

1. 2023 年度事業報告

(1) 学術集会等 (研究発表) の開催

●第109回総会 (東京)

会長: 中尾 一彦 (長崎大学大学院医歯薬学総合研究科消化器内科学 教授)

会期: 2023 年 4 月 6 日 (木) ~ 4 月 8 日 (土)

会場: 出島メッセ長崎 (長崎市)

内容: 会長講演 (1)

・消化器病学の進歩と共に、そして更なる発展を願って

理事長講演 (1)

特別講演 (3)

・西洋医学伝来史—栄養と消化器病を中心に—

・がんゲノム医療の現状と未来

・医療ビッグデータを用いた臨床疫学研究

招聘講演 (1)

・Cholangiocarcinoma: Evolving Concepts and Future Directions

特別企画 (1)

・COVID-19, 3 年の総括, これからに向けて

臨床研究助成成果報告 (2)

・非アルコール性脂肪性肝疾患の進展における酸化ストレス防御因

子 NRF2 の役割—臨床標本を用いた免疫組織学的解析

・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 (REX-GI 試験)

メディカルスタッフ特別企画

・消化器疾患の栄養マネジメントにおける多職種連携 (5)

キャリア支援委員会特別企画

・持続可能なキャリア支援の構築を目指して

~働き方改革とともに考える~ (8)

・第 5 回若手優秀演題カンファレンス—症例に学ぶ

若手学会員コックデショ企画

シンポジウム (14) (演題: 168 題)

・消化器疾患とサルコペニア・フレイル (14)

・消化器診療へのゲノムワイド研究のインパクト (11)

・消化器診療における AI の現状と展望 (12)

・消化器疾患とビッグデータ (12)

・がんゲノム医療の現状と課題 (9)

・消化器がん分子標的・免疫療法の新展開 (11)

・消化器領域におけるがん微小環境研究の最前線 (10)

・これからの胃癌診療 (13)

・炎症性腸疾患診療の最前線 (14)

・好酸球性消化管疾患の診断と治療 (12)

・胆膵領域における IgG4 関連疾患診療の進歩と課題 (12)

・肝線維化研究の最前線と治療への展開 (13)

・NASH 病態研究, 創薬研究の最前線 (12)

・進行肝癌の治療戦略 (13)

パネルディスカッション (14) (演題: 162 題)

・高齢者消化管腫瘍に対する内視鏡治療の現状と予後 (14)

・高齢者消化器外科治療の現状と予後 (11)

・消化器疾患に対するロボット支援下手術のエビデンスと今後の展望 (11)

・消化器移植医療の現状と課題 (13)

・食道胃接合部癌の治療戦略 (8)

・十二指腸非乳頭部腫瘍の内視鏡治療 (8)

・抗血栓薬内服者に対する消化器内視鏡診療のマネジメント (12)

・高齢者炎症性腸疾患における治療選択とリスクマネージメント (14)

・Cold polypectomy の現状と課題 (12)

・高齢者膵管内乳頭粘液性腫瘍のマネジメント (10)

・膵癌早期診断の最前線 (10)

・Interventional EUS の現状と将来展望 (14)

・C 型非代償性肝硬変の DAA 治療: 現状と課題 (13)

・脂肪性肝疾患診療の現状と展望 (12)

ワークショップ (15) (演題: 192 題)

・消化器疾患の遠隔医療の現状と課題 (10)

・消化器診療と liquid biopsy (16)

・臨床応用を目指した消化器領域の再生医療研究 (14)

・アルコールと消化器疾患, 現状と課題 (15)

・消化器がんのコンバージョン治療戦略 (12)

・免疫チェックポイント阻害剤による消化器系臓器障害 (13)

・食道運動障害の最前線 (13)

・難治性消化管疾患の病態解明と治療展開 (11)

・大腸鉛歯状病変の病態と診断・治療 (10)

・胆膵がん治療の最前線 (11)

・膵神経内分泌腫瘍診療の進歩 (15)

・B 型肝炎治療の新たな展開 (11)

・門脈圧亢進症とその合併症に対する新たな治療戦略 (門脈血栓症含む) (14)

・肝硬変に伴う肺高血圧症, 肝肺症候群の診断と治療 (13)

・自己免疫性肝疾患の長期予後 (14)

ハンズオンセミナー (4)

