 1 例
羽島市民病院消化器内科 酒井 勉, ほか
- O-227 治療を繰り返し 10 年以上長期生存している超高齢肝細胞癌の一例
岡山市立市民病院消化器内科 塩田 祥平, ほか
- O-228 多発肝細胞癌に対し繰り返し治療が可能であった糖原病 1 型の 1 例
社会福祉法人恩賜財団済生会唐津病院 井上 香, ほか
- O-229 皮膚筋炎に合併した肝内胆管癌の 1 切除例
東京慈恵会医科大学医学部消化器外科 安田 淳吾, ほか

一般演題 41 肝癌 5 9:02~9:44

座長 上甲 康二 (松山赤十字病院肝胆膵センター)

角田 圭雄 (愛知医科大学肝胆膵内科学)

- O-230 地域中核病院における初発肝細胞癌の臨床像の変化と問題点
愛媛県立中央病院臨床研修センター 濱田 徹, ほか
- O-231 当科における肝細胞癌症例 10 年の臨床的傾向
旭川医科大学病院消化器・血液腫瘍制御内科 林 秀美, ほか

- O-232 肝細胞癌患者の終末期における予後の実態
 ……三菱京都病院腫瘍内科・緩和ケア内科 平本 秀二, ほか
- O-233 肝硬変・肝細胞癌患者の疫学的動向：生活習慣に関連した急激な発癌の増加—過去 10 年間の単一施設での検討 ……香川大学医学部消化器・神経内科 田所 智子, ほか
- O-234 B 型慢性肝炎におけるエンテカビル開始後の肝発癌例の特徴
 ……大阪市立大学大学院肝胆膵病態内科学 小塚 立蔵, ほか
- O-235 肝細胞癌患者の腎機能評価におけるシスタチン C の有用性
 ……三重大学医学部附属病院消化器・肝臓内科 玉井 康将, ほか

一般演題 42 肝癌 6 9:44~10:26

座長 高見 裕子 (九州医療センター肝胆膵外科)

新関 敬 (久留米大学医学部内科学講座消化器内科部門)

- O-236 肝膿瘍合併肝細胞癌の術後に膿瘍が再発した一例
 ……岡山市立市民病院消化器内科 植木 悠太, ほか
- O-237 診断に苦慮した肝血管肉腫の一例 ……兵庫医科大学内科学肝胆膵科 井上美奈子, ほか
- O-238 ALBI grade からみたミラノ基準内肝細胞癌の治療成績の検討
 ……国立病院機構九州医療センター肝胆膵外科 龍 知記, ほか
- O-239 肝切除との比較から単発肝細胞癌で考えるマイクロ波凝固壊死療法の意義
 ……九州医療センター肝胆膵外科・臨床研究センター 高見 裕子, ほか
- O-240 初発肝細胞癌に対する RFA と肝切除の有効性の検討
 ……大分大学医学部消化器内科 遠藤 美月, ほか
- O-241 チーム医療による肝切除術の周術期管理
 ……NTT 西日本大阪病院消化器外科 橋本 和彦, ほか

一般演題 43 肝癌治療 3 10:26~11:01

座長 田中 正俊 (医療法人弘恵会ヨコクラ病院内科臨床研修センター)

喜多 竜一 (大阪赤十字病院消化器内科)

- O-242 門脈および胆管分岐異常を有する肝細胞癌に対して胆道冷却併用超音波ガイド下ラジオ波焼灼術が有用であった 1 例 ……済生会松山病院内科 多田 藤政, ほか
- O-243 当科における肝癌に対するバイポーラ RFA の治療成績および肝細胞癌の局所再発に寄与する因子について ……福岡大学医学部消化器内科 田中 崇, ほか
- O-244 当科での 3cm 超の肝細胞癌に対するマルチポラー RFA
 ……飯塚病院肝臓内科 本村 健太, ほか
- O-245 当院肝臓センターにおけるラジオ波の合併症の検討
 ……八尾徳洲会総合病院肝臓センター 木村 拓也, ほか
- O-246 胆管近接病変におけるラジオ波焼灼術後の胆管損傷のリスク因子の検討
 ……松山赤十字病院肝臓・胆のう・膵臓内科 越智 裕紀, ほか

一般演題 44 肝癌治療 4 11:01~11:36

座長 板野 哲 (久留米中央病院内科・消化器科)

沖本 智昭 (兵庫県重粒子センター)

