

I. 2022 年度事業報告

(1) 学術集会等 (研究発表) の開催

●第108回総会 (東京)

会長: 榎本 信幸 (山梨大学医学部第一内科 教授)

会期: 2022年4月21日 (木) ~ 4月23日 (土)

会場: 京王プラザホテル (新宿)

内容: 会長講演 (1)

- ・私の消化器病学の夢「消化器疾患の遺伝子解析」

理事長講演 (1)

- ・Beyond コロナ時代の日本消化器病学会をを考える

特別講演 (2)

- ・My Medicine による新しい消化器病治療への夢
- ・AIDS 治療薬開発から B 型肝炎と COVID-19 治療薬開発へ

特別企画 (1)

- ・専門医制度に向けて

学術賞受賞講演 (2)

- ・肝臓の病態形成におけるアポトーシスとオートファジーの意義の解明
- ・肝細胞癌に対する分子標的薬・免疫療法ならびに新規治療法の開発

臨床研究助成成果報告 (4)

- ・クローン病に対する糞便バンクを用いた糞便移植 (FMT) の有効性に関する多施設無作為割付対照比較試験
- ・REIC 遺伝子導入アデノウイルスベクターを用いた肝臓遺伝子治療
- ・胆管癌治療を目指した新規水溶性ポルフィリン錯体による光線力学的療法の開発研究
- ・膵液エクソソーム由来 microRNA 解析による膵癌血清診断法の確立

メディカルスタッフ特別企画

- ・働き方改革におけるチーム医療 (5)

キャリア支援委員会特別企画

- ・消化器科女性医師の多様性とそのキャリアプラン実現に向けた環境づくり

シンポジウム (16) (演題: 182 題)

- ・消化器疾患の AI を含めた IT 技術による病態解明 (12)
- ・ゲノム情報をもたらす消化器病学へのインパクト (11)
- ・消化器疾患に対する分化・老化・再生研究の展開 (8)
- ・消化器疾患における個別化医療への基礎研究と応用 (7)
- ・消化器癌における免疫治療と分子標的治療の基礎研究と臨床 (9)
- ・消化管癌の病態解明と治療の展望 (10)
- ・食道疾患の病態解明と治療の展開 (7)
- ・*Helicobacter pylori* 除菌後胃癌の病態と対応 (11)
- ・消化管疾患の病態解明・診療展開のための革新的基礎研究 (11)
- ・脂肪肝炎: 今後の展開 (13)
- ・B 型肝炎: 研究と診療の最前線 (13)
- ・C 型肝炎: 今後の課題と対策 (16)
- ・病態からみた肝臓治療アルゴリズムの今後 (15)
- ・非代償性肝硬変の病態解明と診療の進歩 (14)
- ・病態に基づく Interventional EUS による診療戦略 (12)
- ・膵癌の病態を踏まえた術前治療の意義 (13)

パネルディスカッション (13) (演題: 165 題)

- ・薬剤性およびアレルギー性消化管疾患の病態と診療 (13)
- ・病態解明による大腸腫瘍診療の新展開 (11)
- ・炎症性腸疾患の病態からみた診療を考える (15)
- ・病態解明に基づく消化管内視鏡の未来 (11)
- ・ウイルス制御時代の肝臓の病態解明と診断治療 (15)
- ・門脈圧亢進症の今後 (14)
- ・進行肝臓の病態解明と治療の展開 (14)
- ・肝線維化研究の進展と臨床応用/Progress of Liver Fibrosis Research and its Clinical Applications (11)
- ・悪性胆道狭窄の病態解明と治療戦略 (15)
- ・重症急性膵炎の病態解明と治療戦略 (11)
- ・胆管結石の病態・治療の課題と展開 (15)
- ・IPMN の病態解明にもとづくマネージメント (9)
- ・胆管癌診療ガイドラインの未解決問題に対する病態解明と戦略 (11)

ワークショップ (17) (演題: 229 題)

- ・マイクロバイオーム解析による消化器疾患の病態解明と応用 (13)
- ・消化器疾患診療に必要なバイオマーカー開発のための研究 (12)
- ・栄養・代謝機能と消化器疾患の病態解明と治療 (15)
- ・自己免疫性肝胆系疾患の新展開 (16)
- ・老化と消化器がんの病態・診療 (15)
- ・十二指腸・小腸疾患の病態解明と診療展開 (10)
- ・消化管疾患の遺伝子解析による病態解明・臨床展開 (15)
- ・機能性消化管疾患の病態解明と診療展開 (16)
- ・ウイルス肝炎基礎研究の新たな展開 (13)
- ・肝疾患の遺伝子解析による病態解明と臨床展開 (12)
- ・肝移植適応疾患の病態解明と診療展開 (13)
- ・肝疾患の画像情報による病態解明と診療応用 (13)
- ・病態に基づく肝疾患医療連携の今後 (13)
- ・切除不能膵癌・胆道癌の病態解明と診療戦略 (14)
- ・膵癌の早期診断を目指した病態解明と診療戦略 (14)
- ・胆管癌の遺伝子解析による病態解明・臨床展開 (11)
- ・NET の病態解明と診療戦略の展開 (14)

ハンズオンセミナー (2)

- ・大腸の挿入
- ・ERCP~乳頭切開 (EST), 結石除去, ステンント留置~

ポストグラデュエイトコース (6)