・腹部スクリーニングの基本

・ブタ胃臓器を用いた ESD

・ファントムモデルを用いた胆膵臓器の標準的描出法の習得

・大腸内視鏡挿入・EMR トレーニング

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. 下部消化管

IV. 肝

V. 胆膵

The 12th International Forum of The Japanese Society of Gastroenterology

The 4th JSGE Asian Session

The 13th JSGE-UEG Rising Stars Session

The 18th JSGE-AGA Joint Meeting

一般演題 (口演) 演題: 279 題

一般演題 (ミニオーラル) 演題: 347 題

参加: 7,524 名

●第65回大会(神戸)(JDDW2023に参加)

会長: 名越 澄子(埼玉医大総合医療センター・消化器・肝臓内科)

会期: 2023年11月2日(木)~4日(土)(JDDW期間: 2日~5日)

会場: 神戸コンベンションセンター

内容: 会長講演(1)

- ・部分肝切除モデルに始まる肝再生研究の歩みと課題

特別講演(2)

- ・日本人におけるNAFLD/MASLDと循環器疾患の疫学
- ・AIにおける公平性

招待講演(3)

- ・Towards functional cure of chronic hepatitis B
- ・Eosinophilic gastrointestinal disease
- ・Taking control of disease - Recent advances in IBD treatment

日本消化器病学会 大会会長賞(1)

- ・消化管出血発症後のシロスタグロール使用が長期の臨床転帰に与える影響

教育講演(JDDW)(8)

- ・早期胃癌治療の最前線
- ・大腸癌ロボット支援手術の進歩
- ・肝癌・肝内胆管癌に対する薬物治療の進歩
- ・胆膵領域における内視鏡治療の進歩
- ・食道表在癌の診断と治療 Updateを含めて
- ・大腸内視鏡スクリーニングの現状と将来像
- ・門脈圧亢進症の治療の進歩
- ・膵・消化管神経内分泌腫瘍の診断と治療

第23回医療セミナー(JDDW)(7)

医師の「2024年問題」はチャンスか?

- ・大学病院における働き方改革の課題と展望
- ・日本の医学における研究、教育状況とタスクシフトの重要性について
- ・シフト勤務によるチーム医療の充実と病院活性化
- ・働き方改革を乗り切る組織改革~ICT活用事例を通じて~
- ・東京医科歯科大学病院での医師働き方改革の取り組み
- ・セル看護提供方式による看護師の働き方改革~「大変さ」を「やりがい」に変える組織づくり~

JDDW2023 女性医師・研究者プログラム(JDDW)(6)

女性医師キャリア継続・支援のためのSNS活用法

- ・女性外科医のキャリア形成に有用なツールの利便性と危険性を考える
- ・女性外科医のキャリア形成・継続に必要なSNS
- ・消化器外科女性医師の活躍を応援する会(AEGIS-Women)が行うキャリア支援
- ・科内SNSを活用した職場と家庭におけるコミュニケーション術
- ・ライフイベント期の医師を支援するためのSNS活用法
- ・SNSの功罪~公的利用を行う際の注意点とメリット~

メディカルスタッフプログラム(JDDW)(2)(演題: 18題)

- ・病病連携・病診連携における現状と展望~メディカルスタッフの役割(10)
- ・緩和医療・ケアにおける多職種連携(8)

統合プログラム(6)(演題: 72題)

- ・肥満関連消化器疾患治療の現状と課題(12)
- ・消化器疾患における性差(17)

- ・内視鏡診療と外科手術のコラボレーションの将来展望(10)
- ・臨床研究の支援体制と実施体制の強化(12)
- ・パイオインフォマティクスに基づく消化器疾患診療の展望(9)
- ・消化器領域における新たな診断モダリティ(12)

International Session (Symposium)(2)(演題: 16題)

- ・肝癌に対する肝移植(8)
- ・進行食道癌に対するコンバージョン手術(8)

International Session (Panel Discussion)(1)(演題: 8題)

- ・アジアにおけるIBDの進歩と将来展望(8)

International Session (Workshop)(3)(演題: 32題)

- ・B型肝炎の新たな治療戦略(10)
- ・好酸球性消化管疾患(8)
- ・下部消化管腫瘍性病変に対する内視鏡治療 新たな展開: 偶発症対策を含めて(14)

Strategic International Session(3)(演題: 27題)

