# 【国際学会】

### Digestive Disease Week 2019, 2019.5.19, San Diego, USA

Inhibitory SMAD6 reduces SOX9 expression in esophageal squamous and Barrett's epithelial cells: potential role for canonical BMP4 signaling in Barret's pathogenesis

Tamagawa U, Pham Thai, Ishimura N, Kinoshita Y, Spechler SJ, Souza RF, Wang DH

Interleukin-33 delays recovery of mucosal inflammation by down-reguation of ABCG5/8 in colon

Mishima Y, Sonoyama H, Ishihara S, Oshima N, Moriyama I, Kawashima K, Kinoshita Y.

A healthy human fecal specimen includes multiple E. coli, Klebsiella pneumoniae and Enterobacter strains with variable abilities to activate TH1 cells and induce colitis

Oka A, Liu B, Herzog JW, Bongers G, Baltus A, Hesse M, San Mateo L, Plevy S, Sartor RB

### United European Gastroenterology Week 2019, 2019.10.19-23, Barcelona, Spain

Mr diffusion-weighted imaging for pancreatic tumor screening sensitivity, specificity and improvements in combination with mrcp

Fukuba N, Ishitobi H, Nagaoka M, Fukuhara H, Mika Y, Komazawa Y, Sato S, Kuroda H, Shizuku T

Clinical efficacy of the esophageal triamcinolone acetonide-filling method: A novel stenosispreventive procedure after extensive esophageal endoscopic submucosal dissection

Shibagaki K, Yuki T, Taniguchi H, Kotani S, Ishimura N, Ishihara S

Application of convolutional neural networks for diagnosis of eosinophilic esophagitis based on endoscopic images

Okimoto E, Ishimura N, Aoyama K, Tada T, Adachi K, Kinoshita Y

## Crohn's Colitis Congress 2020, 2020.1.23, Austin, TX, USA

Human-derived Clostridium VE202 strains reduce enterobacteriaceae and fusobacteria and reverse experimental colitis induced by human gut microbiota

Oka A, Mishima Y, Bongers G, Baltus A, Liu B, Herzog, WJ, Ohkusa T, Atarashi K, Honda K, San Mateo L, Plevy S, Sartor RB

### Digestive Disease Week 2020, 2020.5.2, Chicago, USA (web)

Low fecal calprotectin level predicts histological healing and prolonged clinical remission in ulcerative colitis patients with clinical remission and mucosal healing

Kawashima K, Oshima N, Yuki T, Kotani S, Sonoyama H, Oka A, Fukuba N, Mishima Y, Kazumori H, Ishikawa N, Maruyama R, Kinoshita Y, Ishihara S

Human-derived Clostridium VE202 strains reduce enterobacteriaceae and fusobacteria and reverse experimental colitis induced by human gut microbiota

Oka A, Mishima Y, Bongers G, Baltus A, Liu B, Herzog, WJ, Ohkusa T, Atarashi K, Honda K, San Mateo L, Plevy S, Sartor RB

Risk of neoplastic progression in patietns with long-segment Barrett's esophagus-Japan multicenter prospective cohort study

Ishimura N, Matsuhashi N, Fujisaki J, Endo T, Koike T, Dobashi A, Kawada K, Ishihara R, Matsueda K, Mukaisho KI, Furuta T, Kinoshita Y, Haruma K, Iishi H, Iijima K

# 【国内学会】

第15回日本消化管学会総会学術集, 2019.2.1-3, 佐賀

シンポジウム:機能性ディスペプシアを多角的に評価する,病態を解明し治療法を 探る

好酸球性胃腸炎に対する多種食物除去療法に関する検討

沖本英子,石村典久,岡田真由美,三上博信,玉川祐司,大嶋直樹,石原俊治,木下芳一

イレウスが発見契機となった多発性大腸血管脂肪腫の一例 相見正史、嶋崎 岳、懸桶英一、竹内庸浩、谷口英明、小林計太

好酸球性胃腸炎に対する腸溶性ブデソニドの使用経験

大嶋直樹, 石村典久, 角 昇平, 岡田真由美, 沖本英子, 玉川祐司,

三島義之, 川島耕作, 石原俊治, 木下芳一

当院において内視鏡的に観察·診断し得た消化管寄生虫症の検討 駒澤慶憲,結城美佳

H. pylori(HP) 除菌後における胃内多発性白色扁平隆起(MWFEL) および black spot(BS) の意義

足立経一, 野津 巧. 三代知子

Billroth I 法再建胃切除後症例に対し経皮内視鏡的十二指腸瘻造設が可能であった 6 症例の検討

川島耕作, 石原俊治, 大西浩二, 数森秀章, 三上博信, 園山浩紀,

福庭暢彦. 三島義之. 大嶋直樹. 木下芳一

臨床的寛解期潰瘍性大腸炎患者における機能性ディスペプシア症状の頻度に関す る検討

古谷聡史, 石原俊治, 福庭暢彦, 園山浩紀, 三島義之, 大嶋直樹, 森山一郎, 川島耕作, 木下芳一

極細径内視鏡と造影剤マーキングを併用した大腸ステント留置の有用性 結城美佳, 駒澤慶憲, 福庭暢彦, 福原寛之

内視鏡的S状結腸捻転解除後の再発に関する検討

楠 龍策,藤代浩史,末光信介,塚野航介,片岡祐俊,藤原 文,山之内智志,田中雅樹,宮岡洋一,三宅達也,高下成明,今岡友紀

### 第91回日本胃癌学会総会, 2019.2.27-3.1, 静岡

ワークショップ: 胃型腫瘍の臨床病理と分子異常 Helicopter pylori 未感染者における分化型胃癌の検討 柴垣広太郎、高橋佑典、石村典久、木下芳一

## 第116回日本内科学会総会・講演会, 2019.4.26-28, 名古屋

高濃度水素水が2型糖尿病患者に与える影響 福庭暢彦,石飛ひとみ,永岡 真,高橋芳子,福原寛之,結城美佳, 駒澤慶憲,永井智子,佐藤秀一,零 稔弘

## 第105回日本消化器病学会総会, 2019.5.9-11, 金沢

B 型慢性肝疾患患者における Tenofovir alafenamide fumarate への切り替え症例の検討 矢﨑友隆、飛田博史、佐藤秀一

膵癌スクリーニングにおける MRI 拡散強調画像の効果指標評価 福庭暢彦,石飛ひとみ,高橋芳子,楠 真帆,永岡まこと,福原寛之, 結城美佳,駒澤慶憲,黒田弘之,雫 稔弘

非アルコール性脂肪性肝疾患に対する糖尿病治療薬 (SGLT2 阻害薬・DPP4 阻害薬) の効果に関する検討:無作為化並行群間二重盲検比較試験 飛田博史. 佐藤秀一. 木下芳一

低血糖症を伴った insulin-growth factor2 産生胃消化管間質腫瘍の一例 板脇綾子,園山浩紀,三島義之,飛田博史,石村典久,石原俊治, 木下芳一,山崎遥香,荒木亜寿香,石川典由

