特別講演 6月30日(土) 9:10~9:40 第1会場 (2F二豊 BC)

司会:北野 正剛 (大分大学学長)

胃がん予防のためのピロリ菌除菌の保険適用実現への道のりについて 実現後の現状と課題について 秋野 公造 (参議院議員)

招待講演1

6月29日(金) 11:50~12:30 第1会場 (2F二豊 BC)

司会: 菅野 健太郎 (自治医科大学消化器内科)

H. pylori infection: selected areas of interest and clinical challenges in 2018
 Peter Malfertheiner (Clinic of Gastroenterology, Hepatology and Infectious Diseases Otto von Guericke University, Magdeburg, Germany)

招待講演2 6月30日(土) 11:50~12:30 第1会場(2F二豊 BC)

司会:浅香 正博(北海道医療大学学長)

Improving success and reliability of *H. pylori* therapy while avoiding antibiotic misuse.

David Y. Graham (Department of Medicine, Michael E. DeBakey VA Medical Center and Baylor College of Medicine, Houston, TX USA)

上原 H. pylori 最**優秀賞** 6月29日(金) 13:40~14:10 第1会場(2F 二豊 BC)

司会:榊 信廣(早期胃癌検診協会)

ヘリコバクター・ピロリ感染は DNA メチル化によりオートファジーを破綻させ、胃発がんを促進する

南條 宗八(富山大学大学院医学薬学研究部消化器造血器腫瘍制御内科学)

学術賞 (基礎) 6月29日(金) 14:20~14:35 第1会場 (2F二豊 BC)

司会:神谷 茂(杏林大学医学部感染症学)

H. pylori が疾患を起こす機序および H. pylori を用いた人類学的研究 山岡 吉生(大分大学医学部環境・予防医学講座)

学術賞 (臨床) 6月29日(金) 14:35~14:50 第1会場 (2F 二豊 BC)

司会:藤岡 利生(医療法人高田中央病院)

Helicobacter pylori 感染による胃粘膜病態形成機序の解明と除菌治療の開発 鈴木 秀和 (慶應義塾大学医学部医学教育統轄センター・専修医研修センター)

日本胃癌学会合同企画 6月29日(金) 10:30~11:50 第1会場(2F二豊 BC)

胃癌死撲滅に果たす胃癌学会・ヘリコバクター学会の役割

司会:小寺 泰弘 (日本胃癌学会理事長、名古屋大学大学院医学系研究科消化器外科学) 杉山 敏郎 (日本へリコバクター学会理事長、富山大学大学院地域がん予防・治療学推進講座)

検診

加藤 勝章 (宮城県対がん協会がん検診センター)

H. pylori 除菌

鈴木 秀和 (慶應義塾大学医学部医学教育統轄センター)

手術

佐野 武 (公益財団法人がん研究会有明病院消化器病センター)

ESD

小野 裕之 (静岡県立静岡がんセンター内視鏡科)

認定医教育講演会 7月1日(日) 10:00~11:00 ホルトホール大分(3F大会議室)

司会: 徳永 健吾(杏林大学医学部総合医療学)総括: 塩谷 昭子(川崎医科大学消化管内科)

(基礎) H. pylori 感染症の基礎と診断

中村 昌太郎(岩手医科大学医学部内科学講座消化器内科消化管分野)

(臨床) H. pylori 感染症の治療と胃癌予防

沖本 忠義 (大分大学医学部消化器内科学講座)

モーニングセミナー 6月30日(土) 8:30~9:00 第1会場(2F二豊 BC)

司会: 髙橋 信一(佼成病院副院長・内科部長)

共催:富士フイルムメディカル(株)

レーザー内視鏡を用いた H.pylori 感染早期胃癌の内視鏡診断

今枝 博之(埼玉医科大学消化管内科教授)

ランチョンセミナー1 6月29日(金) 12:40~13:30 第1会場(2F二豊BC)

司会:前田 愼(横浜市立大学大学院医学研究科消化器内科学主任教授)

共催:大塚製薬(株)·武田薬品工業(株)

ヘリコバクターピロリ内視鏡画像人工知能診断

多田 智裕(AI Medical Service Inc. CEO、ただともひろ胃腸科肛門科理事長)

胃炎の京都分類と胃癌のスペクトラム

鎌田 智有(川崎医科大学健康管理学教授)

ランチョンセミナー2 6月29日(金) 12:40~13:30 第2会場 (2F 二豊 A)

司会:伊藤 公訓(広島大学病院消化器・代謝内科診療教授)

共催:デンカ生研(株)・富士フイルム和光純薬(株)

ラテックス時代を迎えたピロリ血清診断ー6つの抗体キット同時測定比較を含めてー

青山 伸郎 (青山内科クリニック:胃大腸内視鏡 /IBD センター院長)

