

登録番号	演題番号	発表セッション名	発表日 2022年	曜日	開始 時刻	終了 時刻	会場	演題名(日)	演題名(英)
00001	WS2-2	ワークショップ2 「 <i>H. pylori</i> 除菌治療の工夫と問題点」	6月24日	金	13:30	15:00	第2会場	ボノプラザンテラド治療は有効か？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	The efficacy of vonoprazan based tailored first-line eradication therapy on drug susceptibility test
00002	S2-6	シンポジウム2 「背景粘膜に応じた胃炎・胃癌内視鏡診断の進歩」	6月24日	金	10:30	12:00	第1会場	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-	Analysis for high-risk group of gastric cancer according to Kyoto classification; multicenter study
00003	S2-4	シンポジウム2 「背景粘膜に応じた胃炎・胃癌内視鏡診断の進歩」	6月24日	金	10:30	12:00	第1会場	内視鏡ABC分類による内視鏡的 <i>H. pylori</i> 感染診断と胃がんリスク層別化	Endoscopic diagnosis of <i>H. pylori</i> infectious status using the endoscopic ABC classification
00004	S1-5	シンポジウム1 「 <i>H. pylori</i> 感染・未感染、既感染診断の現状と問題点」	6月24日	金	9:00	10:30	第1会場	ハイブリッドABCを用いた <i>H. pylori</i> 感染診断とその応用	Diagnosis of <i>H. pylori</i> infectious status using the hybrid ABC and its practical use
00005	WS3-4 (指定演題)	ワークショップ3 「 <i>H. pylori</i> 感染の減少がもたらすメリット・デメリット」	6月25日	土	13:00	14:30	第1会場	<i>H. pylori</i> と消化性潰瘍	<i>H. pylori</i> and peptic ulcer disease
00007	S2-5	シンポジウム2 「背景粘膜に応じた胃炎・胃癌内視鏡診断の進歩」	6月24日	金	10:30	12:00	第1会場	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	Third-generation ultrathin endoscopy using IEE to evaluate gastritis: a randomized controlled trial
00008	S2-7	シンポジウム2 「背景粘膜に応じた胃炎・胃癌内視鏡診断の進歩」	6月24日	金	10:30	12:00	第1会場	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	Qualitative diagnosis of gastric cancer based on endoscopy-based Kyoto classification of gastritis
00009	WS2-1	ワークショップ2 「 <i>H. pylori</i> 除菌治療の工夫と問題点」	6月24日	金	13:30	15:00	第2会場	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	Development of a scoring system for predicting clarithromycin-resistant <i>H. pylori</i>
00010	O1-1	一般演題1「胃がん1」	6月24日	金	9:00	9:30	第3会場	当院で経験した <i>H. pylori</i> 除菌後発見SM浸潤胃癌の特徴	Characteristics of SM invasive gastric cancer detected after eradication therapy in our hospital
00011	PD2-2	パネルディスカッション2 「小児・若年者の <i>H. pylori</i> 感染の現状と対応」	6月25日	土	9:00	10:30	第2会場	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	Clinical evaluation of a novel <i>H. pylori</i> stool antigen test using bioluminescent enzyme immunoassay
00013	S1-6	シンポジウム1 「 <i>H. pylori</i> 感染・未感染、既感染診断の現状と問題点」	6月24日	金	9:00	10:30	第1会場	自己免疫性胃炎に併存する <i>H. pylori</i> 現感染診断における問題点	Challenging diagnosis of concurrent <i>H. pylori</i> infection with autoimmune gastritis
00014	PD2-3	パネルディスカッション2 「小児・若年者の <i>H. pylori</i> 感染の現状と対応」	6月25日	土	9:00	10:30	第2会場	小児期にも <i>H. pylori</i> 関連ディスベプシアは存在するか	Does <i>H. pylori</i> -associated dyspepsia exist in childhood?
