

**第 95 回日本感染症学会学術講演会
第 69 回日本化学療法学会総会
合同学会演題**

会長講演

会長講演 5月7日(金) 9:00~9:30 第1会場(1F メインホール)

司会：松本哲哉（国際医療福祉大学医学部感染症学講座/
国際医療福祉大学成田病院感染制御部）

「呼吸器・感染症内科医としての集大成—COVID-19が教えてくれたもの—」

琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学（第一内科） 藤田次郎

会長講演 5月7日(金) 9:30~10:00 第1会場(1F メインホール)

司会：藤田次郎（琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学）

「新型コロナウイルス感染症で学ぶべきこと、今後行うべきこと」

国際医療福祉大学医学部感染症学講座、国際医療福祉大学成田病院感染制御部 松本哲哉

招請講演

招請講演 1 5月7日(金) 13:20~14:20 第1会場(1F メインホール)

司会：藤田次郎（琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学）

「自民党新型コロナ対策本部感染症対策ガバナンス小委員会委員長としての取り組みと課題」

参議院議員自由民主党 武見敬三

招請講演 2 5月8日(土) 15:10~16:10 第1会場(1F メインホール)

司会：齊藤 厚（佐世保国際通り病院）

「古くて新しいイベルメクチン物語」

北里大学 大村 智

招請講演

WEB 開催（オンデマンド配信）

招請講演 3

「Alveolar Epithelial Injury and Repair During Severe Respiratory Infections」

Division of Pulmonary and Critical Care/Department of Internal Medicine Cellular &
Molecular Biology Program/Rackham School of Graduate Studies University of Michigan Rachel L. Zemans

招請講演 4 (IDSA ジョイント企画)

「The COVID-19 Pandemic in the United States」

Emory University School of Medicine at Grady Health System, Atlanta, US,
Global Health and Epidemiology at the Rollins School of Emory University, Atlanta, US,
Emory Center for AIDS Research, Atlanta, US Carlos del Rio

招請講演 5 (ESCMID ジョイント企画)

「The epidemiology of COVID-19 in Europe and France :
A narrative story of challenges and accomplishments」

Infectious diseases department, Santé publique France, Saint-Maurice, France Alexandra Mailles

特別講演**特別講演 1 5月8日(土) 13:00~14:00 第1会場(1F メインホール)**

司会: 河野 茂 (長崎大学)

「COVID-19 との対峙~私たちの経験と英知を結集して~」 東邦大学医学部微生物・感染症学講座 館田一博

特別講演 2 5月8日(土) 14:00~15:00 第1会場(1F メインホール)

司会: 松本哲哉 (国際医療福祉大学医学部感染症学講座/

国際医療福祉大学成田病院感染制御部)

「感染症・化学療法において私が歩んできた道とこれから」 兵庫医科大学感染制御学 竹末芳生

特別講演 3 5月9日(日) 10:40~11:40 第1会場(1F メインホール)

司会: 柴 孝也 (東京慈恵会医科大学)

