

理事長講演

6月24日(金) 13:10~13:40

第1会場 (2F 甲陽)

司会：三輪 洋人 (兵庫医科大学/川西市立総合医療センター)

ポストピロリ時代における除菌後胃がんの現状と課題

村上 和成 (大分大学医学部 消化器内科学講座)

特別講演 1

6月24日(金) 14:20~14:50

第1会場 (2F 甲陽)

司会：岡田 裕之 (姫路赤十字病院 消化器内科)

***Helicobacter pylori*に対する免疫応答と胃炎誘導機構**

山崎 晶 (大阪大学微生物病研究所/免疫学フロンティア研究センター)

特別講演 2

6月25日(土) 10:40~11:10

第1会場 (2F 甲陽)

司会：河合 隆 (東京医科大学 消化器内視鏡学)

ヘリコバクター・ピロリ除菌治療による胃がん抑制と残された課題

菅野 健太郎 (自治医科大学)

海外特別講演 1

6月24日(金) 13:50~14:20

第1会場 (2F 甲陽)

司会：上村 直実 (国立国際医療研究センター国府台病院)

***Helicobacter pylori* infection, eradication, GERD and the microbiome**

Nimish Vakil (University of Wisconsin School of Medicine and Public Health, Madison, WI, USA)

海外特別講演 2

6月25日(土) 11:20~11:50

第1会場 (2F 甲陽)

司会：加藤 元嗣 (公益財団法人北海道対がん協会)

Revolution in the diagnosis and treatment of *Helicobacter pylori* infections in western countries: West meets East.

David Y. Graham (Baylor College of Medicine, Houston, TX, USA.)

学術集会最優秀賞受賞講演 6月24日（金）16:00～16:30 第1会場（2F 甲陽）

司会：渡 二郎（記念塔病院）

胃酸分泌抑制薬に伴う多彩な腸内細菌叢変化

永田 尚義（東京医科大学 消化器内視鏡学）

学術賞（臨床）受賞講演 6月24日（金）16:30～17:00 第1会場（2F 甲陽）

司会：佐々木 誠人（愛知医科大学 消化管内科）

ヘリコバクター完全除菌社会を目指した臨床研究

平田 喜裕（東京大学医科学研究所 先端ゲノム医学分野）

更新者向け教育講演会 6月25日（土）16:00～17:00 第1会場（2F 甲陽）

司会：塩谷 昭子（川崎医科大学 消化器内科）

第1部 安全かつ有効な *H. pylori* 除菌のための基礎知識

古田 隆久（浜松医科大学医学部附属病院 臨床研究センター）

第2部 ピロリ菌除菌と胃癌リスク：基本から最近の知見まで

水野 元夫（倉敷中央病院 消化器内科）

新規向け教育講演会 6月26日（日）10:00～11:00 WEB開催

司会：鈴木 秀和（東海大学医学部医学科 内科学系消化器内科学）

（基礎） *Helicobacter pylori* の基礎研究

八尋 錦之助（京都薬科大学 微生物・感染制御学）

（臨床） *H. pylori* 感染症の診断と治療 ガイドラインを紐解きながら

二神 生爾（日本医科大学 消化器内科学）

H. Pylori (ピロリ菌) 感染症認定医試験

6月26日 (日) 11:30~12:00

WEB開催

全国除菌レジストリーの研究内容と倫理関係の事項に関する説明会のお知らせ

6月24日 (金) 17:10~17:40

第1会場 (2F 甲陽)

司会：菊地 正悟 (愛知医科大学医学部 公衆衛生学講座)

モーニングセミナー1

6月24日 (金) 8:00~8:50

第1会場 (2F 甲陽)

司会：鈴木 秀和 (東海大学医学部医学科 内科学系消化器内科学)
共催：株式会社AIメディカルサービス

世界に挑戦する日本の内視鏡AI

多田 智裕 (株式会社AIメディカルサービス/ただともひろ胃腸科肛門科)

モーニングセミナー2

6月25日 (土) 8:00~8:50

第1会場 (2F 甲陽)

ピロリ菌除菌戦略の経済効果と今後の課題

司会：中村 昌太郎 (国際医療福祉大学医学部 消化器内科/
高木病院 消化器センター)
共催：大塚製薬株式会社 診断事業部

ピロリ菌除菌戦略の経済効果

小和田 暁子 (北海道医療大学)

