

第4会場 本館 5F「コンコードC」

パネルディスカッション 6

9:00~11:00 消化器癌に対する低侵襲治療（ロボット手術、LECS）の現状と課題

司 会 北川 雄光（慶應義塾大学外科学）
後藤 修（日本医科大学消化器内科学）

- PD6-1 胃粘膜下腫瘍に対する LECS の治療手技困難因子
福島県立医科大学附属病院内視鏡診療部、福島県立医科大学医学部消化器内科学講座
中村 純
- PD6-2 当院における胃粘膜下腫瘍に対する腹腔鏡下 EFTR の短期治療成績と課題
日本医科大学消化器内科学 樋口 和寿
- PD6-3 胃粘膜下腫瘍切片の経口的回収を実現する内視鏡用バルーン展開包装型オーバーチューブの開発
香川大学医学部消化器・神経内科 小林 伸也
- PD6-4 当院における虫垂進展を伴う病変に対する腹腔鏡内視鏡合同治療の成績
NTT 東日本関東病院消化管内科 根岸 良充
- PD6-5 食道癌に対するロボット支援下手術の現状と展望
浜松医科大学医学部外科学第二講座 竹内 裕也
- PD6-6 高齢者胃癌患者に対する緩和手術としての optional LECS
北里大学医学部上部消化管外科学 櫻谷美貴子
- PD6-7 術前化学放射線療法を施行した局所進行直腸癌に対するロボット手術
東京大学腫瘍外科 佐々木和人

パネルディスカッション4

13:20~15:20 原因不明な消化管出血（小腸限定）の治療戦略

司会 山本 博徳（自治医科大学内科学講座消化器内科学部門）
藤森 俊二（日本医科大学千葉北総病院消化器内科、日本医科大学消化器内科学）

- PD4-1 当科における小腸出血に対する内視鏡的止血術の検討
福岡大学医学部消化器内科、福岡大学西新病院消化器内科 阿部 光市
- PD4-2 当院で経験された小腸 Dieulafoy 病変（矢野-山本分類 Type 2a）の臨床的特徴についての検討
名古屋大学大学院消化器内科学 中村 正直
- PD4-3 矢野-山本分類 Type 2a（Dieulafoy 病変）36 病変に対する内視鏡的止血術の検討
自治医科大学消化器内科学講座消化器内科学部門 橋元 幸星
- PD4-4 術後再建腸管症例における原因不明の消化管出血に対する当院での治療戦略
関西医科大学総合医療センター 齊藤 夏子
- PD4-5 小腸出血に対する治療法選択と再出血率からみた治療後サーベイランス
広島大学病院内視鏡診療科 平田 一成
- PD4-6 内視鏡治療後の再出血例から見た小腸出血に対する治療内視鏡の限界
奈良県立医科大学附属病院消化器内科学講座 瓦谷 英人
- 特別発言 日本医科大学千葉北総病院消化器内科、日本医科大学消化器内科学 藤森 俊二

第4会場 本館 5F「コンコードC」

ワークショップ9

15:40~17:10 エビデンスに基づく漢方診療

司会 片岡 洋望 (名古屋市立大学大学院医学研究科消化器・代謝内科学)
真部 紀明 (川崎医科大学検査診断学 (内視鏡・超音波))

- 基調講演 わが国における漢方医療の現状～各市大漢方医学センターの診療を含めて～
名古屋市立大学病院漢方医学センター 野尻 俊輔
- 教育講演 漢方薬の可能性—症候学からエビデンス構築への進展—
淀屋橋健診プラザ消化器内科 富永 和作
- WS9-1 六君子湯のグレリンに対する作用～15年間のレビューとアップデート
株式会社ツムラ国際開発部 服部 智久
- WS9-2 機能性ディスペプシアモデルラットの胃知覚過敏及び好酸球関連微小炎症に対する抑肝散の効果
兵庫医科大学消化器内科学 今村 信子
- WS9-3 抗菌薬で生じるリーキーガットに対する柴苓湯の保護効果に関する基礎研究
大分大学医学部消化器内科学講座 小坂聡太郎
- WS9-4 過敏性腸症候群外来における retrospective なカルテ調査による桂枝加芍薬湯の有効性の検討
愛知医科大学総合診療医学講座、愛知医科大学内科学講座消化管内科 山本さゆり
- WS9-5 慢性便秘患者に対する大建中湯の便性状および排便周辺症状に対する有効性の検討—多施設共同無作為化プラセボ対照二重盲検試験—
川崎医科大学健康管理学 勝又 諒
- 特別発言 東北大学 本郷 道夫