00015	PD2-5	パネルディスカッション2 「小児・若年者の <i>H. pylori</i> 感染の現状と対応」	6月25日	土	9:00	10:30	第2会場	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	The results of secondary eradication of <i>H. pylori</i> in first-year high school students in Yokosuka
00016	O5-2	一般演題5「NHPH その他」	6月25日	土	13:00	13:30	第2会場	Non- <i>Helicobacter pylori</i> <i>Helicobacter</i> (NHPH)に対する除菌療法の検討	A clinical study on eradication therapy for non- <i>Helicobacter pylori</i> <i>Helicobacter</i> (NHPH)
00017	O5-3	一般演題5「NHPH その他」	6月25日	土	13:00	13:30	第2会場	機能性便秘と過敏性腸症候群におけるヘリコバクター・ピロリ感染状態と上部消化管内視鏡所見について	Upper gastrointestinal endoscopic findings in functional constipation and irritable bowel syndrome
00018	S1-4	シンポジウム1 「 <i>H. pylori</i> 感染・未感染、既感染診断の現状と問題点」	6月24日	金	9:00	10:30	第1会場	<i>H. pylori</i> 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	Difference of seropositivity among 4 kits after <i>H. pylori</i> eradication: A 6-year follow-up.
00019	PD1-1 (基調講演)	パネルディスカッション1 「ディスベプシアと消化管細菌叢」	6月24日	金	9:00	10:30	第2会場	機能性ディスベプシア-病態とDysbiosisの関与	Functional dyspepsia - pathogenesis and involvement of Dysbiosis
00021	O4-1	一般演題4「除菌治療 その他」	6月25日	土	10:40	11:20	第2会場	シタロキサシンを用いた <i>Helicobacter pylori</i> 除菌療法の臨床的検討	Clinical study of <i>Helicobacter pylori</i> eradication therapy with sitafloxacin
00022	S1-2	シンポジウム1 「 <i>H. pylori</i> 感染・未感染、既感染診断の現状と問題点」	6月24日	金	9:00	10:30	第1会場	当院人間ドックにおける <i>H. pylori</i> 抗体EIA法とLA法の不一致例の検討	Discordant cases of <i>H. pylori</i> antibody EIA and LA methods in our hospital
00023	O3-3	一般演題3「診断」	6月24日	金	10:30	11:00	第3会場	<i>Helicobacter pylori</i> 感染における血清診断と細菌全ゲノム遺伝子の関係	Serodiagnosis and Bacterial Genome of <i>Helicobacter pylori</i> Infection
00024	WS1-3	ワークショップ1 「ヘリコバクター感染の基礎研究の現状」	6月24日	金	10:30	12:00	第2会場	<i>Helicobacter pylori</i> と共培養される胃内硝酸塩還元菌の細胞に対する作用	Cellular effect by <i>Helicobacter pylori</i> and co-cultured nitrate-reduction bacteria
00025	WS2-6	ワークショップ2 「 <i>H. pylori</i> 除菌治療の工夫と問題点」	6月24日	金	13:30	15:00	第2会場	胃粘膜萎縮の程度からみた <i>H. pylori</i> 除菌前後の症状の検討	Study of symptoms around <i>H. pylori</i> eradication the view of the level gastric mucosal atrophy
00026	S2-9	シンポジウム2 「背景粘膜に応じた胃炎・胃癌内視鏡診断の進歩」	6月24日	金	10:30	12:00	第1会場	<i>Helicobacter pylori</i> 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	Endoscopic and clinicopathological features of early gastric cancer in <i>H. pylori</i> uninfected patient
00027	WS2-5	ワークショップ2 「 <i>H. pylori</i> 除菌治療の工夫と問題点」	6月24日	金	13:30	15:00	第2会場	<i>H. pylori</i> 除菌治療における薬疹の危険因子の検討	A risk factor for drug eruption in <i>H. pylori</i> eradication therapy
00028	S2-3	シンポジウム2 「背景粘膜に応じた胃炎・胃癌内視鏡診断の進歩」	6月24日	金	10:30	12:00	第1会場	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	LCI and Histological Findings for Mucosal Redness after <i>H. pylori</i> Eradication Therapy
