

プログラム

理事長講演

2023年11月17日(金) 第1会場(ホールA) 11:30～12:00

陥凹型大腸癌のAIと遺伝子診断

司会：吉田 茂昭(青森県病院事業管理者)

演者：工藤 進英(昭和大学横浜市北部病院 消化器センター)

会長講演

2023年11月17日(金) 第1会場(ホールA) 13:15～13:55

大腸拡大内視鏡と共に歩んだ30年のキセキ

司会：工藤 進英(昭和大学横浜市北部病院 消化器センター)

演者：藤井 隆広(医療法人社団隆風会 藤井隆広クリニック)

特別講演

2023年11月18日(土) 第1会場(ホールA) 9:00～9:40

大腸内視鏡検診への期待

-受診率向上への取り組みと精度管理の重要性-

司会：鶴田 修(社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 消化器内科)

演者：小林 望(国立がん研究センター中央病院 検診センター)

会長特別企画

2023年11月17日(金) 第2会場(ホールB) 9:30～10:10

固形癌におけるがんゲノム医療の現状と展望 - SCRUM-Japanの成果から紐解く

司会：吉田 茂昭(青森県病院事業管理者)

演者：吉野 孝之(国立がん研究センター東病院 医薬品開発推進部門、消化管内科)

会長特別企画

2023年11月17日(金) 第1会場(ホールA) 10:10～11:25

共催：富士フイルムメディカル株式会社

大腸検査のイノベーション

司会：山本 博徳(自治医科大学 内科学講座)
演者：下田 良(佐賀大学 光学医療診療部)
池松 弘朗(東京大学医科学研究所附属病院 消化器内科)
藤井 政至(鳥取大学医学部 消化器・腎臓内科学分野
株式会社R0
倉吉シティ内視鏡クリニック 内視鏡・検診センター)

教育講演 1

2023年11月17日(金) 第1会場(ホールA) 9:30～10:10

共催：ヤンセンファーマ株式会社

司会：松田 尚久(東邦大学医療センター大森病院 消化器内科)

① 潰瘍性大腸炎診療におけるバイオマーカーの実際と課題

演者：藤井 紘大(東邦大学医療センター大森病院 消化器内科)

② 潰瘍性大腸炎に対するTNF- α 阻害薬という選択を考える

演者：清水 寛路(東京医科歯科大学 消化器内科)

教育講演 2

2023年11月17日(金) 第2会場(ホールB) 17:00～17:40

共催：EAファーマ株式会社/積水メディカル株式会社

バイオマーカーを活用するIBD診療

司会：渡辺 憲治(富山大学 炎症性腸疾患内科・IBDセンター)
演者：大塚 和朗(東京医科歯科大学病院 光学医療診療部)

パネルディスカッション1

2023年11月17日(金) 第1会場(ホールA) 14:00～16:50

大腸病変の診断と治療 アンサーパッドQ&A

司 会：堀田 欣一(静岡県立静岡がんセンター 内視鏡科)
池松 弘朗(東京大学医科学研究所附属病院 消化器内科)

基 調 講 演：堀田 欣一(静岡県立静岡がんセンター 内視鏡科)

共催：EA ファーマ株式会社

コメンテーター：斎藤 彰一(がん研究会有明病院 消化器センター 下部消化管内科)
岡 志郎(広島大学大学院医系科学研究科 消化器内科学)
坂本 琢(筑波大学医学医療系 消化器内科)
三澤 将史(昭和大学横浜市北部病院 消化器センター)
病理コメンテーター：味岡 洋一(新潟大学医学部 臨床病理学分野)

パネルディスカッション2

2023年11月18日(土) 第1会場(ホールA) 14:10～16:10

大腸内視鏡検査 アンサーパッドQ&A

司 会：斎藤 豊(国立がん研究センター中央病院 内視鏡科)
松田 尚久(東邦大学医療センター大森病院 消化器内科)

基 調 講 演：玉井 尚人(東京慈恵会医科大学 内視鏡医学講座)

共催：EA ファーマ株式会社

コメンテーター：寺井 毅(寺井クリニック)
竹内 洋司(群馬大学医学部附属病院 光学医療診療部)
吉田 直久(京都府立医科大学大学院医学研究科 消化器内科学)
玉井 尚人(東京慈恵会医科大学 内視鏡医学講座)
関口 正宇(国立がん研究センター中央病院 検診センター・内視鏡科)

低侵襲な大腸検査法の現況と将来展望

-大腸内視鏡の工夫、大腸カプセル内視鏡、大腸CT検査など-

司会：大宮 直木(藤田医科大学医学部 先端光学診療学講座)

永田 浩一(永田内科・消化器科医院、福島県立医科大学 消化器内科学講座)