ランチョンセミナー3 6月29日(金) 12:40~13:30 第3会場(3F瀬戸)

司会:藤本 一眞(佐賀大学医学部内科学講座教授)

共催:アストラゼネカ(株)・第一三共(株)

理想の酸分泌抑制療法 - ポストピロリ時代の対応 -

永原 章仁(順天堂大学医学部消化器内科学講座教授)

ランチョンセミナー4 6月30日(土) 12:40~13:30 第1会場(2F二豊 BC)

司会:鈴木 秀和 (慶應義塾大学医学部医学教育統轄センター教授)

共催:アステラス製薬株・ゼリア新薬工業株

除菌後を含めた機能性ディスペプシアの治療方針

加藤 元嗣(国立病院機構函館病院院長)

ランチョンセミナー5 6月30日(土) 12:40~13:30 第2会場(2F二豊 A)

司会:草野 元康(群馬大学医学部附属病院光学医療診療部診療教授)

共催:大塚製薬㈱

高齢者に対するピロリ菌除菌の新たな意義 - 除菌後の内視鏡所見の改善度と組織学的変化の検討から -

内山 順造 (南毛利内科院長)

高齢者に対する除菌の意義

間部 克裕(国立病院機構函館病院消化器科部長)

ランチョンセミナー6 6月30日(土) 12:40~13:30 第3会場(3F瀬戸)

司会:上村 直実 (国立国際医療研究センター国府台病院名誉院長)

共催: EA ファーマ(株)

H. pylori 除菌療法中に注意すべき薬物間相互作用

古田 隆久 (浜松医科大学附属病院臨床研究管理センター病院教授)

シンポジウム1 6月29日(金) 8:30~10:30 第1会場 (2F 二豊 BC)

除菌後長期経過の問題点

司会:塩谷 昭子 (川崎医科大学消化管内科)

中村 昌太郎 (岩手医科大学医学部内科学講座消化器内科消化管分野)

総括発言:大草 敏史 (順天堂大学大学院腸内フローラ研究講座)

S1-01 除菌治療後に発見される胃がんの特性と適正な診断

^{龖)} 伊藤 公訓 (広島大学病院消化器・代謝内科)

S1-02 除菌後発癌の組織学的リスク因子の検討

芦原 典宏(信州大学消化器内科)

- S1-03 除菌後発見胃癌からみた Helicobacter pylori 除菌後の胃癌リスクについての検討 津田 桃子 (北海道大学大学院医学研究科消化器内科学)
- S1-04 *H.pylori* 除**菌後**胃癌の**臨床的特徴と内視鏡像** 佐藤 邦彦(岩手医科大学医学部内科学講座消化器内科消化管分野)
- S1-05 *H. Pylori* 除菌後胃癌におけるエクソソーム miRNA の発現解析 合田 杏佑(川崎医科大学消化管内科)
- S1-06 胃 MALT リンパ腫の長期経過観察における問題点 根引 浩子 (大阪市立総合医療センター消化器内科)
- S1-07 低悪性度胃 MALT リンパ腫に対する Helicobacter pylori 除菌および抗菌薬療法後の長期経 過に関する検討 松野 雄一(九州大学大学院病態機能内科学)
- S1-08 胃 MALT リンパ腫に対する Helicobacter pylori 除菌後の長期経過: 多施設前向き研究による real world evidence 小田 一郎(国立がん研究センター中央病院内視鏡科)
- S1-09 *H. pylori* 陰性 / 除菌抵抗性消化管 MALT リンパ腫に対する高用量クラリスロマイシン単剤 療法:第一報 中村 昌太郎(岩手医科大学内科学講座消化器内科消化管分野)
- S1-10 Helicobacter pylori 除菌と脂質代謝の関係性 永島 裕之(留萌市立病院消化器内科、北海道がんセンター消化器内科)
- S1-11 *H. pylori* 除菌者の胸やけ、肥満、メタボリックシンドローム〜山形県コホート研究〜 佐々木 悠(山形大学医学部内科学第二講座、山形大学医学部附属病院光学医療診療部、 山形大学医学部先端がん医学講座)
- S1-12 *H.pylori* 除菌治療による逆流性食道炎発症の危険因子の検討 吉田 雄一朗(松山赤十字病院胃腸センター)
- S1-13 Helicobacter pylori 除菌後のバレット腺癌のリスク: 20 年間の内視鏡フォローアップによる検討 武 進 (岡山市久米南町組合立国民健康保険福渡病院内科、日本鋼管福山病院消化器内科)
- S1-14 血液透析患者の栄養指標における Helicobacter pylori 除菌治療の功績 杉本 光繁 (滋賀医科大学附属病院光学医療診療部)

シンポジウム2 6月29日(金) 10:30~11:50 第2会場 (2F二豊 A)