00029	O4-4	一般演題4「除菌治療 その他」	6月25日	土	10:40	11:20	第2会場	ヘリコバクター・ピロリ感染に対する幼少期の衛生環境の影響について	Influence of the sanitary environment during childhood on <i>Helicobacter pylori</i> infection
00030	WS2-4	ワークショップ2 「 <i>H. pylori</i> 除菌治療の工夫と問題点」	6月24日	金	13:30	15:00	第2会場	三次以降の <i>Helicobacter pylori</i> 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	Evaluation of low-dose rifabutin based regimen as a third- or later-line <i>H. pylori</i> eradication

登録番号	演題番号	発表セッション名	発表日 2022年	曜日	開始 時刻	終了 時刻	会場	演題名(日)	演題名(英)
00031	O2-1	一般演題2「胃がん2」	6月24日	金	9:40	10:10	第3会場	当センターの健診データを用いた胃癌予防に関わる因子の検討	Assessment of factors related to gastric cancer prevention using medical examination data
00032	S3-8	シンポジウム3 「胃癌予防の考え方と現在の課題」	6月25日	土	9:00	10:30	第1会場	胃癌予防におけるヘリコバクターピロ対策の課題	Problems of <i>H. pylori</i> screening in gastric cancer prevention
00033	S3-1 (基調講演)	シンポジウム3 「胃癌予防の考え方と現在の課題」	6月25日	土	9:00	10:30	第1会場	胃がん予防のためのHp除菌後の課題と戦略	The issues and strategy in post-Hp eradication era for gastric cancer prevention
00034	O1-3	一般演題1「胃がん1」	6月24日	金	9:00	9:30	第3会場	早期胃癌に対するESD施行症例でのピロ菌感染ステータスと患者背景、腫瘍因子の検討	Analysis of patient characteristics in patients undergoing gastric ESD after <i>H. pylori</i> eradication
00035	S1-8	シンポジウム1 「 <i>H. pylori</i> 感染・未感染、既感染診断の現状と問題点」	6月24日	金	9:00	10:30	第1会場	胃粘膜萎縮に影響を与えるPSCAのSNP解析	SNP analysis in PSCA related with gastric mucosal atrophy
00036	S3-2	シンポジウム3 「胃癌予防の考え方と現在の課題」	6月25日	土	9:00	10:30	第1会場	ピロ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	Long-term prediction of gastric cancer incidence considering <i>H. pylori</i> prevalence
00037	WS2-3	ワークショップ2 「 <i>H. pylori</i> 除菌治療の工夫と問題点」	6月24日	金	13:30	15:00	第2会場	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除菌を評価する多施設単群介入試験	Multicenter intervention trial of vonoprazan and high dose amoxicillin dual therapy for <i>H. pylori</i>
00038	WS3-7 (指定演題)	ワークショップ3 「 <i>H. pylori</i> 感染の減少がもたらすメリット・デメリット」	6月25日	土	13:00	14:30	第1会場	<i>H. pylori</i> 感染の減少の死亡への影響	Effect of decrease of <i>H. pylori</i> prevalence on mortality
00039	S3-6	シンポジウム3 「胃癌予防の考え方と現在の課題」	6月25日	土	9:00	10:30	第1会場	北海道における胃がん死撲滅対策	Strategies for eliminating death from gastric cancer in Hokkaido
00040	WS1-5	ワークショップ1 「ヘリコバクター感染の基礎研究の現状」	6月24日	金	10:30	12:00	第2会場	ピロ菌除菌後胃粘膜に存在する非ピロ菌内細菌による胃上皮細胞障害・活性化機能の解析	Epithelial damage and activation by Non- <i>Helicobacter</i> gastric microbiome
00041	PD1-2	パネルディスカッション1 「ディスベシアと消化管細菌叢」	6月24日	金	9:00	10:30	第2会場	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	Effects of Proton Pump Inhibitors on the Intestinal Barrier in Mice Under Stressed Conditions