「抗菌薬の安定供給の課題」 井口腎泌尿器科・内科新小岩, 東京慈恵会医科大学 清田 浩

教育講演**WEB 開催 (オンデマンド配信)****教育講演 1**

「Why Do I Still Call It Magic Bullet?」 佐賀大学医学部国際医療学講座臨床感染症学分野 青木洋介

教育講演 2

「グローバル化時代に熱帯医学や国際感染症をどう学ぶか~その2~」
長崎大学熱帯医学研究所臨床感染症学分野 有吉紅也

教育講演 3

「感染症対策の地域連携」 金沢医科大学臨床感染症学 飯沼由嗣

教育講演 4

「紫外線が変える感染症対策」 広島大学病院感染症科 大毛宏喜

教育講演 5

「HIV 感染症: 最新の話」 国立国際医療研究センターエイズ治療・研究開発センター 岡 慎一

教育講演 6

「深在性真菌症の Up-To-Date」 大阪市立大学大学院医学研究科臨床感染制御学 掛屋 弘

教育講演 7

「地域における感染症医の役割」 福島県立医科大学感染制御学 金光敬二

教育講演 8

「潜在性感染からの内因性再燃機序：クリプトコックス感染モデルを用いた解析」

東北大学大学院医学系研究科感染分子病態解析学分野，
東北大学大学院医学系研究科感染制御インテリジェンスネットワーク 寄附講座 川上和義**教育講演 9**

「新興呼吸器感染症とその対策」

防衛医科大学校内科学講座（感染症・呼吸器） 川名明彦

教育講演 10

「産婦人科領域における感染症の現状とその予防～生殖器の特異性に注目して」

日本大学医学部産婦人科学分野 川名 敬

教育講演 11

「抗菌薬の Pharmacometrics—PBPK による Translational Research から TDM への応用まで—」

東京女子医科大学病院 木村利美

教育講演 12「抗 MRSA 薬に抵抗する *Staphylococcus aureus* の生存戦略」

東邦大学看護学部感染制御学 小林寅喆

教育講演 13

「がん専門病院におけるカルバペネム系薬」

国立がん研究センター中央病院感染症部 小林 治

教育講演 14

「COVID-19 流行時の職員の健康管理の重要性とその実際」

聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院呼吸器内科，健康管理部 駒瀬裕子

教育講演 15

「小児の COVID-19 の特徴と感染対策」

新潟大学大学院医歯学総合研究科小児科学分野 齋藤昭彦

教育講演 16

「救急外来（ER）における感染対策」

慶應義塾大学医学部救急医学 佐々木淳一

教育講演 17

「感染症論文の書き方」

神戸大学泌尿器科，神戸大学保健学科 重村克巳

教育講演 18

「敗血症診療ガイドライン 2020 アップデート」 広島大学大学院医系科学研究科救急集中治療医学

志馬伸朗

教育講演 19

「JARBS—JANIS とリンクした薬剤耐性菌サーベイランス—」

国立感染症研究所薬剤耐性研究センター 菅井基行

教育講演 20

「発熱性好中球減少症（Febrile Neutropenia）に対する抗菌薬の適正使用」

福岡大学病院感染制御部 高田 徹

教育講演 21

「COVID-19 対策への取り組み—病院として、大学として—」

聖マリアンナ医科大学微生物学/感染制御部 竹村 弘

教育講演 22

「核酸アナログ抗ウイルス薬について臨床医が知っておくべき幾つかのポイント」

横浜市立市民病院感染症内科 立川夏夫

教育講演 23

「薬剤耐性菌と抗菌薬適正使用」

鳥取大学医学部臨床感染症学講座 千酌浩樹

教育講演 24

「画像から肺炎・細気管支炎の起因微生物を推定できるか」

東京慈恵会医科大学附属柏病院感染制御科（感染制御部） 塚田弘樹

教育講演 25

「抗真菌薬適正使用支援（AFS）活動に求められる知識—ブレイクスルー感染を中心に—」

昭和大学医学部内科学講座臨床感染症学部門 時松一成

教育講演 26

「COVID-19 流行時の感染制御部の役割」

群馬大学医学部附属病院感染制御部 徳江 豊

教育講演 27

「Vaccine is not a whole answer」

川崎医科大学小児科学 中野貴司

教育講演 28

「One Health の視点からの狂犬病」

大分大学医学部微生物学 西園 晃

教育講演 29

「非結核性抗酸菌症の治療」

慶應義塾大学医学部感染症学教室 長谷川直樹

教育講演 30「性感染症としてのマイコプラズマ感染症—*Mycoplasma genitalium*—」

国家公務員共済組合連合会新小倉病院泌尿器科 濱砂良一

教育講演 31

「抗菌薬ブレイクポイントの動向」

大分大学医学部医療安全管理医学講座 平松和史

教育講演 32

「COVID-19 診療における感染対策を振り返る」

京都府立医科大学感染制御検査医学 藤田直久

教育講演 33

「ウイルス感染と呼吸器疾患」

福岡大学病院呼吸器内科 藤田昌樹

教育講演 34

「感染症診療における遺伝子検査法. より早く, より深く」

埼玉医科大学感染症科・感染制御科 前崎繁文

教育講演 35「*Fusobacterium* 属による感染症を考える」

愛知医科大学大学院医学研究科臨床感染症学 三嶋廣繁

教育講演 36

「子ども達の COVID-19」

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科小児科学 森内浩幸

教育講演 37

「ウイルス感染と侵襲性真菌症」

国立感染症研究所真菌部/ハンセン病研究センター 宮崎義継

教育講演 38

「咳嗽の鑑別—感染性咳嗽と AMR 対策」

関西医科大学・内科学第一講座呼吸器感染症アレルギー科 宮下修行

教育講演 39

「改訂に向けた成人肺炎診療ガイドライン 2017 の課題」

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科呼吸器内科学分野（第二内科） 迎 寛

教育講演 40

「地域連携と感染制御力～COVID-19 対策の経験も含めて」

ぎふ総合健診センター, 岐阜大学医学部附属地域医療医学センター 村上啓雄

教育講演 41

「Real pandemic (COVID-19) における silent pandemic (AMR) の問題」

名古屋大学大学院医学系研究科臨床感染統御学 八木哲也

教育講演 42

「分子生物学的な呼吸器感染症の原因菌検索」

産業医科大学医学部呼吸器内科学 矢寺和博

教育講演 43

「感染対策 Q&A」

浜松医療センター 矢野邦夫

教育講演 44

「JAID/JSC 感染症治療ガイド 2019 尿路性器感染症—欧州ガイドラインとの比較—」

兵庫医科大学泌尿器科 山本新吾

教育講演 45

「深在性真菌症の診断と antifungal stewardship」

近畿大学病院安全管理部感染対策室 吉田耕一郎

教育講演 46

「病院感染対策の変遷—新型コロナウイルス感染症により変わったこと—」

東京慈恵会医科大学感染制御科 吉田正樹

教育講演 47

「薬剤耐性真菌」

千葉大学真菌医学研究センター臨床感染症分野, 千葉大学医学部附属病院感染症内科 渡辺 哲

シンポジウム

シンポジウム1 5月7日(金) 10:10~11:40 第3会場(3F 302)

「世界3大感染症(エイズ, 結核, マラリア)の潜在性感染症」

司会: 加藤康幸(国際医療福祉大学成田病院感染症科)

狩野繁之(国立国際医療研究センター研究所熱帯医学・マラリア研究部)

1. HIV/AIDSの流行排除に向けた新しい治療戦略

国立国際医療研究センターエイズ治療・研究開発センター 湯永博之

2. 結核の日本国内からの排除に向けた潜在性結核感染症の対策

千葉大学医学部附属病院 猪狩英俊

3. マラリア原虫のsilent infectionがマラリア流行排除を困難にしている現状と対策

国立国際医療研究センター研究所熱帯医学・マラリア研究部 狩野繁之

4. 世界エイズ・結核・マラリア対策基金の構想と未来

世界エイズ・結核・マラリア対策基金グローバルファンド戦略・投資・効果局 國井 修

シンポジウム2 5月7日(金) 14:30~16:00 第3会場(3F 302)

「新型コロナウイルス感染症の診断法の新知見」

司会: 柳原克紀(長崎大学大学院医歯薬学総合研究科病態解析・診断学分野

(臨床検査医学))

大曲貴夫(国立国際医療研究センター病院国際感染症センター)

1. 抗原検査の可能性と限界

東邦大学医学部微生物・感染症学講座 青木弘太郎

2. 遺伝子検査の種類と手法, その活用

長崎大学病院検査部 太田賢治

3. 抗体検査の解釈と診断への応用

埼玉医科大学臨床検査医学 前田卓哉

4. 各種検査の臨床活用

国立国際医療研究センター国際感染症センター 山元 佳

シンポジウム3 5月7日(金) 10:10~11:40 第4会場(3F 303)

「特殊病態下での抗菌薬の適正使用」

司会: 山岸由佳(愛知医科大学病院感染症科/感染制御部)

川村英樹(鹿児島大学病院感染制御部)

1. 敗血症における抗菌薬適正使用

藤田医科大学医学部麻酔・侵襲制御医学講座 山下千鶴

2. 間歇的血液透析, 持続的腎代替療法施行例に対する抗菌薬の適正使用

兵庫医科大学病院感染制御部 植田貴史

3. 肝クリアランスを考慮した抗菌薬選択と投与設計

慶應義塾大学薬学部薬効解析学講座 松元一明

4. 免疫不全患者(免疫疾患・血液悪性腫瘍・固形腫瘍)

和歌山県立医科大学附属病院感染制御部 小泉祐介

5. 周産期(新生児・妊産婦)

国立成育医療研究センター生体防御系内科部感染症科 庄司健介

シンポジウム4 5月7日(金) 14:30~16:00 第4会場(3F 303)

「抗菌薬の安定供給の現状, 課題, 対応について」

司会: 清田 浩(井口腎泌尿器科・内科新小岩/東京慈恵会医科大学)

高橋義三郎(Meiji Seika ファルマ株式会社ワクチン企画推進部)

1. 抗菌薬の安定供給に関する四学会提言(Key Drug)の改訂(追加)について

国際医療福祉大学医学部感染症学講座, 国際医療福祉大学成田病院感染制御部 松本哲哉

2. 感染制御における抗菌薬の供給制限の課題について

慶應義塾大学病院感染制御部 池谷 修

3. 日本における医薬品の安定供給に関する課題と対応

熊本保健科学大学品質保証・精度管理学共同研究講座 蛭田 修

4. 「医療用医薬品の安定確保策に関する関係者会議」の検討状況について

厚生労働省医政局経済課 林 俊宏

シンポジウム5 5月7日(金) 10:10~11:40 第5会場(3F 304)

「新しい抗微生物薬の開発状況と実現性」

司会：掛屋 弘 (大阪市立大学大学院医学研究科臨床感染制御学)

泉川公一 (長崎大学医歯薬学総合研究科臨床感染症学分野/
長崎大学病院感染制御教育センター)

1. AMR 対策と新規抗菌薬の開発状況

国立国際医療研究センター AMR 臨床リファレンスセンター 大曲貴夫

2. COVID-19 に対する抗ウイルス薬の開発状況と実現性

藤田医科大学医学部微生物学講座・感染症科 土井洋平

3. 新規抗真菌薬の開発状況

千葉大学真菌医学研究センター臨床感染症分野 亀井克彦

4. 深海微生物ライブラリーからの探索

大阪市立大学大学院医学研究科細菌学, 大阪市立大学大学院医学研究科感染症科学研究センター 金子幸弘

5. 新規微生物薬の開発における PMDA の役割～米国との比較～

長崎大学病院臨床研究センター 細萱直希

シンポジウム6 5月7日(金) 14:30~16:00 第5会場(3F 304)

「気づかぬところに拡散する耐性菌, One Health アプローチから再考する」

司会：石井良和 (東邦大学医学部微生物・感染症学講座)

矢野寿一 (奈良県立医科大学微生物感染症学講座)

1. 食品に潜む耐性微生物のリスクと影響

国際連合食糧農業機関 武内真佐美

2. 家畜に潜む耐性菌のリスク

ウェルファムフーズ霧島産業動物診療所 橋本信一郎

3. 愛玩動物に潜む耐性菌のリスク

アニホスフォレスト株式会社 Pet Clinic アニホス 弓削田直子

4. 養殖魚介類における耐性菌について

東京海洋大学海洋生命科学部 廣野育生

5. 環境水中に潜む耐性菌のモニタリング

京都大学工学研究科都市環境工学専攻 五味良太

シンポジウム7 5月7日(金) 14:30~16:00 第6会場(3F 311+312)

(7学会合同感染症治療・創薬促進検討委員会企画)