潰瘍性大腸炎の病型別にみた粘膜治療評価における各種バイオマーカーの有用性 と問題点

園山浩紀,川島耕作,石原俊治,古谷聡史,三島義之,大嶋直樹,森山一郎,木下芳一

#### 第2回アレルギー消化器疾患研究会, 2019.5.9. 金沢

標準化スギ花粉エキス(シダトレンョ)の服薬法変更により改善した好酸球性食道 炎の1例

野津 巧, 三代知子, 足立経一, 岡田真由美, 三上博信, 沖本英子, 石村典久, 木下芳一

#### 第6回肝臓と糖尿病・代謝研究会, 2019.5.25. 仙台

非アルコール性脂肪性肝疾患に対する SGLT2 阻害薬投与による体組成の変化 飛田博史

## 日本超音波医学会第92回学術集会, 2019.5.24-26, 東京

造影 US で隔壁様の造影所見を呈した腹腔内血腫の一例 岸本健一、佐藤秀一、飛田博史、矢﨑友隆、木下芳一

Combinational Elastography と肝臓病理組織所見との比較 佐藤秀一、飛田博史、矢﨑友隆、石飛文規、福間麻子、新田江里

## 第97回日本消化器内視鏡学会総会, 2019.5.31-6.2. 東京

シンポジウム: ピロリ陰性時代における胃癌の内視鏡診断の特徴 Helicobacter pylori 未感染者に発生した低異形度胃底腺癌 (腺窩上皮型)における胃底腺ポリープからの発癌の可能性に関する検討 柴垣広太郎、三代 剛、木下芳一

ワークショップ:好酸球性消化管疾患の内視鏡診断と治療(上部) 好酸球性胃腸炎(胃炎)における内視鏡像. 臨床像についての検討

山之内智志, 柴垣広太郎, 藤代浩史

ワークショップ:好酸球性消化管疾患の内視鏡診断と治療(上部) 好酸球性食道炎の治療経過における内視鏡像の評価 石村典久,岡田真由美,沖本英子

ワークショップ:消化器内視鏡診療におけるトランスレーショナルリサーチ microRNA の網羅的解析を用いた好酸球性食道炎のバイオマーカーの探索 大嶋直樹. 石村典久. 石原俊治

ワークショップ: 経鼻内視鏡の最前線 経鼻内視鏡による無鎮静化食道 ESD の試み 結城美佳, 駒澤慶憲, 福庭暢彦

胃の前方に横行結腸が介在した PEG 造設困難例に対して大腸内視鏡併用 PEG 造設が可能であった 7 症例

川島耕作,三上博信,福庭暢彦,角 昇平,古谷聡史,園山浩紀,玉川祐司,三島義之,大嶋直樹,柴垣広太郎,石村典久,石原俊治,木下芳一

## 第55回日本肝臓学会総会, 2019.5.30-31, 東京

本県における肝疾患診療連携拠点病院と共同での取り組み 佐藤秀一、神庭友里恵、和田実江子、黒松浩美、矢崎友隆、飛田博史

## 第120回日本内科学会中国地方会, 2019.6.1, 岡山

レンバチニブ投与中に発症した肺アスペルギルス症の1例 矢崎友隆,石原俊治,石村典久,飛田博史,磯田和樹,佐藤秀一

## 第58回日本消化器がん検診学会総会, 2019.6.7-8, 岡山

大腸内視鏡検査後短期間での便潜血検診の検討 楠 龍策 藤代浩史

### 第86回日本消化器内視鏡学会甲信越支部例会, 2019.6.9. 甲府

経年的変化が追えた胃腺窩上皮型十二指腸過形成性ポリープの一例 福山知香、高橋亜紀子、小山恒男

#### 第8回中国門脈圧亢進症研究会, 2019.6.14, 米子

Oxaliplation 投与後に門脈圧亢進症を認めた1例 矢崎友隆,飛田博史,佐藤秀一,石村典久,石原俊治

### 第68回日本アレルギー学会学術大会, 2019.6.15. 東京

シンポジウム:食物アレルギー診療のピットホール 好酸球性消化管疾患の臨床的特徴と多種食物除去療法の治療効果 石村典久、沖本英子、石原俊治、木下芳一

#### 第111回日本消化器病学会中国支部例会, 2019.6.15. 米子

ワークショップ: 肝胆膵癌治療の up-to-date

当院におけるレンバチニブの治療成績

矢﨑友降, 石原俊治, 佐藤秀一, 石村典久, 飛田博史, 磯田和樹

Peutz-Jeghers 症候群による多発小腸ポリープの範囲診断に関して CT enterography が有用であった一例

加藤輝士, 森山一郎, 柴垣広太郎, 飛田博史, 園山浩紀, 石原俊治, 木下芳一, 川畑康成, 林 飛多, 西 健, 勝部 敬

B型慢性肝炎に合併した肝原発 MALT リンパ腫の 1 例 末光信介,三宅達也,片岡祐俊,藤原 文,塚野航介,山之内智志, 楠 龍策,田中雅樹,宮岡洋一,藤代浩史,高下成明,今岡友紀

腹水 ADA の測定が診断に有用であった結核性腹膜炎の一例 岸本健一,三代 剛,三上博信,山下詔嗣,原 和志,濱本 航, 張 優美,生田幸広,長﨑真琴

大腸内視鏡的に診断した赤痢アメーバ症の2例 高橋芳子,結城美佳,石飛ひとみ,永岡 真,福庭暢彦,駒澤慶憲, 佐藤秀一,零 稔弘,松原夕子

カプセル内視鏡で発見し,シングルバルーン内視鏡にて治療し得た小腸過誤腫の1例 齋藤 宰,多田育賢,花岡拓哉,結城崇史,串山義則,内田 靖, 三浦弘資

へパリン・インスリン療法を行った高トリグリセライド血症による急性膵炎の1例 多田育賢,山本悦孝,齋藤 宰,花岡拓哉,結城崇史,串山義則, 内田 靖

#### 第122回日本消化器内視鏡学会中国支部例会, 2019.6.30, 広島

ワークショップ:早期診断治療における内視鏡の現状と課題(胆膵) 膵精査目的の超音波内視鏡におけるペルフルブタン造影の現状と課題 福庭暢彦,石飛ひとみ,高橋芳子

EUS-FNA で術前診断が可能であった膵管・腺房細胞癌の1例 花岡拓哉, 串山義則, 齋藤 宰, 多田育賢, 結城崇史, 内田 靖 ソナゾイド造影を併用し超音波内視鏡下穿刺吸引組織診で診断し得た残存膵癌の 一例

福庭暢彦,石飛ひとみ,永岡 真,高橋芳子,福原寛之,結城美佳,駒澤慶憲,雫 稔弘,森山一郎,西 健,川畑康成,田島義証

新規デバイスを用いた被包化膵壊死ドレナージの1例 兒玉康秀,森山一郎,園山浩紀,角 昇平,岡田真由美,三島義之, 矢崎友隆,古谷聡史,佐藤秀一,石原俊治,木下芳一