- ・超音波内視鏡による治療のトラブルシューティング<<ビデオ>>(17)
- ・胆管癌あるいは転移性肝癌に対する肝移植の現状と展望(6)
- ・免疫と消化器疾患(4)

シンポジウム(12)(演題: 121題)

- ・C型ウイルス肝炎診療のNew normal(11)
- ・進行肝細胞癌治療のNew normal(10)
- ・肝疾患の病態に基づいた治療戦略(10)
- ・自己免疫性肝胆膵疾患の診療戦略~予後改善を目指して(12)
- ・肝胆膵手術における血管合併切除再建(9)
- ・消化器癌ゲノム医療の将来展望(12)
- ・肝臓外科のNew normal(9)
- ・消化器癌に対する免疫療法の現状と課題(10)
- ・食道癌に対するロボット支援手術の展望(6)
- ・直腸癌の骨盤内再発に対する集学的治療(10)
- ・機能性消化管疾患の病態解明と臨床応用(12)
- ・膵癌オリゴメタスタシス治療における現状と展望(10)

パネルディスカッション(11)(演題: 115題)

- ・肝細胞癌 Intermediate stage に対する治療戦略(11)
- ・対策型胃内視鏡検診の課題と展望(8)
- ・IBDにおける内視鏡診療の新展開(12)
- ・高齢者の食道表在癌・早期胃癌に対する内視鏡治療の適応と問題点(11)
- ・NAFLD or MAFLD~予後改善に向けて(12)
- ・膵癌の予後改善を目指した集学的診療戦略~現状と将来展望(11)
- ・食道胃接合部癌の安全な再建(9)
- ・IBDの Treat to Target の実際~治療選択のポイント(11)
- ・Interventional EUSを用いた診療戦略~最適な低侵襲医療を目指して(12)
- ・直腸癌に対する最適な術前・術後治療(11)
- ・膵癌に対する Robot-assisted pancreatectomy(7)

ワークショップ(22)(演題: 279題)

- ・AI診断による消化器診療の新展開(15)
- ・上部良性消化管疾患における最新の内視鏡診断と治療(14)
- ・内視鏡診療における大腸腫瘍病理診断の課題と展開(14)
- ・肝疾患に対する再生医療のNew normal(12)
- ・上部消化管腫瘍性病変に対する内視鏡治療 新たな展開: 偶発症

対策を含めて (15)

- ・より効果的な大腸がん検診の実現に向けて (10)
- ・肝硬変診療ガイドライン改訂に向けて (12)
- ・肝胆膵希少疾患の診療体系の構築 (12)
- ・肝臓治療における栄養評価と介入の意義 (13)
- ・高齢者の膵・胆道良性疾患に対する内視鏡治療の適応と問題点 (13)
- ・消化器癌がん周術期の栄養療法在り方 (14)
- ・腫瘍学のおよび機能的な肝切除適応の再考 (7)
- ・薬物性肝障害の診断基準改定を目指して (12)
- ・小腸・大腸出血に対する内視鏡治療の新展開 (16)
- ・(右側) 結腸癌に対するロボット支援手術の現状と工夫 (8)
- ・肝臓治療ナビゲーションのNew normal (14)
- ・消化管領域における希少疾患に対する内視鏡治療 (16)
- ・高度進行胃癌に対する低侵襲アプローチの課題と現状 (7)
- ・胆膵病変に対する内視鏡治療 新たな展開: 偶発症対策を含めて (15)
- ・腸内微生物叢からみた消化器疾患の病態解明 (13)
- ・非乳頭部十二指腸腫瘍の内視鏡治療 (15)
- ・各種データベースを用いた内視鏡関連研究の利点と問題点 (12)

一般演題 (デジタルポスター) 演題: 420 題

一般演題 (International Poster) 演題: 65 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, 551 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 132 回例会 (札幌)

会長: 加藤 総介 (NTT 東日本札幌病院 消化器内科)

会期: 2023 年 3 月 4 日 (土) ~5 日 (日)

会場: 北海道大学医学部学友会館「フラテ」

内容: 女性医師の会企画、消化器病特別講演

ランチョンセミナー、モーニングセミナー

専門医セミナー: 161 名

演題: 86 題

参加: 710 名

第 133 回例会 (札幌)