「耐性菌感染症による国内の医療経済への影響—科学的データに基づく検証—」

司会：館田一博 (東邦大学医学部微生物・感染症学講座)

三嶋廣繁 (愛知医科大学大学院医学研究科臨床感染症学)

1. Dynamic disease transmission model を用いた薬剤耐性率の変化による医療経済性の検討

ファイザー株式会社ヘルスアンドバリュー医療技術・事業性評価部 湯浅 晃

2. 医療情報データベースに基づく薬剤耐性と医療費の関連性

明治薬科大学公衆衛生・疫学研究室 赤沢 学

3. 長期療養型医療施設における薬剤耐性菌サーベイランスを通して見た疾病負荷評価の試み

国立感染症研究所薬剤耐性研究センター 菅井基行

4. 医療保険財政と AMR 問題を巡る課題 (仮題)

法政大学経済学部 小黒一正

シンポジウム8 5月8日(土) 16:20~17:50 第1会場(1F メインホール)

「新型コロナウイルス感染症の治療と予防の Up to date」

司会：土井洋平 (藤田医科大学医学部微生物学・感染症科)

佐藤淳子 (医薬品医療機器総合機構国際部)

1. COVID-19 に対するイベルメクチンへの期待

北里大学医学部膠原病・感染内科学 山岡邦宏

2. インターフェロンを中心としたサイトカイン関連治療

東京大学医学部感染制御部・感染症内科 森屋恭爾

3. 回復者血漿・高度免疫グロブリン製剤などの抗体治療

国立国際医療研究センター国際感染症センター 忽那賢志

4. COVID-19 関連血液凝固異常

琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科（第一内科） 仲村秀太

シンポジウム9 5月8日（土）16:20~18:20 第2会場（3F 301）

「新型コロナウイルスワクチンの最新情報（海外企業）」

1. ファイザー株式会社
2. アストラゼネカ株式会社
3. ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社
4. サノフィ株式会社

シンポジウム10 5月8日（土）9:00~10:30 第4会場（3F 303）

「ASTにおける各職種の役割~AST加算開始でみてきたこと~」

司会：高橋 聡（札幌医科大学医学部感染制御・臨床検査医学講座）

北原隆志（山口大学大学院医学系研究科臨床薬理学講座）

1. 薬剤師の役割 岐阜大学医学部附属病院薬剤部, 岐阜大学医学部附属病院生体支援センター 丹羽 隆
2. 医師の役割 鳥取大学医学部臨床感染症学講座・附属病院感染制御部 千酌浩樹
3. 『臨床検査技師の役割』~適切な診断支援（DS）を必須とするAS~
広島大学病院診療支援部臨床検査部門 榎山誠也
4. ICTとASTをつなぐ看護師としてできること 滋賀医科大学医学部附属病院 竹村美和

シンポジウム11 5月8日（土）16:20~17:50 第4会場（3F 303）

「外来診療における抗菌薬の適正使用の推進」

司会：藤村 茂（東北医科薬科大学薬学部臨床感染症学教室）

長尾美紀（京都大学医学部附属病院検査部・感染制御部）

1. 院外処方箋における経口抗菌薬の使用量動向および抗インフルエンザ薬の使用量推移
株式会社ライファポプラ薬局東室蘭店 廣瀬皓己
 2. 開業医の立場から 中浜医院 中浜 力
 3. 市中病院薬剤師の立場から 京都綾部市立病院薬剤部 杉田直哉
 4. 外来診療における抗菌薬の適正使用の推進「市中病院医師の立場から」
仙台赤十字病院呼吸器内科 三木 誠
- 特別発言：渡辺 彰（東北文化学園大学医療福祉学部抗感染症薬開発研究部門）

シンポジウム12 5月8日（土）9:00~10:30 第5会場（3F 304）

「臓器横断診療による感染症専門医育成と専門診療の質保証」

司会：矢野晴美（国際医療福祉大学医学部医学教育統括センター・感染症学）

山本善裕（富山大学大学院医学薬学研究部感染予防医学講座）

1. 大学病院におけるコンサルテーション業務と専門医育成 千葉大学医学部附属病院 谷口俊文
2. コロナ禍の大学病院における主治医としての感染症専門医の役割
奈良県立医科大学感染症センター 笠原 敬
3. 市中教育病院における感染症専門診療と専門医育成 関東労災病院感染症内科 本郷偉元
4. 香川県における感染症専門医育成の現状と課題 香川県立中央病院 横田恭子

シンポジウム 13 5月8日(土) 16:20~17:50 第5会場 (3F 304)

「変貌する我が国の性感染症の現況」

司会：健山正男（琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学）
鈴木克典（産業医科大学病院感染制御部）

1. 薬剤耐性淋菌感染症の現況 国立感染症研究所 大西 真
2. 播種性淋菌感染症の臨床像 大阪警察病院感染管理センター 水谷 哲
3. 我が国の実情に合った神経梅毒の診断と治療 琉球大学病院感染症呼吸器消化器内科学（第1内科） 平井 潤
4. PrEPの日本における展開戦略 国立国際医療研究センター病院 水島大輔

シンポジウム 14 5月8日(土) 13:00~14:30 第6会場 (3F 311+312)

「未知の感染症への公衆衛生対応はどのように戦略的に行われるべきか」

司会：押谷 仁（東北大学大学院医学系研究科病理病態学講座微生物学分野）
砂川富正（国立感染症研究所感染症疫学センター）

1. 東京都での新型コロナウイルス感染症への対応—感染状況と医療提供体制のモニタリング体制について— 東京都福祉保健局感染症対策部 杉下由行
2. 新興感染症アウトブレイク時における疫学データの収集・解析・情報発信 京都大学ウイルス・再生医科学研究所 古瀬祐気
3. これまでの日本国内 COVID-19 クラスター対策における積極的疫学調査の成果と課題 国立感染症研究所感染症疫学センター 神谷 元
4. COVID-19の数理的な分析の履歴とあり方について 京都大学大学院医学研究科 西浦 博
5. パンデミック等の健康危機対応 国立感染症研究所 齋藤智也

シンポジウム 15 5月8日(土) 16:20~17:50 第6会場 (3F 311+312)

「スポーツイベントに関するシンポジウム」

司会：賀来満夫（東北医科薬科大学医学部感染症学/東北大学）
松本哲哉（国際医療福祉大学医学部感染症学講座/
国際医療福祉大学成田病院感染制御部）

1. 野球 愛知医科大学大学院医学研究科臨床感染症学 三嶋廣繁
2. サッカー 北海道大学病院感染制御部 石黒信久
3. B. league における感染対策の実際 東邦大学医療センター大橋病院院内感染対策室/脳神経外科,
B. league 新型コロナウイルス感染対策チーム 中山晴雄
4. ラグビーと感染症 東京慈恵会医科大学感染制御科 堀野哲也

シンポジウム 16 5月9日(日) 9:00~10:30 第1会場 (1F メインホール)

「日本における「マスギャザリングと感染症」」

司会：賀来満夫（東北医科薬科大学医学部感染症学/東北大学）
四柳 宏（東京大学医科学研究所先端医療研究センター感染症分野）

1. 新型コロナウイルス禍でのマスギャザリングの実施に向けて 国際医療福祉大学医学部公衆衛生学 和田耕治
2. マスギャザリングにおいて注意すべき感染症～空気感染・飛沫感染する病原体～ 国立感染症研究所感染症疫学センター 神谷 元
3. 腸管感染症 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科微生物学分野, 鹿児島大学病院感染制御部 西順一郎
4. 蚊媒介感染症 国立感染症研究所ウイルス第一部 西條政幸

シンポジウム 17 5月9日(日) 13:00~14:30 第1会場(1F メインホール)