- I. 基本的事項
- II. 上部消化管
- III. 肝
- IV. 肝
- V. 下部消化管
- VI. 胆膵

The 11th International Forum of The Japanese Society of Gastroenterology

JSGE-IASL (International Association for the Study of the Liver) Joint Session

The 11th JSGE-UEG Rising Stars Session

The 11th Asian Pacific Topic Conference

一般演題 (口演) 演題: 232 題
一般演題 (ミニオーラル) 演題: 155 題
参加: 7,663 名

●第64回大会(福岡)(JDDW2022に参加)

会長: 村上 和成(大分大学医学部消化器内科)

会期: 2022年10月27日(木)~29日(土)(JDDW期間: 27日~30日)

会場: 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

内容: 会長講演(1)

・*H. pylori*と胃炎と胃癌

特別講演(3)

・胃粘膜上皮の化生と胃底腺ポリープー大分大学との共同研究からー
・先生方と歩んだ世界に誇る胃がん対策と今後の対応について
・消化器がんのエピゲノム異常: いつからがんは始まるのか

招待講演(7)

・NSAIDs and gastrointestinal mucosal injury
・Bright stages of formation and modern trends in the development of gastroenterological endoscopy in Russia
・Current status in gastrointestinal endoscopy in Vietnam
・The past, present and future perspective of Korean College of Helicobacter and Upper Gastrointestinal Research
・What is new from the European Maastricht VI/Florence consensus on *H. pylori*
・Barrett's esophagus: Diagnosis and management
・Early detection of pancreatic cancer

30回記念講演(JDDW)(2)

・iPS細胞研究の現状と医療応用に向けた取り組み
・Serendipities of acquired immunity

第64回日本消化器病学会大会会長賞(1)

・炎症性腸疾患における動静脈血栓塞栓症の重症化・死亡頻度に関する全国多施設調査

教育講演(JDDW)(8)

・胃がん検診 - 内視鏡と胃X線 -
・腸内細菌の代謝物からみた消化管 - 他臓器相関
・肝移植医療の現状と最前線
・膵嚢胞性腫瘍の診断と治療
・機能性上部消化管障害の診断と治療
・慢性的便秘と下痢をいかにコントロールするか?
・NAFLD/NASH診療の最前線
・胆管疾患の内視鏡治療の最前線

第22回医療セミナー(JDDW)(7)

オンライン診療と遠隔医療の現状と課題

・オンライン診療について - 厚生労働省の立場から -
・オンライン診療の適切な実施に関する指針について
・日本医学会連合としてのオンライン診療への取り組み
・オンライン診療が拓く医療の未来
・消化器領域におけるオンライン診療の実際と展望
・血管診療におけるクラウド型遠隔医療の実践
・本邦における遠隔手術の将来展望

JDDW2022 女性医師・研究者プログラム(JDDW)(11)

医師の働き方改革と女性医師・研究者のキャリア形成

・医師の働き方改革
・日本航空における働き方改革と女性活躍推進について
・医療に対する働き方改革; メディアの役割と重要性
・女性医師・研究者が輝く日本消化器病学会を目指して
・女性内視鏡医キャリア支援と働き方改革; 日本消化器内視鏡学会の取り組み
・働き方改革: 日本肝臓学会の取り組み
・男女共同参画と働き方改革: 日本消化器外科学会の取組
・働き方改革; 日本消化器がん検診学会の取り組み - 読影補助認定技師による胃X線読影業務のタスクシフトを目指して -
・働き方改革; 地方の中規模病院勤務医の立場から
・DX推進で乗り切る働き方改革
・働き方改革; アカデミアに在籍する立場から

メディカルスタッフプログラム(JDDW)(2)(演題: 17題)

・パンデミック感染症に対する医療態勢の構築(10)
・高齢者医療における多職種連携(7)

統合プログラム(6)(演題: 67題)

・治療抵抗性炎症性腸疾患に対する集学的治療(12)
・難治がん克服に向けた治療の現状と展望(11)
・内科と外科のコラボレーション: 低侵襲治療の展開<<ビデオ>>(12)
・ポストコロナ時代に向けた消化器診療(9)
・消化器癌に対する免疫療法の実態(8)
・AI研究の実装化に向けた課題(15)

International Session (Symposium)(5)(演題: 42題)

・世界のバレット食道診断と発癌リスク(8)
・肝線維化、肝硬変に対する新規治療 - 基礎から臨床まで - (10)
・進行胃癌に対する鏡視下手術の手法とエビデンス(6)
・世界で求められる上部消化管内視鏡診療における最先端と未来への展望(9)
・大腸癌遠隔転移に対する外科的切除を中心とした治療戦略(9)

International Session (Panel Discussion)(1)(演題: 9題)

・膵がん早期発見の最前線(9)

International Session (Workshop)(1)(演題: 10題)

・胆道内視鏡診療の進歩(胆道結石を除く)<<ビデオ>>(10)

Strategic International Session(3)(演題: 18題)

・オミックス手法を用いた消化器病研究の新展開(5)
・変わりゆく内視鏡医療と内視鏡教育 - これまでの30年とこれからの30年 JDDW30回を記念して - (8)
・肝胆膵低侵襲手術の現状と将来(5)

シンポジウム(12)(演題: 123題)

・(JGES Core Session) Interventional EUS: エビデンスと新たな展開(11)
・高齢化と消化器病学(12)
・Etiology から見た肝細胞癌の病態解明と治療戦略(11)
・B型肝炎診療の現状と今後の展開(12)
・肝硬変診療ガイドライン改訂後の診療と研究(11)
・NASHの本態に迫る(12)
・大腸癌に対するロボット支援下手術の手法と治療成績(8)