## 第55回日本肝癌研究会, 2019.7.5, 東京

当院におけるレンバチニブの治療成績 矢﨑友降

## 第6回日本HHT研究会, 2019.7.6. 東京

消化管毛細血管拡張症を認めた患者における HHT の有病率調査 石村典久,野津 巧,石原俊治,木下芳一,公受伸之,石橋 豊, 田邊一明

## 第50回日本膵臓学会大会, 2019.7.12-13. 東京

MR 拡散強調画像を MRCP に併用することで膵腫瘍スクリーニング効果は上昇する 福庭暢彦,石飛ひとみ,高橋芳子,楠 真帆,永岡 真,福原寛之, 結城美佳,駒澤慶憲,黒田弘之,零 稔弘

#### 第60回人間ドック学会学術大会, 2019.7.25-26. 岡山

H. pylori 除菌の逆流性食道炎への長期的影響についての検討 三代知子,足立経一,野津 巧

#### 第55回日本胆道学会学術集会, 2019.10.3-4, 名古屋

胆道癌合併例を含む胆嚢管低位合流 4 例の比較検討 福庭暢彦,石飛ひとみ,永岡 真,高橋芳子,福原寛之,結城美佳, 駒澤慶憲,佐藤秀一,零 稔弘

### 第121回日本内科学会中国地方会, 2019.10.5, 岡山

Klebsiella pneumoniae による肝膿瘍から眼内炎を来し失明に至った 1 例 加藤輝士、山下詔嗣、石原俊治、飛田博史、矢﨑友隆、杉原一暢

#### 第5回JCHO地域医療総合医学会, 2019.11.1-2. 横浜

慢性石灰化膵炎における疼痛消失後の実態調査 (JCHO 調査研究事業 ) 声沢信雄

### JDDW 2019, 2019.11.21-24, 神戸

シンポジウム: GERD 治療の進歩と問題点 ボノプラザンは PPI に比べより早期から GERD 症状を改善するか? 駒澤慶憲. 結城美佳. 福庭暢彦

ワークショップ:酸非関連食道疾患に対する内視鏡診療の課題と新展開症例対照研究による好酸球性食道炎のリスク因子に関する検討 石村典久,沖本英子,足立経一

ワークショップ:消化器疾患におけるバイオマーカーとその応用(がん以外) 便中カルプロテクチン低値は臨床的内視鏡的寛解潰瘍性大腸炎の組織学的寛解を 同定し,長期的な臨床的寛解維持を予測する

川島耕作, 石原俊治, 木下芳一

パネルディスカッション: 除菌後胃癌・Hp 未感染胃癌診断の現状と課題 Helicobacter pylori 未感染分化型胃癌の内視鏡像の検討 柴垣広太郎, 古谷聡史, 石原俊治

### 第61回日本消化器病学会大会, 2019.11.21-24, 神戸

水素水の慢性便秘への効果の検証

結城美佳,駒澤慶憲,石飛ひとみ,永岡 真,高橋芳子,中島さやか, 松原夕子,福原寛之,福庭暢彦, 零 稔弘

緊急内視鏡症例における非 H.pylori· 非薬剤性胃十二指腸潰瘍の現状 末光信介, 宮岡洋一, 片岡祐俊, 塚野航介, 山之内智志, 楠 龍策, 田中雅樹, 三宅達也, 藤代浩史, 高下成明

MR 拡散強調画像の感度, 特異度評価および MRCP に対する上乗せ効果の検討 福庭暢彦, 石飛ひとみ, 高橋芳子, 楠 真帆, 永岡 真, 福原寛之, 結城美佳. 駒澤慶憲. 黒田弘之. 雫 稔弘

トルバプタンを投与した非代償性肝硬変症例に関する検討 三宅達也,末光信介,片岡祐俊,塚野航介,山之内智志,楠 龍策, 田中雅樹,宮岡洋一,藤代浩史,高下成明

## 第98回日本消化器内視鏡学会総会, 2019.11.21-24, 神戸

人工知能を用いた好酸球性食道炎の内視鏡診断 沖本英子,石村典久,多田智裕,木下芳一

当院における十二指腸腫瘍に対する工夫~生理食塩水局注併用 Underwater EMR の有用性についての検討~

結城崇史. 齋藤 宰. 多田育賢. 花岡拓哉. 串山義則. 内田 靖

#### 第57回日本集団がん検診学会大会, 2019.11.21, 神戸

出雲市における胃がん・大腸がん検診精検受診率向上の取り組みについて 駒澤慶憲,結城美佳,松原夕子,石飛ひとみ,永岡 真,高橋芳子, 中島さやか,福庭暢彦,楠 真帆、雫 稔弘

大腸内視鏡検査担当医師の性別希望調査 結城美佳. 駒澤慶憲. 松原夕子

#### 第23回日本肝臓学会大会. 2019.11.21-24. 神戸

内因性エタノールと NASH との関連性についての検討 飛田博史、矢﨑友隆、佐藤秀一

### 第10回日本炎症性腸疾患学会学術集会, 2019.11.29. 福岡

青黛を含む漢方薬で腸重積を来し,内視鏡的に整復しえた潰瘍性大腸炎の一例 兒玉康秀

## 第112回日本消化器病学会中国支部例会, 2019.11.30-12.1, 広島

母国で感染したと考えられた外国人労働者のアメーバ性肝膿瘍の治療経験 加藤輝士、飛田博史、園山浩紀、山下詔嗣、岸加奈子、石原俊治

EUS-FNA で術前に診断し得たグルカゴノーマの 1 例 田中晋作, 生田幸広, 岸本健一, 高橋佑典, 張 優美, 永井 聡, 栗栖泰郎, 大嶋直樹 肝膿瘍を契機に発見された肝細胞癌の一例 高橋芳子, 佐藤秀一, 石飛ひとみ, 永岡 真, 福庭暢彦, 福原寛之, 結城美佳, 駒澤慶憲, 雫 稔久

消化管出血を契機に発見され Cowden 病に合併した小腸化膿性肉芽腫の一例 片岡祐俊,末光信介,藤原 文,塚野航介,小川さやか,山之内智志, 田中雅樹,宮岡洋一,三宅達也,藤代浩史,高下成明,大沼秀行