- O-247 肝動注化学塞栓療法 (C-TACE) 不応, 不可能例に対するマイクロスフィアを用いた TACE (DEB-TACE) 症例の検討大阪医科大学第二内科 中村 憲, ほか
- O-248 DEB-TACE 治療があたえる骨格筋量の変化について順天堂大学医学部附属練馬病院消化器内科 宗林 祐史, ほか
- O-249 大型肝細胞癌に対する Bland-TAE を軸とした治療戦略川崎医科大学肝胆膵内科学 富山 恭行, ほか
- O-250 肝癌に対する炭素イオン線治療 (C-ion RT) の有用性佐賀大学医学部附属病院肝臓・糖尿病・内分泌内科 吉岡 航, ほか
- O-251 肝細胞癌に対する実臨床における粒子線治療成績評価に関する検討虎の門病院肝臓センター 小南 陽子, ほか

第 2 日目 12 月 1 日 (金)**第 6 会場 (ヒルトン福岡シーホーク 1 階 ナビス A)****一般演題 45 肝硬変, 肝不全・症例 8:20~9:02**

座長 山崎 隆弘 (山口大学大学院医学系研究科臨床検査・腫瘍学講座)

長沖 祐子 (マツダ病院消化器内科)

- O-252 腸管不全合併肝障害 (IFLAD) による肝不全死が疑われた一剖検例兵庫医科大学肝胆膵内科 楊 和典, ほか
- O-253 胸部皮下血腫に対してコイル塞栓術を施行し, 腹部造影超音波検査で治療効果確認を得た 1 例済生会松山病院内科 多田 藤政, ほか
- O-254 非代償性肝硬変に伴う乳糜胸に対して非選択的 β 遮断薬 (NSBB)/アンギオテンシン II 受容体拮抗薬 (ARB) 併用療法が有用であった 1 例厚木市立病院内科 小幡 和彦, ほか
- O-255 脾臓摘出後に血栓性小腸壊死をきたした肝外門脈閉塞症の一例京都府立医科大学医学部消化器内科 岩破 敏郎, ほか
- O-256 バルプロ酸による薬剤性カルニチン欠乏症に伴う高アンモニア血症に対してカルニチン補充療法が著効した 1 例愛媛県立中央病院臨床研修センター 能津 昌平, ほか
- O-257 造影心エコーにより, 肝肺症候群の確定診断を得た非代償性 C 型肝硬変症の一例愛知医科大学病院肝胆膵内科 大橋 知彦, ほか

一般演題 46 門脈圧亢進症 9:02~9:44

座長 於保 和彦 (柳川病院内科・消化器内科)

田原 章成 (産業医科大学若松病院消化器内科)

- O-258 当院における食道胃静脈瘤破裂に対する緊急 EVL 施行症例の臨床的特徴の検討東京慈恵会医科大学葛飾医療センター消化器・肝臓内科 松平 浩, ほか
- O-259 血小板減少症を有する食道静脈瘤に対する内視鏡治療時の出血リスクの検討日本大学医学部内科学系消化器肝臓内科学分野 黒澤 雄介, ほか

- O-260 長期予後からみた孤立性胃静脈瘤に対する予防的B-RTOの位置づけ
 ……関西医科大学消化器肝臓内科 高橋 悠, ほか
- O-261 当科および当科関連施設における直腸静脈瘤治療の現況
 ……福岡大学医学部消化器内科 横山 圭二, ほか
- O-262 内視鏡的食道静脈瘤硬化療法による肝再生機能
 ……産業医科大学第3内科学 林 倫留, ほか
- O-263 門脈血栓合併食道胃静脈瘤に対するEIS先行後、血栓溶解療法を行った一例
 ……広島大学病院消化器・代謝内科 長沖 祐子, ほか

第2日目 12月1日(金)

第7会場(ヒルトン福岡シーホーク1階 ナビスB)

一般演題47 自己免疫性肝疾患2 8:20~8:55

座長 下田 慎治(九州大学大学院病態修復内科学)

高木章乃夫(岡山大学病院消化器内科)

- O-264 急性発症型自己免疫性肝炎の臨床的特徴
 ……九州大学大学院医学研究院病態制御内科学 井本 効志, ほか
- O-265 自己免疫性肝炎の再燃を血清IgG値で予測できるか?
 ……久留米大学医学部内科学講座消化器内科部門 有永 照子, ほか
- O-266 PET-CTで肝に高度のFDG集積を認めたIgG4関連自己免疫性肝炎の1例
 ……久留米大学医学部内科学講座消化器内科部門 荒木 俊博, ほか
- O-267 徹底した内科管理により生体肝移植に繋がえた、黄色ブドウ球菌敗血症を合併した自己免疫性肝炎による遅発性肝不全の1例
 ……昭和大学藤が丘病院消化器内科 上原なつみ, ほか
- O-268 多彩な臨床症状を呈し、肝生検にて診断しえた抗ミトコンドリア抗体陰性原発性胆汁性胆管炎の1例
 ……久留米大学医療センター消化器内科 緒方 啓, ほか

