

プログラム (21日 第1会場)

4F メインホール

9:20~11:50

第22回日本消化管学会総会学術集会・第19回日本カプセル内視鏡学会学術集会・第53回日本潰瘍学会 合同セッション (シンポジウム) 画像診断にバイオマーカーを加えたクローン病の治療評価と経過観察

司会：猿田 雅之 (東京慈恵会医科大学内科学講座消化器・肝臓内科)
平井 郁仁 (福岡大学医学部消化器内科学講座)

基調講演	クローン病におけるモニタリングの重要性と現状の課題	愛知医科大学消化管内科 中村 正直 p34
JS1-1	クローン病小腸病変に対する血液バイオマーカーの寛解判別能と病勢反映	東京慈恵会医科大学内科学講座消化器・肝臓内科 秋田 義博 p35
JS1-2	無症候期クローン病における小腸カプセル内視鏡と便中カルプロテクチンを用いたモニタリングの有用性	旭川医科大学病院総合診療部、旭川医科大学消化器疾患病態学講座 上野 伸展 p36
JS1-3	クローン病の小腸病変と各種パラメーター、及び小腸の内視鏡重症度と便中カルプロテクチンに関する検討 ～ IBD-QT研究～	福岡大学筑紫病院消化器内科 武田 輝之 p37
JS1-4	ロイシンリッチ $\alpha 2$ グリコプロテイン、便中カルプロテクチンとクローン病の内視鏡的疾患活動性との関係	名古屋大学医学部附属病院光学医療診療部 河村 達哉 p38
JS1-5	クローン病の小腸病変に対する内視鏡的治療におけるLRGの有用性の検討	滋賀医科大学消化器内科 水野 凌 p39
JS1-6	クローン病小腸病変の活動性予測における内視鏡所見とLRGの有用性の検討	金沢大学附属病院小児・成人炎症性腸疾患センター 林 智之 p40
JS1-7	クローン病における小腸活動性病変のバイオマーカー評価	東京科学大学病院 竹中 健人 p41
JS1-8	クローン病におけるSES-CDと血液学的指標の関連性および抗p19抗体治療における小腸病変改善予測因子の検討	京都府立医科大学消化器内科 内山 和彦 p42



JS1-9 クロウン病術後患者における小腸カプセル内視鏡検査の開通性不可に関連する因子の検討：J-PROSPECT研究サブ解析

東京女子医科大学、杏林大学医学部付属杉並病院消化器内科 大森 鉄平 p43

JS1-10 術後クロウン病における内視鏡的再発予測のためのバイオマーカーのカットオフ値の検討～ J-PROSPECT study ～

佐賀大学医学部内科学講座消化器内科 貞島 健人 p44