- ・小腸内視鏡診療の最前線と将来展望 (11)
- ・食道癌におけるロボット支援下手術の工夫 (8)
- ・ガイドライン改訂後の膵炎診療の現状と課題 (12)
- ・消化管癌発生のメカニズムはどこまで解明されたのか? (8)
- ・進行胃癌に対する術前 / 術後補助化学療法 (7)

パネルディスカッション(18) (演題: 179 題)

- ・*Helicobacter pylori* 除菌後胃癌の抑止対策 (10)
- ・下部消化管における最新の内視鏡診断と治療テクニック: 確立された方法から私の工夫まで《ビデオ》 (13)
- ・精度の高い胃がん検診への取り組み (6)
- ・死亡率減少を目指した大腸がん検診 (8)
- ・Acute-on-chronic liver failure (ACLF): わが国の現状と今後の課題 (12)
- ・肝癌 intermediate stage の治療戦略 (10)
- ・自己免疫性肝疾患の病態解明と治療戦略 (12)
- ・食道胃接合部癌に対する集合的治療 (8)
- ・上部消化管における最新の内視鏡診断と治療テクニック: 確立された方法から私の工夫まで《ビデオ》 (10)
- ・胆道癌の新たな治療戦略 (遺伝子パネル・分子標的・術前治療) (12)
- ・下部消化管慢性消化管障害の臨床と研究の進展 (12)
- ・進行膵臓内分泌腫瘍の集学的治療 (8)
- ・Stage IV a 食道癌に対する治療戦略 (7)
- ・ガイドライン改訂後のGERD 診療について (10)
- ・局所進行胃癌の至適治療 (9)
- ・慢性胃炎の内視鏡治療—外科治療に切り替えるタイミング (10)
- ・IBD の Treat to Target 戦略における内視鏡検査の意義と課題 (13)
- ・肝内胆管癌の予後改善に挑む (9)

ワークショップ(17) (演題: 217 題)

- ・術後再建腸管例における胆管結石治療—アプローチ法を含めた治療戦略 (13)
- ・C 型肝炎制御下での諸問題と治療戦略 (16)
- ・自己免疫性胃炎の内視鏡診断の新展開 (初期像を含めて) (13)
- ・門脈圧亢進症に対する診断・治療における新たな挑戦 (14)
- ・口腔・咽頭病変診療の確立に向けた工夫 (14)
- ・IBD 病態を踏まえた今後の治療ストラテジー (12)
- ・非乳頭部十二指腸腫瘍の治療戦略 (10)
- ・進行肝癌の薬物治療の課題と展望 (14)
- ・肝疾患における免疫病態の解明と治療応用 (14)
- ・消化器疾患とマイクロバイオーム研究の新展開 (11)
- ・肝臓診療における新たな治療戦略 (12)
- ・(JGES Core Session) Advanced diagnostic endoscopy: 下部消化管のエビデンスと新たな展開 (12)
- ・(JGES Core Session) Advanced diagnostic endoscopy: 上部消化管のエビデンスと新たな展開 (14)
- ・ロボット膵切除は標準治療となりうるか? (8)
- ・直腸癌手術における最適なアプローチ法: Lap vs Robot vs Ta (10)
- ・膵小型腫瘍性病変 (径 10mm 以下) の内視鏡診療の現状と展望 (14)
- ・大腸憩室症に対する新たなアプローチ (16)

一般演題 (デジタルポスター) 演題: 442 題

一般演題 (International Poster) 演題: 58 題

- ブレックファーストセミナー
 - ランチョンセミナー
 - サテライトシンポジウム
 - ハンズオンセミナー
- 参加: 24, 220 名

●支部例会

全国 10 支部で学術集会 (講演、研究発表、症例報告など) を開催。

【北海道支部】

第 130 回例会 (札幌)

会長: 坂本 直哉 (北海道大学大学院医学研究院 内科学講座消化器内科学教室)

会期: 2022 年 3 月 5 日 (土) ~6 日 (日)

会場: TKP ガーデンシティ PREMIUM 札幌大通

内容: シンポジウム

消化器病専修医優秀演題選考

消化器病研修医優秀演題選考

一般演題

ランチョンセミナー

専門医セミナー: 185 名

演題: 106 題

参加: 693 名

第 131 回例会 (札幌)

会長: 清水 勇一 (国立病院機構北海道医療センター 消化器内科)

会期: 2022 年 9 月 24 日 (土) ~25 日 (日)

会場: 札幌医科大学教育研究棟

内容: シンポジウム

消化器病専修医優秀演題選考

消化器病研修医優秀演題選考

一般演題

消化器病特別講演

ランチョンセミナー

専門医セミナー: 147 名

演題: 82 題

参加: 610 名

【東北支部】

第 212 回例会 (仙台)

会長: 丸橋 繁 (福島県立医科大学医学部 肝胆膵・移植外科学講座 主任教授)

会期: 2022 年 2 月 4 日 (金) ~5 日 (土)