一般演題48 自己免疫性肝疾患3 8:55~9:30

座長 小森 敦正(独立行政法人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)

有永 照子(久留米大学医学部内科学・消化器内科)

- O-269 原発性胆汁性胆管炎の臨床像と治療経過の検討
 ……国家公務員共済組合連合会浜の町病院肝胆膵内科 高橋 和弘, ほか
- O-270 原発性胆汁性胆管炎(PBC)における病期・治療効果と血中IgAの関連
 ……手稲溪仁会病院消化器病センター 山本 恭史, ほか
- O-271 肥満または2型糖尿病の合併が原発性胆汁性胆管炎の病態に与える影響について—AIMとの関連—
 ……香川県立保健医療大学臨床検査学科 樋本 尚志, ほか
- O-272 腹腔鏡下肝生検による原発性胆汁性胆管炎の予後予測
 ……岡山大学病院消化器内科 安中 哲也, ほか
- O-273 PBC患者の皮膚掻痒感および健康関連QOLに対するナルフラフィンの有効性~多施設共同前向き単群試験~
 ……帝京大学医学部内科学講座 田中 篤, ほか

一般演題 49 B 型肝炎 3 9:30~10:12

座長 吉岡健太郎 (藤田保健衛生大学肝胆膵内科学)

鎌田 佳宏 (大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻機能診断科学講座)

- O-274 免疫抑制・化学療法における B 型肝炎ウイルス再活性化対策—当院での取り組みと現状—
岐阜県総合医療センター消化器内科 清水 省吾, ほか
- O-275 慢性 B 型肝炎と脂肪性肝疾患の関連兵庫医科大学肝胆膵内科 会澤 信弘, ほか
- O-276 HBV-X regulates its own mRNA half life to evade apoptosisNational Institute of
 Infectious Diseases, Tokyo Aly Husein, ほか
- O-277 HBs 抗原陰性化症例の臨床的背景とその意義
鳥取大学医学部附属病院消化器内科 永原 蘭, ほか
- O-278 B 型慢性肝炎における HBs 抗原量と関連する臨床的背景の検討
鳥取市立病院内科 谷口 英明, ほか
- O-279 当院における高感度 HBs 抗原と HBV DNA の関連に関する検討
福井大学内科学 (2) 分野 竹川 祐未, ほか

一般演題 50 肝硬変治療 2, その他 10:12~10:54

座長 田中 齊祐 (市立奈良病院消化器肝臓病センター・消化器内科)

井深 貴士 (岐阜大学医学部附属病院第一内科 (消化器内科・血液内科))

- O-280 慢性肝疾患患者に対するルストロンボパグ投与は、汎血球減少を改善しうるか
大阪医科大学第二内科 大濱日出子, ほか
- O-281 当科におけるルストロンボパグ導入症例の検討
金沢大学付属病院消化器内科 堀井 里和, ほか
- O-282 当院におけるルストロンボパグ使用例の検討
慶應義塾大学医学部内科学 (消化器) 武田 果林, ほか
- O-283 神経内科専門医との連携により診断, 治療に至ったシャント脳症の 2 例
市立吹田市民病院 谷口マリア, ほか
- O-284 肝硬変合併門脈血栓症に対する抗凝固療法の治療成績
順天堂大学医学部附属静岡病院消化器内科 天野 希, ほか
- O-285 肝予備能がクレアチンとシスタチン C を元に算出される推定糸球体濾過量に与える影響
長崎みなとメディカルセンター消化器内科 市川 辰樹, ほか

一般演題 51 肝性脳症 10:54~11:36

座長 吉治 仁志 (奈良県立医科大学内科学第三内科講座)

横山 圭二 (福岡大学医学部消化器内科)

- O-286 当科におけるリファキシミン使用の現状
三重大学医学部消化器肝臓内科 長谷川浩司, ほか
- O-287 肝性脳症における高アンモニア血症に対するリファキシミンの初期使用成績
岐阜大学医学部附属病院第一内科 華井 竜徳, ほか
- O-288 肝性脳症に対する新規薬剤の治療効果香川労災病院消化器内科 出口 章広, ほか

- O-289 肝性脳症に対する難吸収性抗菌薬リファキシミンの治療効果
.....神戸朝日病院消化器科 金 秀基, ほか
- O-290 非代償期肝硬変症例に対するリファキシミン投与効果に関する検討
.....旭川赤十字病院消化器内科 相馬 学, ほか
- O-291 肝硬変症例における高アンモニア血症に対するリファキシミンの中長期継続治療の有効性と安
全性の検討総合南東北病院消化器センター 西田 晨也, ほか