アダリムマブ投与にて HBV 再活性を認めた関節リウマチの 1 例 内田 靖, 花田 健,渡辺美恵子,坂本絵美子

## 第123回日本消化器内視鏡学会中国支部例会, 2019.11.30-12.1, 広島

ワークショップ:消化器癌治療の最前線

当院における肝細胞癌に対する金マーカー留置を使用した体幹部定位放射線治療 を行った症例の検討

矢崎友隆, 飛田博史, 石原俊治, 玉置幸久

Hericobacter pylori 未感染胃に同時多発した腸型腺癌の1例 岸本健一,柴垣広太郎,高橋佑典,田中晋作,張 優美,生田幸広, 長崎真琴,大嶋直樹

H.pylori 未感染胃粘膜に腺窩上皮型胃癌と胃底腺粘膜型胃癌が併発した1例 野々村早弥, 柴垣広太郎, 古谷聡史, 三代 剛, 石村典久, 石原俊治

Procedure for prolapse and hemorrhoids(PPH) 後の粘膜橋形成に対して内視鏡切除を施行した1例

泉 大輔,池田 傑,加藤 順,村脇義之,三浦雅彦,堀江 聡,吉村禎二,河野通盛

膵臓用瘻孔形成補綴材を用いて超音波内視鏡ガイド下ドレナージ術を施行した膵 仮性嚢胞の1例

多田育賢, 板倉由幸, 斎藤 宰, 花岡拓哉, 結城崇史, 串山義則, 内田 靖

上部消化管内視鏡検査担当医師の性別希望調査

結城美佳, 駒澤慶憲, 石飛ひとみ, 永岡 真, 高橋芳子, 福庭暢彦, 福原寛之, 中島さやか、 零 稔久

健診受診例における好酸球性食道炎の頻度に関する検討 野津 巧, 三代知子, 足立経一

## 第50回日本消化器がん検診学会中国四国地方会, 2019.12.7-8. 高知

シンポジウム:中国四国支部 50 年の歩み 島根県における消化器がん検診の歩み 足立経一

- 多発性胃底腺ポリープが焼失し, その後に早期胃癌が発見された一例 野津 巧, 三代知子, 足立経一, 堀江 聡, 石原俊治
- X線による胃がん検診を契機に診断された好酸球性胃腸炎の二例 三代 剛,沖本英子,石村典久,足立経一,石原俊治
- ヘリコバクターピロリ未感染受信者における胃癌についての検討 三代知子、野津 巧、足立経一、堀江 聡、石原俊治
- 大腸がん検診 2 年連続便潜血陽性者における精検結果の解析 足立経一. 野津 巧. 三代知子. 佐々木宏之. 佐藤方則. 石原俊治

#### 第16回日本消化管学会総会学術集会, 2020,2,7-8. 姫路

シンポジウム:総合診療のなかの消化管疾患;消化管疾患を合併する全身疾患 遺伝子出血性末梢血管拡張症で認められる消化管病変についての検討 石村典久,公受伸之,木下芳一

コアシンポジウム:消化管画像診断-新しい画像診断モダリティを利用した消化管がん検診-

健診受信例における SSBE 存在診断に対する LCI の有用性に関する検討 野津 巧, 三代知子, 足立経一

コアシンポジウム:消化管画像診断-新しい画像診断モダリティを利用した消化管がん検診-

経鼻内視鏡検診においてレーザー内視鏡は胃癌発見率を向上させるか 結城美佳,駒澤慶憲,石飛ひとみ,永岡 真,高橋芳子,福庭暢彦, 福原寛之, 零 稔弘 ワークショップ:好酸球性消化管疾患の診断と治療の現状 好酸球性食道炎と好酸球性胃腸炎の病態の相違と治療の現状 沖本英子.石村典久.石原俊治

ワークショップ:薬剤による消化管傷害の病態研究の進歩と最近の疾患の傾向と対策 当院における免敬チェックポイント阻害薬による消化管障害の現状

宮岡洋一, 片岡祐俊, 末光信介, 藤原 文, 塚野航介, 小川さや香, 山之内智志, 田中雅樹, 三宅達也, 藤代浩史, 高下成明

ワークショップ: 食道胃接合部疾患の研究と診療の進歩 BMP4 シグナル SMAD 標準経路を中心とした Barrett 食道形成機序の解明 玉川祐司、石村典久、石原俊治、木下芳一

ワークショップ:消化管マイクロバイオーム研究の現状と進歩 健常ボランティアにおけるプロトンポンプ阻害薬内服時の常在細菌叢変化に関す る検討

三代 剛, 黑木靖敏, 岡健太郎, 高橋志達, 飛田博史, 石村典久, 木下芳一, 石原俊治

パネルディスカッション: P-CAB を第一選択とした GERD 診療の可否 縦軸 8ch pH モニタリングシステムを用いた acid pocket の評価および酸分泌抑制薬 の acid pocket に対する効果に関する検討

角 昇平, 石村典久, 石原俊治, 木下芳一

健診受診者における胃底腺ポリープ (FGP) の出現に関する検討 野津 巧, 三代知子, 足立経一

左側大腸における大腸内視鏡挿入時ポリペクトミーの臨床的意義 衣谷 力, 寺本 彰, 栃尾智正, 平田大膳, 岩館峰雄, 服部三太, 藤田幹夫, 佐野 亙, 佐野 寧

感染後過敏性腸症候群における TLR9 の関与の検討 三島義之、古谷聡史、川島耕作、石原俊治

療養病床における便秘関連事項の検討

駒澤慶憲, 結城美佳, 石飛ひとみ, 永岡 真, 高橋芳子, 福庭暢彦, 佐藤秀一, 雫 稔弘 メディカルスタッフ教育セッション 内視鏡治療前後の看護,検査,投薬での注意点 結城崇史

メディカルスタッフ教育セッション 内視鏡的胃瘻造設術と周辺手技の基本と実践,看護もポイント 川島耕作

教育講演: 潰瘍性大腸炎治療の最前線 石原俊治

教育講演: 健診でみつかる上部消化器疾患 足立経一

# 第56回日本肝臓学会総会, 2020.5.21-22. 大阪

当院におけるレンバチニブの治療成績 矢﨑友隆、飛田博史

非アルコール性脂肪性肝疾患と内因性エタノール/腸内細菌との関係 飛田博史,矢﨑友隆,三代 剛,森山一郎,石村典久

## 第113回日本消化器病学会中国支部例会, 2020.6.13(誌上発表)

ワークショップ: 炎症性腸疾患における診断・治療の現状と展望 寛解期潰瘍性大腸炎における免疫抑制療法中止後の再燃に関する検討 楠 龍策, 桑井寿雄, 田丸弓弦, 高野弘嗣

ワークショップ: 炎症性腸疾患における診断・治療の現状と展望 潰瘍性大腸炎の治療目標は組織学的治癒か? - 長期臨床的寛解維持予測における 内視鏡的完全治癒と組織学的治癒の比較検討 -

岡 明彦, 川島耕作, 園山浩紀, 三島義之, 石原俊治

膵尾部腫瘤を契機に診断された Rosai-Dorfman 病の 1 例 野々村早弥, 森山一郎, 角 昇平, 園山浩紀, 石原俊治, 西 健, 林 彦多. 川畑康成, 田島義証, 岩橋輝明, 石川典由 

## 第124回日本消化器内視鏡学会中国支部例会, 2020.6.28 (web開催)

ワークショップ: 中国地方の消化器内視鏡学の State of the art 無症候性膵管癒合異常における超音波内視鏡画像の評価 福庭暢彦,石飛ひとみ,高橋芳子,山下詔嗣,永岡 真,福原寛之, 佐藤秀一、雫 稔弘