「with コロナ時代の災害時感染対策」

司会：國島広之（聖マリアンナ医科大学感染症学講座）

石和田稔彦（千葉大学真菌医学研究センター感染症制御分野）

1. 一般的な災害時に注意すべき感染症

防衛医科大学校防衛医学研究センター広域感染症疫学・制御研究部門 加來浩器

2. 災害時にできる感染症診断

亀田総合病院 細川直登

3. ダイヤモンド・プリンセス号での新型コロナウイルス感染症アウトブレイク対応：

多機関横断的な連携について

聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 斎藤浩輝

4. 九州での災害の感染対策の実際 行政との連携を含めて

鹿児島大学病院感染制御部 川村英樹

シンポジウム 18 5月9日(日) 9:00~11:00 第2会場(3F 301)

「新型コロナウイルスワクチンの最新情報(国内企業)」

司会：中山哲夫（北里大学大村智記念研究所ウイルス感染制御）

松本哲哉（国際医療福祉大学医学部感染症学講座/

国際医療福祉大学成田病院感染制御部）

1. アンジェス株式会社

大阪大学大学院医学系研究科臨床遺伝子治療学 森下竜一

2. 塩野義製薬株式会社

塩野義製薬株式会社 COVID-19 ワクチンプロジェクトリーダー 有安まり

3. 第一三共株式会社

第一三共株式会社バイオリジクス本部ワクチン研究所 武下文彦

4. KM バイオリジクス株式会社

KM バイオリジクス株式会社研究開発本部製品開発部 園田憲悟

5. 株式会社 ID ファーマ

株式会社 ID ファーマ研究開発センター 草野好司

シンポジウム 19 5月9日(日) 13:00~14:30 第2会場(3F 301)

「院内感染対策が必要なインバウンド感染症」

司会：一木 薫（兵庫医科大学病院感染制御部）

宮良高維（神戸大学医学部附属病院感染制御部）

1. 麻疹・風疹・水痘等のウイルス感染症

順天堂大学医学部附属順天堂医院感染対策室 小松崎直美

2. 髄膜炎菌性髄膜炎

三菱重工業株式会社人事労政部健康管理センター Mビル健康管理チーム 宮城 啓

3. 結核・多剤耐性結核への注意

国立病院機構近畿中央呼吸器センター 露口一成

4. 海外出身者の受診が多い施設における院内感染対策

東京慈恵会医科大学附属病院医療安全管理部門感染対策部 美島路恵

5. 多剤耐性アシネトバクターなど耐性グラム陰性桿菌による院内感染

鹿児島大学大学院医歯学総合研究科微生物学分野、鹿児島大学病院感染制御部 西順一郎

シンポジウム 20 5月9日(日) 13:00~14:30 第3会場(3F 302)

「抗菌薬 TDM ガイドラインの改訂内容と今後の課題」

司会：松元一明（慶應義塾大学薬学部薬効解析学講座）

高橋佳子（兵庫医科大学病院薬剤部）

1. バンコマイシン

慶應義塾大学薬学部薬効解析学講座 松元一明

2. テイコプラニン

兵庫医科大学病院薬剤部 高橋佳子

3. アミノグリコシド系薬

札幌医科大学附属病院薬剤部、札幌医科大学附属病院感染制御部 藤居 賢

4. ポリコナゾール改訂内容と課題

東京女子医科大学病院薬剤部 浜田幸宏

5. TDM 対象薬以外の抗感染症薬について TDM の可否を考える

日本大学薬学部薬剤師教育センター 辻 泰弘

シンポジウム 21 5月9日(日) 13:00~14:30 第4会場 (3F 303)

「臨床家のための基礎研究 Up to Date」

司会：金城武士（琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学講座）

金子幸弘（大阪市立大学大学院医学研究科細菌学）

1. 肺炎球菌ワクチンの基礎研究

東京慈恵会医科大学細菌学講座，東京慈恵会医科大学バイオフィーム研究センター，

東北大学大学院医学系研究科感染制御インテリジェンスネットワーク寄付講座 金城雄樹

2. 非結核性抗酸菌の迅速その場同定

大阪大学微生物病研究所 中村昇太

3. ゲノム解析とゲノム編集技術で紐解く病原真菌の薬剤耐性

国立感染症研究所真菌部 梅山 隆

4. 新型コロナウイルスに対する免疫応答と血清動態の解明から診断・治療・疫学への応用

大阪市立大学大学院医学研究科寄生虫学 城戸康年

シンポジウム 22 5月9日(日) 9:00~10:30 第5会場 (3F 304)

「新たな検査法の導入は感染症診療をどう変えるか？」

司会：佐藤智明（国際医療福祉大学成田病院検査部）

森永芳智（富山大学学術研究部医学系微生物学講座）

1. 微生物検査の変遷

福島県立医科大学保健科学部臨床検査学科 豊川真弘

2. 新しい検査法の導入による感染症診療への貢献

医療法人鉄蕉会亀田総合病院臨床検査部 渡 智久

3. 質量分析の発展的活用

長崎大学病院検査部 小佐井康介

4. 診療側からのリクエストへの遺伝子検査の発展的活用

筑波大学医学医療系感染症内科学 鈴木広道

日本環境感染学会 合同シンポジウム

5月9日(日) 9:00~11:00 第3会場 (3F 302)

「COVID-19における感染対策」

司会：吉田正樹（東京慈恵会医科大学感染制御科）

高野八百子（慶應義塾大学病院感染制御部）

1. 感染対策の基本的考え方

国際医療福祉大学未来研究支援センター/大学院医学研究科社会医学専攻 藤田 烈

2. 外来診療における感染対策

愛知医科大学病院感染症科，愛知医科大学病院感染制御部 山岸由佳

3. COVID-19における感染対策 入院患者への感染対策

聖路加国際病院 QI センター感染管理室 坂本史衣

4. COVID-19の感染対策・クラスター/アウトブレイク対応

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科臨床感染症学分野，長崎大学病院感染制御教育センター 泉川公一

5. 高齢者施設における感染対策

聖マリアンナ医科大学感染症学講座 國島広之

日本結核・非結核性抗酸菌症学会 共同シンポジウム

5月8日(土) 13:00~15:00 第4会場 (3F 303)

「非結核性抗酸菌症の最近の話題」

司会：藤田次郎（琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学）

大崎能伸（医療法人社団慶友会吉田病院）

1. 非結核性抗酸菌症の血清診断について

慶應義塾大学医学部感染症学教室 長谷川直樹

2. 非結核性抗酸菌の遺伝子系統樹解析

名城大学薬学部微生物学研究室 打矢恵一

3. 非結核性抗酸菌の遺伝子診断

琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学 金城武士

4. 非結核性抗酸菌に対するマクロファージを中心とした免疫応答

島根大学医学部地域医療支援学講座 佐野千晶

5. 免疫再構築症候群としての非結核性抗酸菌症

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科臨床感染症学, 長崎大学病院呼吸器内科 高園貴弘

JaSA シンポジウム

5月9日(日) 9:00~11:00 第4会場(3F 303)

「救急・集中治療・感染症の連携した新型コロナウイルス感染症対応」

司会: 中川 聡 (国立成育医療研究センター集中治療科)

川村英樹 (鹿児島大学病院感染制御部)

1. 救急外来における疑い例を含めたトリアージ・対策

Japan Sepsis Alliance, 千葉大学大学院医学研究院救急集中治療医学 中田孝明

2. 重症・重篤例に対する治療の実際 (ECMOを含む)

Japan Sepsis Alliance, 広島大学大学院医系科学研究科救急集中治療医学 志馬伸朗

3. 高齢者施設における COVID-19 クラスタ対応

Japan Sepsis Alliance, 鹿児島大学病院感染制御部 川村英樹

4. パンデミックにおける重症患者の治療選択

Japan Sepsis Alliance, 名古屋市立大学大学院医学研究科先進急性期医療学 松嶋麻子

緊急シンポジウム

5月8日(土) 13:00~15:00 第5会場(3F 304)

「新型コロナウイルス感染症の変異株の現状と課題(仮)」

Meet the Expert

WEB開催(オンデマンド配信)