若手医師症例報告奨励賞

第1日目 11月30日(木)

第5会場(ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴスA)

若手1 肝腫瘍1 8:30~9:05

座長 道堯浩二郎(愛媛県立中央病院)

居村 暁(徳島大学病院地域外科診療部)

- OY-1 肝腫瘍が疑われた異所性甲状腺の一例大垣市民病院消化器内科 水野 和幸, ほか
- OY-2 巨大肝嚢胞性病変で発見された肝被膜下転移の2例
.....三重大学病院消化器肝臓内科 小島 真一, ほか
- OY-3 FNHとの鑑別が困難であった肝細胞癌の1切除例
.....中国労災病院消化器内科 中村 一樹, ほか
- OY-4 ステロイドにより組織学的改善を認めた肝サルコイドーシスの3例
.....奈良県立医科大学内科学第三講座(消化器・内分泌代謝内科) 井上 雄太, ほか
- OY-5 当院における肝サルコイドーシスの検討
.....市立藤井寺市民病院, 大阪市立大学医学部附属病院肝胆膵内科 焦 光裕, ほか

若手2 肝腫瘍2 9:05~9:40

座長 西田直生志(近畿大学医学部消化器内科)

小島 孝雄(朝日大学歯学部附属村上記念病院消化器内科)

- OY-6 術前に肝細胞癌と診断されたSAA陽性FNH like noduleの1例
.....国立病院機構熊本医療センター 久木山直貴, ほか
- OY-7 原発性胆汁性胆管炎の精査中に発見した高分化型肝細胞癌との鑑別に難渋した肝血管筋脂肪腫
の1例市立貝塚病院消化器内科 岡原 徹, ほか
- OY-8 本態性血小板血症を合併し, 肝生検による診断後に腫瘍内出血を生じた肝血管筋脂肪腫の1例
.....大阪市立総合医療センター肝臓内科 周防 舞仁, ほか
- OY-9 肝腫瘍生検により診断し得た若年発症の類上皮血管内皮腫の2例
.....豊橋市民病院消化器内科 南 喜之, ほか
- OY-10 当院で経験したhepatocyte nuclear factor 1 α -inactivated hepatocellularadenomaの2症例
.....市立池田病院消化器内科 目連 愛美, ほか

若手3 肝腫瘍3 9:40~10:15

座長 田中 弘教(宝塚市民病院消化器内科)

森田 恭代(医療法人清和会長田病院消化器内科)

- OY-11 緩和治療の経過中に一時縮小を認めたFibrolamellar carcinomaの1例
.....独立行政法人国立病院機構京都医療センター消化器内科 中野 重治, ほか
- OY-12 肝外側区切除術を施行したFibrolamellar hepatocellular carcinomaの1例
.....名古屋第二赤十字病院消化器内科 荒木 博通, ほか

- OY-13 巨大肝原発神経内分泌腫瘍に対して化学療法が奏功した一例
福井大学医学部内科学 (2) 分野 翠 洋平, ほか
- OY-14 10年後, 異時性に肝転移を来したと考えられる GIST の一例
岡山市立市民病院消化器内科 古林 佳恵, ほか
- OY-15 長期の画像経過を遡ることができ化学療法が著効した肝 MALT リンパ腫の1例
近江八幡市立総合医療センター消化器内科 澤井 裕貴, ほか

若手4 肝感染症・その他 10:15~10:50

座長 石川 哲也 (名古屋大学大学院医学系研究科医療技術学専攻)

高口 浩一 (香川県立中央病院肝臓内科)

- OY-16 ヘリコバクター・ピロリ除菌が奏功したPBC, Sjogren 症候群を合併した蛋白漏出性胃腸症の一例
平成記念病院消化器・肝臓センター 田中美彩子, ほか
- OY-17 抗生剤肝動注療法にて改善した多房性肝膿瘍の2例
日本医科大学付属病院消化器肝臓内科 宇田川愛実, ほか
- OY-18 肝生検が診断に有用であった肉芽腫性肝疾患の2例
市立大津市民病院 疋田 健人, ほか
- OY-19 好酸球浸潤を伴う多発性肝腫瘍を形成した肝蛭症の一例
産業医科大学第三内科学 村石 純一, ほか
- OY-20 胆道術後の既往がある患者に発症した原発性肝放線菌症の1例
名古屋第二赤十字病院消化器内科 鈴木 孝典, ほか

第1日目 11月30日 (木)

第6会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 ナビスA)

若手5 自己免疫性肝疾患 8:30~9:12

座長 木村 達 (大阪赤十字病院消化器科)