H. bylori 基礎研究の新たな展開

司会:山岡 吉生 (大分大学医学部環境・予防医学講座) 大﨑 敬子 (杏林大学医学部感染症学講座)

- S2-01 常在細菌の代謝産物 butyrate は *H. pylori* 感染胃粘膜において発がんリスクを増強する 津川 仁 (慶應義塾大学医学部医化学)
- S2-02 小児 Helicobacter pylori 感染者の腸内細菌叢の検討 垣内 俊彦(佐賀大学医学部小児科)
- S2-03 2次元ヒト胃オルガノイドによる Helicobacter. pylori 感染実験モデル: 病原因子の役割も含めて 魚谷 貴洋 (ベイラー医科大学消化器内科、大分大学環境・予防医学講座)
- S2-04 ハイパーミューテーターを用いたピロリ菌持続感染メカニズムの解析 三室 仁美 (大阪大学微生物病研究所感染微生物分野、東京大学医科学研究所細菌学分野)
- S2-05 ピロリ菌ファージが菌体に及ぼす生物学的多様性(ファージ感染 NY43 株とファージ脱落株の比較) 竹内 啓晃(高知大学医学部・病態情報診断学)
- S2-06 Helicobacter pylori 高バイオフィルム形成株 TK1402 株のバイオフィルム形成に関わる遺伝 子の同定 米澤 英雄(杏林大学医学部感染症学)
- S2-07 NGS による胃がん特異的 *H. pylori* 遺伝子異常の網羅的探索 渡邊 嘉行(聖マリアンナ医科大学消化器・肝臓内科、総合川崎臨港病院内科)
- S2-08 ピロリ菌多数株ゲノム・メチローム解析プロジェクトの現状と課題 小林 一三 (杏林大学、パリ大学サクレー校)
- S2-09 *Helicobacter pylori* 病原因子(vacA, cagA)の血清濃度と各種サイトカインとの関連 井本 一郎(特定医療法人同心会遠山病院消化器内視鏡センター)

パネルディスカッション 1 6月29日(金) 8:30~10:30 第2会場 (2F 二豊 A)

H. bylori 陰性時代を迎えた未感染および除菌後胃癌の内視鏡診断

司会:河合隆 (東京医科大学消化器内視鏡学)

鎌田 智有 (川崎医科大学総合医療センター健康管理学)

PD1-01 自験例の検討から得た Helicobacter pylori 未感染胃癌の特徴早わかり

(基訓練) 吉村 大輔 (済生会福岡総合病院消化器内科)

PD1-02 *H. pylori* 未感染の早期胃癌の内視鏡像の検討 田中 匡実(虎の門病院)

PD1-03 自己免疫性胃炎に伴う胃癌症例の検討 鈴木 志保 (加古川中央市民病院消化器内科)

PD1-04 A型胃炎合併胃癌の臨床病理学的検討 八板 弘樹 (松山赤十字病院胃腸センター)

PD1-05 *H.pylori* 感染は自己免疫性胃炎(A型胃炎)においても重要な胃癌のリスクファクターである 丸山 保彦(藤枝市立総合病院)

PD1-06 診断に苦慮する除菌後胃癌の特徴と対応

^{【基調講覧】} 小林 正明(新潟県立がんセンター新潟病院)

PD1-07 経鼻内視鏡を用いた除菌後胃癌の観察能に関する検討 柳澤 京介 (東京医科大学消化器内視鏡学)

PD1-08 除菌後新規に生じる胃粘膜の凹凸不整変化が胃癌診断を困難にする 山﨑 琢士 (東京慈恵会医科大学内科学講座消化器・肝臓内科)

PD1-09 除菌後発見胃癌の表層に出現する被蓋上皮の病理学的および内視鏡的特徴 山本 桂子 (北海道大学病院光学医療診療部)

PD1-10 *Helicobacter pylori* 除菌治療は、粘膜下層浸潤を伴う分化型胃癌の頻度を増加させる 畑 幸作(広島大学病院消化器代謝内科)

PD1-11 *Helicobacter pylori* 除菌後発見胃癌の特徴について~ EB ウイルス関連胃癌との関連を含めて~ 小川 亮 (山口大学大学院医学系研究科消化器内科学)

パネルディスカッション2 6月29日(金) 14:50~17:20 第2会場(2F二豊 A)

感染診断法の現状と将来

司会:伊藤 公訓(広島大学消化器·代謝内科学) 兒玉 雅明(大分大学福祉健康科学部)