酸分泌抑制剤の光と影

草野 央 (北里大学医学部 消化器内科学)

ランチョンセミナー1

6月24日(金) 12:10~13:00

第1会場(2F 甲陽)

司会：藤原 靖弘(大阪公立大学大学院医学研究科 消化器内科学)
共催：大塚製薬株式会社/武田薬品工業株式会社

GERD診療の最適化を目指して~GERD診療ガイドライン2021を踏まえて~

春日井 邦夫(愛知医科大学 消化管内科)

ランチョンセミナー2

6月24日(金) 12:10~13:00

第2会場(1F 鳴尾)

司会：菅野 健太郎(自治医科大学)
共催：ミヤリサン製薬株式会社

***Helicobacter pylori*感染と腸内細菌叢**

神谷 茂(杏林大学)

ランチョンセミナー3

6月24日(金) 12:10~13:00

第3会場(2F 愛宕)

司会：井上 和彦(淳風会健康管理センター)
共催：栄研化学株式会社

***H. pylori*感染の非侵襲的検査における新規検査キットの位置づけ**

下山 克(公益財団法人青森県総合健診センター)

ランチョンセミナー4

6月25日(土) 12:00~12:50

第1会場(2F 甲陽)

司会：村上 和成(大分大学医学部 消化器内科学講座)
共催：ビオフェルミン製薬株式会社/大正製薬株式会社

薬剤性小腸障害とマイクロバイオーーム

渡邊 俊雄(大阪公立大学大学院医学研究科 先端予防医療学)

ランチョンセミナー5

6月25日(土) 12:00~12:50

第2会場 (1F 鳴尾)

司会：三輪 洋人 (兵庫医科大学/川西市立総合医療センター)
共催：アストラゼネカ株式会社

Long term PPI therapy effects on *H. pylori* and the gut microbiome

Nimish Vakil (University of Wisconsin School of Medicine and Public Health, Madison, WI, USA)

ランチョンセミナー6

6月25日(土) 12:00~12:50

第3会場 (2F 愛宕)

わが国における有用な血清 *H. pylori* 抗体測定試薬について再考する

司会：青山 伸郎 (青山内科クリニック 胃大腸内視鏡/IBDセンター)
共催：富士フイルム和光純薬株式会社

ピロリ菌ゲノム構造と抗体反応

横田 憲治 (岡山大学大学院 保健学研究科)

わが国における血清 *H. pylori* 抗体の有効活用を再考する

井上 和彦 (淳風会健康管理センター)

アフタヌーンセミナー1

6月24日(金) 15:05~15:55

第1会場 (2F 甲陽)

司会：福田 能啓 (医療法人協和会 第二協立病院)
共催：デンカ株式会社

血清抗体法を用いたヘリコバクターピロリの感染診断と健診における活用法

伊藤 公訓 (広島大学病院 総合内科・総合診療科)

アフタヌーンセミナー2

6月24日(金) 15:05~15:55

第2会場 (1F 鳴尾)

司会：下山 克 (公益財団法人青森県総合健診センター)
共催：株式会社ミズホメディー

クラリスロマイシン耐性 *H. pylori* の新しい簡易迅速検査法と除菌療法への有用性

加藤 元嗣 (公益財団法人北海道対がん協会)

アフタヌーンセミナー3

6月25日(土) 14:35~15:25

第1会場 (2F 甲陽)

司会：春間 賢 (川崎医科大学総合医療センター 総合内科2/
淳風会健康管理センター)
共催：富士フイルムメディカル株式会社

経鼻内視鏡による内視鏡診断の現状と将来 ～LCIを用いた内視鏡スクリーニングを中心に～

河合 隆 (東京医科大学 消化器内視鏡学)

アフタヌーンセミナー4

6月25日(土) 14:35~15:25

第2会場 (1F 鳴尾)

司会：二神 生爾 (日本医科大学 消化器内科学)
共催：ゼリア新薬工業株式会社

酸分泌抑制だけで十分ですか？ “複雑な”上腹部症状に対する“系統的な”治療戦略

竹内 利寿 (大阪医科大学 消化器内視鏡センター)

シンポジウム1

6月24日(金) 9:00~10:30

第1会場 (2F 甲陽)

