

シンポジウム 2

C 型肝炎の抗ウイルス診療

第 1 日 12 月 12 日 (木) 9:15~11:45

第 1 会場 (海峡メッセ下関 4F イベントホール)

司会 茶山 一彰 広島大学大学院医系科学研究科消化器・代謝内科学
 八橋 弘 国立病院機構長崎医療センター臨床研究センター

- SY2-1 ガイドラインに基づいた C 型慢性肝炎に対する DAA 治療の実臨床成績～多施設共同研究～
 九州大学関連肝疾患治療研究会 小川 栄一
- SY2-2 C 型肝炎の抗ウイルス療法の成績と予後
 広島赤十字・原爆病院消化器内科 辻 恵二
- SY2-3 C 型慢性肝炎に対する DAA 治療成績および SVR 後の肝発癌
 広島大学大学院医系科学研究科消化器・代謝内科学 今村 道雄
- SY2-4 C 型慢性肝疾患に対する DAA (Direct-acting Antivirals) 治療後肝発癌に関わる因子の検討
 金沢大学附属病院消化器内科 大村 仁志
- SY2-5 多施設共同研究による C 型肝炎に対する DAA 治療後の肝細胞癌新規発症危険因子における性別の影響についての検討
 愛媛大学大学院医学系研究科消化器・内分泌・代謝内科学 渡辺 崇夫
- SY2-6 DAA 治療における SVR 後の経時的な肝硬度の推移と発癌予測の検討
 山口大学大学院医学系研究科消化器内科学 大野 高嗣
- SY2-7 DAA 治療後 SVR 達成症例の肝予備能, 肝線維化, 肝脂肪化の推移—3 年間の検討—
 札幌厚生病院肝臓内科 中島 知明
- SY2-8 C 型肝炎の DAA 治療後の肝線維化, 脂肪化と SNPs の関連性
 長崎大学病院消化器内科 松本 耕輔
- SY2-9 DAA 治療における肝予備能改善効果の検討
 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 馬渡 誠一
- SY2-10 C 型肝炎関連肝癌既往例に対する IFN-Free 直接作用型抗ウイルス薬治療後の再発検討—多施設共同研究—
 香川大学医学部消化器神経内科 谷 丈二
- SY2-11 肝細胞癌の外科的治療成績における C 型肝炎ウイルス排除の意義—多施設共同研究—
 山口大学大学院医学系研究科消化器・腫瘍外科学 徳光 幸生
- SY2-12 C 型慢性肝疾患ウイルス駆除後の肝細胞, 非肝細胞悪性腫瘍のリスクに関する検討
 くまもと森都総合病院肝臓・消化器内科 宮瀬 志保
- SY2-13 DAA 治療による C 型慢性肝炎 SVR 症例の治療後全死亡率に対する治療前代償性肝硬変・肝細胞癌根治既往の影響
 大垣市民病院消化器内科 豊田 秀徳