会場: フォレスト仙台

内容: 特別講演

教育講演

合同シンポジウム

合同ビデオシンポジウム

合同パネルディスカッション

合同ワークショップ

女性医師の会セッション

ランチョンセミナー

イブニングセミナー

エキスパートセミナー

特別企画

一般演題

専門医セミナー：130名

演題：271題

参加：1067名

第213回例会（山形）

会長：元井 冬彦（山形大学大学院医学系研究科医学専攻外科学第一講座）

会期：2022年7月1日（金）

会場：やまぎん県民ホール

内容：特別講演

ランチョンセミナー

シンポジウム

パネルディスカッション

一般演題

特別企画

専門医セミナー：76名

演題：82題

参加：525名

【関東支部】

第368回例会

会長：松岡 克善（東邦大学医療センター佐倉病院 消化器内科）

会期：2022年2月5日（土）

会場：Web開催（配信会場：海運クラブ）

内容：特別講演

一般演題

研修医セッション

専修医セッション

ランチョンセミナー

専門医セミナー：59名

演題：77題

参加：678名

第369回例会

会長：佐伯 浩司（群馬大学大学院 消化管外科学分野 教授）

会期：2022年5月14日（土）

会場：Web開催（ライブ配信）

内容：特別講演

ランチョンセミナー

演題：102題

参加：684名

第370回例会

会長：大竹 孝明（国際医療福祉大学病院 消化器内科 教授）

会期：2022年7月16日（土）

会期：2022年7月16日～8月6日（オンデマンド配信）

会場：Web開催（一部ライブ配信）

内容：特別講演

一般演題

ランチョンセミナー

女性医師の会・特別セミナー

演題：75題

参加：540名

第371回例会

会長：小林 清典（北里大学医学部 新世紀医療開発センター）

会期：2022年9月24日（土）

会場：Web開催（ライブ配信）

内容：特別講演

ランチョンセミナー

一般演題

専門医セミナー：83名

演題：103題

参加：598名

第372回例会（東京）

会長：前谷 容（東邦大学医療センター大橋病院消化器内科）

会期：2022年12月10日（土）

会場：海運クラブ

内容：特別講演

女性医師セッション

一般演題

研修医セッション

専修医セッション

ランチョンセミナー

演題：90題

参加：391名

【甲信越支部】

第70回例会

会長：井上 泰輔（山梨大学医学部 消化器内科・肝疾患センター）

会期：2022年6月18日（土）～19日（日）

会場：Web開催

内容：内視鏡学会合同ワークショップ

教育講演会

ランチョンセミナー

一般演題

英語セッション

内視鏡学会合同パネルディスカッション

専門医セミナー：328名

演題：59題

参加：327名

第71回例会

会長：市川 大輔（山梨大学医学部外科学講座第教室）

会期：2022年12月3日（土）～4日（日）

会場：Web開催

内容：合同ワークショップ

合同シンポジウム

一般演題

英語セッション

ランチョンセミナー

専門医セミナー：226名

演題：91題

参加：394名

【北陸支部】

第133回例会（石川）

会長：野ツ保 和夫（福井県済生会病院 内科）

会期：2022年6月5日（日）

会場：福井県済生会病院

内容：一般演題

ランチョンセミナー

特別企画（女性医師の会）

専門医セミナー：153名

演題：37題

参加：196名

第134回例会（石川）

会長：岡田 俊英（石川県立中央病院）

会期：2022年10月16日（日）

会場：金沢大学宝町キャンパス

内容：一般演題

ランチョンセミナー

キャリアアップセミナー（女性医師の会）

専門医セミナー：165名

演題：48題

参加：218名

【東海支部】

第136回例会

会長：片野 義明（藤田医科大学ばんなね病院 消化器内科）

会期：2022年6月11日（土）

会場：Web開催

内容：シンポジウム

一般演題

専門医セミナー：115名

演題：105題

参加：651名

第137回例会（浜松）

会長：竹内 裕也（浜松医科大学 外科学第二講座）

会期：2022年11月5日（土）

会場：アクトシティ浜松コンgresセンター

内容：シンポジウム

一般演題

専門医セミナー：127名

演題：137題

参加：456名

【近畿支部】

第116回例会（大阪）

会長：飯島 尋子（兵庫医科大学消化器内科学）

会期：2022年2月5日（土）

会場：大阪国際会議場

内容：シンポジウム

パネルディスカッション

ワークショップ

女性医師・若手医師キャリア支援委員会企画

超音波・内視鏡バーチャルライブセミナー

Freshman Session

Young Investigator Session

一般演題

専門医セミナー：163名

演題：50題

参加：1,404名

第117回例会（大阪）

会長：久保 正二（大阪公立大学大学院 肝胆膵外科学）

会期：2022年10月8日（土）

場所：大阪国際交流センター

内容：シンポジウム

パネルディスカッション

ワークショップ

一般演題

Freshman Session

Young Investigator Session

専門医セミナー：27名

演題：187題

参加：845名

【中国支部】

第117回例会（岡山）

会長：河本 博文（川崎医科大学総合医療センター 内科部長）

会期：2022年6月11日（土）

会場：岡山コンベンションセンター

内容：特別講演

教育講演

エキスパートセミナー

ランチョンセミナー

イブニングセミナー

一般演題

専門医セミナー：86名

演題：67題

参加：440名

第118回例会（山口）

会長：高見 太郎（山口大学大学院医学系研究科 消化器内科学）

会期：2022年12月10日（土）～11日（日）

会場：KDDI 維新ホール 全館

内容：特別講演

「女性医師の会」特別企画ビデオハンズオンセミナー

一般演題

ランチョンセミナー

専門医セミナー：97名

演題：85題

参加：651名

【四国支部】

第117回例会（松山）

会長：蔵原 晃一（松山赤十字病院 胃腸センター（消化器内科）

会期：2022年6月18日（土）～19日（日）

会場：松山市総合コミュニティセンター

内容：会長講演

特別講演

日本消化器病学会四国支部女性医師の会 特別講演

合同シンポジウム

