

<第 1 会場 4F 国際会議室>

開会挨拶 (8:20 ~ 8:30)

新潟大学大学院医歯保健学研究科 消化器内科学分野 寺井 崇二

モーニングセミナー (8:30 ~ 9:20)

「B型肝炎診療における長期予後と発癌リスクの層別化」

共催 ギリアド・サイエンシズ株式会社

【司会】 愛媛大学大学院医学系研究科 消化器・内分泌・代謝内科学 日浅 陽一

【演者】 慶應義塾大学医学部内科学 (消化器) 中本 伸宏

海外招聘講演 (9:30 ~ 10:00)

「New insights into the diagnosis and treatment of acute-on-chronic liver failure」

【司会】 新潟大学大学院医歯保健学研究科 消化器内科学分野 寺井 崇二

【演者】 Professor of Hepatology; Liver Failure Group, Institute for Liver and Digestive Health, Division of Medicine, University College London, London, UK; Hon Consultant, Royal Free Hospital and University College London Hospitals, London, UK
Rajiv Jalan

公募シンポジウム 1 (10:05 ~ 10:35)

「Acute-on-Chronic Liver Failure (ACLF) : Current Challenges and Future Perspectives」

【司会】 岩手医科大学内科学講座消化器内科分野 柿坂 啓介
東京都済生会中央病院 外科 日比 泰造

【ディスカッサント】 Professor of Hepatology; Liver Failure Group, Institute for Liver and Digestive Health, Division of Medicine, University College London, London, UK; Hon Consultant, Royal Free Hospital and University College London Hospitals, London, UK
Rajiv Jalan

SY1-1. Acute-on-chronic liver failureにおける組換えADAMTS13の病態改善効果の検討

花谷 純一

奈良県立医科大学 消化器内科学講座

SY1-2. アルコール関連ACLFの予後予測におけるliver volumeの有用性の検討

佐々木 登希夫

岩手医科大学医学部内科学講座消化器内科分野

SY1-3. 本邦のACLF診断基準における肝移植の妥当性と術後細胞性免疫応答の解析

大平 真裕

広島大学 消化器・移植外科

特別企画 1 (10:40 ~ 11:50)

「未来を繋ぐ浄化療法」～肝臓救命のイノベーション～

【司会】 奈良県立医科大学消化器内科 吉治 仁志
埼玉医科大学 消化器内科・肝臓内科 中山 伸朗

- SP1-1. 急性肝不全に対する血液浄化療法の効果—腎臓内科医の視点—
山本 卓
新潟大学大学院医歯学総合研究科腎研究センター腎・膠原病内科学分野
- SP1-2. 急性肝不全に対するHigh-Volume Online HDFの理論的根拠
—肝臓専門医のための血液浄化療法の理論的基盤—
井上 和明
国際医療福祉大学成田病院消化器内科
- SP1-3. 昏睡型急性肝不全の救命を目指す血液浄化療法
安部 隆三
大分大学医学部 救急医学

ランチョンセミナー 1 (12:00 ~ 12:50)

「HCV 関連」

共催 アッヴィ合同会社

【司会】 金沢大学医薬保健研究域医学系消化器内科学 山下 太郎

- LS1-1. 脳死肝移植適応評価の現状と課題 —限られたドナーをどう生かすか—
玄田 拓哉
順天堂大学医学部附属静岡病院 消化器内科
- LS1-2. C型肝炎治療の変遷と今後の課題
海老沼 浩利
国際医療福祉大学医学部消化器内科

特別講演 1 (13:00 ~ 13:30)

「血小板を“設計する”時代へ—デザイナー血小板の創製」

【司会】 埼玉医科大学 消化器内科・肝臓内科 持田 智
【演者】 京都大学 iPS 細胞研究所 江藤 浩之

招聘講演 (13:40 ~ 13:55)

「脳死肝移植適応評価症例から急性肝不全を俯瞰する」

【司会】 順天堂大学医学部附属静岡病院 消化器内科 玄田 拓哉
【演者】 東京 IMG クリニック 市田 隆文

当番世話人講演 (13:55 ~ 14:10)

「急性肝不全 — 継承から進化へ：恒常性崩壊から恒常性回復へ」

【司会】 北海道大学消化器外科 I 武富 紹信
【演者】 新潟大学大学院医歯保健学研究科 消化器内科学分野 寺井 崇二

表彰式 (14:10 ~ 14:15)

