

JDDW 2017 *Japan Digestive Disease Week* FUKUOKA

第25回 日本消化器関連学会週間

10/12(木) ▶ 15(日)

福岡国際センター・福岡サンパレス・
福岡国際会議場・マリンメッセ福岡

第59回 日本消化器病学会大会

会期 **杉山 政則** 杏林大・外科

第94回 日本消化器内視鏡学会総会

会期 **伊藤 透** 金沢医大・
消化器内視鏡学

第21回 日本肝臓学会大会

会期 **田中 榮司** 徳州大・
消化器内科

第15回 日本消化器外科学会大会

会期 **吉田 和弘** 岐阜大大学院・
診療外科学

第55回 日本消化器がん検診学会大会

会期 **岡 政志** 埼玉医大総合医療センター・
消化器・肝臓内科

第15会場 (マリンメッセ福岡 アリーナ)

14:00~14:42 デジタルポスターセッション (消化器内視鏡学会) 大腸(その他)1

- | | | |
|---------|--|--|
| | 座長 | 公立羽咋病院・内科 西野隆平 |
| 内P-468. | 大腸内視鏡を用いた急性GVHDの診断における「回腸末端の絨毛の萎縮」の臨床的意義 -後方視的多施設共同研究- | 岡山大病院・消化器内科 杉原雄策 他 |
| 内P-469. | 大腸有茎性ポリープ摘除後出血を予測する内視鏡的および臨床的所見に関する検討-単施設の過渡的解析- | 国立がん研究センター中央病院・消化管内視鏡科, 昭和大病院・消化器内科 田川徹平 他 |
| 内P-470. | 大腸内視鏡研修におけるAdenoma detection rate (ADR)と挿入時間に関する検討 | 倉敷中央病院・消化器内科 角南智彦 他 |
| 内P-471. | 2層検出器スペクトラルCTを用いたCT colonographyの初期経験 | 熊本大大学院・放射線診断学 田口奈留美 他 |
| 内P-472. | 下部消化管内視鏡検査における芍薬甘草湯撒布とブチルスコボラミン筋注との腸管蠕動抑制効果の検討 | 都立墨東病院・内視鏡科 堀内亮郎 他 |
| 内P-473. | 経口腸管洗浄剤ピコプレップの使用経験 | 国立都城医療センター・内科 藤原利成 他 |

14:42~15:25 デジタルポスターセッション (消化器内視鏡学会) 大腸(その他)2

- | | | |
|----------|--|--------------------------|
| | 座長 | 藤井隆広クリニック 藤井隆広 |
| ★内P-474. | 抗血栓薬服用者の大腸EMR/polypectomyにおける改定ガイドラインの妥当性の検討 | 滋賀医大・消化器内科 村田雅樹 他 |
| 内P-475. | 当院での抗血栓薬内服患者における下部消化管内視鏡についての現況 | 昭和大江東豊洲病院・消化器センター 平野直樹 他 |
| 内P-476. | スライディングチューブを用いたS状結腸輪軸転整復法の当院における治療成績 | 国立北海道医療センター・消化器内科 桜井健介 他 |
| 内P-477. | 大腸癌術後吻合部狭窄に対する内視鏡的バルーン拡張と経肛門イレウス管の有用性について | 富山大・消化器・腫瘍・総合外科 小島博文 他 |
| 内P-478. | 左側結腸・直腸癌手術における術中内視鏡検査の検討 | 東邦大医療センター大橋病院・外科 榎本俊行 他 |
| 内P-479. | 直腸癌に対する腹腔鏡下DST吻合術後における大腸内視鏡検査の有用性について | 順天堂大・下部消化管外科 坂本一博 他 |

15:25~16:07 デジタルポスターセッション (消化器内視鏡学会) その他(EUS-FNA/その他)

- | | | |
|---------|---|-------------------------|
| | 座長 | 北里大・消化器内科 今泉 弘 |
| 内P-480. | 粘膜下腫瘍に対するジャンボ鉗子生検の有用性 | 武田総合病院・消化器センター 玉置 大 他 |
| 内P-481. | 当院におけるEUS-FNAの成績と正診率向上に関する検討 | 昭和大藤が丘病院・消化器内科 山村詠一 他 |
| 内P-482. | 骨盤内病変に対するEUS-FNA | 岐阜大附属病院・1内科 上村真也 他 |
| 内P-483. | 当院における腹腔内リンパ節に対するEndoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration (EUS-FNA)の検討 | 秋田大・消化器内科 千葉 充 他 |
| 内P-484. | 肺癌化学療法におけるEUS-FNAを用いたRe-biopsyの有用性 | 兵庫県立がんセンター・消化器内科 三木生也 他 |
| 内P-485. | 液体成分へ対するFNA穿刺針の吸引力の比較 | 済生会宇都宮病院・消化器内科 野田まりん 他 |

10月14日

