

シンポジウム 8

肝移植と肝臓再生療法の最前線

第1日 12月12日(木) 15:10~17:40

第1会場 (海峡メッセ下関4F イベントホール)

司会 永野 浩昭 山口大学大学院医学系研究科消化器・腫瘍外科学
寺井 崇二 新潟大学大学院医歯学総合研究科消化器内科学分野

- SY8-1 肝細胞プロファイリングに基づく慢性肝不全モデルの病態解明と治療標的の探索
京都府立医科大学大学院消化器内科学 西川太一郎
- SY8-2 Autologous Bone Marrow Cell Infusion Therapy for Liver Cirrhosis
Dept. of Internal Medicine, Yongin Severance Hospital,
Yonsei University College of Medicine, Yongin, Korea Ja Kyung Kim
- SY8-3 非代償性肝硬変に対する自己完結型肝硬変再生療法の開発
山口大学大学院医学系研究科肝臓再生基盤学
/山口大学研究推進機構再生・細胞治療研究センター 高見 太郎
- SY8-4 非代償性肝硬変に対する末梢血 CD34 陽性細胞移植による肝臓再生療法の現状
久留米大学医学部消化器内科/久留米大学先端癌治療研究センター肝臓部門 中村 徹
- SY8-5 非アルコール性脂肪性肝炎・肝硬変における細胞障害・線維化に対する脂肪組織由来間質細胞による肝修復機序の検討
金沢大学附属病院消化器内科 大和 雅敏
- SY8-6 肝硬変に対する間葉系幹細胞由来のエクソソーム療法の開発に向けて
新潟大学医歯学総合病院消化器内科 土屋 淳紀
- SY8-7 レシピエントに対する術前抗生剤投与は PGE2/EP4 経路を介してヒトおよびマウスの移植後肝障害を緩和する
西神戸医療センター/京都大学肝胆膵・移植外科/
Dumont-UCLA Transplantation Center 中村公治郎
- SY8-8 DAA の適応拡大に伴う肝移植前及び移植後 C 型肝炎治療の変化
岡山大学病院消化器内科 安中 哲也
- SY8-9 肝移植後症例における当院の IFN-free DAA 治療成績と術前因子による肝移植後予後からの SOF/VEL 治療の位置づけの検討
長崎大学病院消化器内科 三馬 聡
- SY8-10 骨密度低下 (オステオペニア) が肝細胞癌に対する生体肝移植後の予後に与える影響について
九州大学大学院消化器・総合外科 (第二外科) 戸島 剛男
- SY8-11 ローリスク・ハイリターンな肝移植に向けた取り組み
京都大学医学部肝胆膵移植外科 海道 利実

- SY8-12 肝移植におけるドナー選択に関する検討
大阪大学医学部附属病院消化器外科 後藤 邦仁
- SY8-13 肝移植医療における多職種連携体制構築の必要性
神戸大学医学部附属病院肝胆膵外科 蔵満 薫