ワークショップ: 中国地方の消化器内視鏡学の State of the art 当院における膵消化管吻合部閉塞に対する Interventional EUS に関する検討 園山浩紀、森山一郎、加藤輝士、角 昇平、岡田真由美、石原俊治

ワークショップ: 中国地方の消化器内視鏡学の State of the art 当院での術後縫合不全及び難治性瘻孔症に対する内視鏡的閉鎖術について 三代 剛. 柴垣広太郎. 山本 徹. 平原典幸. 石原俊治

急激発症した Helicovacter pylori 未感染スキルス胃癌の1例 兒玉康秀, 柴垣広太郎, 三代 剛, 藤井雄介, 平原典幸, 足立経一, 石原俊治

### 第99回日本消化器内視鏡学会総会, 2020.9.2, 京都(web開催)

シンポジウム:大腸内視鏡における手技の工夫と進歩 大腸内視鏡パワーレス挿入法 結城美佳、新垣昌利、駒澤慶憲

パネルディスカッション:消化管狭窄に対する内視鏡診療 食道広域 ESD 後の狭窄予防における食道 triamcinolone acetonide 充填法の有用性と 治療抵抗因子の検討

古谷聡史. 柴垣広太郎. 石原俊治

パネルディスカッション:働き方改革に向けた女性内視鏡医のキャリアアップ 女性医師の「キャリア継続は当たり前」を実現する

結城美佳. 駒澤慶憲. 新垣昌利

パネルディスカッション: ヘリコバクタ·ピロリ除菌後発見胃癌·未感染胃癌の病態と内視鏡診断

金ゲノム解析を行った低異形度胃型腺癌 (腺窩上皮型)8 症例の検討 三代 剛,柴垣広太郎,石原俊治

#### 食道カンジダ症の検討

駒澤慶憲. 結城美佳. 高橋芳子. 石飛ひとみ. 新垣昌利

裂孔部を Over-The-Scope Clip system で閉鎖した特発性食道破裂の 1 例結城崇史, 串山義則, 板倉良幸, 齋藤 宰, 多田育賢, 花岡拓哉, 内田 靖

消化器内視鏡治療におけるサインイン,タイムアウト,サインアウトの導入 宮岡洋一,片岡祐俊,末光信介,藤原 文,塚野航介,小川さや香, 山之内智志,田中雅樹,三宅達也,藤代浩史,高下成明

#### 第123回日本内科学会中国地方会, 2020,10.31 (web開催)

甘草含有漢方製剤による偽性アルドステロン症の3例 福庭暢彦,福原寛之,石飛ひとみ,津田大輔,永岡 真,高橋芳子, 塩田由利,佐藤秀一、零 稔弘

腎細胞癌に対するニボルマブ投与中に irAE と思われる大腸炎と膵炎を併発した1例 矢﨑友降、森山一郎、石原俊治

JAK 阻害薬トファシチニブによる下肢深部静脈血栓症・肺動脈血栓症を来した潰瘍性大腸炎の1例

岡 明彦, 川島耕作, 岸本健一, 古谷聡史, 三島義之, 大嶋直樹, 石原俊治, 亀井史佳, 大嶋丈史, 田邊一明

## 無鉤条虫症の1例

梅川康弘, 田中康司, 金田伊史, 山田 斉, 沖野哲也

### 第62回日本消化器病学会大会, 2020.11.6, 神戸(ハイブリッド開催)

ワークショップ: 好酸球性上部消化管疾患の基礎と臨床 特別発言

天野祐二

ワークショップ: 急性膵炎およびその合併症治療の最前線 ERCP 後膵炎の発症予防に低用量 (50mg) ジクロフェナク直腸内投与は有効か? 加藤隆夫,河野孝一朗,西 勝久

慢性便秘患者における酸化マグネシウム内服による高マグネシウム血症の検討 ~療養病床患者と外来患者の比較~ 駒澤慶憲、結城美佳、新垣昌利

炎症性腸疾患患者における頭痛·不安·うつ症状の頻度調査:症例対照研究 福永真衣,川島耕作,片岡祐俊,古谷聡史,岡 明彦,三島義之, 大嶋直樹,石原俊治

無症候性膵管癒合異常患者の疫学及び臨床的特徴とその意義 福庭暢彦,石飛ひとみ,高橋芳子,山下詔詞,永岡 真,福原寛之, 佐藤秀一、 零 稔弘

## 第100回日本消化器内視鏡学会総会, 2020.11.5-8, 神戸(ハイブリッド開催)

ワークショップ: 胃癌のスペクトラム - 未感染胃癌と自己免疫性胃炎合併胃癌の最前線 -

Helicobacter pylori 未感染腸型胃癌の臨床病理学的特徴 板脇綾子、柴垣広太郎、宮岡洋一

### 第24回日本肝臓学会大会, 2020.11.5-8, 神戸(ハイブリッド開催)

高 TG 血症を伴う NAFLD 患者へのペマフィブラートの効果 佐藤秀一、高橋芳子、福原寛之、福庭暢彦、矢崎友隆、飛田博史

#### 第51回日本消化器がん検診学会中国四国地方会, 2020,11,28, 宇部

教育講演:エコー道場~膵臓を斬る~ 佐藤秀一

自己免疫性胃炎に高分化型腺癌を合併した一例 三代知子, 岸加奈子, 曽田一也, 足立経一, 堀江 聡, 吉田 学, 石原俊治

H.pylori 除菌後におけるスフィアライト H ピロリ抗体 J を用いた血清 H.pylori 抗体 陽性者の検討

足立経一, 三代知子, 岸加奈子, 曽田一也, 石原俊治

#### 日本超音波医学会第93回学術集会, 2020.12.1 (web開催)

本院ドックにおける ADPKD を見据えた腹部超音波健診における腎嚢胞性病変の動向

佐藤秀一, 松原夕子, 福庭暢彦, 福原寛之

#### 第114回日本消化器病学会中国支部例会, 2020.12.5-6 (web開催)

ワークショップ:消化器疾患診療;内科と外科治療のクロスオーバー 当院における良性胆管狭窄に対する金属ステント留置の検討 園山浩紀、森山一郎、石原俊治

- 食道潰瘍を合併した中部食道異所性胃粘膜の1例 野々村早弥,柴垣広太郎,角 昇平,福田直樹,石村典久,石原俊治
- 術前診断が困難であった肝原発神経内分泌腫瘍の1切除例 花岡拓哉,内田 靖,野津 巧,板倉由幸,齋藤 宰,多田育賢, 結城崇史,串山義則,北角泰人
- 転移性骨腫瘍で発症し,生前診断が困難であった肝原発性未分化癌の1割検例 梅川康弘,柴田憲邦,大元研二,大森昌子,柴田 嶺
- 混合型肝癌成分を伴った肉腫様癌の1例 末光信介,高下成明,兒玉康秀,藤原 文,塚野航介,小川さやか, 山之内智志,田中雅樹,宮岡洋一,三宅達也,藤代浩史,今岡友紀, 大沼秀行
- 興味ある AFP の推移を示した肝細胞癌と前立腺癌重複癌の1例 佐藤秀一,高橋芳子,石飛ひとみ,山下詔嗣,永岡 真,福原寛之, 福庭暢彦, 零 稔弘

