

第10会場

ワークショップ 19

8:30~11:00 消化管狭窄治療の進歩

司 会 小澤 壯治 (東海大学医学部・消化器外科)
糸井 隆夫 (東京医科大学消化器内科)

- WS19-1 治療効果からみた食道癌術後吻合部狭窄の検討
東海大学医学部消化器外科 二宮 大和
- WS19-2 悪性食道狭窄に対する OTSC を用いたステント留置術の有用性
福島県立医科大学附属病院内視鏡診療部 加藤 恒孝
- WS19-3 放射線治療歴のある食道悪性狭窄に対するステント選択について
大阪国際がんセンター消化管内科 岩上 裕吉
- WS19-4 当院における食道癌治療前後の食道ステント留置術の有効性と安全性について
大阪労災病院消化器内科 芦田 宗宏
- WS19-5 食道癌による狭窄に対する治療；食道バイパスとステントの網羅的解析
熊本大学大学院消化器外科学 問端 輔
- WS19-6 十二指腸ステントにおけるカバー付の有無による比較検討
大阪医科大学第二内科 植野紗緒里
- WS19-7 消化管狭窄に対する超音波内視鏡下胃空腸吻合術
東京医科大学消化器内科 土屋 貴愛
- WS19-8 癒着性小腸イレウスに対するロングチューブ vs. 経鼻胃管ガストログラフィン造影の多施設共同ランダム化比較試験
豊川市民病院 的屋 奨
- WS19-9 SEMS を留置し bridge to surgery を施行した閉塞性大腸癌症例の検討
医療法人医誠会医誠会病院消化器外科 森 至弘
- WS19-10 閉塞性大腸癌における術前大腸ステント挿入術の栄養改善効果
青森県立中央病院消化器内科 花畑 憲洋

ワークショップ 18

13:20~15:50 慢性便秘診療の新展開

司会 永原 章仁 (順天堂大学医学部消化器内科)
 中島 淳 (公立大学法人横浜市立大学大学院医学研究科肝胆膵消化器病学教室)
 本郷 仁志 (藤田胃腸科病院)

- WS18-1 便秘の薬物使用と相関する因子：2016年国家公開データベースからの視点（追加解析結果）
 富山大学医学部第三内科 三原 弘
- WS18-2 下部消化管内視鏡検査受診者における便秘症の疫学
 国立国際医療研究センター病院 小森 志織
- WS18-3 胃切除後にみられる便秘の特徴について
 東京慈恵会医科大学附属第三病院臨床検査医学、「胃癌術後評価を考える」ワーキンググループ
 中田 浩二
- WS18-4 大腸 CT 画像所見と便秘症状との関連
 順天堂大学医学部附属順天堂医院 萩川真由子
- WS18-5 当院における便秘薬処方の方の経時的推移—ガイドライン前後の変化について—
 帝京大学内科 青柳 仁
- WS18-6 刺激性下剤常用患者に対するエロピキシバットの有効性
 香川大学医学部附属病院消化器・神経内科 小塚 和博
- WS18-7 QOL からみた慢性便秘患者における刺激性下剤と浸透圧性下剤の治療効果
 兵庫医科大学病院 森下 大輔
- WS18-8 上皮機能変容薬の反応性に関する慢性便秘患者の患者背景の検討
 慶應義塾大学医学部内科学（消化器） 猪口 和美
- WS18-9 慢性便秘症患者の大腸内視鏡前処置におけるモビコール追加内服の効果に関する前向き研究
 日本大学病院消化器内科 市島 諒二
- WS18-10 当院便秘外来の治療薬選択と腹部超音波検査による便秘の病態分類の試み
 国立病院機構函館病院消化器科 津田 桃子
- WS18-11 慢性便秘症を伴う癌患者におけるエロピキシバットの有効性を検討する単施設、前向き研究
 横浜市立大学医学部医学科肝胆膵消化器病学教室 尾崎 杏奈
- WS18-12 がん患者のオピオイド誘発性便秘に対する酸化マグネシウムとナルデメジンの予防投与の有効性を比較する探索的ランダム化比較試験
 横浜市立大学医学部医学科肝胆膵消化器病学教室 尾崎 杏奈
- WS18-13 睡眠障害の改善が便秘症状に与える影響
 群馬大学大学院医学系研究科消化器・肝臓内科学、全国土木建築国民健康保険組合総合病院厚生中央病院消化器病センター
 中村 文彦
- WS18-14 刺激性下剤連用による難治性便秘に対する1週間入院プログラム
 藤田胃腸科病院 本郷 仁志

- WS18-15 **プライマリ・ケアでの Point-of-care 超音波（POCUS）を活用した慢性便秘診療**
ハッピー胃腸クリニック 豊田 英樹
- WS18-16 **緩和ケア領域の便秘における携帯型超音波の有用性の検討**
横浜市立大学附属病院緩和医療科、横浜市立大学医学部大学院肝胆膵消化器病学教室
結束 貴臣
- WS18-17 **宿便性潰瘍の臨床像と便塊除去に関する検討**
北摂総合病院消化器内科 佐野村 誠