「The Best Abstract Award for Transplantation Direct / Young Investigator Award」

新潟大学大学院医歯保健学研究科 消化器内科学分野 寺井 崇二

コーヒーブレイクセミナー (14:20 ~ 15:10)

「肝細胞癌薬物療法の進歩と長期予後改善を目指した集学的治療戦略」

共催 中外製薬株式会社

【司会】 新潟大学大学院医歯保健学研究科 消化器内科学分野 寺井 崇二
【演者】 県立広島病院 消化器・肝臓内科 相方 浩

特別講演 2 (15:20 ~ 15:50)

「急性肝疾患治療へ向けたオルガノイド研究」

【司会】 独立行政法人 労働者健康安全機構 関西労災病院 竹原 徹郎
【演者】 大阪大学 大学院医学系研究科 / 東京科学大学 武部 貴則

スポンサードセミナー (16:00 ~ 16:50)

「アルコール関連肝疾患と減酒治療の実際」

共催 大塚製薬株式会社

【司会】 山口大学大学院医学系研究科 消化器内科学 高見 太郎

SS-1. アルコール関連肝疾患でのアルコール依存症患者を対象としたナルメフェンの多施設共同臨床研究

浪崎 正

奈良県立医科大学 消化器・代謝内科

- SS-2. アルコール性肝疾患患者との付き合い方 ―薬剤と傾聴と家族―
法水 淳
大阪労災病院 消化器内科

一般口演 1 (17:00 ~ 17:30)

「臨床的示唆に富む急性肝不全症例」

【司会】 東京慈恵会医科大学附属病院 消化器・肝臓内科 及川 恒一
聖マリアンナ医科大学 消化器内科 渡邊 綱正

- O1-1. ベンラファキシンによる急性肝不全を契機に自己免疫性肝炎を発症した一例
金川 響
国際医療福祉大学成田病院 消化器内科
- O1-2. 院内臨床倫理コンサルテーションチーム介入により肝移植適応を整理したオーバー
ドーズ関連急性肝不全の一例
金谷 崇伸
千葉大学大学院医学研究院消化器内科学
- O1-3. inherited chromosomally integrated HHV-6を背景としたHHV-6再活性化による急性
肝不全の1例
近藤 陽香
鹿児島大学大学院 消化器疾患・生活習慣病学
- O1-4. 肝萎縮からの回復経過を確認し得た自己免疫性肝炎を成因とする昏睡型急性肝不全
の一例
寺井 雄一郎
順天堂大学医学部附属静岡病院消化器内科

閉会挨拶 (17:30 ~ 17:40)

新潟大学大学院医歯保健学研究科 消化器内科学分野 寺井 崇二
次年度当番世話人挨拶
山口大学大学院医学系研究科 消化器内科学 高見 太郎

< 第 2 会場 3F 中会議室 302 >

Meet the Professor Session (9:30 ~ 10:00)

「Overview of liver transplantation and future perspectives」

- 【司会】 小林再生研究所 合同会社 小林 英司
【演者】 Head of Experimental Surgery, Department of Surgery,
University Hospital Regensburg Edward K. Geissler

特別講演 3 (10:10 ~ 10:40)

「健康危機管理からみたウイルス感染症の動向と急性肝不全」

- 【司会】 徳島大学 消化器・移植外科 島田 光生
【演者】 国立健康危機管理研究機構 脇田 隆字

特別企画 2 (10:50 ~ 11:05)

「脳死肝移植希望者の選択基準、適応基準の変更と現況について」

- 【司会】 広島大学 消化器・移植外科学 大段 秀樹
【演者】 愛媛大学大学院 消化器・内分泌・代謝内科学 日浅 陽一

公募シンポジウム 2 (11:10 ~ 11:50)

「Liver Failure and Transplantation: Present Status and Future Perspectives」

- 【司会】 東京大学肝胆膵外科 長谷川 潔
京都大学 肝胆膵・移植外科 波多野 悦朗
【ディスカッサント】 Head of Experimental Surgery, Department of Surgery,
University Hospital Regensburg Edward K. Geissler