S1 基調講演 大腸カプセル内視鏡の通常光観察と FICE 観察における大腸腫瘍・ポリープの病変検出能に関する前向き比較研究

¹藤田医科大学 医学部 先端光学診療学講座、

²藤田医科大学 岡崎医療センター 消化器内科

○大宮 直木¹、大森 崇史²

S1-1 80歳以上の高齢者に対するピコプレップ®を用いた腸管洗浄の忍容性・有効性に関する検討

¹神奈川県立がんセンター 外来看護科 内視鏡部、²神奈川県立がんセンター 消化器内科

○松橋 絵里¹、古田 光寛²、大西 美沙²、濱 崇哲²、古澤 亨子²、

林 慧²、井口 靖弘²、中平 祐子¹、大塚 明子¹、町田 望²

S1-2 大腸カプセル内視鏡(CCE)の有効性・安全性・受容性に関する多施設共同前向き研究(ColoCam-J study)

¹増子記念病院 肝・消化器内科、²弘前大学 医学部 消化器血液内科学講座、

³藤田医科大学 医学部 先端光学診療学講座

○堀田 直樹¹、平賀 寛人²、大宮 直木³

S1-3 当センターでの在宅大腸カプセル内視鏡検査2症例の検討

¹東京慈恵会医科大学附属病院 総合健診・予防医学センター、²広島大学病院消化器内科、

³虎の門病院健康管理センター、⁴国立がん研究センター中央病院 内視鏡科、

⁵増子記念病院 肝臓内科、⁶藤田医科大学 先端光学診療学講座、⁷JA尾道総合病院

○伊藤 恭子¹、小林 寛子¹、三間 康之¹、中田 正裕¹、岡 志郎²、荒木 昭博³、
斎藤 豊⁴、堀田 直樹⁵、大宮 直木⁶、田中 信治⁷、加藤 智弘¹

S1-4 便潜血陽性者に対する大腸CT検査(CTC)の有用性

～離島・地域医療の観点から～

¹長崎県上五島病院 内科、²長崎県上五島病院 放射線科、³長崎県上五島病院 外科

○平 光寿¹、安田 貴明²、栗寄 健³、長谷川 弥子³、永安 忠則³

S1-5 狭窄を伴う大腸癌症例の口側結腸の評価のための大腸CT検査の有効性

¹⁾福島県立医科大学会津医療センター 小腸大腸肛門科、

²⁾福島県立医科大学会津医療センター 放射線科

○五十畑 則之¹⁾、遠藤 俊吾¹⁾、川又 諒¹⁾、鈴木 康平¹⁾、中島 勇貴¹⁾、
愛澤 正人¹⁾、歌野 健一²⁾、富樫 一智¹⁾

S1-6 大腸CT検査における超低線量撮像の検討

¹⁾国家公務員共済組合連合会 舞鶴共済病院 放射線技術科、

²⁾国家公務員共済組合連合会 舞鶴共済病院 健康医学センター

○三宅 悠司¹⁾、北野 琢也¹⁾、森川 敬斗¹⁾、池田 雄士¹⁾、兵藤 康弘¹⁾、櫻井 勝則¹⁾、
小川 武¹⁾、野口 潤¹⁾、北井 孝明¹⁾、沖原 宏治²⁾

S1-7 深層学習アルゴリズムを用いた大腸CT画像自動解析ソフトの使用経験

埼玉県立がんセンター放射線診断科

○野津 聡

S1-8 C-RADSを用いたスクリーニング大腸CT判定の検討

済生会熊本病院予防医療センター

○満崎 克彦、福永 久美、村岡 正武、野村 美緒子

シンポジウム2

2023年11月17日(金) 第2会場(ホールB) 14:00～15:30

先進的な大腸内視鏡検査法の実用化に向けて

- 超拡大内視鏡、内視鏡AI、Confocal laser endomicroscopy など -

司会：炭山 和毅(東京慈恵会医科大学 内視鏡医学講座)

一政 克朗(昭和大学横浜市北部病院 消化器センター)

S2-1 Eye trackingを用いた大腸病変の視認性の客観的評価

国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科

○服部 愛司、山下 大生、稲場 淳、新村 健介、池松 弘朗

S2-2 大腸癌に対するT1/T2の鑑別,ESDの切除可能性の観点からみた超音波内視鏡のre-positioningの検討

¹⁾慶應義塾大学 腫瘍センター 低侵襲療法研究開発部門、²⁾慶應義塾大学 内視鏡センター

○松浦 倫子^{1,2)}、加藤 元彦²⁾、矢作 直久¹⁾

S2-3 急速に発展する大腸内視鏡AI：病変検出能の向上に関する検討 (EndoBRAIN challenge study 2)