Meet the Expert 1

「重要な耐性菌に挙げられている淋菌について」

岐阜大学医学部附属病院生体支援センター 安田 満

Meet the Expert 2

「梅毒への適正対応」

東京医科大学皮膚科 斎藤万寿吉

Meet the Expert 3

「腸内代謝物による免疫制御機構」

慶應義塾大学薬学部 長谷耕二

Meet the Expert 4

「アフリカでのエボラ出血熱の現状」

シェア=国際保健協力市民の会 仲佐 保

Meet the Expert 5

「レセプトデータによる抗菌薬処方調査」

自治医科大学附属病院総合診療内科・感染症科 畠山修司

Meet the Expert 6

「高齢社会をささえる臨床医に役立つ multimodal care communication: ユマニチュード」

国立病院機構東京医療センター 本田美和子

Meet the Expert 7

「感染防止に配慮した集中治療手技」

りんくう総合医療センター感染症センター 倭 正也

Meet the Expert 8

「海外の感染症アウトブレイク対策」

日本赤十字社和歌山医療センター感染症内科 古宮伸洋

Meet the Expert 9

「レプトスピラ症の最近の話題」

産業医科大学医学部微生物学 齋藤光正

Meet the Expert 10

「CTX-M 産生菌の水平伝播」

奈良県立医科大学微生物感染症学講座 中野竜一

Meet the Expert 11

「これからの輸入感染症診療」

東京都立墨東病院感染症科 中村（内山）ふくみ

Meet the Expert 12

「HIV 感染症における B 型・C 型肝炎ウイルス（HBV・HCV）共感染症の特徴とマネージメント」

大博通り内科・総合診療クリニック 古庄憲浩

Meet the Expert 13

「血流感染症の診療における注意点」

東京慈恵会医科大学感染制御科 堀野哲也

Meet the Expert 14

「口腔環境が全身におよぼす影響とその特性」

杏林会今井病院口腔外科 山根伸夫

若手向け講習会**WEB 開催（オンデマンド配信）****若手向け講習会 1**

「新型コロナ時代の風邪診療」

北海道大学社会医学分野衛生学教室，一般社団法人 Sapporo Medical Academy 岸田直樹

若手向け講習会 2

「新型コロナ時代の肺炎診療」

神戸市立医療センター中央市民病院感染症科 黒田浩一

若手向け講習会 3

「若手医師のための性感染症入門」

市立伊勢総合病院内科・総合診療科 谷崎隆太郎

若手向け講習会 4

「急性の発熱と発疹を来す成人患者へのアプローチ」

福島県立医科大学総合内科・臨床感染症学講座，北福島医療センター総合内科・感染症科 山藤栄一郎

若手向け講習会 5

「ウイルス性肝炎のキモ【HEV】」

兵庫県立尼崎総合医療センター 松尾裕央

若手向け講習会 6

「固形臓器移植後の感染症」

東京大学医学部附属病院感染症内科 岡本 耕

若手向け講習会 7

「感染性心内膜炎のクロノロジー」

京都市立病院感染症科 山本舜悟

若手向け講習会 8

「上手な内服抗菌薬スイッチの仕方」

愛知県がんセンター感染症内科 伊東直哉

若手向け講習会 9

「耐性グラム陰性桿菌」

東京大学医学部附属病院感染制御部 原田壮平

若手向け講習会 10

「明日から実践できる肺非結核性抗酸菌症診療」

国立病院機構近畿中央呼吸器センター内科 倉原 優

若手向け講習会 11

「深在性真菌症～アスペルギルス症を中心に～」

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科臨床感染症学, 長崎大学病院感染制御教育センター 田代将人

若手向け講習会 12

「寄生虫感染症」

静岡県立静岡がんセンター 倉井華子

若手向け講習会 13

「小児を取り巻くワクチンの最新の話と問題点」

津山中央病院 上山伸也

Accepted paper セッション**5月8日(土) 9:00~11:00 第6会場(3F 311+312)**

(日本感染症学会臨床研究促進委員会企画)

「あなたの日常診療を科学にしよう—臨床研究の着想から論文アクセプトまで成功体験を共有する—」

司会: 川上和義 (東北大学大学院医学系研究科感染分子病態解析学分野)

宮崎義継 (国立感染症研究所真菌部)

1. 臨床研究の実践～英語原著論文作成のポイント

九州大学大学院医学研究院感染制御医学, 九州大学病院総合診療科 小川栄一

2. 臨床現場の医療チームを研究チームとしても機能させよう

神戸大学泌尿器科, 神戸大学保健学科 重村克巳

3. 肺炎球菌ワクチンとインフルエンザワクチンの臨床研究: 日常臨床から論文化を目指して

亀田総合病院呼吸器内科, 大阪市立大学大学院医学研究科公衆衛生学 中島 啓

4. AI (人工知能) を逆手に: 不採用誌が教えた上位誌における Accepted paper

下関市立市民病院外科・呼吸器外科 吉田順一

5. 小さなクリニカルクエストから始める臨床研究～着想から論文発表まで～

福島県立医科大学医学部小児科学講座 佐藤晶論

6. 実臨床に即した報告を, 世界にフィードバックすることの重要性—COVID-19 診療を通して学んだこと—

公立昭和病院呼吸器内科 高橋秀徳

男女共同参画推進委員会企画

5月9日（日）10：00～11：00 第6会場（3F 311+312）

（日本感染症学会男女共同参画推進委員会企画）

「掴めチャンス，めざせプロフェッショナル」

司会：駒瀬裕子（聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院呼吸器内科/

男女共同参画推進委員会委員長）

1. 新しい時代に羽ばたくために今できること—ポストコロナの夢に向かって—

国際医療福祉大学医学部 赤津晴子

2. コロナ禍で感染症専門医として働く

奈良県立医科大学感染症センター 笠原 敬

第3回臨床研究促進助成中間報告

5月7日(金) 10:10~10:40 第6会場 (3F 311+312)

(日本感染症学会臨床研究促進委員会)

司会: 川上和義 (東北大学大学院医学系研究科感染分子病態解析学分野)

「*Aeromonas* 属細菌感染症の臨床像の検討と分子生物学的解析」

藤田医科大学医学部感染症科・微生物学講座 櫻井亜樹

三学会合同抗菌薬感受性サーベイランス委員会報告

5月9日(日) 9:00~9:30 第6会場 (3F 311+312)

司会: 清田 浩 (三学会合同抗菌薬感受性サーベイランス運営委員会委員長/

井口腎泌尿器科・内科新小岩/東京慈恵会医科大学)

1. クラミジア性尿道炎

三学会合同抗菌薬感受性サーベイランス実務委員会,

札幌医科大学医学部感染制御・臨床検査医学講座 高橋 聡

2. 手術部位感染部門

三学会合同抗菌薬感受性サーベイランス実務委員会, 兵庫医科大学病院感染制御部 竹末芳生

3. 歯科口腔外科

三学会合同抗菌薬感受性サーベイランス実務委員会,

医療法人社団松和会池上総合病院歯科口腔外科口腔感染センター 金子明寛

外来抗菌薬適正使用調査委員会

5月9日(日) 9:30~10:00 第6会場 (3F 311+312)

司会: 大曲貴夫 (国立国際医療研究センター病院国際感染症センター)

「全国の診療所医師を対象とした抗菌薬適正使用に関するアンケート調査 (第2回)」

日本化学療法学会・日本感染症学会合同外来抗菌薬適正使用調査委員会,

国立国際医療研究センター病院 AMR 臨床リファレンスセンター 具 芳明

新薬シンポジウム「ラスクフロキサシン」

5月8日(土) 9:00~11:00 第2会場(3F 301)

(共催:杏林製薬株式会社)

司会:藤田次郎(琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学講座)

迎 寛(長崎大学大学院医歯薬学総合研究科呼吸器内科学分野(第二内科))

