

## コアシンポジウム 1

8:30~10:00 炎症性腸疾患の最新治療戦略 【生物学的製剤・分子標的薬のリアルワールド】

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 松岡 克善（東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科）

- CS1-1 難治性 IBD に対する Combination biologics and small molecules therapy の現状と課題  
川崎医科大学消化器内科学 松本 啓志
- CS1-2 潰瘍性大腸炎術後の慢性回腸嚢炎における内視鏡表現型頻度と生物学的製剤使用に関する検討  
筑波大学大学院人間総合科学研究学群、水戸医療センター 小野田 翼
- CS1-3 TNF  $\alpha$  阻害薬投与中のクローン病手術症例における術後再発予防治療の検討  
大阪公立大学大学院医学研究科消化器内科学 藤本 晃士
- CS1-4 難治性潰瘍性大腸炎に対する経口タクロリムス療法のベストユースを再考する—中四国地区多施設共同研究の結果を踏まえて—  
島根大学医学部内科学講座第二、島根大学医学部附属病院 IBD センター 大嶋 直樹
- CS1-5 当院の炎症性腸疾患患者における生物学的製剤及び低分子製剤処方例の実際  
愛知医科大学病院消化管内科 山口 純治
- CS1-6 潰瘍性大腸炎における新規治療薬の効果判定に関する臨床症状スコアとバイオマーカーの推移からの検討  
辻仲病院柏の葉消化器内科、IBD センター 竹内 健
- CS1-7 潰瘍性大腸炎に対する Vedolizumab の長期治療成績と効果減弱に関する検討  
杏林大学医学部消化器内科学 齋藤 大祐
- CS1-8 クローン病治療におけるウステキヌマブの長期治療成績とその位置付け  
札幌東徳洲会病院 IBD センター 伊藤 貴博
- CS1-9 抗 TNF  $\alpha$  抗体製剤不応潰瘍性大腸炎における Tofacitinib と Upadacitinib の寛解導入効果  
兵庫医科大学消化器内科学講座 池ノ内真衣子
- CS1-10 当院における潰瘍性大腸炎に対する JAK 阻害薬の治療成績と休薬後の再燃リスクの検討  
関西医科大学内科学第三講座 佐野 泰樹

## 第2会場 「展示棟」

### スポンサードシンポジウム 1

10:10~10:50 分子レベルから見た炎症性腸疾患治療

司 会 佐々木誠人（愛知医科大学消化管内科）

The understanding of immune-inflammatory pathways of IBD

札幌医科大学医学部消化器内科学講座 仲瀬 裕志

サイトカイン制御メカニズムから考える潰瘍性大腸炎の治療戦略～TNF $\alpha$  阻害薬を再考する～

浜松医科大学内科学第一講座 杉本 健

共催：ヤンセンファーマ株式会社

### スポンサードシンポジウム 2

11:10~12:00 慢性便秘症の治療戦略 小児から高齢者まで

司 会 三輪 洋人（川西市立総合医療センター）

河合 隆（東京医科大学消化器内視鏡学）

これからの慢性便秘症診療に求められる治療とは？～便秘異常症診療ガイドライン 2023 を読み解く～

横浜市立大学大学院医学研究科肝胆膵消化器病学教室 中島 淳

便秘型過敏性腸症候群（IBS-C）の診断と治療

東北大学大学院医学系研究科心療内科学 福土 審

共催：EA ファーマ株式会社/持田製薬株式会社

## コアシンポジウム2

13:20~14:50 機能性消化管疾患～最新の診断と治療～【さらなる進歩を目指して】

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 PPI 抵抗性 GERD 患者における excessive supragastric belching (SGB) の PPI 内服下・非内服下の症状と食道内逆流因子に関する検討  
東北大学大学院消化器病態学分野 首藤 千博
- CS2-2 シカゴ分類 Ver.4.0 診断基準に沿った広義の機能性胸やけ患者に含まれる ineffective esophageal motility の臨床的妥当性の検討  
愛知医科大学消化管内科 田村 泰弘
- CS2-3 全身性强皮症患者における multiple rapid swallows による食道運動の評価  
群馬大学大学院医学系研究科消化器・肝臓内科学 本多 夏穂
- CS2-4 咽喉頭異常感症における食道運動機能の探索的検討  
虎の門病院消化器内科 落合 頼業
- CS2-5 早期慢性膵炎と膵酵素異常を伴う機能性ディスペプシア患者における PAR2 発現を介した十二指腸好酸球とトリプシンの関連性  
日本医科大学武蔵小杉病院消化器内科 阿川 周平
- CS2-6 機能性ディスペプシamodelラットにおける六君子湯の食欲改善作用—特に食欲抑制中枢への影響について  
埼玉医科大学総合医療センター消化器・肝臓内科、埼玉医科大学かわごえクリニック消化器科 山口菜緒美
- CS2-7 慢性腹痛・便秘異常患者への大腸カプセル内視鏡検査を用いた大腸病態機能評価の検討—IBS・非IBS群での比較検討も加えて—  
愛晋会中江病院内視鏡治療センター 中路幸之助
- CS2-8 慢性便秘の薬物治療効果予測に関する検討  
兵庫医科大学消化器内科、岡崎市医師会公衆衛生センター 大島 忠之
- CS2-9 インターネット調査を用いた本邦の便失禁に関する疫学調査  
大阪公立大学大学院医学研究科消化器内科学 久木 優季
- CS2-10 慢性偽性腸閉塞症患者に対するリファキシミンの有効性を検討した二重盲検ランダム化プラセボコントロール、第2a相医師主導治験  
国際医療福祉大学成田病院緩和医療科、国際医療福祉大学医学部大学院消化器内科学、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
- CS2-11 慢性偽性腸閉塞症 (CIPO) における quality of life (QOL) ; 治療介入前後での変化の検討  
横須賀市立うわまち病院消化器内科 高橋 宏太

## ワークショップ 4

15:00~16:00 消化管領域における再生医療の最前線

司 会 鈴木 秀和 (東海大学医学部内科学系消化器内科学)  
炭山 和毅 (東京慈恵会医科大学内視鏡医学講座)

- WS4-1 消化管関連遺伝子群に注目したコロナワクチン接種後の経時的トランスクリプトーム解析  
総合川崎臨港病院内科、聖マリアンナ医科大学消化器内科学 渡邊 嘉行
- WS4-2 食道 ESD 後狭窄に対する自家口腔粘膜上皮細胞シート移植症例の短期成績と長期予後  
長崎大学病院消化器内科 赤司 太郎
- WS4-3 早期食道癌 ESD 治療後の食道狭窄に対する自家口腔粘膜上皮細胞シート移植治療と細胞シート移植方法の開発経過について  
社会医療法人友愛会友愛医療センター消化器内科 大中祐太郎
- WS4-4 内視鏡治療後の創部に対する新規生体吸収性素材の有用性  
北海道大学病院消化器内科 大野 正芳
- WS4-5 大腸癌治療への応用を目指した患者由来大腸癌オルガノイドの樹立  
東海大学医学部消化器外科学 茅野 新
- WS4-6 当院におけるクローン病合併痔瘻に対する脂肪由来間葉系幹細胞製剤による治療経験  
増子記念病院、三枝クリニック 三枝 直人
- WS4-7 腸管神経再生によるヒルシュスプルング病に対する新規治療の開発  
マサチューセッツ総合病院小児外科研究室 堀田 亮