薫風会 佐野病院 消化器センター

○平田 大善、杉村 直毅、岩館 峰雄、服部 三太、藤田 幹夫、佐野 亙、佐野 寧

S2-4 拡大内視鏡・超拡大内視鏡・内視鏡AIの深達度診断における診断精度に関する検討

¹⁾昭和大学横浜市北部病院 消化器センター、²⁾昭和大学横浜市北部病院 臨床病理診断科

○田村 恵理¹⁾、工藤 進英¹⁾、三澤 将史¹⁾、岩崎 俊斗¹⁾、小川 悠史¹⁾、
前田 康晴¹⁾、宮地 英行¹⁾、馬場 俊之¹⁾、石田 文生¹⁾、根本 哲生²⁾

S2-5 深層学習を用いた大腸内視鏡診断支援システムの開発から実用化まで

¹⁾東京慈恵会医科大学 内視鏡医学講座、

²⁾Developmental Endoscopy Unit, Gastroenterology and Hepatology, Mayo Clinic

○伊藤 守¹⁾、長谷川 裕子¹⁾、福田 舞¹⁾、多田 尚矢¹⁾、二口 俊樹¹⁾、
堀内 英華¹⁾、小林 雅邦¹⁾、樺 俊介²⁾、玉井 尚人¹⁾、炭山 和毅¹⁾

S2-6 大腸ポリープ検出支援ソフトウェアにおける偽陽性の発生頻度と発生要因に関する検討

¹⁾静岡県立静岡がんセンター 内視鏡科、²⁾昭和大学横浜市北部病院 消化器センター

○奥村 大志¹⁾、今井 健一郎¹⁾、三澤 将史²⁾、工藤 進英²⁾、堀田 欣一²⁾、
伊藤 紗代¹⁾、岸田 圭弘¹⁾、高田 和典¹⁾、小野 裕之¹⁾

S2-7 AIによる内視鏡診断支援システムCADEYEの大腸ポリープの誤検出に関する検討

¹⁾京都府立医科大学大学院 消化器内科学、²⁾康生会 武田病院 消化器内科、

³⁾愛生会 山科病院 消化器内科、⁴⁾京都第一赤十字病院 消化器内科、

⁵⁾京都済生会病院 消化器内科

○吉田 直久¹⁾、小林 玲央¹⁾、富田 侑里²⁾、村上 貴彬³⁾、稲田 裕⁴⁾、森本 泰隆⁵⁾
廣瀬 亮平¹⁾、井上 健¹⁾、土肥 統¹⁾、伊藤 義人¹⁾

S2-8 大腸ポリープの3クラス分類問題に対するResidual Networkを用いたAI自動診断

¹⁾近畿大学 理工学部 情報学科、²⁾近畿大学医学部消化器内科

○玉井 龍成¹⁾、米田 頼晃²⁾、印牧 奨真¹⁾、半田 久志¹⁾、樫田 博史²⁾

直腸病変の謎に迫る

司 会：藤盛 孝博(社会医療法人神鋼記念会 神鋼記念病院 病理診断科)
櫻田 博史(近畿大学医学部 消化器内科)

S3 基調講演 直腸病変の謎：大島スタディの成績から

東邦大学医療センター大森病院 消化器内科
○松田 尚久

S3-1 当院において内視鏡治療を施行した結腸・直腸癌に対する臨床病理学的検討

慈恵会医科大学 内視鏡医学講座
○福田 舞、堀内 英華、多田 尚矢、伊藤 守、長谷川 悠子、
二口 俊樹、玉井 尚人、炭山 和毅

S3-2 pT1 直腸癌の臨床病理学的特徴について -pT1 結腸癌との比較から-

国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科
○稲場 淳、新村 健介、池松 弘朗

S3-3 pT1 直腸癌 vs pT1 結腸癌における長期経過観察中の再発に関する検討

静岡県立静岡がんセンター内視鏡科
○奥村 大志、堀田 欣一、今井 健一郎、伊藤 紗代、岸田 圭弘、
高田 和典、小野 裕之

S3-4 T1、T2 直腸癌の臨床病理学的特徴

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター
○岩崎 俊斗、工藤 進英、神山 勇太、一政 克朗、三澤 将史、
高階 祐輝、若村 邦彦、馬場 俊之、石田 文生、宮地 英行

S3-5 S状結腸・直腸のSSLの臨床病理学のおよび内視鏡的特徴

¹⁾順天堂大学 消化器内科、²⁾順天堂大学 人体病理病態学講座
○村上 敬¹⁾、津川 直輝¹⁾、樺 映志¹⁾、八尾 隆史²⁾、永原 章仁¹⁾

S3-6 当院における大腸腫瘍の部位別の特徴について

¹⁾国立がん研究センター中央病院 内視鏡科、²⁾国立がん研究センター中央病院 検診センター
○水口 康彦¹⁾、豊嶋 直也¹⁾、高丸 博之¹⁾、関口 正宇^{1,2)}、山田 真善¹⁾、小林 望^{1,2)}、
斎藤 豊¹⁾