一般演題

ランチョンセミナー

イブニングセミナー

モーニングセミナー

専門医セミナー：90名

演題：49題

参加：325名

第118回例会（徳島）

会長：佐藤 康史（徳島大学大学院医歯薬学研究所 地域消化器・総合内科学）

会期：2022年11月19日（土）～20日（日）

会場：あわぎんホール

内容：会長講演

特別講演

女性医師の会特別講演

合同シンポジウム

一般演題

ランチョンセミナー

専門医セミナー：34名

演題：60題

参加：288名

【九州支部】

第119回例会（佐賀）

会長：江崎 幹宏（佐賀大学医学部内科学講座 消化器内科）

会期：2022年6月24日（金）～25日（土）

会場：ハイブリッド開催（ホテルグランデはがくれ+Web開催）

内容：特別講演

シンポジウム

ワークショップ

特別企画

女性医師の会特別企画

一般演題

専門医セミナー：132名

演題：114題

参加：1,204名

第120回例会（熊本）

会長：田中 靖人（熊本大学大学院生命科学研究所 消化器内科学講座）

会期：2022年12月2日（金）～12月3日（土）

会場：熊本城ホール

内容：特別講演

特別企画（女性医師の会企画）

シンポジウム

ワークショップ

一般演題

専門医セミナー：53名

演題：405題

参加：1,277名

●附置研究会

・Interventional IBD 研究会

●関連研究会

・がんゲノム医療時代における Lynch 症候群研究会

・アレルギー消化器疾患研究会

・消化器ポリポーシス研究会

・消化器臓器間ネットワーク研究会

・肥満と消化器疾患研究会

・Gut Microbiota 研究会

(2) 学会機関誌等の刊行

機関誌の名称

●日本消化器病学会雑誌（月刊）

年間12回発行（電子書籍サービスMED PORTAL）

第119巻1号～12号

●同 臨時増刊号（総会、大会抄録号）

年間2回発行（総会：4,900部/大会：4,300部）

●Journal of Gastroenterology (Monthly)

年間12回発行（各4,500部/Online Journal）

Vol. 57 (No. 1～12)

●Clinical Journal of Gastroenterology (Bimonthly)

年間6回発行（Online Journal）

Vol. 15 (No. 1～6)

掲載内容

●日本消化器病学会雑誌（第119巻）

| 掲載論文の種類 | 論文数 | 頁数 |
|-----------------------|-----|------|
| 総説（投稿） | 0 | 0 |
| 今月のテーマ（総論）*115巻3号から | 12 | 99 |
| 今月のテーマ（総説）*115巻3号から | 47 | 414 |
| 原著 | 3 | 27 |
| 症例報告 | 61 | 475 |
| 特別寄稿 | 4 | 24 |
| Letters to the Editor | 0 | 0 |
| 症例に学ぶ | 1 | 6 |
| 速報 | 0 | 0 |
| 小計 | 128 | 1045 |
| 座談会 | 2 | 24 |
| Q & A | 0 | 42 |
| 特別企画 | 0 | 0 |
| 総会抄録号（プログラム、抄録、索引） | | 578 |

| | | |
|---------------------|-----|------|
| 大会抄録号 (プログラム、抄録、索引) | | 657 |
| 小計 | 2 | 1301 |
| 総会・大会プログラム | | 329 |
| 専門医規則・合格者 | | 190 |
| 事業計画・報告 | | 78 |
| 研究助成 | | 7 |
| 関連研究会 | | 0 |
| 日本医師会 | | 0 |
| 日本医学会 | | 0 |
| 支部会告 | | 101 |
| 他学会案内 | | 3 |
| 査読者一覧 | | 1 |
| 編集後記 | | 12 |
| 住所変更 | | 24 |
| 投稿規定 | | 108 |
| その他 | | 534 |
| 総目次 | | 22 |
| 索引 | | 10 |
| 小計 | | 1419 |
| 総数 | 130 | 3765 |

●Journal of Gastroenterology (Volume 57)

| Contents | Articles | Pages |
|------------------------------------|----------|-------|
| Review | 15 | 211 |
| Alimentary Tract | 37 | 409 |
| Liver, Pancreas, and Biliary Tract | 32 | 356 |
| Letters to the Editor | 2 | 3 |
| Announcements & Others | 7 | 14 |
| Total | 93 | 993 |

2021年のImpact Factor: 6.772

●Clinical Journal of Gastroenterology (Volume 15)

| Contents | Articles |
|-----------------------|----------|
| Clinical Reviews | 7 |
| Case Reports | 171 |
| Original Article | 3 |
| Letters to the Editor | 4 |
| Correction (Erratum) | 1 |
| Total | 186 |

投稿論文の審査状況

●日本消化器病学会雑誌 (投稿総数: 75 編/採否済数: 69 編)

採用率: 73.9% (51 編)

不採用率: 26.1% (18 編)

※審査中論文があるため、採否率は変動の可能性がある。

●Journal of Gastroenterology (投稿総数: 1430 編/採否済数: 1399 編)

採用率: 6.9% (96 編)

不採用率: 93.1% (1303 編)

※審査中論文があるため、採否率は変動の可能性がある。

●Clinical Journal of Gastroenterology (投稿総数: 569 編/採否済数: 558 編)

採用率: 29.7% (166 編)

不採用率: 70.2% (392 編)