- PD2-01 ヘリコバクター・ピロリ感染胃炎の血清マーカーとしてのガストリンについて 岸川 浩 (東京歯科大学市川総合病院消化器内科)
- PD2-02 便中抗原と内視鏡所見をスタンダードとした血中抗体ラテックス法の評価 鈴木 英雄(筑波大学附属病院つくば予防医学研究センター、筑波大学消化器内科)
- PD2-03 ラテックス免疫比濁法による血清抗 *Helicobacter pylori* 抗体検査の有用性の検討 珍田 大輔(弘前大学大学院医学研究科消化器血液内科学講座)
- PD2-05 ラテックス凝集免疫比濁法を用いた新規 Helicobacter pylori 抗体検出キットの有用性の検討 福田 健介 (大分大学医学部消化器内科)
- PD2-06 厳密なピロリ感染診断に基づくピロリ抗体 6 キット評価 青山 伸郎(青山内科クリニック(胃大腸内視鏡 /IBD))
- PD2-07 LZ テスト '栄研' H. ピロリ抗体の抗体価 3.0 U/mL 以上 10 U/mL 未満における Helicobacter pylori 感染の状態 大高 雅彦 (山梨県厚生連健康管理センター)
- PD2-08 中学生におけるラテックス凝集免疫比濁法を用いた血清 H. pylori 抗体検査の有用性 堤 康志郎(大分大学医学部附属病院消化器内科学講座、JA秋田厚生連由利組合総合病院消化 器内科)
- PD2-09 40 歳未満における *H.pylori* 感染を血清抗体法で測定する意義 那須 眞示(井野辺病院消化器内科)
- PD2-10 除菌成功者の E プレートと LZ テストでの除菌後期間別の血清抗体価についての検討 中川 悟(むつ総合病院)
- PD2-11 血清ヘリコバクターピロリ抗体の精度に関する前向き研究 井上 和彦(淳風会健康管理センター)
- PD2-12 迅速型便中抗原測定法 2 キットの除菌判定結果不一致についての検討 宮澤 邦昭 (つがる総合病院消化器内科)
- PD2-13 プロトンポンプ阻害剤や H2 受容体拮抗剤の服用は *H.pylori* 鏡検法の感染診断感度に影響を与えるか? 堀井 孝容 (堀井医院)

- PD2-14 血清 *H. pylori* 抗体価と内視鏡所見・病理・UBT の関連性 豊島 治 (とよしま内視鏡クリニック)
- PD2-15 **健診での** *H. pylori* 抗体の陰性高値例の実態と胃炎の京都分類による感染診断の有用性 大谷 恒史(大阪市立大学大学院医学研究科先端予防医療学)
- PD2-16 血清 ABC 分類と内視鏡 ABC 分類を組み合わせたハイブリッド ABC によるピロリ菌感染診断 乾 正幸(乾内科クリニック)
- PD2-17 検診内視鏡による Helicobacter pylori 感染診断の現状と課題 平井 亮佑(倉敷中央病院消化器内科)
- PD2-18 Hp 感染胃炎診断におけるカプセル内視鏡の有用性についての検討 三浦 公(津山中央病院内科)
- PD2-19 胃 X 線検査による *H.pylori* 感染診断法の検討―現感染と既感染の鑑別について― 安田 貢 (KKR 高松病院人間ドックセンター)

パネルディスカッション3 6月30日(土) 9:50~11:50 第1会場(2F二豊 BC)

胃癌予防を見据えた若年者に対するピロリ菌対策~いつ、どのように行うか~

司会:奥田 真珠美(愛知医科大学小児科)

間部 克裕 (国立病院機構函館病院消化器科)

- PD3-01 中学生 *H. pylori* 検診と除菌治療 ―真庭市における 5 年間の成績― 近藤 秀則 (医療法人敬和会近藤病院)
- PD3-02 佐賀県若年者 H. pylori 検診における疫学的評価とボノプラザンによる除菌治療評価 垣内 俊彦 (佐賀大学医学部小児科)
- PD3-03 **函館市の中学生ピロリ検診の現状** 加藤 元嗣 (国立病院機構函館病院)
- PD3-04 学校検診への H. pylori 感染症スクリーニング検査導入と除菌治療 ―最終報告― 佐藤 幸一 (信州大学医学部附属病院消化器内科)
- PD3-05 大学生に対する H. pylori スクリーニングと除菌治療 ~自治体と共同した 3000 例規模での実施をみすえて~ 須江 聡一郎(横浜市立大学消化器内科学)
- PD3-06 北海道における中高生ピロリ対策の現状と課題 間部 克裕 (国立病院機構函館病院消化器科)
- PD3-07 胃癌撲滅対策ための成人式ピロリ菌検査の実際~長野県飯島町の場合 堀内 朗 (昭和伊南総合病院消化器病センター)
- PD3-08 日本ヘリコバクター学会が行っている中高生のピロリ菌除菌登録 日本ヘリコバクター学会 中高生除菌登録委員会(仮称)(愛知医科大学公衆衛生)
- PD3-09 日本における小児期の胃癌と Helicobacter pylori 感染の検討 奥田 真珠美 (愛知医科大学小児科、兵庫医科大学地域総合医療学)
- PD3-10 中学生における 2 年間でのピロリ菌尿中抗体価の変化 宮本 亮佑 (愛知医科大学小児科学講座)

