

シンポジウム 7

門脈圧亢進症に対する内視鏡治療と IVR 治療

第 2 日 12 月 13 日 (金) 8:30~11:00

第 3 会場 (海峡メッセ下関 9F 海峡ホール)

司会 相方 浩 広島大学病院消化器・代謝内科
 石川 剛 山口大学大学院医学系研究科消化器内科学

- SY7-1 当院における門脈圧亢進症に伴う静脈瘤に対する治療の現状について
 鹿児島市立病院消化器内科 玉井 努
- SY7-2 食道静脈瘤内視鏡治療後の再治療と生命予後に関する検討
 福井大学医学部医学科内科学 (2) 分野 高橋 和人
- SY7-3 食道胃静脈瘤出血後の予後を考慮した治療法選択
 広島赤十字・原爆病院 高木慎太郎
- SY7-4 静脈瘤破裂に対するヒストアクリル®を用いた硬化療法の有用性に関する検討
 奈良県立医科大学内科学第三講座 (消化器・内分泌代謝内科) 瓦谷 英人
- SY7-5 大腸病変からの消化管出血により緊急入院し、内視鏡治療あるいは IVR 治療を行った肝硬変・肝細胞癌患者の検討
 大阪警察病院内科 成 志弦
- SY7-6 小児食道静脈瘤症例に対する内視鏡的静脈瘤結紮術後の早期出血に関する検討
 名古屋大学大学院医学系研究科消化器内科学 横山 晋也
- SY7-7 EO を用いる conventional BRTO は悪か？
 新潟市民病院消化器内科 和栗 暢生
- SY7-8 胃静脈瘤に対する BRTO の治療成績
 金沢大学附属病院消化器内科 宮澤 正樹
- SY7-9 孤立性胃静脈瘤に対するバルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術 (BRTO) の長期予後 (破裂例と予防例の比較)
 関西医科大学附属病院消化器肝臓内科 山口 隆志
- SY7-10 孤立性胃静脈瘤に対する B-RTO の短期・長期治療成績
 広島大学病院消化器・代謝内科 末廣 洋介
- SY7-11 肝内門脈大循環シャントあるいは側副路の塞栓術による高アンモニア血症の改善
 大阪赤十字病院消化器内科 喜多 竜一
- SY7-12 難治性の肝性脳症に対する IVR 治療の経験
 那覇市立病院消化器内科 宮里 賢
- SY7-13 難治性腹水に対するデンバーシャント術の経験
 近畿大学病院消化器内科 青木 智子