※審査中論文があるため、採否率は変動の可能性がある。

(3) 教育講演会等の開催

消化器疾患の診断、治療に関する医師補修教育講演会等の開催および専門医育成のための講習の実施ならびに講演会等の開催。

| 地区別 | 開催地 (月 日) | 回 | テーマ、演題名 | 参加 |
|------|----------------|----|---|---------|
| 北海道 | Web 開催 (3.19) | 24 | 消化器疾患 2022update | 375 |
| 東北 | Web 開催 (10.2) | 24 | 外科患者の高齢化と新たな試み ～高齢者に対する消化器外科手術診療指針の要点と ePRO アプリ～、他 | 253 |
| | | 40 | ピロリ菌除菌後の胃癌リスク: 基本から長期経過まで、他 | 525 |
| 関東 | Web 開催 (6.19) | 41 | 肥満・糖尿病と肝細胞癌、他 | 470 |
| | Web 開催 (11.13) | 47 | SARS コロナウイルス 2 の分子生物学的特徴について、他 | 236 |
| 甲信越 | 山梨 (12.3) | 48 | <i>H. pylori</i> 陰性時代の胃内視鏡診療、他 | 259 |
| | | 46 | 胆道癌の臨床病理と前癌病変、他 | 179 |
| 北陸 | 福井 (6.5) | 47 | 肝移植の現状と展望、他 | 191 |
| | 金沢 (10.16) | 47 | 胆道・膵疾患の診断と治療 - 細径胆道・膵管鏡を中心に、他 | 398 |
| 東海 | Web 開催 (6.11) | 48 | 免疫機構の破綻と胆道疾患、他 | 206 |
| | 浜松 (11.5) | 68 | 膵癌診療 up to date、他 | 442 |
| 近畿 | 大阪 (2.05) | 69 | 膵癌治療の up to date、他 | 244 |
| | 神戸 (6.19) | 70 | 院内感染症の治療と対策～CDI を中心に～、他 | 186 |
| | 大阪 (10.8) | 35 | 食道運動障害における最新の話題、他 | 176 |
| 中国 | 岡山 (6.12) | 36 | 上部消化管出血のマネージメント、他 | 84 |
| | 山口 (12.11) | 41 | 肝胆膵診療における内視鏡の役割、他 | 155 |
| 四国 | Web 開催 (7.3) | 42 | 食道癌・胃癌の薬物治療、他 | 171 |
| | Web 開催 (12.4) | 27 | 食道表在癌 内視鏡治療の最前線 - 食道癌に対するカタルシスを目指して、他 | 434 |
| 九州 | Web 開催 (2.20) | | | |
| 参加者計 | | | | 4,984 名 |

(4) 研究助成及び業績の表彰

消化器病学の基礎及び臨床において優れた業績をあげると共に、本学会の発展に貢献した研究者に対し授与しその業績を顕彰した。

学術賞 (2 名)

・竹原 徹郎 (大阪大学大学院医学系研究科)

肝臓の病態形成におけるポトリスとオートファジーの意義の解明

・工藤 正俊 (近畿大学医学部消化器内科)

肝細胞癌に対する分子標的薬・免疫療法ならびに新規治療法の開発

colitis in mice

(Journal of Gastroenterology 2021; 56: 732-745)

消化器病学の基礎及び臨床分野において優れた業績をあげた女性研究者に授与し、その功績を顕彰し消化器病研究における女性の地位向上を目指す。

女性研究者賞 (2名)

・江口 暁子 (三重大学大学院医学系研究科消化器内科学)

消化器病疾患の病態進行に寄与する新規分子機構の解明

—バイオマーカーの開発や治療標的の探索を目指して—

・小野 尚子 (北海道大学病院光学医療診療部)

画像強調内視鏡 linked color imaging (LCI) の光学的特性に基づいた病態別

臨床活用法

・安藤 勝祥 (旭川医科大学内科学講座病態代謝・消化器・血液腫瘍制御内科学分野 (消化器・内視鏡学部門))

A nationwide survey concerning the mortality and risk of progressing severity due to arterial and venous thromboembolism in inflammatory bowel disease in Japan

(Journal of Gastroenterology 2021; 56: 1062-1079)

・石津 賢一 (国立がん研究センター中央病院病理診断科)

APC mutations are common in adenomas but infrequent in adenocarcinomas of the non-ampullary duodenum

(Journal of Gastroenterology 2021; 56: 988-998)

・上山 浩也 (順天堂大学医学部消化器内科)

Gastric epithelial neoplasm of fundic-gland mucosa lineage: proposal for a new classification in association with gastric adenocarcinoma of fundic-gland type

(Journal of Gastroenterology 2021; 56: 814-828)

・樺 俊介 (東京慈恵会医科大学内視鏡医学講座)

Reducing adenoma miss rate of colonoscopy assisted by artificial intelligence: a multicenter randomized controlled trial

(Journal of Gastroenterology 2021; 56: 746-757)

・島田 能史 (新潟大学大学院医歯学総合研究科消化器・一般外科学分野)

Histopathological characteristics and artificial intelligence for predicting tumor mutational burden-high colorectal cancer

(Journal of Gastroenterology 2021; 56: 547-559)

・中田 晃暢 (大阪市立大学大学院医学研究科消化器内科学)

Classification of patients with esophageal eosinophilia by patterns of sensitization revealed by a diagnostic assay for multiple allergen-specific IgEs

(Journal of Gastroenterology 2021; 56: 422-433)

・中塚 拓馬 (東京大学医学部附属病院消化器内科)