道免 和文 (国家公務員共済組合連合会千早病院内科)

- OY-21 急性肝炎で発症し, のちに急性増悪を来した自己免疫性肝炎の一例
京都府立医科大学消化器内科 片岡 星太, ほか
- OY-22 ステロイドパルス療法後に自己免疫性肝炎様の肝障害を来した2症例
倉敷中央病院消化器内科 上野 真行, ほか
- OY-23 好酸球性筋膜炎を合併した自己免疫性肝炎の一例
済生会中和病院内科 浅田 翔平, ほか
- OY-24 自己免疫性肝炎を背景に肝細胞癌を発症した1例
久留米大学病院臨床研修センター 田渕 史典, ほか
- OY-25 高度肝障害を伴った急性発症 still 病4例の検討
九州大学大学院医学研究院病態制御内科学 黒川 美穂, ほか
- OY-26 感染性腸炎を契機に診断された原発性硬化性胆管炎の一例
京都桂病院 青木謙太郎, ほか

若手 6 肝癌 1 9:12~10:01

座長 高橋 和弘 (浜の町病院肝胆膵内科)

河口 康典 (佐賀県医療センター好生館肝胆膵内科)

- OY-27 進行肝細胞癌に対してソラフェニブ単独治療で CR が得られた 2 例
西予市立西予市民病院内科 村上 大晟, ほか
- OY-28 ソラフェニブ投与中に重篤な間質性肺炎をきたし死亡した一例
国立大阪医療センター 藤井 祥史, ほか
- OY-29 腎機能低下を有する肝細胞癌の再発に対して単純 MRI 検査で追跡し局所治療を繰り返し行った
 2 例札幌医科大学医学部腫瘍内科 中村 元, ほか
- OY-30 シスプラチン動注および DEB-TACE が奏功した高度進行肝癌の一例
県立広島病院消化器内科 佐伯 翔, ほか
- OY-31 肝動脈化学塞栓療法後に Clostridium 属によるガス産生性肝膿瘍を発症した 1 例
松下記念病院 竹村 圭祐, ほか
- OY-32 肝動注化学療法後に同区域再発と門脈浸潤進行を来した肝細胞癌に対して, 強度変調放射線治療
 が著効した 1 例.....独立行政法人地域医療機能推進機構 (JCHO)大阪病院 朝倉亜希子, ほか
- OY-33 誘因なく自然退縮した浸潤型肝細胞癌の一例
大阪急性期・総合医療センター消化器内科 佐々木陽一, ほか

若手 7 肝癌 2 10:01~10:50

座長 佐藤 秀一 (島根大学医学部附属病院肝臓内科・光学医療診療部)

永野 浩昭 (山口大学大学院医学系研究科消化器・腫瘍外科学)

- OY-34 胃への遠隔転移を認めた肝細胞癌の一例
近畿大学医学部附属病院消化器内科 福永 朋洋, ほか
- OY-35 原発性肝癌切除後に小腸転移を来した 2 例
久留米大学医学部病理学講座 谷川 雅彦, ほか
- OY-36 離島で経験した C 型肝炎 SVR 後に急速に出現し増大した HCC の一例
岸和田徳洲会病院消化器内科 露口 恵理, ほか
- OY-37 肝動脈化学塞栓術後に発生した著明な石灰化を有する肝癌肉腫の一部検例
富士宮市立病院内科 樋口 友洋, ほか
- OY-38 画像上診断が困難であった門脈腫瘍栓を伴う混合型肝癌の 1 例
関西医科大学消化器肝臓内科 池田 正俊, ほか
- OY-39 肝細胞癌胆管内腫瘍進展を病理学的に考察する上で参考となる特殊な混合型肝癌の一例
慶應義塾大学医学部病理学教室 久保田直人, ほか
- OY-40 先天性心疾患 (Fontan) 術後のうっ血肝を背景に発症した進行多発肝細胞癌の一部検例
奈良県立医科大学付属病院第 3 内科 西村 尚起, ほか

若手8 急性肝炎, 肝不全 10:50~11:32

座長 遠城寺宗近 (福岡大学薬学部臨床薬物治療学)

白木 克哉 (三重県立総合医療センター)