- | | | |
|--------------------|--------------------------|------|
| 1. 薬理学的特性 | 愛知医科大学大学院医学研究科臨床感染症学 | 三嶋廣繁 |
| 2. 臨床成績【呼吸器感染症領域】 | 仙台赤十字病院呼吸器内科 | 三木 誠 |
| 3. 臨床成績【臨床薬理及び安全性】 | 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科病態解析・診断学 | 柳原克紀 |

スポンサードシンポジウム

スポンサードシンポジウム1 5月7日(金) 10:10~12:10 第2会場(3F 301)

(共催:サノフィ株式会社)

司会:川名明彦(防衛医科大学校内科学講座(感染症・呼吸器))

四柳 宏(東京大学医科学研究所先端医療研究センター感染症分野)

「マスクギャザリングにおける感染対策—東京2020開催前に、侵襲性髄膜炎菌感染症(IMD)について考える—」

- | | | |
|----------------------------------|------------------------|------|
| 1. <オープニングリマークス> | 防衛医科大学校内科学講座(感染症・呼吸器) | 川名明彦 |
| 2. マスクギャザリングと侵襲性髄膜炎菌感染症のoverview | 国立感染症研究所感染症疫学センター | 神谷 元 |
| 3. 侵襲性髄膜炎菌感染症の予防 | 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科微生物学分野 | 西順一郎 |
| 4. 侵襲性髄膜炎菌感染症の具体的な感染対策 | 聖路加国際病院 QI センター感染管理室 | 坂本史衣 |
| 5. 産業衛生の観点から施設としての必要な取り組みと対策 | 丸の内総合法律事務所 | 中野明安 |

※プログラム内容は一部調整中

スポンサードシンポジウム2 5月7日(金) 14:30~16:30 第2会場(3F 301)

(共催:富士フィルム富山化学株式会社)

司会:河野 茂(長崎大学)

「新型コロナウイルス感染症(COVID-19) update」

- | | | |
|---------------------------------|----------------------------------|------|
| 1. COVID-19に関する日本と世界の状況 update | 藤田医科大学医学部微生物学講座 | 土井洋平 |
| 2. COVID-19に関する診断・検査 update | 富山大学学術研究部医学系微生物学講座 | 森永芳智 |
| 3. COVID-19に関するAI技術を用いた画像診断 | 富士フィルム株式会社メディカルシステム事業部ITソリューション部 | |
| | 兼メディカルシステム開発センター | 成行書史 |
| 4. COVID-19に対する感染対策 update | 聖マリアンナ医科大学感染症学講座 | 國島広之 |
| 5. COVID-19に対する治療の現状と治療薬 update | 国際医療福祉大学医学部感染症学 | 加藤康幸 |

スポンサードシンポジウム3 5月8日(土) 13:00~15:00 第2会場(3F 301)

(共催:ギリアド・サイエンズ株式会社)

司会:岩田 敏(国立がん研究センター中央病院感染症部)

前崎繁文(埼玉医科大学感染症科・感染制御科)

「COVID-19におけるレムデシビルの臨床成績と今後の展望~疫学・対策から臨床・治療まで~」

- | | | |
|--|------------------|------|
| 1. COVID-19 感染症対策の振り返りと学び:公衆衛生学的観点から | 東京医科大学公衆衛生学分野 | 町田征己 |
| 2. COVID-19 の治療戦略~実地臨床におけるレムデシビルの効果と使いどころ~ | 日本赤十字医療センター呼吸器内科 | 出雲雄大 |
| 3. COVID-19 におけるレムデシビルの臨床成績と今後の展望 | 広島大学病院感染症科 | 大毛宏喜 |

スポンサードシンポジウム 4 5月8日(土) 9:00~11:00 第3会場 (3F 302)

(共催: ビオフェルミン製薬株式会社/大正製薬株式会社)

司会: 松本哲哉 (国際医療福祉大学医学部感染症学講座)

草地信也 (東邦大学/医療法人社団東邦鎌谷病院外科)

「腸内細菌の基礎と臨床」

1. 消化器外科の MRSA, CDI がほぼゼロ! 一腸内細菌叢を温存する抗菌薬療法とは—
東邦大学/医療法人社団東邦鎌谷病院外科 草地信也
2. 原発性硬化性胆管炎は感染症か? 慶應義塾大学医学部内科学 (消化器) 金井隆典
3. 腸内細菌の新たな知見と臨床応用の可能性 国際医療福祉大学医学部感染症学講座 松本哲哉

スポンサードシンポジウム 5 5月8日(土) 13:00~15:00 第3会場 (3F 302)

(共催: 塩野義製薬株式会社)

司会: 石田 直 (公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構倉敷中央病院呼吸器内科)

青木知信 (医療法人西福岡病院)

「インフルエンザと COVID-19 の重症化リスク管理~これまでとこれから~」

1. インフルエンザでわかっていたこと, COVID-19 で学んだこと
東北医科薬科大学医学部感染症学 関 雅文
2. サイトカインによる血管内皮障害—インフルエンザ vs COVID-19 愛知医科大学 森島恒雄

スポンサードシンポジウム 6 5月8日(土) 16:20~18:20 第3会場 (3F 302)

(共催: キリンホールディングス株式会社)

司会: 長谷川直樹 (慶應義塾大学医学部感染症学教室)

宮良高維 (神戸大学医学部附属病院感染制御部)

「感染防御の新たな展開—免疫活性化による感染予防の可能性—」

1. 感染免疫の基本的考え方 東北大学大学院医学系研究科感染分子病態解析学分野・
感染制御インテリジェンスネットワーク寄附講座 川上和義
2. プラズマ乳酸菌による免疫の活性化機序と感染予防効果
キリンホールディングス株式会社ヘルスサイエンス事業部 藤原大介
3. 腸内細菌と腸管免疫のかかわり 広島大学病院感染症科 大毛宏喜
4. 呼吸器感染症における感染免疫の重要性—新型コロナウイルス感染症を含めて—
長崎大学病院呼吸器内科 山本和子

スポンサードシンポジウム

WEB 開催 (オンデマンド配信)

スポンサードシンポジウム 7

(共催: バックマン・コールター株式会社)

司会: 飯沼由嗣 (金沢医科大学臨床感染症学)

石井良和 (東邦大学医学部微生物・感染症学講座)

1. SARS-CoV-2 核酸検出検査 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科病態解析・診断学分野 賀来敬仁
2. 抗原検査の位置づけ 富山大学学術研究部医学系微生物学講座 森永芳智
3. イムノクロマトグラフィー法および機器を用いた SARS-CoV-2 抗体検査法の評価
東邦大学医学部微生物・感染症学講座 青木弘太郎
4. 臨床現場における SARS-CoV-2 検査の実際 京都大学医学部附属病院検査部・感染制御部 長尾美紀

スポンサードセミナー

WEB開催 (Live配信)

スポンサードセミナー 1 5月7日(金) 12:20~13:20 第2会場 (3F 301)

(共催:ファイザー株式会社)

司会:千酌浩樹(鳥取大学医学部臨床感染症学講座)

「肺炎球菌感染症リスク患者に対するコンジュゲートワクチン接種の価値を考える」

1. 肺炎球菌感染症の疫学変化とワクチン接種の重要性

千葉大学真菌医学研究センター感染症制御分野 石和田稔彦

2. 肺炎球菌感染症リスク患者へのコンジュゲートワクチン接種の意義

東北医科薬科大学医学部感染症学教室 関 雅文

スポンサードセミナー 2 5月7日(金) 17:00~18:00 第2会場 (3F 301)

(共催:ギリアド・サイエンシズ株式会社)

司会:岡 慎一(国立国際医療研究センターエイズ治療・研究開発センター)

「抗 HIV 療法における TAF 含有レジメンの有用性について」

国立病院機構大阪医療センター臨床研究センター・エイズ先端医療研究部 渡邊 大

スポンサードセミナー 3 5月7日(金) 12:20~13:20 第3会場 (3F 302)