## 第125回日本消化器内視鏡学会中国支部例会, 2020.12.5-6 (web開催)

ワークショップ:H.pylori 陰性時代を迎えた消化管内視鏡診療の現状と今後 当院における過去 10 年間の Helicobacter pylori 未感染胃癌の疫学研究 古谷聡史、柴垣広太郎、石村典久、平原典幸、石原俊治

放射線化学療法が奏功した胃転移を伴う食道扁平上皮癌の一例 田部 諒,柴垣広太郎,森山一郎,大嶋直樹,川島耕作,石村典久, 石原俊治 胃粘膜下腫瘍の形態を示した急性骨髄瀬白血病髄外浸潤の1例 梅川康弘, 奥山俊彦, 新井 修

膵管癒合不全に膵胆管合流異常を合併した一例 福庭暢彦,石飛ひとみ,高橋芳子,山下詔嗣,永岡 真,福原寛之, 電 稔弘,佐藤秀一

# 【共同発表】

# 【国際学会】

## Digestive Disease Week 2020, 2020.5.3, Chicago, USA(web)

Subsets of human resident bacterial species that differentially stimulate il-10 and ifn  $\gamma$  and protect vs. induce colitis variably metabolize taurine-conjugated bile acids and activate bile acid-mediated homeostatic pathways.

Liu B, Oka A, Liang C, Wang J, Holt CL, Jang J, Herzog WJ, Lu K, Sartor RB

# 【国内学会】

#### 第110回日本消化器病学会近畿支部例会, 2019.2.23, 京都

内視鏡的ドレナージ術で軽快した胃全摘·Roux-en-Y 再建術後の輸入脚症候群による重症急性膵炎の一例

渡部貴文, 白川 裕, 岡田寛史, 戎谷 力, 塔本喜雄, 廣畑成也, 尹 聖哲

### 第32回日本腹部造影エコー・ドプラ診断研究会, 2019.4.20. 東京

ドプラおよびソナゾイド造影検査を施行した真菌性肝膿瘍に合併した肝仮性動脈瘤の一例

新田江里, 佐藤秀一, 石飛文規, 福間麻子, 三島清司, 矢崎友隆, 飛田博史. 長井 篤

### 第105回日本消化器病学会総会, 2019.5.9-11, 金沢

当院における B 型慢性肝疾患に対する ETV, TDF・TAF の抗ウイルス効果の検討 廣畑成也,渡部貴文,岡田寛史,白川 裕,戎谷 力, 坮本喜雄, 尹 聖哲

#### 第55回日本肝臓学会総会, 2019.5.30-31, 東京

これからの肝炎医療コーディネーター活動に向けた課題~アンケート結果からの 考察

黑松浩美, 佐藤秀一, 飛田博史, 森川貴志子, 影山裕子, 横木陽子, 神庭友里恵, 和田実江子

全国多施設共同研究によるジェノタイプ2型C型肝炎に対するソホスブビル/レジパスビルの治療の効果

过 恵二, 黒崎雅之, 泉 並木, 森 奈美, 髙木慎太郎, 福原崇之, 赤羽武弘, 伊藤 博, 葛西豊高, 日下部篤宣, 木村浩之, 丸澤宏之, 内田 靖

## 第97回日本消化器内視鏡学会総会, 2019.5.31-6.2, 東京

大腸憩室出血に対して OTSC による止血術の有用性 河野孝一朗,新井 優,増田重人,小畠寛子,荒木康宏,加藤隆夫, 西 勝久

S状結腸軸捻転症における早期再発因子の検討

荒木康宏,河野孝一朗,新井 優,増田重人,小畠寛子,加藤隆夫, 西 勝久

大腸憩室症と大腸腫瘍性病変の関連性に関する検討

中原良太郎,原田英明,永坂拓也,氏原哲郎,村上大輔,佐上亮太,末廣聡士,勝山泰志,早坂健司,楠 龍策,宮岡洋一,多田育賢,結城崇史,串山義則,藤代浩史,天野祐二

当院における高齢者に対する ERCP の現状

小畠寛子, 加藤隆夫, 新井 優, 増田重人, 荒木康宏, 河野孝一朗, 西 勝久

酸化マグネシウム製剤服用患者における血清マグネシウム濃度測定の実態調査新井 憂,河野孝一朗,新井 優,増田重人,小畠寛子,加藤隆夫,西 勝久

## 第120回日本内科学会中国地方会, 2019.6.1, 岡山

膵頭十二指腸切除後に肝硬変に至った非アルコール性脂肪性肝炎の1例 宮﨑慎一, 時松 葵, 甲斐 弦, 大廻あゆみ, 森田照美, 野田裕之, 山﨑 彰, 角田直子, 菊本直樹

保存的に治癒し得た十二指腸潰瘍穿孔に伴う総胆管十二指腸潰瘻の1例 甲斐 弦,宮崎慎一,時松 葵,大廻あゆみ,森田照美,野田裕之, 山﨑 彰,角田直子,菊本直樹

#### 第73回日本食道学会学術集会, 2019.6.6-7. 福岡

食道 ESD 後に急性粘膜下血種を生じた1例

田中雅樹, 宮岡洋一, 山之内智志, 片岡裕俊, 末光信介, 塚野航介, 楠 龍策, 三宅達也, 藤代浩史, 高下成明

## 第111回日本消化器病学会中国支部例会, 2019.6.15, 米子

胃腸炎症状を契機に診断されたサイトメガルウイルス (CMV) 初感染の1例 瀬島千晴, 片岡祐俊, 末光信介, 藤原 文, 塚野航介, 山之内智志, 田中雅樹, 宮岡洋一, 三宅達也, 藤代浩史, 高下成明

短腸症候群となった切除不能進行大腸癌に対して全身化学療法を施工した1例 堀江 聡,兼村恵美子,岡本敏明,泉 大輔,足立加津彦,村脇義之,三浦弘資,河野通盛,吉村禎二、磯本 一

内視鏡的憩室洗浄が著効した十二指腸憩室炎の一例

三浦将彦,兼村恵美子,岡本敏明,泉 大輔,足立加津彦,村脇義之,堀江 聡,河野通盛,吉村禎二,磯本 一

## 第20回日本肝がん分子標的治療研究会, 2019.6.29. 長崎

REFLECT 試験組み入れ基準非適合例および BCLC Stage B に対するレンバチニブ の有効性と安全性の検証

坂本 梓, 黑崎雅之, 土屋 薫, 阿部毅彦, 小川 力, 早田哲郎, 木村浩之, 近藤雅彦, 辻 恵二, 古田晃一朗, 重野賢也, 上甲康二, 成田竜一, 内田 靖, 吉田英雄, 赤羽武弘, 小橋晴彦, 満田朱理, 丸澤宏之, 泉 並木