*H. pylori*感染・未感染、既感染診断の現状と問題点

司会：伊藤 公訓 (広島大学病院 総合内科・総合診療科)
塩谷 昭子 (川崎医科大学 消化器内科)
特別発言：青山 伸郎 (医療法人社団青山内科クリニック 胃大腸内視鏡/
IBDセンター)
コメンテーター：徳永 健吾 (杏林大学医学部 総合医療学)

- S1-1 問診による *H. pylori* 感染状態の状況
大高 雅彦 (山梨県厚生連健康管理センター 内科 (消化器))
- S1-2 当院人間ドックにおける *H. pylori* 抗体EIA法とLA法の不一致例の検討
上田 久美子 (順天堂大学 消化器内科)
- S1-3 健診における *HP* 血清抗体ELISA法とLatex法の比較：ELISA陰性症例からの検討
田中 匡実 (虎の門病院 消化器内科)
- S1-4 *H. pylori* 除菌後6年間の4つの抗体測定系での血清抗体陽性率の推移
安田 耕平 (弘前大学大学院医学研究科 消化器血液内科学講座)
- S1-5 ハイブリッドABCを用いた *H. pylori* 感染診断とその応用
乾 正幸 (医療法人和泉会 乾内科クリニック)

- S1-6 自己免疫性胃炎に併存する *H. pylori* 現感染診断における問題点
小寺 徹 (宇治徳洲会病院 健診センター)
- S1-7 自己免疫性胃炎と *H. pylori* 感染の関連について
角 直樹 (川崎医科大学 健康管理学)
- S1-8 胃粘膜萎縮に影響を与える PSCA の SNP 解析
坂口 琢紀 (鳥取大学医学部附属病院 消化器腎臓内科)

シンポジウム 2

6月24日 (金) 10:30~12:00

第1会場 (2F 甲陽)

背景粘膜に応じた胃炎・胃癌内視鏡診断の進歩

司会：貝瀬 満 (日本医科大学 消化器内科学)
藤城 光弘 (東京大学大学院医学系研究科 消化器内科学)
特別発言：樋口 和秀 (大阪医科大学 内科学第Ⅱ教室)
コメンテーター：杉本 光繁 (東京医科大学 消化器内視鏡学)

- S2-1 *H. pylori* 感染を合併した自己免疫性胃炎の特徴
加藤 元嗣 (独立行政法人国立病院機構函館病院 消化器科)
- S2-2 自己免疫性胃炎を背景とした胃癌症例の臨床病理学的検討
原 裕一 (松山赤十字病院 胃腸センター)
- S2-3 除菌後発赤胃粘膜に対する画像強調処理 LCI (Linked Color Imaging) を用いた色調と腸上皮化生に関する検討
三澤 拓 (川崎医科大学 消化器内科学)
- S2-4 内視鏡 ABC 分類による内視鏡的 *H. pylori* 感染診断と胃がんリスク層別化
乾 正幸 (医療法人和泉会 乾内科クリニック)
- S2-5 第三世代経鼻内視鏡を使用した胃癌高危険群の拾い上げにおける画像強調画像の有用性：ランダム化比較試験
杉本 光繁 (東京医科大学 消化器内視鏡学)
- S2-6 京都分類を用いた背景粘膜に応じた新たな胃癌リスク層別化 -多施設共同研究-
川村 昌司 (仙台市立病院 消化器内科)
- S2-7 京都分類に基づく内視鏡的背景胃炎に応じた胃癌の質的診断
豊島 治 (とよしま内視鏡クリニック)
- S2-8 *H. pylori* 除菌後胃癌と現感染胃癌の Endocytoscopy による診断能の比較
野田 啓人 (日本医科大学付属病院 消化器内科学)
- S2-9 *Helicobacter pylori* 未感染胃に発生する早期胃癌の内視鏡的・臨床病理学的特徴
鈴木 信之 (順天堂大学医学部 消化器内科)

シンポジウム3

6月25日(土) 9:00~10:30

第1会場(2F 甲陽)