(共催:株式会社エスアールエル/富士レピオ株式会社/H.U.フロンティア株式会社)

司会:一山 智(滋賀県立総合病院/京都大学)

「新型コロナウイルス禍における HIV 感染症の諸課題」

国立国際医療研究センター臨床研究センター 杉浦 互

スポンサードセミナー 4 5月7日(金) 17:00~18:00 第3会場 (3F 302)

(共催:Meiji Seika ファルマ株式会社)

司会:西順一郎(鹿児島大学大学院医歯学総合研究科微生物学分野)

「抗菌薬を取り巻く New Normal~その選択は?~」

東北医科薬科大学大学院薬学研究科臨床感染症学教室 藤村 茂

スポンサードセミナー 5 5月7日(金) 12:20~13:20 第4会場 (3F 303)

(共催:アステラス製薬株式会社)

司会:竹末芳生(兵庫医科大学感染制御学)

「C. difficile 感染症の診断と治療~再発による医療負担への影響~」

聖マリアンナ医科大学感染症学講座 國島広之

スポンサードセミナー 6 5月7日(金) 12:20~13:20 第5会場 (3F 304)

(共催:ヤンセンファーマ株式会社)

司会:健山正男(琉球大学大学院感染症・呼吸器・消化器内科学)

「長期療養時代に於ける、HIV 感染症治療の展望」

1. HIV 感染者のメタボリックシンドローム

東京医科大学臨床検査医学分野 関谷綾子

2. HIV 感染症治療の UP DATE

名古屋医療センター臨床研究センター感染・免疫研究部 今橋真弓

スポンサードセミナー 7 5月7日(金) 12:20~13:20 第6会場(3F 311+312)

(共催: オーツ・クリニカル・ダイアグノスティクス株式会社)

司会: 三嶋廣繁(愛知医科大学大学院医学研究科臨床感染症学)

「今必要な SARS-COV-2 抗体検査: ワクチン接種後抗体価測定に重要なポイントを含めて(仮)」

北里大学大村智記念研究所ウイルス感染制御学 I 片山和彦

スポンサードセミナー 8 5月8日(土) 12:00~13:00 第2会場(3F 301)

(共催: 大日本住友製薬株式会社)

司会: 亀井克彦(千葉大学真菌医学研究センター臨床感染症分野)

1. 抗真菌薬の適正使用—*L-AMB Real World Database* 研究結果を含めて—

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科臨床感染症学分野/長崎大学病院呼吸器内科(第二内科) 宮崎泰可

2. *Fungal co-infection in COVID-19 patients* 千葉大学真菌医学研究センター臨床感染症分野 渡辺 哲

スポンサードセミナー 9 5月8日(土) 12:00~13:00 第3会場(3F 302)

(共催: 第一三共株式会社)

司会: 岡田賢司(福岡看護大学/福岡歯科大学医科歯科総合病院予防接種センター)

「インフルエンザ診療のこれから: COVID-19 による変化を含めて」

日本臨床内科医会インフルエンザ研究班 池松秀之

スポンサードセミナー 10 5月8日(土) 12:00~13:00 第4会場(3F 303)

(共催: 武田薬品工業株式会社)

司会: 森島恒雄(愛知医科大学/岡山大学)

「水痘-帯状疱疹ウイルスと顔面神経麻痺(Ramsay Hunt 症候群)—診断と治療, ワクチンによる予防—」

名古屋市立東部医療センター 村上信五

スポンサードセミナー 11 5月8日(土) 18:00~19:00 第4会場(3F 303)

(共催: ギリアド・サイエンシズ株式会社)

司会: 松下修三(熊本大学・鹿児島大学ヒトレトロウイルス学共同研究センター)

「HIV の早期診断・早期治療における新たな課題と目標」

1. HIV 早期診断のポイントと HIV 検査拡充の重要性

琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学 健山正男

2. Importance of Rapid ART Initiation and Experiences in Taiwan

Department of Internal Medicine, National Taiwan University Chien-Ching Hung

スポンサードセミナー 12 5月8日(土) 18:00~19:00 第5会場(3F 304)

(共催: ヴィーブヘルスケア株式会社/塩野義製薬株式会社)

司会: 古賀一郎(ヴィーブヘルスケア株式会社)

「HIV 診療における薬剤選択の在り方について考える~患者さんのニーズとエビデンス提供の重要性~」

国立研究開発法人国立国際医療研究センターエイズ治療・研究開発センター 田沼順子

プログラム内容は一部調整中となります

スポンサードセミナー 13 5月8日(土) 12:00~13:00 第6会場(3F 311+312)

(共催: MSD 株式会社)

司会: 二木芳人(昭和大学医学部内科学講座臨床感染症学部門)

「MRSA 感染症診療 Up to date」

1. 我々はどのように MRSA 感染症に対峙するのがベターか

愛知医科大学大学院医学研究科臨床感染症学 三嶋廣繁

2. MRSA 菌血症の診断と治療

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科病態解析・診断学分野（臨床検査医学）/長崎大学病院検査部 柳原克紀

スポンサードセミナー 14 5月8日（土）18:00~19:00 第6会場（3F 311+312）

（共催：アボット ダイアグノスティクス メディカル株式会社）

司会：佐々木淳一（慶應義塾大学医学部救急医学/慶應義塾大学病院救急科）

「COVID-19 感染対策における POCT 遺伝子検査の意義」

東京医科大学微生物学分野 中村茂樹

スポンサードセミナー 15 5月9日（日）11:50~12:50 第2会場（3F 301）

（共催：MSD 株式会社）

司会：渡辺 彰（東北文化学園大学医療福祉学部抗感染症薬開発研究部門）

「肺炎球菌感染症 up to date」

1. わが国の成人侵襲性肺炎球菌感染症の血清型別罹患率とワクチン効果

富山県衛生研究所 大石和徳

2. 肺炎球菌ワクチンの接種対象者についての考え方

国立病院機構東京病院感染症科 永井英明

スポンサードセミナー 16 5月9日（日）11:50~12:50 第3会場（3F 302）

（共催：塩野義製薬株式会社）

司会：柏木征三郎（国立病院機構九州医療センター）

「パンデミックへの対峙と“新型”からの脱却：COVID19 and Influenza」

佐賀大学医学部国際医療学講座臨床感染症学分野 青木洋介

スポンサードセミナー 17 5月9日（日）11:50~12:50 第4会場（3F 303）

（共催：ミヤリサン製薬株式会社）

司会：外間 昭（琉球大学病院光学医療診療部）

「Dysbiosis と宿主応答」

愛知医科大学大学院医学研究科臨床感染症学 三嶋廣繁

スポンサードセミナー 18 5月9日（日）11:50~12:50 第5会場（3F 304）

（共催：グラクソ・スミスクライン株式会社）

司会：川上和義（東北大学大学院医学系研究科感染分子病態解析学分野・

感染制御インテリジェンスネットワーク寄附講座）

「今こそ考える！高齢者におけるワクチン戦略～带状疱疹ワクチン「シングリックス筋注用」を中心に～」

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科病態解析・診断学分野/長崎大学病院検査部 柳原克紀

スポンサードセミナー 19 5月9日（日）13:00~14:00 第5会場（3F 304）

（共催：アステラス製薬株式会社/大正製薬株式会社）

司会：門田淳一（地方独立行政法人長崎市立病院機構長崎みなとメディカル

センター/大分大学）

「COVID-19 時代における呼吸器感染症診療のコツ」

産業医科大学医学部呼吸器内科学 矢寺和博

スポンサードセミナー

WEB 開催（オンデマンド配信）

スポンサードセミナー 20

（共催：アース製薬株式会社）

司会：山本香織（アース製薬株式会社トレードマーケティング部）

「マダニが媒介する人獣共通感染症の診断・治療・予防」

1. 重症熱性血小板減少症候群（SFTS）の診断と治療

愛媛県立医療技術大学 安川正貴

2. マダニに対するディート忌避剤の人・ペットへの有用性

アース製薬株式会社研究開発本部研究部 川口麻由

スポンサードセミナー 21

(共催：インスメッド合同会社)

