

ワークショップ 1

8:30~10:30 消化管 GIST 診療の進歩と問題点

司 会 今枝 博之 (埼玉医科大学病院消化管内科)

- WS1-1 20mm 以下の胃 GIST の自然史についての検討
獨協医科大学内科学 (消化器) 講座 阿部圭一郎
- WS1-2 胃以外の消化管粘膜下腫瘍に対する人工知能併用超音波内視鏡画像診断の有用性
九州大学病態制御内科学、九州大学病院光学医療診療部 蓑田 洋介
- WS1-3 胃粘膜下病変に対する EUS-FNA/B における Fork-tip 針の有用性
福島県立医科大学消化器内科学講座 高住 美香
- WS1-4 胃粘膜下腫瘍に対する外来での包括的内視鏡診断 all-inclusive endoscopic diagnosis の取り組み
日本医科大学 小泉英里子
- WS1-5 20mm 未満の粘膜下腫瘍に対する内視鏡的切開波生検術 (E-CWBS) の検討
市立四日市病院 富永晋太郎
- WS1-6 消化管間質腫瘍 (GIST) に対する新たな内視鏡診断法の確立に向けた蛍光分子イメージング技術の開発
徳島大学大学院医歯薬学研究部消化器内科学 藤本 将太
- WS1-7 胃 GIST に対する内視鏡治療の可能性
NTT 東日本関東病院消化管内科 港 洋平
- WS1-8 胃 GIST に対する内視鏡的切除の安全性について
杏林大学消化器・一般外科 竹内 弘久
- WS1-9 当院における胃 GIST に対する術式の工夫
東京大学大学院医学系研究科消化管外科学 奥村 康弘
- WS1-10 胃 GIST 術後再発に対する集学的治療
慶應義塾大学外科学教室一般・消化器外科 星野 尚大
- WS1-11 イマチニブ耐性 GIST の病理形態学的変化と遺伝学的変化の検討
慶應義塾大学医学部内科学教室 (消化器) 千田 彰彦

第4会場 本館 5F「コンコードC」

ワークショップ2

13:20~15:20 消化管疾患とリキッドバイオプシー

司 会 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)

加藤 真吾 (横浜市立大学)

- WS2-1 リキッドバイオプシーで変わる消化器がんゲノム医療
国立がん研究センター東病院 中村 能章
- WS2-2 Liquid biopsy による消化管癌診療の進歩
日本医科大学消化器外科 山田 岳史
- WS2-3 食道がん術前化学放射線療法に対する副作用予測に有用な代謝物バイオマーカーの可能性
神戸大学医学部消化器内科 吉田 優
- WS2-4 尿中 miRNA を用いた新規食道癌診断バイオマーカー
名古屋市立大学大学院医学研究科消化器・代謝内科学 奥田 悠介
- WS2-5 潰瘍性大腸炎に対する golimumab 治療薬物モニタリングおよび血清バイオマーカーの検討
大阪医科薬科大学内科学第II教室 柿本 一城