会長: 横尾 英樹 (旭川医科大学外科学講座 肝胆膵・移植外科学分野)

会期: 2023 年 9 月 2 日 (土) ~3 日 (日)

会場: TKP ガーデンシティ PREMIUM 札幌大通

内容: 特別講演、ランチョンセミナー、モーニングセミナー

専門医セミナー: 39 名

演題: 81 題

参加: 599 名

【東北支部】

第 214 回例会 (仙台)

会長: 芳賀 弘明 (山形大学医学部 内科学第二講座)

会期: 2023 年 2 月 11 日 (土)

会場: 仙台国際センター (ハイブリット開催)

内容: 特別企画、シンポジウム、パネルディスカッション

特別講演、共催セミナー

専門医セミナー: 123 名

演題: 124 題

参加: 715 名

第 215 回例会 (岩手)

会長: 宮坂 昭夫 (岩手医科大学附属病院)

会期: 2023 年 7 月 7 日 (金) ~8 日 (土)

会場: アイーナいわて県民情報交流センター

内容: 特別講演、合同シンポジウム、合同パネルディスカッション、

特別企画、ランチョンセミナー

専門医セミナー: 47 名

演題: 106 題

参加: 521 名

【関東支部】

第 373 回例会 (東京)

会長: 猿田 雅之 (東京慈恵会医科大学 内科学講座 消化器・肝臓内科)

会期: 2023 年 2 月 25 日 (土)

会場: 海運クラブ (ハイブリット開催)

内容: 特別講演、ランチョンセミナー

専門医セミナー: 84 名

演題: 109 題

参加: 752 名

第 374 回例会 (東京)

会長: 安田 宏 (聖マリアンナ医科大学 消化器内科)

会期: 2023 年 4 月 22 日 (土)

会場: 海運クラブ (ハイブリット開催)

内容: 特別講演、ランチョンセミナー、ランチタイムミニセミナー

演題: 101 題

参加: 719 名

第 375 回例会 (東京)

会長: 富谷 智明 (埼玉医科大学健康推進センター 消化器内科・肝臓内科)

会期: 2023 年 7 月 8 日 (土)

会場: 海運クラブ

内容: 特別講演、一般演題、女性医師の会・特別セミナー

ランチョンセミナー

演題: 90 題

参加: 378 名

第 376 回例会 (東京)

会長: 伊佐山 浩通 (順天堂大学医学部 消化器内科学講座)

会期: 2023 年 9 月 2 日 (土)

会場: 海運クラブ (ハイブリット開催)

内容: 特別講演、一般演題、ランチョンセミナー、ミニランチセミナー

専門医セミナー: 98 名

演題: 103 題

参加: 696 名

第377 回例会（東京）

会長：土屋 輝一郎（筑波大学医学医療系 消化器内科）
会期：2023 年 12 月 9 日（土）
会場：海運クラブ（ハイブリット開催）
内容：特別講演、一般演題、女性医師の会特別企画臨床セミナー
ランチョンセミナー
演題：79 題
参加：759 名

【甲信越支部】

第 72 回例会（新潟）

会長：夏井 正明（新潟県立新発田病院）
会期：2023 年 6 月 3 日（土）～4 日（日）
会場：朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター
内容：合同シンポジウム、合同ワークショップ
ランチョンセミナー、イブニングセミナー
専門医セミナー：195 名
演題：58 題
参加：281 名

第 73 回例会（新潟）

会長：本間 照（済生会新潟病院消化器内科）
会期：2023 年 11 月 25 日（土）～26 日（日）
会場：朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター
内容：合同ワークショップ、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：135 名
演題：79 題
参加：254 名

【北陸支部】

第 135 回例会（富山）

会長：寺田 光宏（厚生連高岡病院）
会期：2023 年 6 月 4 日（日）
会場：富山県医師会館
内容：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：176 名
演題：54 題
参加：224 名

第 136 回例会（石川）

会長：寺崎 修一（金沢赤十字病院）
会期：2023 年 10 月 22 日（日）
会場：金沢大学宝町キャンパス、講義棟
内容：一般演題、ランチョンセミナー
専門医セミナー：144 名
演題：38 題
参加：182 名