#### 第122回日本消化器内視鏡学会中国支部例会, 2019.6.30, 広島

サイトメガロウイルス胃潰瘍に併発した早期胃癌の1例 塚野航介,宮岡洋一,末光信介,片岡祐俊,藤原 文,山之内智志, 楠 龍策,田中雅樹,三宅達也,藤代浩史,高下成明

内視鏡的瘻孔閉鎖術が奏功した結腸瘻による反復姓胆管炎の一例 三浦将彦,兼村恵美子,岡本敏明,泉 大輔,足立加津彦,村脇義之, 堀江 聡,河野通盛,吉村禎二,磯本 一

#### 第102回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 2019.7.6. 大阪

高齢発症の潰瘍性大腸炎の1例

岡田寛史, 塔本喜雄, 渡部貴文, 白川 裕, 戎谷 力, 廣畑成也, 尹 聖哲

## 第12回日本静脈経腸栄養学会中国支部学術集会, 2019.8.10, 宇部

リフィーディング症候群を考慮した栄養療法の1例 竹中幸児、宮崎慎一、甲斐 弦、大廻あゆみ、森田照美、竹内 勤

術後早期に発症し,穿孔性腹膜炎を合併したバンパー埋没症候群の1例 甲斐 弦,宮崎慎一,大廻あゆみ,森田照美,山本雅司,野田裕之, 竹内 勒,竹中幸児

## 第15回兵庫県立病院学会, 2019.9.7, 神戸

化学療法が奏功し PCPS を離脱しえた食道神経内分泌癌の1例 森口知憲,加藤隆夫,峯孝太郎,新井 優,荒木康弘,河野孝一朗, 西 勝久

## 第121回日本内科学会中国地方会, 2019.10.5. 岡山

尋常性乾癬に合併した消化管アミロイドーシスの1例 中村実来,多田育賢,板倉由幸,齋藤 宰,花岡拓哉,結城崇史, 串山義則,内田 靖

突然の胸部絞扼感で発症した右胃動脈瘤破裂の1例

時松 葵, 宮崎慎一, 甲斐 弦, 大廻あゆみ, 森田照美, 野田裕之, 山崎 彰, 角田直子, 菊本直樹

転移性気管腫瘍に対して,呼吸器内科と消化器内科合同で AERO 気管・気管支用ハイブリッドステントを留置した1例

甲斐 弦, 宮﨑慎一, 時松 葵, 大廻あゆみ, 森田照美, 野田裕之, 山﨑 彰, 角田直子, 菊本直樹

#### 第111回日本消化器病学会近畿支部例会, 2019.10.5, 大阪

インフリキシマブによる難治性乾癬様皮疹に対しウステキヌマブへの切り替えで 改善をみたクローン病の2 症例

草野 淳, 塔本喜雄, 渡部貴文, 岡田寛史, 白川 裕, 戎谷 力, 廣畑成也, 尹 聖哲

#### 第52回日本臨床衛生検査技師会中四国支部医学検査学会, 2019.11.2. 松江

OC センサー PLEDIA の基礎的検討

田原歩華. 高木 繁. 藤原治美. 生田亜結実. 日野伽奈. 足立経一

### JDDW2019, 2019.11.21-24, 神戸

シンポジウム:バレット腺癌の診断と治療の諸問題

本邦における Barrett 食道と大腸疾患の関連性の検討: サーベイランスのための発癌リスク同定を目指して

中原良太郎. 結城崇史. 天野祐二

ワークショップ: 肝炎の疫学と自然病態: 今後の課題と展望

B型慢性肝炎の自然経過における HBsAg 消失に関する検討 谷口英明. 岩崎良章. 相見正史

## 第23回日本肝臓学会大会, 2019.11.21-24. 神戸

C型慢性肝炎・代償性肝硬変 (2型ナイーブ例) に対するグレカプレビル・ピブレンタスビルのリアルワールドにおける有効性と安全性 - 全国多施設共同研究 -

小橋春彦, 黒崎雅之, 上甲康二, 丸澤宏之, 早田哲郎, 長谷部千登美,

辻 惠二, 木村浩之, 小川 力, 古田晃一朗, 近藤雅彦, 田中克明,

赤羽武弘. 满田朱理. 小島裕治. 松下知路. 内田 靖. 重野賢也.

井手康史 泉 並木

## 第61回日本消化器病学会大会, 2019.11.21-24. 神戸

ダクラタスビル·アスナプレビル療法 SVR 後の臨床経過~多施設共同後方視的コホート研究

木村浩之, 黑崎雅之, 藤井秀樹, 長谷部千登美, 赤羽武弘, 小島裕治, 内田 靖, 小橋春彦, 森 奈美, 小川 力, 上甲康二

### 第123回日本消化器内視鏡学会中国支部例会, 2019.11.30-12.1, 広島

術前診断が困難であった膵過誤腫の1例

塚野航介,三宅達也,末光信介,片岡祐俊,藤原 文,小川さや香,山之内智志,田中雅樹,宮岡洋一,藤代浩史,高下成明

消化管出血を契機に発見された小腸炎症性線維性ポリープの一例 邉田健一,田中雅樹,末光信介,片岡祐俊,藤原 文,塚野航介, 小川さや香,山之内智志、宮岡洋一,三宅達也、藤代浩史、高下成明

## 第50回日本消化器がん検診学会中国四国地方会, 2019.12.7-8, 高知

腹部超音波検診結果からの未把握推定癌数の検討松原夕子、福原寛之、福庭暢彦、佐藤秀一

#### 第103回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 2020.1.18. 大阪

#### 第112回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 2020.2.29, 大阪

## 第113回日本消化器病学会中国支部例会, 2020.6.13, 山口

メトトレキサートの過量内服により薬剤性出血性腸炎を来した1例 河原史歩、谷口英明、嶋崎 岳、相見正史

### 第56回日本肝臓学会総会, 2020.8.28-29大阪

肝性浮腫患者のタルバプタン効果と予後の予測 足立卓哉,高木章乃夫,佐藤秀一,大山淳史,和田 望,坂田雅浩, 安中哲也,大西秀樹,白羽英則,岡田裕之

核酸アナログ製剤投与中血清 HBVDNA による B 型慢性肝疾患の肝発癌リスク層 別化 – 多施設共同研究 –

金子 俊, 黒崎雅之, 上甲康二, 丸澤宏之, 近藤雅彦, 小島裕治, 内田 靖, 木村浩之, 辻 恵二, 八木澤仁, 泉 並木, 全国赤十字病院肝疾患ネットワーク