- OY-41 アルコール性肝障害と鑑別を要した急性E型肝炎の1例
加納総合病院内科 岸野 恭平, ほか
- OY-42 ステロイド抵抗性自己免疫性肝炎と鑑別が困難だった慢性活動性EBウイルス感染症の1例
大分大学医学部消化器内科 廣島 康子, ほか
- OY-43 慢性関節リウマチに対する生物学的製剤使用中に発症し組織学的に診断しえたサイトメガロウイルスによる肝障害の1例
桑名東医療センター消化器内科 着本 望音, ほか
- OY-44 重症型アルコール性肝炎を救命しえた2例
大阪医科大学附属病院医療総合研修センター 小川 智哉, ほか
- OY-45 急性肝障害で発症した血管内大細胞型B細胞性リンパ腫の1例
和歌山県立医科大学医学部第二内科 鴻谷 浩武, ほか
- OY-46 真性多血症に Budd-Chiari 症候群を伴った1例
近畿大学医学部附属病院消化器内科 高田隆太郎, ほか

第1日目 11月30日(木)

第7会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 ナビスB)

若手9 肝硬変, 門脈圧亢進症 8:30~9:12

座長 鶴田 悟 (国立病院機構別府医療センター消化器内科)

石井 邦英 (朝倉医師会病院消化器内科)

- OY-47 トルバプタンと腹水濾過濃縮再静注法 (CART) による集学的治療が奏功した難治性腹水の3症例
大阪赤十字病院 中西 梨紗, ほか
- OY-48 免疫抑制剤内服中の自己免疫性肝炎による肝硬変患者に発症した *Edwardsiella tarda* 腸炎の1例
関西医科大学消化器肝臓内科 高折 綾香, ほか
- OY-49 化膿性血栓性門脈炎をきたしたアルコール性肝硬変の1例
福岡徳洲会病院肝臓内科 金山 泰成, ほか
- OY-50 アルコール性肝硬変の加療中に腸間膜血腫穿破による腹腔内出血を合併した門脈圧亢進症性腸症の1例
関西医科大学消化器肝臓内科 西紋 周平, ほか
- OY-51 腹壁静脈瘤破裂に対し直接穿刺にて硬化療法を施行した2例
近畿大学医学部附属病院消化器内科 半田 康平, ほか
- OY-52 肝右葉切除後に右肝動脈盲端の動脈瘤が門脈に穿通し10年後に Arterio-Portal Fistula Syndrome を呈した1例
市立池田病院消化器内科 酒井 優希, ほか

若手10 代謝性肝疾患, その他 9:12~9:54

座長 宇都 浩文 (宮崎医療センター病院消化器・肝臓病センター)

荒木 康之 (広島市立広島市民病院内科)

- OY-53 Gilbert 症候群に遺伝性球形赤血球症が合併し著明な間接型優位の高ビリルビン血症を呈した1例
国立病院機構大阪医療センター消化器内科 河本 泰治, ほか

- OY-54 発症から急速な転機をたどった Wilson 病の 1 例
三重大学医学部附属病院消化器肝臓内科 川崎 優也, ほか
- OY-55 肝内に多発する特異な斑状高エコー所見を認めた Wilson 病の 2 例
社会医療法人近森会近森病院消化器内科 前田 真佐, ほか
- OY-56 トラマドール・アセトアミノフェン配合錠の多量内服により急性肝不全を来した 1 例
済生会松山病院内科 佐々木千世, ほか
- OY-57 黄疸が遷延する薬物性肝障害に対してフェノバルビタールが著効した 1 例
鳥取大学医学部機能病態内科学 岡本 敏明, ほか
- OY-58 顕性黄疸を伴う肝障害で発症した薬剤性過敏症候群の 1 例
奈良県立医科大学附属病院消化器内分泌代謝内科 花谷 純一, ほか

若手 11 肝障害・腫瘍 9:54~10:36

座長 米山 弘人 (香川大学医学部附属病院消化器・神経内科)

宮島 一郎 (熊本セントラル病院消化器内科)

- OY-59 胆汁鬱滞性肝障害を呈した特発性成人胆管消失症の 1 例
岐阜大学医学部附属病院第一内科 三輪 貴生, ほか
- OY-60 関節リウマチを背景に難治性腹水を呈した肝線維症の 1 例
奈良県立医科大学付属病院内科学第三講座 尾山 雅文, ほか
- OY-61 播種性 bacillus Calmette-Guerin (BCG) 症に随伴した granulomatous hepatitis の 2 例
京都大学医学部附属病院 三嶋真紗子, ほか
- OY-62 著明な肝機能障害をきたした神経性食思不振症の 1 例
伊万里有田共立病院内科 澁木 太郎, ほか
- OY-63 剖検で肝びまん性腫瘍が判明した 1 例JR 東京総合病院消化器内科 森山 慎, ほか
- OY-64 EOB-MRI で肝細胞癌様の所見を呈した非アルコール性脂肪肝炎の肝切除例
佐賀大学医学部附属病院肝臓・糖尿病・内分泌内科 西岡 千佳, ほか