【東海支部】

第 138 回例会（名古屋）

会長：廣岡 芳樹（藤田医科大学 消化器内科学）

会期：2023 年 6 月 17 日（土）

会場：名古屋国際会議場 2 号館

内容：シンポジウム、女性医師の会、共催セミナー、公募演題

専門医セミナー：91 名

演題：117 題

参加：581 名

第 139 回例会（岐阜）

会長：西脇 伸二（JA 岐阜厚生連岐阜・西濃医療センター西濃厚生病院）

会期：2023 年 11 月 18 日（土）

会場：長良川国際会議場

内容：公募演題、男女共同参画の会

専門医セミナー：62 名

演題：103 題

参加：359 名

【近畿支部】

第 118 回例会（京都）

会長：大辻 英吾（京都府立医科大学大学院医学研究科 消化器外科学）

会期：2023 年 1 月 21 日（土）

会場：京都市勧業館みやこめっせ

内容：特別講演、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企画、一般演題、Young Investigator
Session、Freshman Session、ランチョンセミナー、アフタヌーン
セミナー

専門医セミナー：48 名

演題：171 題

参加：737 名

第 119 回例会（大阪）

会長：北野 雅之（和歌山県立医科大学第二内科）

会期：2023 年 9 月 30 日（土）

会場：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、Freshman Session、
Young Investigator Session、一般演題、ハンズオンセミナー

専門医セミナー：71 名

演題：231 題

参加：1,058 名

【中国支部】

第 119 回例会（岡山）

会長：上野 富雄（川崎医科大学 消化器外科学）

会期：2023 年 6 月 24 日（土）～25 日（日）

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、特別企画（中国支部若手医師の会）

エキスパートセミナー、ランチョンセミナー

専門医セミナー：40 名

演題：56 題

参加：259 名

第 120 回例会（島根）

会長：高下 成明（島根県立中央病院（消化器科））

会期：2023 年 11 月 18 日（土）～19 日（日）

会場：松江くにびきメッセ
 内容：特別講演、特別企画、中国支部若手医師の会
 ランチョンセミナー、イブニングセミナー
 専門医セミナー：28名
 演題：77題
 参加：405名

- ・アレルギー消化器疾患研究会
- ・Gut Microbiota 研究会
- ・肥満と消化器疾患研究会
- ・消化管ポリポーシス研究会
- ・消化器臓器間ネットワーク研究会
- ・がんゲノム医療時代における Lynch 症候群研究会

【四国支部】

第119回例会（香川）

会長：杵川 文彦（総合病院回生病院）
 会期：2023年6月17日（土）～18日（日）
 会場：レクザムホール（香川県民ホール）
 内容：会長講演、特別講演、合同シンポジウム、合同ミニシンポジウム
 一般演題
 専門医セミナー：80名
 演題：68題
 参加：417名

第120回例会（高知）

会長：内田 一茂（高知大学医学部 消化器内科学）
 会期：2023年12月9日（土）～10日（日）
 会場：高知市文化プラザかるぼーと
 内容：会長講演、特別講演、女性医師の会特別企画
 合同シンポジウム、一般演題、合同プレナリーセッション
 専門医セミナー：44名
 演題：47題
 参加：297名

【九州支部】

第121回例会（福岡）

会長：古賀 浩徳（久留米大学医学部内科学講座消化器内科部門、久留米大
 学先端癌治療研究センター肝臓部門）
 会期：2023年5月12日（金）～5月13日（土）
 会場：アクロス福岡
 内容：特別講演、特別企画、シンポジウム、ワークショップ
 専門医セミナー：36名
 演題：249題
 参加：1,079名

第122回例会（沖縄）

会長：高槻 光寿（琉球大学大学院消化器・腫瘍外科学講座（第一外科））
 会期：2023年11月24日（金）～11月25日（土）
 会場：ノボテル沖縄那覇
 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：39名
 演題：347題
 参加：846名

- 附置研究会
 - ・Interventional IBD 研究会
- 関連研究会

(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120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：4,700部/大会：4,500部）
- Journal of Gastroenterology (Monthly)
 年間12回発行（各4,500部/Online Journal）
 Vol. 58 (No. 1～12)
- Clinical Journal of Gastroenterology (Bimonthly)
 年間6回発行（Online Journal）
 Vol. 16 (No. 1～6)