S3-7 当院の直腸 Rb における II b 病変 2 例の検討

¹⁾医療法人薫風会 佐野病院 消化器センター、

²⁾社会医療法人神鋼記念会 神鋼記念病院 病理診断科

○岩館 峰雄¹⁾、平田 大善¹⁾、杉村 直毅¹⁾、服部 三太¹⁾、
藤田 幹夫¹⁾、佐野 互¹⁾、佐野 寧¹⁾、藤盛 孝博²⁾

ランチョンセミナー 1

2023年11月17日(金) 第1会場(ホールA) 12:10～13:10

共催：オリンパスマーケティング株式会社

大腸表面型腫瘍の本質に迫る

司会：田中 信治 (JA 尾道総合病院
広島大学大学院医系科学研究科 消化器内科学)

演者：斎藤 豊 (国立がん研究センター中央病院 内視鏡科)

ランチョンセミナー 2

2023年11月17日(金) 第2会場(ホールB) 12:10～13:10

共催：持田製薬株式会社

診療所で見極める IBD の検査・診断と治療

司会：緒方 晴彦 (国際医療福祉大学 臨床医学研究センター)

演者：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)

ランチョンセミナー 3

2023年11月18日(土) 第1会場(ホールA) 12:00～13:00

共催：富士製薬工業株式会社

大腸鋸歯状病変の本質に迫る

司会：山野 泰穂 (札幌医科大学 消化器内科学講座・消化器内視鏡センター)

演者：佐野 寧 (医療法人薫風会 佐野病院)

アフタヌーンセミナー 1

2023年11月17日(金) 第2会場(ホールB) 16:00～17:00

共催：アッヴィ合同会社

潰瘍性大腸炎および関連腫瘍の内視鏡診断と治療

司会：松本 主之(岩手医科大学 内科学講座 消化器内科消化管分野)

演者：浦岡 俊夫(群馬大学大学院医学系研究科 内科学講座 消化器・肝臓内科学)

アフタヌーンセミナー 2

2023年11月18日(土) 第1会場(ホールA) 13:10～14:10

共催：株式会社スリー・ディー・マトリックス

内視鏡治療におけるピュアスタットを用いた止血マネジメント

司会：浦岡 俊夫(群馬大学大学院医学系研究科 内科学講座 消化器・肝臓内科学)

演者：吉田 直久(京都府立医科大学大学院医学研究科 消化器内科学)

千野 晶子(がん研有明病院 下部消化管内科)

イブニングセミナー

2023年11月17日(金) 第1会場(ホールA) 17:00～17:40

共催：コヴィディエンジャパン株式会社

大腸カプセル内視鏡検査のこれから～IBDにおける活用を中心に～

司会：岡 志郎(広島大学大学院医系科学研究科 消化器内科学)

演者：小林 拓(北里大学北里研究所病院 炎症性腸疾患先進治療センター)

2023年11月18日(土) 第1会場 ホールA

8:40～9:00 CS挿入ハンズオンセミナー ミニレクチャー

司会：木庭 郁朗（山鹿中央病院 消化器内科）

演者：池松 弘朗（東京大学医科学研究所附属病院 消化器内科）

2023年11月18日(土) 第2会場 ホールB

10:00～12:00 CS挿入ハンズオントレーニングセミナー

協力：オリンパスマーケティング株式会社
株式会社 R0

トータルコーディネーター：池松 弘朗
（東京大学医科学研究所附属病院 消化器内科）

講師：中野 尚子（藤田医科大学 消化器内科）

工藤 豊樹（東京内視鏡クリニック）

大瀬良 省三（佐久総合病院佐久医療センター 消化器内科）

新村 健介（国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科）

藤井 政至（鳥取大学医学部 消化器・腎臓内科学分野
株式会社 R0

倉吉シティ内視鏡クリニック 内視鏡・検診センター）

鎌田 博之（亀田総合病院附属幕張クリニック 内視鏡部）

14:00～16:00 大腸ESDと拡大観察法ハンズオントレーニングセミナー

協力：オリンパスマーケティング株式会社
株式会社 R0

KOTOBUKI Medical 株式会社

トータルコーディネーター：池松 弘朗
（東京大学医科学研究所附属病院 消化器内科）

講師：林 武雅（昭和大学横浜市北部病院 消化器センター）

山田 真善（国立がん研究センター中央病院 内視鏡科）

豊嶋 直也（国立がん研究センター中央病院 内視鏡科）

新村 健介（国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科）