Post-treatment cell-free DNA as a predictive biomarker in molecular-targeted therapy of hepatocellular carcinoma

(Journal of Gastroenterology 2021; 56: 456-469)

・福地 剛英 (横浜市立大学附属市民総合医療センター消化器病センター)

Potential roles of gastroesophageal reflux in patients with superficial esophageal squamous cell carcinoma without major causative risk factors

(Journal of Gastroenterology 2021; 56: 891-902)

・丸木 雄太 (国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科)

Molecular detection and clinicopathological characteristics of advanced/recurrent biliary tract carcinomas harboring the FGFR2 rearrangements: a prospective observational study (PRELUDE Study)

(Journal of Gastroenterology 2021; 56: 250-260)

消化器疾患の研究者に対する研究助成。

研究助成者 (8名)

2022年から (1年目)

・高橋 賢治 (旭川医科大学内科学講座病態代謝・消化器・血液腫瘍制御内科学分野)

DNA 変異と RNA 発現解析を統合したマルチレイヤー膵癌体液診断法の開発

・松本 啓志 (川崎医科大学消化管内科学)

消化管アレルギーと消化管粘膜関連細菌叢の関連性および粘膜免疫機序解明とそれを利用した新規治療の開発

・渡辺 憲治 (兵庫医科大学炎症性腸疾患センター内科)

日本人炎症性腸疾患患者における COVID-19 ワクチン接種に対する免疫応答と安全性の検討によるワクチン接種の適性化: 多施設共同前向き研究 (J-COMBAT)

2021年から (2年目)

・塩川 雅広 (京都大学医学部附属病院消化器内科)

免疫関連副作用 immune-related Adverse Events (irAE) 腸炎と硬化性胆管炎の自己抗原・自己抗体の同定

・竹中 健人 (東京医科歯科大学消化器内科)

クローン病に対する生物学的製剤による小腸粘膜治癒検討 (SEBIO study)

・八田 和久 (東北大学病院消化器内科)

80歳以上の早期胃癌患者に対する生命予後・QOL 低下予測システムの開発と確証

2020年から (3年目)

・岡田 浩介 (筑波大学附属病院 消化器内科)

ヒト肝臓臨床標本を用いた Nonalcoholic steatohepatitis (NASH) における肝臓癌とその進展機構の解明 -Autophagy 調節因子 p62 と酸化ストレス防御因子 Nrf2 に着目して-

・西田 勉 (市立豊中病院 消化器内科)

消化器領域における透視下手技の放射線照射量 多施設前向き観察研究

会員の研究を助成する目的 (学術研究助成金制度により) で、消化器病学の発展に寄与する研究を発表し、なお将来の発展を期待しえる者に対し「日本消化器病学会奨励賞」を授与し表彰した。

第35回奨励賞受賞者 (10名) (五十音順)

・浅川 剛人 (東京医科歯科大学消化器内科)

Oral administration of D-serine prevents the onset and progression of

(5) 市民公開講座の開催及び市民向け健康情報誌の発行

消化器疾患に対する一般国民の関心を高める目的（研究成果の社会還元）で、下記の事業を実施。

①市民を対象に易しい医学講座「市民公開講座」を全国各地で開催。

| 地区別 | 開催地(月 日) | 回 | テーマ | 参加 |
|-----|----------------------------------|-----|---|-----------|
| 北海道 | 名 寄(12.03) | 57 | 脂肪肝の本当のはなし：食事・お酒との上手な付き合い方 | 42 |
| | 北 見(10.23) | 58 | 消化器がんの診断・治療の最前線～オホーツク地域でもここまでできます！～ | 156 |
| 東 北 | ケーブルテレビ (2.4、11、18、 25、27) | 85 | 「検診って何がわかるの？」 -消化器がんについて知ろう- | 再生数 不明 |
| | 宮 古(10.22) | 87 | 消化器の病気を知って自分の健康を守ろう | 38 |
| | 秋 田(11.5) | 88 | 消化器がん -からだの負担の小さな治療- | 44 |
| | 大 崎(11.19) | 89 | 正しく知ろう！おなかの癌 ～その予防と治療法について～ | 50 |
| 関 東 | 川 崎 (7.2) | 121 | 早期がんの内視鏡治療 ～胃がん、大腸がんみつけてなおそう～ 他 | 90 |
| | さいたま(9.3) | 122 | 知って得するおなかの病気 ～予防から治療まで～ | 57 |
| | 下 野 (11.12) | 123 | 高度肥満症の外科治療、他 | 85 |
| | 前 橋 (11.23) | 124 | 知っておきたいがんの治療～もしお腹のがんと言われたら | 67 |
| | Web開催(12.17) | 125 | みんなが知りたいお腹の耳寄りな話 | 88 |
| 甲信越 | 新 潟 (9.24) | 81 | 口は万病のもと！？歯周病とおなかの病気、他 | 82 |
| | Web開催(12.10) | 82 | 消化器の病気を知る | 108 |
| 北 陸 | Web開催 (5.16～8.31) | 83 | 肝臓の病気と肝臓値、他 | 304 |
| | 越 前 (9.03) | 84 | ピロリ菌を知ろう（胃癌発症の予防）、他 | 137 |
| | ケーブルテレビ・You Tube (12.3～1.10) | 85 | 消化器病の気になる手術について ケーブルTV加入：約8万世帯 You Tube 視聴回数111回(1/10 現在) | |
| 東 海 | 愛 知 (6.12) | 123 | 知っておきたい、お腹のがんの話 | 28 |
| | 刈 谷 (9.11) | 124 | 知っておきたい おなかの病気 | 82 |
| | 三 重 (9.23) | 125 | 消化器がんの最前線 -大腸がん・肝がん・膵がん- | 102 |
| | 浜 松 (11.6) | 126 | おなかの病気の最新治療 | 47 |
| 近 畿 | 神 戸 (1.15) | 65 | 人生100年時代を生きる ～生活習慣からみたがん予防と最新がん治療～ | 260 |
| | ————— | 66 | 2021年度開催済み | — |
| | Web開催 (6.18～7.3) | 67 | 知っておきたい膵ぞうのお話 | 379 |