掲載内容

- 日本消化器病学会雑誌（第120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	11	100
今月のテーマ（総説）*115巻3号から	49	419
原著	8	73
症例報告	46	352
特別寄稿	2	7
Letters to the Editor	1	1
症例に学ぶ	0	0
速報	0	0
小計	117	951
座談会	1	10
Q & A	12	46
特別企画	0	0
総会抄録号（プログラム、抄録、索引）		616
大会抄録号（プログラム、抄録、索引）		606
小計	13	1278
総会・大会プログラム		178
専門医規則・合格者		140
事業計画・報告		75
研究助成		14
関連研究会		0
日本医師会		0
日本医学会		0

支部会告		92
他学会案内		5
査読者一覧		1
編集後記		12
住所変更		24
投稿規定		108
その他		764
総目次		21
索引		10
小計		1444
総数	130	3673

●Journal of Gastroenterology (Volume 58)

Contents	Articles	Pages
Review	14	236
Alimentary Tract	46	548
Liver, Pancreas, and Biliary Tract	37	442
Letters to the Editor	4	6
Announcements & Others	17	34
Total	118	1266

2022年のImpact Factor: 6.3

●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

2022年のImpact Factor: 1.0

投稿論文の審査状況

●日本消化器病学会雑誌 (投稿総数: 72編/採否済数: 67編)

採用率: 65.7% (44編)

不採用率: 34.3% (23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: 1687編/採否済数: 1715編)

採用率: 6.2% (106編)

不採用率: 93.8% (1609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: 609編/採否済数: 597編)

採用率: 27.3% (163編)

不採用率: 72.7% (434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	札幌開催 (3.18)	25	免疫療法で変わる消化器癌治療とその副作用マネジメント、他	271
東北	Web開催 (10.15)	25	Evidenceに基づいた機能性下部消化管疾患の診断と治療、他	292
関東	Web開催(6.18)	42	機能性上部消化管疾患～診断と治療における話題～、他	756
	Web開催 (11.19)	43	消化管・肝胆膵疾患～病態・診断・治療の最新知見～、他	428
甲信越	新潟(6.3)	49	膵癌診療の現状と今後、他	230
	新潟(11.25)	50	SARS コロナウイルス2の分子生物学的特徴について、他	124
北陸	富山(6.4)	48	胆膵領域における透視下内視鏡手技の進歩、他	178
	金沢(10.22)	49	肝胆膵悪性腫瘍に対する薬物療法の進歩、慢性肝疾患の現状と課題	144
東海	名古屋(6.17)	49	上部消化管/下部消化管、他	257
	岐阜(11.18)	50	ウイルス制御時代の肝疾患診療、他	169
近畿	京都(1.21)	71	消化器がんにおけるがんゲノム医療、他	131
	京都(7.9)	72	消化器癌化学療法up to date	218
	大阪(9.30)	73	がんゲノム医療の最前線、他 NASH診療の現状と課題、他	233
中国	岡山(6.25)	37	C型肝炎治療の最新の知見～エブクルーサ配合錠への期待と、当科の肝臓再生療法～、他	70
	島根(11.19)	38	食道良性疾患の最新情報	28
四国	Web開催(7.2)	43	消化器疾患診療の現状と今後の展望	106
	高知(11.23)	44	消化器疾患診療のUp To Date	79
九州	福岡(2.19)	28	Barrett 食道癌の内視鏡診断と治療、他	475
参加者計				4,189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する賞。

学術賞(0名)

2023年度は授賞者なし

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)

・星 奈美子(神戸大学医学部附属病院消化器内科)

臨床応用を目指した腸内環境と腸疾患の相互関係を理解する基礎エビデンス構築

・蘆田 玲子(和歌山県立医科大学第二内科)

超音波を用いた膵癌診療における早期診断および低侵襲治療の開発

消化器疾患の研究者に対する研究助成。

研究助成者 (9名)

2023年から (1年目)

- ・秋山 慎太郎 (筑波大学医学医療系消化器内科)
潰瘍性大腸炎患者の回腸鏡内視鏡表現型に関する多施設共同研究
- ・芥田 憲夫 (国家公務員共済組合連合会虎の門病院肝臓内科)
NAFLD 病態・治療とゲノム・エピゲノム解析; リットバ イブシの臨床応用
- ・志村 貴也 (名古屋市立大学病院消化器内科)
食道表在癌の最適な治療選択のための革新的血清バイオマーカーの検証