若手 12 B 型肝炎 10:36~11:11

座長 藤本 正男 (奈良県立医科大学附属病院第三内科)

上田 佳秀 (京都大学医学部附属病院消化器内科)

- OY-65 肝癌再発後に Sequential 療法によって、HBs 抗原陰性化及び HBs 抗体陽性化を獲得した B 型慢性肝炎の 1 例北摂総合病院消化器内科 岡本 紀夫, ほか
- OY-66 核酸アナログ製剤投与中の B 型慢性肝炎に Peg-IFN α -2a をアドオンすることで HBs 抗原陰性化・HBs 抗体陽性化が得られた 1 例香川大学医学部附属病院 中原 麻衣, ほか
- OY-67 複数診療科よりのステロイド投与に伴い HBV 既往感染からの再活性化をきたした慢性関節リウマチの 1 例高邦会高木病院内科 荒木 紀匡, ほか
- OY-68 真性多血症に対してルキソリチニブ投与中に HBV 再活性化を認めた 1 例
広島赤十字・原爆病院 上平 祐輔, ほか
- OY-69 E 型急性肝炎の 3 年後に発症した de novo B 型肝炎の 1 例
公立能登総合病院 若松 真行, ほか

若手 13 C 型肝炎 11:11~11:53

座長 川中 美和 (川崎医科大学総合医療センター総合内科学 2)

村上 善基 (大阪市立大学大学院医学研究科肝胆膵病態内科学)

OY-70 HCV 再感染による C 型慢性肝炎に DAA 治療を施行した 1 例

.....錦秀会阪和住吉総合病院 松井 將太, ほか

OY-71 Direct Antiviral Agents (DAAs) 治療終了後に Castleman 病を発症した C 型慢性肝炎の一例

.....松山赤十字病院臨床研修センター 西 祐貴子, ほか

OY-72 C 型慢性肝疾患に封入体筋炎を合併した 2 例虎の門病院肝臓内科 桑野 徹, ほか

OY-73 敗血症を繰り返した HCV, HBV, HIV 共感染肝硬変症の 1 例

.....高邦会高木病院肝臓病センター 小俵 京子, ほか

OY-74 高度の黄疸を呈した後自然治癒を認めた C 型急性肝炎の 1 例~宿主免疫の検討を加えて~

.....兵庫県立加古川医療センター総合内科 渡部 貴文, ほか

OY-75 悪性リンパ腫の治療中に C 型急性肝炎を発症した一例

.....大阪赤十字病院 中西 梨紗, ほか

共催セミナーのご案内

第1日目 11月30日(木)

ランチョンセミナー1 アッヴィ合同会社

11月30日(木) 12:10~13:00 第1会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴス E・F)

「肝癌制圧に向けた最新のC型肝炎治療戦略~DAAのもたらすインパクト~」

熊田 博光 (国家公務員共済組合連合会虎の門病院)

座長: 岡上 武 (大阪府済生会吹田病院)

ランチョンセミナー2 ギリアド・サイエンシズ株式会社

11月30日(木) 12:10~13:00 第2会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴス D)

「B型肝炎治療における新しい価値軸と今後の展望」

古庄 憲浩 (九州大学病院総合診療科)

座長: 西口 修平 (兵庫医科大学内科学肝・胆・膵科)

ランチョンセミナー3 ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社

11月30日(木) 12:10~13:00 第3会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴス C)

C型肝炎治療の現況~最新の実臨床データを踏まえ~

中牟田 誠 (独立行政法人国立病院機構九州医療センター肝臓センター)

DAAs 治療後の問題点~発癌と高脂血症~

八橋 弘 (独立行政法人国立病院機構長崎医療センター臨床研究センター)

座長: 佐々木 裕 (熊本大学大学院生命科学研究部消化器内科学)

ランチョンセミナー4 バイエル薬品株式会社

11月30日(木) 12:10~13:00 第4会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴス B)

「肝細胞癌における治療戦略~分子標的薬治療の新たなステージへ~」

マルチ・チロシンキナーゼ時代における進行肝細胞癌の治療戦略

小笠原定久 (千葉大学大学院医学研究院消化器内科学/千葉大学医学部附属病院臨床試験部)

肝細胞癌に対する分子標的治療~現状と新たな展望~

森口 理久 (京都府立医科大学大学院医学研究科消化器内科学教室)

座長: 工藤 正俊 (近畿大学医学部消化器内科学)

ランチョンセミナー5 塩野義製薬株式会社

11月30日(木) 12:10~13:00 第6会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 ナビス A)

「肝硬変患者に対するマルチプレタ投与の実際~適応含めて~」

泉 並木 (武蔵野赤十字病院)

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)