ワークショップ1

6月29日(金) 15:50~17:20 第3会場(3F瀬戸)

日本における gastric non-H. pylori Helicobacter 感染研究と診療の動向

司会:中村 正彦 (北里大学薬学部臨床薬学研究センター病態解析部門) 下山 克 (弘前大学消化器内科)

WS1-01 1993 年からの青森県における *Helicobacter* heilmannii-like organisms (HHLO) 感染胃炎の 6 例

下山 克(弘前大学大学院医学研究科消化器血液内科)

- WS1-03 NHPH 感染胃炎の頻度と臨床病理学的解析:7年間21症例の単一施設における後方視的解析 塚平 俊久(社会医療法人健和会健和会病院内科)
- WS1-04 当院における gastric non-Helicobacter pylori-Helicobacter 感染症の診断と病態の検討 田村 泰弘 (愛知医科大学消化管内科)
- WS1-05 当院で経験した non-Helicobacter pylori Helicobacter 感染胃炎 4 例の検討 鈴木 志保(加古川中央市民病院消化器内科)
- WS1-06 胃 MALT リンパ腫における HHLO 感染および胃内マイクロビオータの検討 徳永 健吾 (杏林大学医学部総合医療学)
- WS1-07 ヘリコバクター・スイス感染の迅速検査法の開発 松井 英則 (北里大学・白金キャンパス)

特別発言 中村 正彦 (北里大学薬学部臨床薬学研究センター病態解析部門)

ワークショップ2 6月30日(土) 9:50~11:50 第2会場 (2F 二豊 A)

超高齢化社会における高齢者除菌の功罪

司会:徳永 健吾(杏林大学医学部総合医療学)

杉本 光繁 (滋賀医科大学医学部附属病院光学医療診療部)

総括発言: 斉藤 大三(日本橋大三クリニック)

WS2-01 東京地区における Helicobacter pylori 一次・二次除菌診療、高齢者における除菌治療の現状 森 英毅(国立病院機構東京医療センター消化器科、東京 HP 研究会)

WS2-02 高齢者除菌の現状と治療成績 向井 伸一 (広島市立安佐市民病院消化器内科、広島市立安佐市民病院内視鏡内科)

WS2-03 高齢者における H. pylori 除菌療法の除菌率と副作用出現率 鏡 卓馬 (浜松医科大学医学部附属病院)

WS2-04 高齢者における *H. pylori* 感染関連疾患に対する除菌治療の現状 藁谷 雄一(福島赤十字病院内科・消化器内科)

WS2-05 後期高齢者に対する *H.pylori* 除菌療法による副作用出現頻度の検討 小林 聡(JA 長野厚生連北信総合病院消化器内科)

WS2-06 高齢者の機能性ディスペプシアに対する Helicobacter pylori 除菌療法の有用性 村田 雅樹 (滋賀医科大学消化器内科)

WS2-07 高齢者における Helicobacter pylori 除菌による上腹部症状改善効果についての検討 小野 尚子 (北海道大学病院消化器内科)

WS2-08 H. pylori 感染性慢性胃炎の進展により強く関与するのは年齢か環境因子か「胃炎の京都分類」を用いて

内山 順造 (南毛利内科抗加齢/人間ドックセンター)

ワークショップ3 6月30日(土) 15:00~17:30 第1会場(2F二豊 BC)

除菌率の向上を目指して

司会:古田 隆久 (浜松医科大学附属病院臨床研究管理センター)

半田 修 (京都府立医科大学消化器内科)

WS3-01 当科における Helicobacter pylori 除菌治療の現状 上田 久美子 (順天堂大学医学部消化器内科)

WS3-02 二次除菌療法におけるボノプラザン併用3剤療法対ラベプラゾール併用3剤療法の無作為比較 試験

松本 紘平 (順天堂大学消化器内科)