2022年から (2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腫瘍液体診断法の開発
- ・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 (富山大学附属病院炎症性腸疾患内科)
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 (3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療検討 (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検証

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36回奨励賞受賞者 (9名) (五十音順)

- ・有住 俊彦 (帝京大学医学部内科学講座)
Ursodeoxycholic acid is associated with improved long-term outcome in patients with primary sclerosing cholangitis
(Journal of Gastroenterology 2022; 57: 902-912)
- ・小原 淳 (昭和大学医学部臨床病理診断科)
Deep learning-based automated quantification of goblet cell mucus using histological images as a predictor of clinical relapse of ulcerative colitis with endoscopic remission
(Journal of Gastroenterology 2022; 57: 962-970)
- ・阪森 亮太郎 (大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学)
The absence of warfarin treatment and situs inversus are associated with the occurrence of hepatocellular carcinoma after Fontan surgery
(Journal of Gastroenterology 2022; 57: 111-119)

- ・鈴木 孝典 (名古屋市立大学大学院医学研究科消化器・代謝内科学)
Clinical usefulness of a novel high-sensitivity hepatitis B core-related antigen assay to determine the initiation of Treatment for HBV reactivation
(Journal of Gastroenterology 2022; 57: 486-494)
- ・竹内 千尋 (国立がん研究センター研究所エピゲノム解析分野)
Autoimmune gastritis induces aberrant DNA methylation reflecting its carcinogenic potential
(Journal of Gastroenterology 2022; 57: 144-155)
- ・中川 顕志 (奈良県立医科大学消化器・総合外科)
Surgical results of non-ampullary duodenal cancer: a nationwide survey in Japan
(Journal of Gastroenterology 2022; 57: 70-81)
- ・中村 文香 (徳島大学大学院医歯薬学研究部消化器内科学)
Colorectal carcinoma occurring via the adenoma-carcinoma pathway in patients with serrated polyposis syndrome
(Journal of Gastroenterology 2022; 57: 286-299)
- ・久森 重夫 (京都大学大学院医学研究科消化管外科)
Upregulation of BMI1-suppressor miRNAs (miR-200c, miR-203) during terminal differentiation of colon epithelial cells
(Journal of Gastroenterology 2022; 57: 407-422)
- ・松岡 克善 (東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科)
Characteristics of adult patients newly diagnosed with Crohn's disease: interim analysis of the nation-wide inception cohort registry study of patients with Crohn's disease in Japan (iCREST-CD)
(Journal of Gastroenterology 2022; 57: 867-878)

(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	小樽(8.26)	59	負担の少ないおなかの手術 消化器がんの診断・治療の最前線	103
	北見(10.25)	60	肝臓の病気あれこれ〜診断から治療まで〜	100
東北	三沢(9.23)	90	がん検診の現状	46
	鶴岡(9.30)	91	当地でのおなかの病気に関わる話	44
	須賀川(9.30)	92	正しく知っていますか? おなかの「がん」	118
関東	東京(5.13)	126	消化器疾患 診断法の最先端「どうやって診断するの?」	57
	東京(9.16)	127	胆道・肝臓腫瘍に対する内視鏡治療の役割	88
	東京(9.30)	128	「早くみつけよう! おなかの病気」	55
	千葉(10.7)	129	消化器がんの予防と最新の情報	330
	神奈川(11.25)	130	おなか (消化器) の病気と最新の治療	94