司会：藤田次郎 (琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学)

「肺 MAC 症治療に関する最新の話題」

国立病院機構近畿中央呼吸器センター臨床研究センター感染症研究部 露口一成

スポンサードセミナー 22

(共催：ウシオ電機株式会社)

司会：松本哲哉 (国際医療福祉大学医学部感染症学講座)

「新型コロナ感染症流行下でのフィルター付き 222 nm 紫外線の活用」

1. 国際医療福祉大学病院での Care222[®]の応用について 国際医療福祉大学医学部感染症学講座 松本哲哉

2. フィルター付き 222 nm 紫外線の安全性 神戸大学大学院医学研究科 錦織千佳子

3. フィルター付き 222 nm 紫外線による細菌・ウイルスの不活化効果

弘前大学大学院医学研究科生体高分子健康科学講座 中根明夫

スポンサードセミナー 23

(共催：杏林製薬株式会社)

「COVID-19 感染制御と社会経済回復における PCR 検査拡充と精度課題」

東海大学医学部基盤診療学系臨床検査学 宮地勇人

スポンサードセミナー 24

(共催：サーモフィッシャーサイエンティフィック)

司会：矢野寿一 (奈良県立医科大学微生物感染症学講座)

「国立感染症研究所における SARS-CoV-2 検出法開発の経緯と最近の話題」

国立感染症研究所ウイルス第三部 白戸憲也

スポンサードセミナー 25

(共催：シスメックス株式会社)

司会：溝上雅史 (国立国際医療研究センター研究所ゲノム医科学プロジェクト)

「COVID-19 重症化リスクの予測について」

国立国際医療研究センター病院国際感染症センター 大曲貴夫

国立国際医療研究センター研究所ゲノム医科学プロジェクト 杉山真也

スポンサードセミナー 26

(共催：日本ベクトン・ディッキンソン株式会社)

司会：笠原 敬 (奈良県立医科大学感染症センター)

「抗菌薬適正使用に生かす臨床検査の実際」

京都大学大学院医学研究科・医学部臨床病態検査学 長尾美紀

スポンサードセミナー 27

(共催：ビオメリュー・ジャパン株式会社)

司会：具 芳明 (国立国際医療研究センター病院 AMR 臨床リファレンスセンター)

「小児の抗菌薬における課題と小児専門病院における抗菌薬適正使用の実践と評価～Global-PPS～」

1. 本邦における小児の抗菌薬使用状況と対策上の課題について

国立成育医療研究センター感染症科/感染制御部 宮入 烈

2. 小児専門病院における抗菌薬適正使用の実践と評価, その現状と課題
「見える化」から「見せる化」へ～go a step beyond～

兵庫県立こども病院感染症内科 笠井正志

スポンサードセミナー 28

(共催：株式会社日立ハイテク)

司会：山本善裕 (富山大学学術研究部医学系感染症学講座)

「コロナ禍における AMR 対策と遺伝子検査の役割」

琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学 金城武士

スポンサードセミナー 29

(共催：ファイザー株式会社 病院部門メディカル・アフェアーズ部)

司会：館田一博 (東邦大学医学部微生物・感染症学講座)

「Global Implementation and Education Solutions for Antimicrobial Stewardship [AMS]」

Infection, University of Dundee, UK Dilip Nathwani

スポンサードセミナー 30

(共催：フィッシャー&パイケルヘルスケア株式会社)

司会：加藤康幸 (国際医療福祉大学成田病院感染症科)

「COVID-19 診療における呼吸管理と感染対策—飛沫・エアロゾル定量研究結果を踏まえて—」

長崎大学病院感染制御教育センター 山本和子

スポンサードセミナー 31

(共催：ホロジックジャパン株式会社)

司会：松本哲哉 (国際医療福祉大学医学部感染症学講座)

「新型コロナウイルス検査における標準化とその運用」

東邦大学医学部微生物・感染症学講座 石井良和

第32回 症例から学ぶ感染症セミナー

5月7日(金) 10:10~12:10 第1会場(1F メインホール)

司会: 青木洋介 (佐賀大学医学部附属病院感染制御部)

伊藤嘉規 (名古屋大学大学院医学研究科小児科学)

症例1: 佐賀大学医学部附属病院感染制御部 濱田洋平

症例2: 名古屋大学大学院医学系研究科臨床感染制御学 手塚宜行

第58回 抗菌薬適正使用生涯教育セミナー

5月7日(金) 15:00~18:00 第1会場(1F メインホール)

年次テーマ: 考え抜く

テーマ「私の視点」

司会: 三笠桂一(奈良厚生会病院)

青木洋介(佐賀大学医学部附属病院感染制御部)

1. 講演

1) なぜ、広域な抗菌薬が選択されるのか? 医学部・薬学部学生に対する講義を通じて感じたこと

千葉大学真菌医学研究センター感染症制御分野 石和田稔彦

2) 薬剤耐性菌感染症治療薬開発に向けた産官学連携

広島大学病院感染症科 大毛宏喜

3) De-escalation を超えて

広島大学大学院医歯薬保健学研究科救急集中治療医学

志馬伸朗

4) 感染症診療に生かすことができる検査の知識

京都大学医学部附属病院検査部・感染制御部

長尾美紀

2. ディスカッション

「抗菌薬適正使用について考え抜く」

ICD 講習会

第 360 回 ICD 講習会 5 月 9 日 (日) 15:00~17:00 第 1 会場 (1F メインホール)

「医療機関における新型コロナウイルス感染症の感染対策」

司会：吉田正樹 (東京慈恵会医科大学感染制御科)

金光敬二 (福島県立医科大学感染制御学)

1. 外来診療における感染対策の注意点

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科臨床感染症学分野, 長崎大学病院感染制御教育センター 泉川公一

2. 内視鏡, 超音波検査等実施の際の注意点

東京慈恵会医科大学感染制御科 堀野哲也

3. 入院患者の診療上の注意点 (検査未実施例も含めて)

昭和大学医学部内科学講座臨床感染症学部門 時松一成

4. 新型コロナウイルス感染症院内感染を防ぐための方策

東京都立墨東病院感染症科 中村 (内山) ふくみ

**第 95 回日本感染症学会学術講演会
 第 69 回日本化学療法学会総会 合同学会**
ハンズオンセミナーのご案内

会場：パシフィコ横浜 会議センター 3F 313

HPLC 測定のための

前処理操作から測定までを行う，体験セミナーです。1 時間程度で結果が得られます。

[概要]：

薬物濃度測定のための前処理操作から測定までを行う，体験セミナーです。

本セミナーでは，LM1010 高速液体クロマトグラフの医療応用の一例として，血中薬物濃度測定の前処理操作から実際の測定までの操作を体験していただくことができます。実際に HPLC を設置し，血中薬物濃度測定の実例として，ポリコナゾール測定* のための前処理から HPLC 分析までの操作を体験していただくことで，測定の迅速さと簡便さを実感いただけます。分析操作を体験する機会はないと存じます。この機会にぜひご参加ください。（*擬似検体を使用します）

HPLC：高速液体クロマトグラフ

[開催日時]：

- (1) 5/7 (金) 10：10～11：40
- (2) 5/7 (金) 14：40～16：10
- (3) 5/8 (土) 10：10～11：40
- (4) 5/8 (土) 14：40～16：10
- (5) 5/9 (日) 10：10～11：40

※上記以外の時間にも随時出入り可能です。ぜひお立ち寄りください。

※ポリコナゾール測定以外の分析例（データシート）もご紹介します。


LM1010

LM1010 高速液体クロマトグラフ



①LM1010 製品紹介サイト



②LM1010 特設サイト(閲覧申込)