- WS3-03 当院における二次除菌療法の現況 渕野 貴文 (有田胃腸病院)
- WS3-04 ボノプラザンを用いたテーラーメイド療法により一次除菌率は向上する 新村 哲也 (愛知医科大学病院)
- WS3-05 Helicobacter Pylori 除菌療法における治療戦略 神 崇志 (士別市立病院内科、斗南病院消化器内科)
- WS3-06 当院におけるボノプラザンと薬剤感受性試験をもちいた Helicobacter pylori 1 次除菌療法の 検討 西林 宏之(市立川西病院消化器内科)
- WS3-07 治療困難例での薬剤感受性検査による除菌率向上 中島 滋美 (JCHO 滋賀病院内科、滋賀医大地域医療教育研究拠点)
- WS3-08 便検体を用いた Helicobacter pylori クラリスロマイシン薬剤耐性の遺伝子検査の検討 垣内 俊彦(佐賀大学医学部小児科)
- WS3-09 Vonoprazan を用いた除菌治療における、内視鏡下吸引胃液による CAM 耐性遺伝子変異検査 の意義 山出 美穂子(浜松医科大学内科学第一)
- WS3-10 Helicobacter pylori 一次除菌におけるアモキシシリン多分割投与と酸分泌抑制 白井 直人(JA 静岡厚生連遠州病院消化器内科)
- WS3-11 P-CAB を用いた 1 次除菌では、高容量の CAM 使用がより高い除菌率を示す 山﨑 琢士 (東京慈恵会医科大学内科学講座消化器・肝臓内科)
- WS3-12 H. pylori 除菌治療におけるプロバイオティクスとしての酪酸菌製剤の効果に関する検討 嶋田 裕慈 (順天堂大学医学部附属静岡病院)
- WS3-13 Helicobacter pylori 菌三剤併用一次除菌療法における除菌率低下因子の検討 玉置 敬之 (高松赤十字病院消化器内科)

- WS3-14 VPZ/AMPC/STFX 3 剤療法による H. pylori 三次除菌の有用性:無作為化比較試験 須江 聡一郎(横浜市立大学消化器内科学)
- WS3-15 低用量リファブチン含有レジメンによる Helicobacter pylori 三次、四次除菌療法の有効性の 検討 水野 達人 (慶應義塾大学医学部内科学 (消化器))
- WS3-16 Intervenolin 類縁体 AS-1934 の単剤療法はピロリ菌治療に効果的である 大石 智一 (公益財団法人微生物化学研究会微生物化学研究所沼津支所)

一般演題(ポスター1) 6月30日(土) 13:40~14:05 ポスター会場(2F久住)

内視鏡診断

司会:堀内 朗(昭和伊南総合病院消化器病センター)

P01-01 感染前後の内視鏡像を観察することができた Helicobacter pylori 初感染による急性胃粘膜病変の 1 例

澁川 成弘(NTT西日本大阪病院消化器内科)

P01-02 当院における上部消化管内視鏡検査の京都分類と Hp 感染状況の関連 金 龍学(横浜旭中央総合病院外科)

P01-03 *H.pylori* 除菌後に新たに診断された好酸球性食道炎の 2 例の検討 千葉 降士 (宮城県対がん協会がん検診センター)

P01-04 食道異所性胃粘膜のみに HP 感染を認めた一例 喜多 雅英 (岡山市立市民病院消化器内科)

一般演題(ポスター2) 6月30日(土) 14:05~14:30 ポスター会場(2F久住)

若年者感染

司会:加藤 智惠子(富山大学医学部第三内科)

- P02-01 若年者 *H.pylori* 感染と出産形態との関連性について 後藤田 卓志 (日本大学医学部内科学系消化器肝臓内科学分野)
- P02-03 小児期の Helicobacter pylori 除菌療法前後における胃粘膜病変の変化 新井 喜康(順天堂大学医学部小児科)
- P02-04 有症状の小児へリコバクターピロリ菌感染症 49 例における除菌治療の検討 高野 智子(大阪急性期・総合医療センター小児科)

一般演題(ポスター3) 6月30日(土) 13:40~14:05 ポスター会場(2F久住)

潰瘍

司会:樋口 和秀(大阪医科大学内科学第Ⅱ教室)

P03-01 出血性胃潰瘍における H. pylori 感染の影響 窪澤 陽子 (国立病院機構東京医療センター)

P03-02 胃 ESD 直後 Helicobacter pylori 除菌療法の人工潰瘍に対する治療効果と安全性の検討 竹内 利寿 (大阪医科大学附属病院消化器内視鏡センター)

P03-03 内視鏡的胃粘膜下層剥離術後の潰瘍治癒に影響する因子の検討 伴 宏充 (滋賀医科大学光学医療診療部、草津総合病院消化器内科)

P03-04 胃 ESD 後潰瘍に対する P-CAB の PPI と比較した有用性について 吉村 徹郎(青森市民病院消化器内科)

-般演題(ポスター4) 6月30日(土) 14:05~14:30 ポスター会場(2F久住)

臨床

司会:大仁田 賢(社会医療法人春回会井上病院)

P04-01 ヘリコバクターピロリ感染と血清ヘモグロビン濃度及び貧血との関連 中川 弘子(名古屋市立大学大学院医学研究科公衆衛生学)

P04-02 ヘリコバクターピロリ除菌療法は低栄養リスクのある透析患者の栄養状態を改善させる 間嶋 淳 (近江八幡市立総合医療センター)

P04-03 透析患者におけるピロリ菌感染率とその内視鏡像の関連について 後藤 康幸 (名古屋共立病院)