甲信越	南巨摩 (6.24)	83	外来で話し足りない、よくある病気のおもしろい話	69
	若里市(9.24)	84	もっと知ろう！おなかのガン	255
北陸	金沢 (5.27)	86	人類と恐竜の胃腸病	124
	ケーブルテレビ・You Tube (10.21～10.27)	88	正しく学ぼう！おなかの病気 ケーブルTV加入：富山約11.7万世帯、 上野負7,200世帯 You Tube 視聴回数640回(12/11現在)	—
	豊明 (6.18)	127	知って治そう“おなかのがん”	53
東海	名古屋 (7.9)	128	消化器疾患の話題（診断と治療の進歩）	38
	静岡 (10.1)	129	カラダに優しいおなかの病気の診療最前線	32
	岐阜 (11.19)	130	ここまで進んだおなかの病気の診断と治療	194
近畿	京都 (1.21)	68	消化器がん治療の最前線～免疫ゲノム医療から最新ロボット手術まで～	87
	京都 (9.2)	69	消化器がんを予報・早期発見するために	70
中国	岡山 (6.25)	91	長寿社会で健康で過ごそう！	18
	島根 (11.19)	92	人生100年時代、健やかな老後のために「あっ！と驚く消化器がん予防講座」	140
四国	四国 (3.21)	96	お腹のことでない、最近の話題	
	香川 (10.15)	99	早期発見、治る大腸がん～内視鏡の意義～	
	高知 (9.17)	100	たまるか！消化器がんの最新治療	
	四国中央 (9.30)	101	知らんといかん！脂肪肝。	
	徳島 (10.15)	102	知っていますか？胃カメラ診断の最先端	
九州	沖縄 (3.4)	115	知っておきたい消化器の病気	150
	北九州 (6.10)	116	あなたは大丈夫？YouTuberが教える「がんへの備え」、他	72
	佐賀 (7.16)	117	メタボと消化器がん～スペシャリストに聞く最新検査と予防法～	176
	熊本 (10.8)	118	目指せ健康長寿～消化器の病気を知ろう！	85
合計 31回開催／市民の参加合計				3,267名

※北陸87回は次年度に順延

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22号：134,500部を発行、1,215施設及び市民公開講座で配布)

(第23号：132,500部を発行、1,212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33回専門医試験(2023年10月1日(日):CBT試験)

申請:867名、受験:837名、合格:612名、合格率:73.1%

●指導医、認定施設、関連施設の審査(新規)

指導医:381名、認定施設:22施設、関連施設:26施設、特別関連施設:3施設

●専門医、指導医、認定施設、関連施設の審査(更新)

専門医:4,586名、指導医:1,519名、認定施設:385施設、関連施設:320施設、特別関連施設:39施設

●2023年度末における専門医等の数

専門医:23,690名、指導医:6,085名、認定施設:1,079施設、関連施設:423施設、特別関連施設:56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。

三谷 洋介(京都大学医学部附属病院 腫瘍内科)

山川 庸平(神戸大学大学院医学研究科 内科学講座 消化器内科学分野)

●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

國吉 直行(日本大学医学部附属板橋病院 消化器肝臓内科)

齋藤 方志(東北大学大学院医学系研究科 消化器病態学分野)

沢田 明也(大阪公立大学大学院医学研究科 消化器内科学)

杉野 敏志(朝日大学病院)

須藤光一郎(東北大学消化器病態学分野)

中村 武晴(京都大学大学院医学研究科 消化器内科学講座)

平野 雄大(札幌医科大学医学部 消化器内科学講座)

松本 一秀(九州大学大学院医学研究院 病態制御内科学分野)

村上 正俊(九州大学大学院医学研究院 病態制御内科学分野)

安田 剛士(京都府立医科大学大学院医学研究科 消化器内科学)

2) APDW

赤星 和明(飯塚病院 消化器内科)

荒金 直美(国立病院機構 東京医療センター 消化器内科)

入江 洋介(神戸大学医学部附属病院 消化器内科)

勝又 諒(川崎医科大学総合医療センター 内科)

金子 元基(東海大学医学部医学科内科学系消化器内科学)

河村 達哉(名古屋大学大学院医学部消化器内科学)

高取 祐作(慶応義塾大学病院)

東條 杏奈(慶応義塾大学病院 内視鏡センター)

3) UEGW

江崎 充 (原三信病院 消化管内科)
田城寺貴浩 (長崎大学大学院 移植・消化器外科)
地主 龍平 (埼玉医科大学国際医療センター 消化器内科)
鈴木 信之 (順天堂大学医学部 消化器内科)
田畑 裕太 (秋田県厚生農業協同組合連合会平鹿総合病院 消化器内科)
野村 慧 (順天堂大学医学部 消化器内科)
平井 亮佑 (岡山大学病院 消化器・肝臓内科)
福井 勇人 (京都府立医科大学 消化器内科)
堀 瞳 (神戸大学付属病院 消化器内科)

(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 (2023 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

●JDDW2023 (神戸) (共催)

会期: 2023 年 11 月 2 日 (木) ~ 11 月 5 日 (日)

会場: 神戸コンベンションセンター、他

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: 「JDDW2023 プログラム」、「第 65 回大会抄録集」に記載