

## 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 廉, 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髓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 囊胞性肝疾患、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 巨大肝囊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囊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 肝囊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髓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脾病態内科学)

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 fibrosis .....Section 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速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 当科で経験した骨髓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 楠 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 慢性肝疾患患者の搔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間成績～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 肝硬変における搔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 慢性肝疾患患者の搔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—  
.....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 ウィ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 廣畠 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研究部消化器内科学 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型慢性肝炎の1例

.....富山大学附属病院地域医療総合支援学講座 嶋村 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  
……………福井県済生会病院内科 野々俣和夫, 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 釧迦堂 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 匠志, 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測定の意義  
……………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 翼 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脾内科)

- 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 ウィルス駆除が得られたC型肝炎患者の直接作用型抗ウィ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

.....医療法人口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脾科 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(金沢医科大学肝胆脾内科学)

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 小畠 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 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 シクロスボ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・脾科 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 収 (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肺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 智絵, 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・脾外科 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 公將, 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 悅朗(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 順也, ほか
- O-128 C型慢性肝炎未治療者に対する受診勧奨—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(ヒルトン福岡シーサイド1階 ナビスA)

**一般演題24 NAFLD/NASH1 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 膵癌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增量投与法の有用性**

.....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 紗, 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 東畠美幸子, 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 柏植 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(島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型肝硬変症の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・ジソプロキシフ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-IFN $\alpha$ -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ゲ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科消化器・代謝内科学 柏植 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-IFN $\alpha$ -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ズ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ズ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ズタンを中心とした至適治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ズ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ズタン長期治療の安全性と予後にに関する検討

.....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 トルバズ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ズタン治療

.....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ズ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ズ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症性偽腫瘍の1例 .....兵庫医科大学肝胆脾科 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脾内科 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 .....戸畠共立病院肝臓内科 松垣 謙, 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 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型慢性肝炎に関連する病態に関する患者報告アウトカムス研究: National Health and Wellness Surveyを用いた検討.....武藏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型慢性肝炎治療の重要性  
.....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型慢性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型慢性肝炎の1例 .....福岡徳洲会病院肝臓内科 松本 修一, ほか

O-217 C型慢性肝炎に対してレジパスビル/ソホス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ト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型慢性肝疾患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脾病態内科学 小塚 立藏, ほか

## O-235 肝細胞癌患者の腎機能評価におけるシスタチニン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脾外科）

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脾科 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脾外科 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脾外科・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ーラー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 楢 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し得た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 パ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  
.....関西医大消化器肝臓内科 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ぎえた、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一例 .....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  
.....國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患者の皮膚搔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型肝炎ウィルス再活性化対策—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型肝疾患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 apoptosis National 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ニンとシスタチニン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