P04-04 胃壁細胞抗体測定例の臨床的背景と Helicobacter pylori 感染の検討 竹下 智史(東邦大学総合診療・救急医学講座)

一般演題(ポスター5) 6月30日(土) 13:40~14:05 ポスター会場(2F久住)

胃癌1

司会:春間 賢 (川崎医科大学総合医療センター総合内科2)

- P05-01 Helicobacter pylori 未感染、除菌後胃癌の特徴 大仁田 賢(長崎大学病院消化器内科、井上病院消化器内科)
- P05-02 当院で経験した胃底腺型胃癌の臨床的特徴と内視鏡所見の検討 大塚 武人(滋賀医大付属病院光学医療診療部)
- P05-03 当科で経験した Helicobacter pylori 未感染胃癌の臨床病理学的検討 安部 雄治 (大分赤十字病院)
- P05-04 *Helicobacter pylori* 未感染の早期 poorly-differentiated adenocarcinoma の一例 中島 ひろみ (府中病院)

一般演題(ポスター6) 6月30日(土) 14:05~14:30 ポスター会場(2F久住)

胃癌2

司会:岡田 裕之 (岡山大学大学院消化器・肝臓内科学)

- P06-01 鳥肌胃炎除菌 18 ヶ月後に発見された未分化型胃癌の 1 例 小寺 徹 (宇治徳洲会病院健診センター)
- P06-02 ヘリコバクター・ピロリ除菌後のサーベイランス受診率と胃腺腫・癌を認めた患者の特徴 岩井 朋洋(豊川市民病院消化器内科)
- P06-03 担癌患者の背景粘膜の 10 年間における変化に関する一考察 水谷 勝(公益財団法人東京都保健医療公社東京都がん検診センター消化器内科)
- P06-04 *H.pylori* 除菌 10 年後に発見した除菌後進行胃癌の一例 渕野 貴文 (有田胃腸病院)

一般演題(ポスター7) 6月30日(土) 14:10~14:30 ポスター会場(2F久住)

胃癌3

司会:太田 浩良(信州大学医学部保健学科生体情報検査学)

P07-01 フラクタル解析による早期胃癌内視鏡像の検討 小松 史哉 (東邦大学総合診療・救急医学講座)

P07-02 *H. pylori* 除菌後胃癌手術症例の自験例の分析 片山 原子(三鷹中央病院外科)

P07-03 ヘリコバクター・ピロリ既感染例の胃癌発症に対する酸化ストレス関与についての検討 河野 吉泰 (岡山大学病院消化器内科)

一般演題(ポスター8) 6月30日(土) 13:40~14:05 ポスター会場(2F久住)

検診・健診1

司会:松久 威史(日本医科大学多摩永山病院消化器科)

- P08-01 経鼻内視鏡専用検診車と H. ピロリ菌抗体検査の組み合わせ検診の実際 池田 聡 (池田病院)
- P08-02 20 歳代 30 歳代のピロリ菌抗体価検査 西荒井 宏美 (誠馨会千葉メディカルセンター)
- P08-03 当健診センターにおける過去5年間の血清ピロリ菌抗体価検査結果の検討 伊藤 恭子(東京慈恵会医科大学総合健診・予防医学センター新橋健診センター)
- P08-04 除菌後血清 Pepsinogen から胃粘膜萎縮の程度を推定する 鈴木 崇弘(浜松医科大学第一内科)

一般演題(ポスター9) 6月30日(土) 14:05~14:30 ポスター会場(2F久住)

検診・健診2

司会:菊地 正悟(愛知医科大学医学部公衆衛生学)

P09-01 若年者の ABC 検診におけるペプシノーゲン値の検討 大林 由佳 (岡山大学大学院医歯薬総合研究科消化器・肝臓内科学)

P09-02 横須賀市で市民検診として行われた胃がんリスク層別化検査、5年間の総括 水野 靖大 (マールクリニック横須賀)

P09-03 当院人間ドックにおける ABC 検診の現状 浦岡 尚平 (松山赤十字病院胃腸センター)

P09-04 病院職員の定期健康診断を活用した ABC 検診 (5 年前との比較) 天貝 賢二 (茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター消化器内科)

一般演題(ポスター10) 6月30日(土) 13:40~14:00 ポスター会場(2F久住)

細菌学・病理学1

司会:小林 寅喆 (東邦大学看護学部感染制御学)

P10-01 Helicobacter pylori 菌感染が腸内細菌叢に与える影響 飯野 勢(弘前大学医学部附属病院消化器血液内科、国立病院機構弘前病院)

P10-02 同一症例胃内における除菌前後のピロリ菌複数種混在比変動の検討 及川 律子(聖マリアンナ医科大学消化器・肝臓内科)

P10-03 ボノプラザン使用中に球状変形をきたしたヘリコバクター・ピロリ感染の 1 症例 椿本 由紀(JCHO 滋賀病院内科)