ランチョンセミナー 6 大日本住友製薬株式会社/東レ株式会社
 11月30日(木) 12:10~13:00 第7会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 ナビスB)
「病態に応じた肝疾患のトータルケア」
肝細胞癌に対する化学療法の進歩と支持療法の重要性
 上嶋 一臣 (近畿大学医学部消化器内科)
肝硬変患者のトータルマネジメント
 井戸 章雄 (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)
 座長: 市田 隆文 (湘南東部総合病院)

イブニングセミナー 1 大塚製薬株式会社
 11月30日(木) 18:00~18:50 第4会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴスB)
「肝硬変のトータルマネージメント」
難治性腹水患者における長期的治療戦略~入院期間に与えるトルバプタンの影響~
 砂子阪 肇 (福井県立病院消化器内科)
肝硬変の栄養療法~より良いマネジメントを目指して~
 加藤 直也 (千葉大学大学院医学研究院消化器内科学)
 座長: 沖田 極 (社会医療法人同仁会周南記念病院名誉院長)

イブニングセミナー 2 ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社
 11月30日(木) 18:00~18:50 第5会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴスA)
「高齢化社会におけるB型肝炎の実態とバイオマーカーのインパクト」
 芥田 憲夫 (国家公務員共済組合連合会虎の門病院肝臓内科)
 座長: 藤山 重俊 (医療法人創起会くまもと森都総合病院)

第2日目 12月1日(金)

モーニングセミナー 1 エーザイ株式会社
 12月1日(金) 7:20~8:10 第4会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴスB)
「RFA・TACEの治療戦略」
当院におけるRFAの治療戦略
 田中 崇 (福岡大学医学部消化器内科)
Intermediate stageにおけるTACEの治療戦略
 今井 幸紀 (埼玉医科大学消化器内科・肝臓内科)
 座長: 中尾 一彦 (長崎大学大学院医歯薬学総合研究科消化器内科学)

モーニングセミナー 2
 12月1日(金) 7:20~8:10 第5会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴスA)
「アカデミックを目指す若手医師のための講演」
忙しい臨床医でも書ける!ビジネス思考を生かす戦略的論文執筆の技法
 木下 晃吉 (東京慈恵会医科大学第三病院消化器・肝臓内科)
 座長: 向坂彰太郎 (福岡大学医学部消化器内科学講座)

- ランチョンセミナー 7** MSD 株式会社
12月1日(金) 12:10~13:00 第1会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴス E・F)
「今、求められる C 型肝炎治療と患者掘り起し」
C 型肝炎の最新治療 当院の経験を踏まえて
高口 浩一 (香川県立中央病院肝臓内科)
まだまだいる C 型肝炎患者～掘り起しのコツ～
野ツ俣和夫 (福井県済生会病院内科・肝疾患センター)
座長: 茶山 一彰 (広島大学大学院医歯薬保健学研究科消化器・代謝内科学)
- ランチョンセミナー 8** ギリアド・サイエンシズ株式会社
12月1日(金) 12:10~13:00 第2会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴス D)
「C 型肝炎治療の現状と今後の課題」
実臨床に基づいた DAA の治療成績と SVR 後の課題
上甲 康二 (松山赤十字病院)
もはや放置は許されない! ~肝疾患の治療だけではない HCV 感染症の治療目的
豊田 秀徳 (大垣市民病院消化器内科)
座長: 林 紀夫 (独立行政法人労働者健康安全機構関西労災病院)
- ランチョンセミナー 9** 富士レビオ株式会社
12月1日(金) 12:10~13:00 第3会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 アルゴス C)
「B 型肝炎再活性化対策～高感度測定系の臨床応用を目指して～」
田中 靖人 (名古屋市立大学大学院医学研究科病態医科学)
座長: 向坂彰太郎 (福岡大学医学部消化器内科学講座)
- ランチョンセミナー 10** あすか製薬株式会社
12月1日(金) 12:10~13:00 第6会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 ナビス A)
「肝性脳症のこれからのマネジメント～リファキシミン登場による今後の治療戦略～」
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)
座長: 鈴木 一幸 (盛岡大学栄養科学部栄養科学科)
- ランチョンセミナー 11** EA ファーマ株式会社
12月1日(金) 12:10~13:00 第7会場 (ヒルトン福岡シーホーク1階 ナビス B)
「肝硬変の栄養治療」
肝硬変患者のサルコペニアと骨格筋脂肪に対する BCAA の有用性
高橋 宏和 (佐賀大学医学部肝臓・糖尿病・内分泌内科)
肝がん患者に対する運動療法と BCAA の有用性
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: 清水 雅仁 (岐阜大学医学部消化器病態学)