

コアシンポジウム 1

8:30~11:00 炎症性腸疾患の最新治療戦略 【T2T (treat to target) に基づく IBD 治療戦略】

主司会 土屋輝一郎 (筑波大学医学医療系消化器内科)

副司会 三好 潤 (杏林大学医学部消化器内科学)

- 基調講演 炎症性腸疾患の最新治療戦略 【T2T (treat to target) に基づく IBD 治療戦略】
東京科学大学消化器内科 竹中 健人
- CS1-1 粘膜治癒を達成していないクローン病小腸病変に対する Bio/JAK の薬剤 switch の検討
名古屋大学附属病院・光学医療診療部 澤田つな騎
- CS1-2 クローン病患者のリサンキズマブ血中モニタリングの有用性の検討
滋賀医科大学消化器内科 今井 隆行
- CS1-3 クローン病患者に対するウステキヌマブ期間延長後の内視鏡的増悪予測因子としての便マーカーおよびトラフ濃度の検討
埼玉医科大学総合医療センター炎症性腸疾患センター、埼玉医科大学総合医療センター消化器・肝臓内科 田川 慧
- CS1-4 寛解期潰瘍性大腸炎におけるウステキヌマブ投与間隔の検討
大阪医科薬科大学第二内科 小柴 良司
- CS1-5 vedolizumab の潰瘍性大腸炎に対するステロイド併用療法についての検討
聖隷浜松病院 山田 洋介
- CS1-6 JAK 阻害薬の長期有用性と安全性～当院での使用経験から～
名古屋市立大学消化器代謝内科学 西垣瑠里子
- CS1-7 Filgotinib が潰瘍性大腸炎の粘膜および病理組織学的所見に与える影響：UCEIS と Geboes を用いた前向きコホート研究
くるめ病院 白水 良征
- CS1-8 潰瘍性大腸炎の内視鏡的寛解例における血清バイオマーカー (LRG、CRP) による再燃予測の可能性
兵庫医科大学消化器内科学講座 脇田 碧
- CS1-9 LCI を用いた潰瘍性大腸炎の粘膜治癒評価における LRG の有用性に関する検討
京都府立医科大学附属北部医療センター消化器内科 尾松 達司
- CS1-10 腸管超音波検査による潰瘍性大腸炎モニタリング：内視鏡的改善推定における UC-IUS index の有用性
杏林大学医学部附属病院消化器内科学 小松 悠香

コアシンポジウム2

13:20~15:50 機能性消化管疾患～最新の診断と治療～ 【これまでの軌跡と新展開】

主司会 二神 生爾 (日本医科大学武蔵小杉病院消化器内科)
副司会 田中 史生 (大阪公立大学大学院医学研究科消化器内科学)

- CS2-1 *H. pylori* 未感染者の酸逆流症状に影響を与える因子および口腔内細菌叢との関連
弘前大学医学部附属病院光学医療診療部 珍田 大輔
- CS2-2 GERD・LPRD に対する 24 時間インピーダンス pH モニタリングにおける症状数の検討
虎の門病院消化器内科 落合 頼業
- CS2-3 PPI 抵抗性 NERD 患者における excessive supragastric belching と食道内逆流因子の関連についての検討
東北大学大学院消化器病態学分野 首藤 千博
- CS2-4 異常な食道酸曝露を伴う難治性 GERD 症例に対する追加治療効果：逆流イベントと症状との関連性の検討
千葉大学医学部附属病院消化器内科 高橋 彩月
- CS2-5 難治性 GERD における病態評価と治療選択
国立国際医療研究センター病院 星野 圭亮
- CS2-6 経口内視鏡的筋層切開術後逆流性食道炎に関連する因子の検討
大阪公立大学大学院医学研究科消化器内科学 山本 圭以
- CS2-7 経口内視鏡的筋層切開術後に発症する blown-out myotomy の clinical course
神戸大学大学院医学研究科内科学講座消化器内科学分野 田邊 皓
- CS2-8 術前 MNBI による内視鏡的逆流防止粘膜切除術 (ESD-G 法) の効果予測
大阪医科薬科大学内科学 II 佐々木 駿
- CS2-9 自律神経のバランス解析による機能性ディスぺプシア症発症における病態生理学的特徴の研究
埼玉医科大学かわごえクリニック消化器科 山口菜緒美
- CS2-10 粘膜炎症とタイトジャンクションバリア破壊を誘起するアリルイソチオシアネートによる機能性ディスぺプシア病態モデル動物の開発
城西国際大学薬学部薬理学研究室 田嶋 公人
- CS2-11 十二指腸細菌叢からみた膵癌リスク管理の試み
日本医科大学武蔵小杉病院消化器内科、日本医科大学消化器内科学 中村 拳
- CS2-12 上腸間膜動脈症候群 Up-to-Date～超音波検査の有用性を中心に～
鳥根大学医学部内科学講座第二 岡 明彦
- CS2-13 大学生の健康診断データから見る月経困難症と IBS の関連性
愛媛大学大学院消化器・内分泌・代謝内科学 丹下 正章
- CS2-14 Symptomatic uncomplicated diverticular disease の有病率と実態調査：下部内視鏡検査受診患者を対象とした多施設共同研究
大森赤十字病院 林 映道
- CS2-15 大腸内視鏡検査施行時の症状調査による病態評価の試み
群馬大学大学院医学系研究科消化器・肝臓内科学 古市 望



CS2-16 軽症から中等症の慢性腎臓病患者における大腸通過時間の検討
愛晋会中江病院内視鏡治療センター 中路幸之助