00042	WS1-9	ワークショップ1 「ヘリコバクター感染の基礎研究の現状」	6月24日	金	10:30	12:00	第2会場	<i>H. pylori</i> 現感染胃癌と過去感染胃癌の間で類似していた遺伝子変異プロファイル	Comparable genetic alterations between gastric cancers with current and past <i>H. pylori</i> infection
00043	S3-4	シンポジウム3 「胃癌予防の考え方と現在の課題」	6月25日	土	9:00	10:30	第1会場	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	Current status and future direction of gastric cancer screening in Yamagata Prefecture
00044	S3-7	シンポジウム3 「胃癌予防の考え方と現在の課題」	6月25日	土	9:00	10:30	第1会場	胃がんリスク分類BC群除菌後および <i>H. pylori</i> 未感染者における5年後の経過についての検討と課題	Examination of status after 5 years for each group diagnosed by ABC classification
00045	S1-7	シンポジウム1 「 <i>H. pylori</i> 感染・未感染、既感染診断の現状と問題点」	6月24日	金	9:00	10:30	第1会場	自己免疫性胃炎と <i>H. pylori</i> 感染の関連について	Association between autoimmune gastritis and <i>H. pylori</i> infection
00046	O5-1	一般演題5「NHPH その他」	6月25日	土	13:00	13:30	第2会場	ミャンマー、ネパールにおけるNHPH感染率と胃疾患の関連-本邦との対比	Prevalence of non- <i>Helicobacter pylori Helicobacter</i> in Myanmar and Nepal in Comparison with Japan
00047	PD1-4	パネルディスカッション1 「ディスベシアと消化管細菌叢」	6月24日	金	9:00	10:30	第2会場	<i>H. pylori</i> 関連ディスベシア研究からみた胃内環境と症状発起の関連性	Gastric environment and symptom generation: prospects from Hp-associated dyspepsia research
00048	PD2-1	パネルディスカッション2 「小児・若年者の <i>H. pylori</i> 感染の現状と対応」	6月25日	土	9:00	10:30	第2会場	3歳児での <i>H. pylori</i> 感染率の検討	Study of <i>H. pylori</i> infection rate in 3-year-old children
00049	S3-5	シンポジウム3 「胃癌予防の考え方と現在の課題」	6月25日	土	9:00	10:30	第1会場	対策型胃X線検診を通じての胃がん予防対策について	Countermeasures for gastric cancer prevention through population-based X-ray screening program.
00050	S3-9	シンポジウム3 「胃癌予防の考え方と現在の課題」	6月25日	土	9:00	10:30	第1会場	胃がん予防で今後必要な決定と根拠となるデータ	Unavoidable decisions and demanded evidences for gastric cancer prevention in future
00051	WS3-2	ワークショップ3 「 <i>H. pylori</i> 感染の減少がもたらすメリット・デメリット」	6月25日	土	13:00	14:30	第1会場	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	Predicted gastric cancer incidence, mortality, effects of Hp eradication through 2050
00052	S1-3	シンポジウム1 「 <i>H. pylori</i> 感染・未感染、既感染診断の現状と問題点」	6月24日	金	9:00	10:30	第1会場	健診におけるHP血清抗体ELISA法とLate x法の比較: ELISA陰性症例からの検討	Comparison of LETIA and ELISA methods for measurement of serum <i>Helicobacter pylori</i> antibody levels
00053	WS1-4	ワークショップ1 「ヘリコバクター感染の基礎研究の現状」	6月24日	金	10:30	12:00	第2会場	胃発がん過程を制御する <i>H. pylori</i> 以外の胃内共生細菌の探索とその役割	A novel identified non- <i>Helicobacter</i> bacteria associated with the development of gastric cancer
00054	WS1-6	ワークショップ1 「ヘリコバクター感染の基礎研究の現状」	6月24日	金	10:30	12:00	第2会場	<i>Helicobacter pylori</i> 膜タンパク質Lpp-20による血小板凝集の解析	Analysis of platelet activation induced by <i>H. pylori</i> membrane protein, Lpp-20.