#### 第113回日本消化器病学会近畿支部例会, 2020, 10.3. 大阪

正中弓状靱帯症候群による動脈瘤破裂により十二指腸狭窄を来した1例 渡部貴文, 塔本喜雄, 草野 淳, 岡田寛史, 戎谷 力, 廣畑成也, 尹 聖哲

#### 第123回日本内科学会中国地方会, 2020,10.31 (web開催)

再発性多発軟骨炎を合併した潰瘍性大腸炎の1例

三原 悠, 夛田育賢, 野津 巧, 板倉由幸, 齋藤 宰, 花岡拓哉, 結城崇史, 串山義則, 内田, 靖, 漆谷義徳

高齢男性に合併した原発性滲出性リンパ腫類似リンパ腫の1例 窪津康祐,梅川康弘,田中康司,金田伊史

気管支喘息に合併した好酸球性胃炎の1例 時松 葵, 宮﨑慎一, 甲斐 弦, 大廻あゆみ, 森田照美, 野田裕之

急速な転帰をたどった低分化型食道扁平上皮癌の1例 甲斐 弦, 宮﨑慎一, 時松 葵, 大賀天弘, 大廻あゆみ, 森田照美, 野田 裕

## 第100回日本消化器内視鏡学会総会, 2020.11.5-8, 神戸(ハイブリッド開催)

ワークショップ:下部消化管ガイドラインを検証する(対象:小腸内視鏡診療ガイドライン,大腸 ESD/EMR ガイドライン)

ガイドライン改定後の抗凝固療法患者における内視鏡的大腸ポリープ切除後出血 の検討

原田英明, 宮岡洋一, 天野祐二

ワークショップ: 大腸内視鏡スクリーニング – 挿入法から病変の拾い上げまで 当院における Post-colonoscopy colorectal cancer の検討 村上大輔,原田英明,天野祐二

パネルディスカッション: 死亡数減少を目指した胃がん内視鏡検診のエビデンス (経鼻内視鏡も含めて)

微小胃癌・小胃癌における SM 浸潤に関する検討 村上大輔. 原田英明. 天野祐二

急性胆嚢炎に対する ETGBD の安全性と有用性〜抗血栓薬継続下治療の可能性〜 佐上亮太,早坂健司,氏原哲郎,中原良太郎,村上大輔,岩城智之, 勝山泰志,原田英明,辻 博晶,佐藤孝生,錦織英史,村上和成, 天野祐二 大腸ポリープ切除におけるヘパリン置換群とワーファリン継続群における治療経 過の比較

岩城智之. 原田英明. 天野祐二

## 第62回日本消化器病学会大会, 2020.11.5-8, 神戸(ハイブリッド開催)

DAA-SVR 症例における発癌低リスク例の囲い込み - 多施設共同研究

安井 豊, 黒崎雅之, 玉城信治, 上甲康二, 木村浩之, 辻 恵二,

丸澤宏之, 赤羽武弘, 小島裕治, 長谷部千登美, 内田 靖, 河南智晴,

小橋春彦, 八木澤仁, 古田晃一朗, 中田 良, 泉 並木

# 日本超音波医学会第93回学術集会, 2020.12.1-3 (web開催)

腹部超音波検査での膵描出における視覚的評価スケールを用いた飲水法の効果の 検討

松原夕子, 佐藤秀一, 福原寬之, 福庭暢彦

# 第114回日本消化器病学会中国支部例会, 2020.12.5-6(web開催)

化学療法が奏功し Conversion Surgery が可能となった胃原発肝様腺癌の1例 浅田佑樹,塚野航介,兒玉康秀,末光信介,藤原 文,小川さやか, 山之内智志,田中雅樹,宮岡洋一,三宅達也,藤代浩史,高下成明

#### 第125回日本消化器内視鏡学会中国支部例会, 2020.12.5-6(web開催)

原発性胃癌との鑑別を要した転移性胃癌の1例

森江祥平,山之内智志,田中雅樹,兒玉康秀,末光信介,藤原 文,塚野航介,小川さやか,宮岡洋一,三宅達也,藤代浩史,高下成明,福原恵子

#### 無症候性アメーバ性大腸炎の一例

板倉由幸, 結城崇史, 野津 巧, 齋藤 宰, 多田育賢, 花岡拓哉, 串山義則, 内田 靖

# 【学術講演会等】

## 第28回日本消化器内視鏡学会中国支部セミナー, 2019.1.14, 松江

早期胃がんの内視鏡診断と治療:柴垣広太郎

## 島根大学 市民公開講座, 2019.1.26, 出雲

今,注目されるB型肝炎のお話:矢崎友隆

## 脳神経外科×消化器内科 Joint meeting Web Conference, 2019.1.30, 出雲

NSAIDs 関連上部消化管傷害〜低用量アスピリンによる上部消化管傷害への PCAB の役割〜:宮岡洋一

## 平成30年度第4回肝臓病教室, 2019.3.15, 出雲

進行した肝臓病:佐藤秀一

### 浜田市医師会講演会, 2019.7.11, 浜田

H.pylori 除菌後および未感染胃癌の内視鏡診断:足立経一

## 市民公開講座「本当にご存知ですか?~肝臓病から保険のことまで」, 2019.7.28, 松江

本当にご存知ですか?~肝炎治療の進歩~:内田 靖

本当にご存知ですか?健診やドッグの話~肝臓と胆道と膵臓の三角関係~:福庭 暢彦

本当にご存知ですか?~メタボの話~:飛田博史

# Web講演会:消化器循環器Joint-meeting in Chugoku, 2019.8.28, 広島

NSAIDs 関連上部消化管傷害~ PCAB は循環器と消化器の橋渡し的薬剤になりえるか~: 宮岡洋一

#### 令和元年度松江圏域働きざかりの健康づくり研修会, 2019.11.1, 松江

生活習慣病とがん 早期発見·重症化予防のために私たちにできること – 治療と仕事の両立支援の視点から:内藤潤美

#### 消化器×循環器Joint Meeting, 2020.1.24, 出雲

NSAIDs 関連上部消化管傷害~ PCAB は循環器と消化器の橋渡し的薬剤になりえるか~: 宮岡洋一

# まめネット説明会, 2020.1.29, 松江

特定健診と後期高齢者健診におけるまめネット活用法:谷村隆志

## 胃がん検診従事者講習会, 2020.2.16, 松江

胃内視鏡健診でみつかる上部消化管疾患:足立経一

## Gastroenterology Expert Seminar, 2020.3.2, 出雲

胃食道逆流症~ PCAB は治療第一選択になりえるか?~:宮岡洋一

## 消化管Web講演会from SHIMANE, 2020.8.26, 出雲

NSAIDs 関連上部消化管傷害~ PCAB は循環器と消化器内科の橋渡し的薬剤になり えるか~: 宮岡洋一

### 第29回臨床に役立つ循環器の会, 2020.9.11. 出雲

NSAIDs 関連上部消化管傷害~ PCAB は循環器と消化器内科の橋渡し的薬剤になり えるか~: 宮岡洋一

## 仙台平成胃腸勉強会, 2020.10.9, 仙台(web)

GERD 関連疾患の研究と診療の UPDATE: 石村典久