

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 渉 |
| 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