00055	S3-3	シンポジウム3 「胃癌予防の考え方と現在の課題」	6月25日	土	9:00	10:30	第1会場	胃癌予防として取り組んでいる当院ピロ菌検診の成績	The results of <i>H. pylori</i> screening which is trying as prevention of gastric cancer in our hospital
00056	WS1-8	ワークショップ1 「ヘリコバクター感染の基礎研究の現状」	6月24日	金	10:30	12:00	第2会場	ピロ菌は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	<i>H. pylori</i> induces viral receptor expression via a type IV secretion and promotes EBV infection
00057	O6-2	一般演題6「基礎」	6月25日	土	13:40	14:10	第2会場	<i>Helicobacter pylori</i> 感染胃炎における硝酸塩還元菌の胃内生息状況に関する検討	Nitrate-reducing bacteria in the gastric mucosa in <i>Helicobacter pylori</i> infected gastritis

登録番号	演題番号	発表セッション名	発表日 2022年	曜日	開始 時刻	終了 時刻	会場	演題名(日)	演題名(英)
00058	S1-1	シンポジウム1 「 <i>H. pylori</i> 感染・未感染、既感染診断の現状と問題点」	6月24日	金	9:00	10:30	第1会場	問診による <i>H. pylori</i> 感染状態の状況	Status of <i>H. pylori</i> infection by interview
00059	WS3-1 (指定演題)	ワークショップ3 「 <i>H. pylori</i> 感染の減少がもたらすメリット・デメリット」	6月25日	土	13:00	14:30	第1会場	<i>H. pylori</i> 感染の減少がもたらすメリット・デメリット — <i>H. pylori</i> と胃癌	<i>H. pylori</i> and gastric cancer
00061	WS3-5	ワークショップ3 「 <i>H. pylori</i> 感染の減少がもたらすメリット・デメリット」	6月25日	土	13:00	14:30	第1会場	アスピリン内服者における <i>Helicobacter pylori</i> 感染と胃粘膜傷害度との関係	Relationship between <i>H. pylori</i> infection and gastric mucosal injuries in patients taking aspirin
00062	WS3-6	ワークショップ3 「 <i>H. pylori</i> 感染の減少がもたらすメリット・デメリット」	6月25日	土	13:00	14:30	第1会場	<i>H. pylori</i> と炎症性腸疾患との関連	Association of <i>H. pylori</i> with Inflammatory Bowel Disease
00063	O4-3	一般演題4「除菌治療 その他」	6月25日	土	10:40	11:20	第2会場	若年者におけるヘリコバクターピロリ除菌治療による腸内細菌叢の変化についての検討	Examination of changes in the gut microbiome after <i>Helicobacter pylori</i> eradication in young adults.
00064	O2-2	一般演題2「胃がん2」	6月24日	金	9:40	10:10	第3会場	20年間のピロリ菌の除菌治療の推進により胃癌の胃切除術の症例数は減少した	Promotion of <i>H. pylori</i> eradication for 20 years decrease advanced gastric cancer
00065	O6-1	一般演題6「基礎」	6月25日	土	13:40	14:10	第2会場	ピロリ菌の病態差に関係するタンパク群	<i>Helicobacter pylori</i> proteins implicated in host interaction
00066	PD2-6	パネルディスカッション2 「小児・若年者の <i>H. pylori</i> 感染の現状と対応」	6月25日	土	9:00	10:30	第2会場	<i>H. pylori</i> 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	A Study of dual therapy with vonoprazan for <i>H. pylori</i> Positive adolescent
00067	WS1-7	ワークショップ1 「ヘリコバクター感染の基礎研究の現状」	6月24日	金	10:30	12:00	第2会場	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	Epigenome microevolution associated with DNA methyltransferase specificity changes in <i>H. pylori</i> .
