

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・病理学的、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