胃癌予防の考え方と現在の課題

司会：菊地 正悟（愛知医科大学医学部 公衆衛生学講座）
間部 克裕（淳風会健康管理センター倉敷）
特別発言：浅香 正博（北海道医療大学）

S3-1（基調講演）

胃がん予防のためのHp除菌後の課題と戦略

杉山 敏郎（北海道医療大学 先端研究センター）

S3-2 ピロリ菌感染率を考慮した胃がん罹患数および罹患率の長期予測

川合 紗世（愛知医科大学医学部 公衆衛生学講座）

S3-3 胃癌予防として取り組んでいる当院ピロリ検診の成績

津田 桃子（国立病院機構函館病院 消化器科）

S3-4 山形県における除菌までを考慮したX線検診による胃がん予防対策の現状と課題

名木野 匡（山形県立中央病院 消化器内科／山形県医師会消化器検診中央委員会）

S3-5 対策型胃X線検診を通じての胃がん予防対策について

千葉 隆士（宮城県対がん協会がん検診センター）

S3-6 北海道における胃がん死撲滅対策

間部 克裕（淳風会健康管理センター倉敷／国立病院機構函館病院）

S3-7 胃がんリスク分類BC群除菌後およびH. pylori未感染者における5年後の経過についての検討と課題

珍田 大輔（弘前大学医学部附属病院 光学医療診療部）

S3-8 胃癌予防におけるヘリコバクターピロリ対策の課題

井上 和彦（淳風会健康管理センター）

S3-9 胃がん予防で今後必要な決定と根拠となるデータ

菊地 正悟（愛知医科大学医学部 公衆衛生学）

パネルディスカッション1 6月24日(金) 9:00~10:30

第2会場 (1F 鳴尾)

ディスペプシアと消化管細菌叢

司会：鎌田 智有 (川崎医科大学総合医療センター 健康管理学)
 鈴木 秀和 (東海大学医学部医学科 内科学系消化器内科学)
 特別発言：二神 生爾 (日本医科大学 消化器内科)

PD1-1 (基調講演)

機能性ディスペプシア－病態とDysbiosisの関与

春間 賢 (川崎医科大学総合医療センター 総合内科2)

PD1-2 ストレス負荷マウスの腸管バリアに対するプロトンポンプ阻害剤の影響について

高嶋 信吾 (大阪公立大学医学部附属病院 先端予防医療学)

PD1-3 慢性心窩部痛症状と胃内細菌の関連

上田 孝 (東海大学医学部医学科 内科学系消化器内科学)

PD1-4 *H. pylori*関連ディスペプシア研究からみた胃内環境と症状惹起の関連性

松崎 潤太郎 (慶應義塾大学薬学部 薬物治療学講座)

パネルディスカッション2 6月25日(土) 9:00~10:30

第2会場 (1F 鳴尾)

小児・若年者の *H. pylori* 感染の現状と対応

司会：奥田 真珠美 (兵庫医科大学 小児科)
 清水 俊明 (順天堂大学医学部 小児科)
 特別発言：福田 能啓 (医療法人協和会 第二協立病院)

PD2-1 3歳児での *H. pylori* 感染率の検討

松林 正 (聖隷浜松病院 小児科)

PD2-2 BLEIA法に基づくヘリコバクター・ピロリ抗原体外診断薬の臨床性能評価

垣内 俊彦 (佐賀大学医学部附属病院 小児科)

PD2-3 小児期にも *H. pylori* 関連ディスペプシアは存在するか

幾瀬 圭 (順天堂大学医学部 小児科)

PD2-4 小児における *Helicobacter pylori* 抗菌薬耐性率と耐性化因子の検討

幾瀬 圭 (順天堂大学医学部 小児科)

PD2-5 横須賀市で高校1年生に対して行われたピロリ菌2次除菌の結果の検討

水野 靖大 (マールクリニック横須賀)

PD2-6 *H. pylori* 陽性の若年者に対するボノプラザンを用いた2剤除菌療法の検討

草野 央 (北里大学医学部 消化器内科)

ワークショップ1

6月24日(金) 10:30~12:00

第2会場 (1F 鳴尾)

ヘリコバクター感染の基礎研究の現況

司会：大崎 敬子 (杏林大学医学部 感染症学講座)
 前田 慎 (横浜市立大学 消化器内科学教室)
 特別発言：神谷 茂 (杏林大学)

WS1-1 (基調講演)

ヘリコバクター感染基礎研究の現況

山岡 吉生 (大分大学医学部 環境・予防医学講座)

WS1-2 MPS マウスを用いた *Helicobacter pylori* 感染モデルにおける胃内細菌叢の変化について

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)

WS1-3 *Helicobacter pylori* と共培養される胃内硝酸塩還元菌の細胞に対する作用

小嶋 日菜子 (岡山大学 保健学研究科)