00068	WS3-3 (指定演題)	ワークショップ3 「 <i>H. pylori</i> 感染の減少がもたらすメリット・デメリット」	6月25日	土	13:00	14:30	第1会場	<i>Helicobacter pylori</i> と胃食道逆流症の関係	Relationship between <i>Helicobacter pylori</i> and gastroesophageal reflux disease
00069	O3-1	一般演題3「診断」	6月24日	金	10:30	11:00	第3会場	検診車による経鼻内視鏡検診においての <i>H. pylori</i> 感染胃炎診断(LCI診断の有用性)	Diagnosis of <i>H. pylori</i> -infected gastritis with Dedicated Vehicle for Transnasal Endoscopy
00070	S2-2	シンポジウム2 「背景粘膜に応じた胃炎・胃癌内視鏡診断の進歩」	6月24日	金	10:30	12:00	第1会場	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	Clinicopathological study of gastric cancer cases with autoimmune gastritis (AIG)
00071	S2-8	シンポジウム2 「背景粘膜に応じた胃炎・胃癌内視鏡診断の進歩」	6月24日	金	10:30	12:00	第1会場	<i>H. pylori</i> 除菌後胃癌と現感染胃癌のEndocytoscopyによる診断能の比較	Comparison of endocytoscopic diagnosis between <i>H. pylori</i> infected and eradicated gastric cancer
00072	S2-1	シンポジウム2 「背景粘膜に応じた胃炎・胃癌内視鏡診断の進歩」	6月24日	金	10:30	12:00	第1会場	<i>H. pylori</i> 感染を合併した自己免疫性胃炎の特徴	The features of autoimmune gastritis with <i>H. pylori</i> infection
00073	PD1-3	パネルディスカッション1 「ディスパシアと消化管細菌叢」	6月24日	金	9:00	10:30	第2会場	慢性心窩部痛症状と胃内細菌叢の関連	Chronic epigastric pain and gastric microbiota
00074	O6-3	一般演題6「基礎」	6月25日	土	13:40	14:10	第2会場	バイオフィーム形成に関連する外膜タンパク質およびペニ毛遺伝子における一塩基多型のスクリーニング	Nucleotide Polymorphism in Outer Membrane Protein and Flagella Associated with Biofilm Formation
00075	WS1-2	ワークショップ1 「ヘリコバクター感染の基礎研究の現状」	6月24日	金	10:30	12:00	第2会場	M P Sマウスを用いた <i>Helicobacter pylori</i> 感染モデルにおける胃内細菌叢の変化について	Changes in gastric microflora in the <i>Helicobacter pylori</i> infection model using MPS mice
WORD	O1-2	一般演題1「胃がん1」	6月24日	金	9:00	9:30	第3会場	家族性大腸腺腫症患者における <i>H. pylori</i> 感染の意義について	Significance of <i>H. pylori</i> infection in patients with familial adenomatous polyposis
WORD	O2-3	一般演題2「胃がん2」	6月24日	金	9:40	10:10	第3会場	同時性/異時性胃癌発症予測マーカーとしての胃黄色腫と胃粘膜遺伝子変化の意義について	Gastric xanthelasma and molecular alterations as a predictive marker for synchronous/metachronous gastric
WORD	O3-2	一般演題3「診断」	6月24日	金	10:30	11:00	第3会場	除菌成功からの期間とEプレートとLZ-IIの血清抗 <i>H. pylori</i> 抗体価の比較	Evaluation of seropositivity of E-plate and LZ-II in patients with successful <i>H. pylori</i> eradication
WORD	O4-2	一般演題4「除菌治療 その他」	6月25日	土	10:40	11:20	第2会場	演題名(日本語)確認中	Current problems in the eradication of <i>H.pylori</i> in Japan
WORD	PD2-4	パネルディスカッション2 「小児・若年者の <i>H. pylori</i> 感染の現状と対応」	6月25日	土	9:00	10:30	第2会場	小児における <i>Helicobacter pylori</i> 抗菌薬耐性率と耐性化因子の検討	Antibiotic resistance of <i>Helicobacter pylori</i> and key factors inducing the resistance in pediatric patients
WORD	WS1-1 (基調講演)	ワークショップ1 「ヘリコバクター感染の基礎研究の現状」	6月24日	金	10:30	12:00	第2会場	ヘリコバクター感染基礎研究の現状	Current Status of Basic researches for <i>Helicobacter</i> Infection