一般演題(ポスター11) 6月30日(土) 14:10~14:30 ポスター会場(2F久住)

細菌学・病理学2

司会:山﨑 琢士 (東京慈恵会医科大学内科学講座消化器・肝臓内科)

- P11-01 環境土壌および滅菌土壌内における Helicobacter pylori の生存性について 北条 史 (杏林大学大学院医学研究科共同研究施設部門実験動物施設部門)
- P11-02 偽幽門腺化生の生じる背景胃粘膜の特徴とピロリ菌除菌による変化 和田 康宏 (大分大学医学部消化器内科、滋賀医科大学医学部病理診断科)
- P11-03 白濁粘液の病理組織学的特徴の検討 井上 翔太郎 (大分赤十字病院)

一般演題(ポスター12) 6月30日(土) 13:40~14:10 ポスター会場(2F久住)

感染診断・検査手技

司会:佐藤 貴一(国際医療福祉大学病院消化器内科)

- P12-01 ボノプラザン導入後の *H. pylori* 除菌判定検査の精度についての検討 塚平 俊久 (社会医療法人健和会健和会病院内科)
- P12-02 若年者に対する迅速尿中抗体検査の精度についての検討 草野 央 (日本大学医学部内科学系消化器肝臓内科学分野)
- P12-03 ラテックス凝集免疫比濁法によるアジア 7 か国の H. pylori 血清抗体価の比較解析 赤田 純子 (大分大学医学部環境・予防医学講座)
- P12-04 H ピロリ IgG「生研」による血清抗 *Helicobacter pylori* 抗体検査の有用性についての検討 速水 史郎(弘前大学大学院医学研究科消化器血液内科学講座)
- P12-05 アコチアミド塩酸塩水和物の尿素呼気試験における Helicobacter pylori の感染判定に関する 検討

水上 一弘 (大分大学医学部消化器内科)

一般演題(ポスター13) 6月30日(土) 13:40~14:10 ポスター会場(2F久住)

除菌治療1

司会:貝瀬 満(日本医科大学消化器・肝臓内科)

- P13-01 除菌療法により薬剤感受性の低下を認めた *H.pylori* 感染症の 1 例 京戸 玲子 (順天堂大学小児科)
- P13-02 Helicobacter pylori 2 次除菌治療による除菌率,副作用,薬剤起因性出血性大腸炎の検討 前田 光德 (独立行政法人国立病院機構宇都宮病院消化器内科、獨協医科大学消化器内科)
- P13-03 当院におけるボノプラザンを使用した Helicobacter pylori 除菌の有効性の検討 山口 典高(市立池田病院)
- P13-04 副作用発現症例での H.pylori 一次除菌率の検討 ~ Vonoprazan と PPI の比較~ 遠藤 広貴(済生会唐津病院内科・消化器センター)
- P13-05 Helicobacter pylori に対する 3 次および 4 次除菌治療におけるボノプラザンの効果に関する 検討 佐藤 萌香 (慶應義塾大学薬学部薬物治療学講座)

一般演題(ポスター14) 6月30日(土) 14:05~14:30 ポスター会場(2F久住)

除菌治療2

司会:佐々木 誠人(愛知医科大学消化管内科)

- P14-01 ヘリコバクターピロリ菌感染患者における3剤除菌と4剤除菌の有効性の比較検討 内田 哲史(東海大学医学部付属病院)
- P14-02 当院における高齢者の H. pylori 除菌療法の現状 向井 理英子(京都府立医科大学大学院医学研究科消化器内科学教室)
- P14-03 ボノプラザンによる高齢者へリコバクター・ピロリ除菌治療 佐々木 仁 (順天堂東京江東高齢者医療センター消化器内科)
- P14-04 一般病院における高齢者の除菌治療の実態 黒河 聖 (札幌道都病院内科)

一般演題(ポスター15) 6月30日(土) 13:40~14:10 ポスター会場(2F久住)

その他

司会:矢田 智之(国立国際医療研究センター国府台病院消化器・肝臓内科)

- P15-01 企業におけるヘリコバクターピロリ感染に関する意識調査 芹澤 宏 (株式会社日立システムズ安全衛生管理センタ)
- P15-02 ディスペプシア症状に対するアコチアミドの効果に与える患者背景の検討 明石 桃子 (富山大学医学部内科学第三講座)
- P15-03 レクチンマイクロアレイ法を用いた *H. pylori* 感染による胃粘膜糖鎖発現の検討 小川 竜(大分大学医学部消化器内科)
- P15-04 *Helicobacter pylori* 感染における好中球・リンパ球比の検討 石井 孝政 (東邦大学総合診療・救急医学講座)
- P15-05 ピロリ菌胃炎胃粘膜からの EB ウイルス検出の試み 柳井 秀雄(国立病院機構関門医療センター臨床研究部)