WS1-4 胃発がん過程を制御する *H. pylori* 以外の胃内共生細菌の探索とその役割

津川 仁 (東海大学医学部 生体防御学 Transkingdom Signaling Research Unit)

WS1-5 ピロリ除菌後胃粘膜に存在する非ピロリ胃内細菌による胃上皮細胞障害・活性化機能の解析

早河 翼 (東京大学 消化器内科)

WS1-6 *Helicobacter pylori* 膜タンパク質 Lpp-20 による血小板凝集の解析

木村 明佐子 (国際医療福祉大学成田保健医療学部 医学検査学科)

WS1-7 DNA メチル化酵素の配列特異性変換によるピロリ菌エピゲノムのマイクロ進化

福世 真樹 (千葉大学医学部 分子腫瘍学/かずさDNA研究所 ゲノム事業推進部)

WS1-8 ピロリ菌はIV型分泌機構を介してウイルス受容体の発現を誘導し、EBウイルス感染を促進する

飯笹 久 (島根大学医学部 微生物学講座)

WS1-9 *H. pylori* 現感染胃がんと過去感染胃がんで類似していた遺伝子変異プロファイル

露木 翔 (国立がん研究センター研究所 エピゲノム解析分野/横浜市立大学 消化器内科学教室)

ワークショップ2

6月24日(金) 13:30~15:00

第2会場 (1F 鳴尾)

*H. pylori*除菌治療の工夫と問題点

司会：古田 隆久（浜松医科大学医学部附属病院 臨床研究センター）
下山 克 （青森県総合健診センター）
特別発言：佐藤 貴一（国際医療福祉大学病院 消化器内科）

- WS2-1 ヘリコバクター・ピロリのクラリスロマイシン耐性株を予測するスコアリングシステムの開発
鈴木 翔（国際医療福祉大学市川病院 消化器内科）
- WS2-2 ボノプラザンテラード治療は有効か？実臨床における、薬剤感受性検査に基づく一次除菌薬選択の検証
村田 雅樹（独立行政法人国立病院機構京都医療センター 消化器内科）
- WS2-3 ボノプラザン・高用量アモキシシリンの2剤治療でのヘリコバクターピロリ除菌を評価する多施設単群介入試験
須江 聡一郎（横浜市立大学附属病院 消化器内科）
- WS2-4 三次以降の *Helicobacter pylori* 除菌療法としての低用量リファブチン含有レジメンの評価
猪口 和美（慶應義塾大学医学部 内科学（消化器））
- WS2-5 *H. pylori* 除菌治療における薬疹の危険因子の検討
樋口 友洋（浜松医科大学 第一内科）
- WS2-6 胃粘膜萎縮の程度からみた *H. pylori* 除菌前後の症状の検討
小熊 一豪（あそか病院 内科）

ワークショップ3

6月25日(土) 13:00~14:30

第1会場(2F 甲陽)

***H. pylori*感染の減少がもたらすメリット・デメリット**

司会：飯島 克則（秋田大学大学院医学系研究科 消化器内科学・神経内科学講座）

永原 章仁（順天堂大学医学部 消化器内科学講座）

特別発言：高橋 信一（立正佼成会附属佼成病院 内科）

コメンテーター：渡邊 俊雄（大阪公立大学大学院医学研究科 先端予防医療学）

WS3-1（指定演題）

***H. pylori*感染の減少がもたらすメリット・デメリット —*H. pylori*と胃癌**

平田 喜裕（東京大学医科学研究所 先端ゲノム分野）

WS3-2 2050年までの胃がん罹患数と死亡数、除菌効果のシミュレーション

新倉 量太（東京医科大学 消化器内視鏡学）

WS3-3（指定演題）

***Helicobacter pylori*と胃食道逆流症の関係**

小池 智幸（東北大学大学院 消化器病態学分野）

WS3-4（指定演題）

***H. pylori*と消化性潰瘍**

佐藤 貴一（国際医療福祉大学病院 消化器内科）

WS3-5 アスピリン内服者における *Helicobacter pylori*感染と胃粘膜傷害度との関係

嶋田 裕慈（順天堂大学静岡病院 消化器内科）

WS3-6 *H. pylori*と炎症性腸疾患との関連

高橋 悟（浜松医科大学医学部附属病院 消化器内科）

WS3-7（指定演題）

***H. pylori*感染の減少の死亡への影響**

菊地 正悟（愛知医科大学医学部 公衆衛生学）