

## パネル・ワークショップ

### 2020（令和2年）

- 1 島本和巳, 西山順博. パネルディスカッション2-1「緩和内視鏡としてのPEG/ステントの位置付け (PEG)」 栄養・減圧目的にて施術した57件のPTEG症例の検討. 第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 2020年6月27日 (Web)
- 2 長谷川大, 早藤清行, 山本和雄, 中島滋美, 藤山佳秀. パネルディスカッション2-2「緩和内視鏡としてのPEG/ステントの位置付け (ステント)」 当院での, 手術不能悪性胃・十二指腸狭窄に対して自己拡張型金属ステントを留置した症例の検討. 第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 2020年6月27日 (Web)
- 3 大井雅之, 大塚武人, 村田雅樹, 稲富 理, 安藤 朗. パネルディスカッション2-2「緩和内視鏡としてのPEG/ステントの位置付け (ステント)」 大腸悪性狭窄に対する大腸ステントと経肛門的イレウス管留置術の比較検討. 第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 2020年6月27日 (Web)
- 4 水田寛郎, 大槻晋士, 神田暁博, 伊藤明彦, 辻川知之. パネルディスカッション2-2「緩和内視鏡としてのPEG/ステントの位置付け (ステント)」 当院における緩和目的の大腸ステント留置症例の検討. 第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 2020年6月27日 (Web)
- 5 大塚武人, 大井雅之, 村田雅樹, 稲富 理, 安藤 朗. ビデオワークショップ1「上部消化管のESD 治療における現状と課題」 胃粘膜下層脂肪組織に着目したESD後出血リスク因子の検討. 第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 2020年6月27日 (Web)
- 6 大野将司, 安藤 朗, 猪原直弘. パネルディスカッション2「消化器疾患における共生微生物叢研究の新たな知見」 遺伝子組み換え大腸菌のプロバイオティクスへの応用. 第106回 日本消化器病学会総会, 2020年8月11日 (Web)
- 7 村田雅樹, 杉本光繁 (滋医大・光診). ワークショップ10「機能性消化管疾患に対する新しい治療戦略」 慢性便秘症に対するHelicobacter pylori除菌療法の有効性—長期的な観点も含めて—. 第106回 日本消化器病学会総会, 2020年8月11日 (Web)
- 8 今井隆行. ワークショップ1「ゲノム医療における内視鏡の役割」 炎症性腸疾患の腸内細菌・真菌 dysbiosis 解析. 第99回 日本消化器内視鏡学会総会, 2020年9月2日 (京都/Web)
- 9 森田康大. パネルディスカッション15「炎症性腸疾患に対する内視鏡検査の意義と治療戦略」 クローン病患者のウステキヌマブ血中濃度と内視鏡活動度の関係性についての検討. 第99回 日本消化器内視鏡学会総会, 2020年9月3日 (京都/Web)
- 10 松本寛史. パネルディスカッション16「免疫チェックポイント阻害薬による免疫関連副作用 (irAE) の実際とマネジメント」 免疫チェックポイント阻害薬 (ICI) による免疫関連有害事象 (irAE) の現状と対策. 第99回 日本消化器内視鏡学会総会, 2020年9月3日 (京都/Web)

- 11 中島滋美, 山本和雄, 藤井 誠. パネルディスカッション1「これから求められる胃がん検診 (X線・内視鏡との役割分担およびリスク分類)」内視鏡検診実施不可あるいは受診率が低い場合の胃X線検診の役割－胃炎検診の提案－. 第59回 日本消化器がん検診学会総会, 2020年9月30日 (福岡/Web)
- 12 小島正継, 三宅 亨, 安藤 朗, 谷 眞至. パネルディスカッション1「炎症性腸疾患の現状と課題」当院における発症時期, 病型分類によるクローン病手術症例の検討. 第113回 日本消化器病学会近畿支部例会, 2020年10月3日 (大阪)
- 13 森田康大, 馬場重樹, 今井隆行, 安藤 朗. パネルディスカッション1「炎症性腸疾患の現状と課題」クローン病の内視鏡的粘膜治癒に必要な血清ウステキヌマブトラフ濃度の検討. 第113回 日本消化器病学会近畿支部例会, 2020年10月3日 (大阪)
- 14 新谷修平, 藤本剛英, 稲富 理, 安藤 朗. ワークショップ2「胆膵領域における内視鏡手技の進歩」当院における膵周囲液体貯留に対する治療戦略. 第113回 日本消化器病学会近畿支部例会, 2020年10月3日 (大阪)
- 15 今井隆行, 河原真大, 辰巳剛一, 大野将司, 稲富 理, 角田洋一, 安藤 朗. ワークショップ「IBD GeneticsをIBD診療に活かす」NUDT15遺伝子多型に基づく造血幹細胞のチオプリン感受性に関するマウスを用いた検討. 第11回 日本炎症性腸疾患学会学術集会, 2020年12月5日 (Web)
- 16 森田康大, 馬場重樹, 今井隆行, 大野将司, 高橋憲一郎, 稲富 理, 佐々木雅也, 吉田篤史, 遠藤 豊, 安藤 朗. パネルディスカッション2「Tight Controlの実践とその課題」クローン病内視鏡的粘膜治癒と血清ウステキヌマブトラフ濃度との関連について. 第11回 日本炎症性腸疾患学会学術集会, 2020年12月5日 (Web)

## 2021 (令和3年)

- 1 今井隆行, 井上 亮, 西田淳史, 馬場重樹, 稲富 理, 安藤 朗. ワークショップ4「消化管疾患とマイクロバイオームのクロストーク」日本人IBD患者の腸内真菌叢の検討. 第17回 日本消化管学会総会学術集会, 2021年2月19日 (Web)
- 2 松本寛史, 井上博登, 園田文乃, 稲富 理, 村田 聡, 安藤 朗. ワークショップ17「消化管における免疫関連副作用 (irAE) の現況と対策」当院での消化管免疫関連有害事象 (irAE) の現状と対策. 第17回 日本消化管学会総会学術集会, 2021年2月20日 (Web)
- 3 高橋憲一郎, 馬場重樹, 佐々木雅也, 安藤 朗. パネルディスカッション2「吸収不良症候群診療の進歩と課題」当院における $\alpha$ 1-アンチトリプシンクリアランス試験の現状. 第114回 日本消化器病学会近畿支部例会, 2021年2月27日 (Web)
- 4 馬場重樹, 高橋憲一郎, 佐々木雅也, 安藤 朗. パネルディスカッション2「吸収不良症候群診療の進歩と課題」小腸内細菌異常増殖症 (SIBO) の診断検査法について. 第114回 日本消化器病学会近畿支部例会, 2021年2月27日 (Web)

- 5 大井雅之, 高橋憲一郎, 稲富 理, 安藤 朗. ワークショップ2「小腸腫瘍の診断と治療up to date」 当院における小腸原発悪性リンパ腫の内視鏡診断. 第114回 日本消化器病学会近畿支部例会, 2021年2月27日 (Web)