| | | | | |
|------------------|----------------------|-----|-----------------------|--------|
| 中 国 | Web開催 (6.12～7.10) | 89 | 最新の肝臓がんの診断と治療、他 | 370 |
| | 山 口 (12.11) | 90 | 知って得する消化管の病気、他 | 104 |
| 四 国 | 高 知 (2.5) | 91 | 開催中止 | — |
| | ————— | 92 | 翌年に延期 | — |
| | 松 山 (9.10) | 95 | おなかのがん治療最前線！ | 78 |
| | ————— | 96 | 翌年に延期 | — |
| 九 州 | 高 松 (10.1) | 97 | お口の菌とおなかとからだの病気、他 | 88 |
| | 徳 島 (10.15) | 98 | 胃がんの内視鏡治療、他 | 73 |
| | 福 岡 (5.14) | 111 | お腹のがん、いっしょに考えよう | 130 |
| | 宮 崎 (5.21) | 112 | 知っておきたいおなかの癌のリスクと最新治療 | 36 |
| 九 州 | 鹿児島 (10.1) | 113 | 正しい知識で身体を守ろう！消化器と細菌の話 | 206 |
| | 筑 後 (11.5) | 114 | 知っておきたい大腸がんの知識、他 | 88 |
| 合計 32回開催/市民の参加合計 | | | | 3,419名 |

②市民向けの健康情報誌「消化器のひろば」を年2回発行した。

(第20号：141,000部を発行、1,191施設及び市民公開講座で配布)

(第21号：138,500部を発行、1,206施設及び市民公開講座で配布)

③ホームページ（インターネット）による健康情報の提供。

(6) 消化器病専門医の認定に関する事業及び認定試験の実施

消化器病専門医認定試験の実施、並びに審査、認定（専門医、指導医、認定施設、関連施設）。

●第31回専門医試験（2022年3月20日（日）：CBT試験）

申請：1,735、受験：1,678名、合格：1,462名、合格率：87.1%

●第32回専門医試験（2022年10月2日（日）：CBT試験）

申請：913、受験：859名、合格：747名、合格率：87.0%

●指導医、認定施設、関連施設の審査（新規）

指導医：385名、認定施設：25施設、関連施設：13施設、特別関連施設：6施設

●専門医、指導医、認定施設、関連施設の審査（更新）

専門医：3,699名、指導医：788名、認定施設：144施設、関連施設：13施設、特別関連施設：4施設

●2022年度末における専門医等の数

専門医：23,333名、指導医：5,974名、認定施設：1,059施設、関連施設：407施設、特別関連施設：50施設

(7) 若手研究者支援事業

●若手研究者のための留学支援事業

目的：消化器病学に関する国際学術交流の推進を目的に、若手研究者の留学を支援する。

荒井 潤（昭和大学病院 内科学講座消化器内科学部門）

遠藤 泰（多摩丘陵病院 外科）

永尾 清香（東京大学医学部付属病院消化器内科）

芳賀 祐規 (国立病院機構千葉医療センター消化器内科 / 千葉大学大学院医学研究院消化器内科学)

山本 将輝 (広島大学大学院医歯薬保健学研究科消化器・移植外科)

●若手研究者のための国際学会参加費用の一部助成事業

目的：消化器病学に関する国際学術交流の推進を目的に、若手研究者の国際学会の参加費用の一部を助成する。

1) DDW

上田 孝 (東海大学医学部付属病院 内科学系消化器内科)

大竹 由利子 (大阪大学大学院医学研究科 消化器内科学)

四十万谷卓也 (関西医科大学 内科学第三講座)

高橋 純一 (東京医科歯科大学消化器内科)

白 晁鵬 (九州大学病院病態制御内科)

宮谷 侑佑 (北里大学北里研究所病院)

2) APDW

応募なし

3) UEGW

佐上 亮太 (大分三愛メディカルセンター消化器内科)

佐野 正弥 (東海大学内科学系消化器内科学)

七條 智聖 (大阪国際がんセンター)

高橋 彩月 (千葉大学大学院医学研究院 消化器内科学)

(8) 国際協力事業

●JSGE Research Fellowship Program Award (臨床研修制度)

目的：国際協力事業として、アジア太平洋地区の医師 (37 歳以下) に臨床研修の機会を提供する。

期間：3～5 ヶ月間 (任意 (令和 4 年 7 月～11 月))

*新型コロナウイルス感染拡大の影響により中止

(9) その他の事業

●JDDW2022 (福岡) (共催)

会期：2022 年 10 月 27 日 (木) ～ 10 月 30 日 (日)

会場：福岡国際センター

参加：5 学会

日本消化器病学会

日本消化器内視鏡学会

日本肝臓学会

日本消化器外科学会

日本消化器がん検診学会

内容：各種演題、主題演題、一般演題、その他

詳細：「JDDW2022 プログラム」、「第 64 回大会抄録集」に記載