SY2-1. 急性肝不全時の膵ホルモン動態

橋本 直樹
三田市民病院救急総合診療科

SY2-2. 急性肝不全に対する門脈血流を伴わない新規異所性補助肝移植の動物モデル
— 温虚血障害を受けた30%部分肝グラフトは再生するか —

小林 英司
小林再生研究所合同会社／日本獣医生命科学大学

SY2-3. 急性肝障害における肝不全進展時期と予後予測の意義

柿坂 啓介
岩手医科大学内科学講座消化器内科分野

SY2-4. 急性肝不全における血清IL-2の臨床的意義
— 急性肝炎との鑑別および予後予測の検討 —

渡邊 浩太郎

新潟大学大学院 医歯保健学研究科 消化器内科学分野

SY2-5. 急性肝不全と急性慢性肝不全に対する生体肝移植の臨床的差異の検討

福田 開人

東京大学附属病院、肝・胆・膵、人工臓器・移植外科

ランチョンセミナー 2 (12:00 ~ 12:50)

共催 プリストール・マイヤーズ スクイブ株式会社

【司会】 九州大学大学院医学研究院 消化器・総合外科 吉住 朋晴

LS2-1. 肝細胞癌に対する薬物療法と局所療法の実践

石川 達

済生会新潟病院 予防医療センター・消化器内科

LS2-2. irAEの適切なマネジメントのために知っておきたいこと

峯村 信嘉

三井記念病院 総合内科

一般口演 2 (13:00 ~ 13:30)

「多様な病因による肝不全症例」

【司会】 山口大学大学院医学系研究科 消化器内科学 高見 太郎

岡山大学学術研究院医歯薬学域

消化器・肝臓内科学 肝・腎疾患連携推進講座 高木 章乃夫

O2-1. 肺炎を契機に非代償性肝硬変に発症した高齢者ACLF拡大例の1救命例

姚 路溢

魚沼基幹病院総合診療科

O2-2. 重症アルコール性肝炎、肝不全に対して生体肝移植を施行し、救命し得た1例

加藤 孝章

順天堂大学医学部附属順天堂医院 肝胆膵外科

O2-3. 重症型アルコール性肝炎に対し顆粒球除去療法 (G-CAP) を行った2例

島本 豊伎

愛媛大学大学院 消化器・内分泌・代謝内科学

- O2-4. アベマシクリブ+レトロゾールを投与した再発乳癌患者が肝不全に至った1例
岩佐 太誠
岐阜大学医学部附属病院 消化器内科

一般口演 3 (15:20 ~ 15:50)

「急性肝不全・ACLF 診療の現状と課題」

【司会】 山梨大学消化器内科 土屋 淳紀
九州大学 消化器・総合外科 吉住 朋晴

- O3-1. 肝腎症候群に対するアルブミンとノルアドレナリン併用治療の有用性
—非専門医でも導入可能な、汎用性の高い治療体制の構築—
神岡 洋
東京慈恵会医科大学附属病院 消化器・肝臓内科
- O3-2. 高齢者acute-on-chronic liver failure (ACLF) の臨床的特徴と予後の検討
亀崎 秀宏
東千葉メディカルセンター 消化器内科
- O3-3. 新潟県内の急性肝不全における肝移植症例の現状と、搬送手段に注目したネットワークの再整備に向けて
熊谷 優
新潟大学大学院 医歯保健学研究科 消化器内科学分野
- O3-4. 肝萎縮を伴うAIH-ALF長期生存例の検討
尾城 啓輔
慶應義塾大学消化器内科

一般口演 4 (17:00 ~ 17:30)

「急性肝不全の病態解析と治療戦略」

【司会】 国際医療福祉大学医学部 消化器内科 海老沼 浩利
慶應義塾大学医学部 内科学 (消化器内科) 中本 伸宏

- O4-1. 急性肝不全におけるアセトアミノフェン中毒の臨床的特徴と転帰に関する検討
坂口 恵亮
九州大学病院 肝臓・膵臓・胆道内科

- O4-2. 肥満合併アセトアミノフェン誘導急性肝不全モデルに対するiMSC由来細胞外小胞の
治療効果の検討と特性解析

小林 真帆

山口大学大学院医学系研究科 保健学専攻 基礎検査学／
山口大学大学院医学系研究科 消化器内科学

- O4-3. 急性肝不全において肝細胞におけるがん抑制遺伝子p53活性化はLeukemia inhibitory
factor (LIF) を介して肝障害を増悪させる

成 志弦

大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学