

プログラム

第1日目 12月3日 (金)

第2会場 (1F 千曲)

ジョイントセッション 16:30~18:00

共催：サノフィ株式会社

座長：大石 和徳 (富山県衛生研究所)

石井 健 (東京大学医科学研究所 感染・免疫部門 ワクチン科学分野)

JSE-1 感染症予防における研究開発の将来展望と臨床応用の今後の期待

Future Perspectives of Research and Development in Infectious Disease

Prevention and Future Expectations of Clinical Applications

○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

JSE-2 Past, now and future of monoclonal antibodies: from treatment to prevention in infectious disease

○Prof. Susanna Esposito

Pediatric Clinic, Pietro Barilla Children's Hospital, University of Parma

プログラム

第2日目 12月4日（土）

第1会場（1F 長野）

開会の辞 08:50～09:00

シンポジウム 09:00～11:00

座長：岩崎 甫（山梨大学 融合研究臨床応用推進センター）

岡田 賢司（福岡看護大学 基礎・基礎看護部門 基礎・専門基礎分野）

[新型コロナウイルスの開発研究（統括）]

CSY-1 新型コロナウイルスに対する DNA ワクチンの開発

○森下 竜一

大阪大学大学院医学系研究科 臨床遺伝子治療学

CSY-2 新型コロナウイルス感染症（COVID-19）に対する mRNA ワクチン開発

○籾田 雅之

第一三共株式会社 バイオロジクス本部

CSY-3 COVID-19 に対する不活化ワクチンの開発

○園田 憲悟

KM バイオロジクス株式会社 研究開発本部製品開発部

CSY-4 新型コロナウイルス感染症（COVID-19）に対する組換えタンパクワクチンの開発

○有安 まり

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

ラスカー賞受賞記念特別講演 11:00~11:50

Special Lecture in Celebration of 2021 Lasker~DeBaKey Clinical Medical Research Award

座長：石井 健（東京大学医科学研究所 感染・免疫部門 ワクチン科学分野）

“Modified mRNA vaccines”

○Drew Weissman

University of Pennsylvania School of Medicine

教育セミナー 1 12:00~12:50

共催：MSD 株式会社

座長：岡田 賢司（福岡看護大学 基礎・基礎看護部門 基礎・専門基礎分野）

[ワクチン接種後の適切なマネジメントー思春期への対応を中心にー]

LS-1 注射後遷延痛への対処について ー疼痛専門医の立場からー

○北原 雅樹

横浜市立大学附属市民総合医療センター ペインクリニック内科

LS-1-2 児童思春期精神科医の立場から

○柳生 一自

北海道大学病院 児童思春期精神医学研究部門

シンポジウム 1 13:00~14:00

座長：新井 洋由（独立行政法人医薬品医療機器総合機構）

岡部 信彦（川崎市健康安全研究所）

[Regulatory Science]

SY1-1 新型コロナワクチン・治療薬対応と今後の薬事制度の在り方について

○吉田 易範

厚生労働省 医薬・生活衛生局 医薬品審査管理課

SY1-2 日本での新型コロナウイルスワクチンの評価について

- 荒木 康弘
独立行政法人医薬品医療機器総合機構

SY1-3 感染症予防ワクチンの非臨床試験及び臨床試験ガイドラインの改訂に向けて

- 鹿野 真弓
東京理科大学薬学部 医療薬学教育研究支援センター

学術集会若手奨励賞受賞講演 14:15~15:15

- 座長：山西 弘一（一般財団法人 阪大微生物病研究会）
清野 宏（東京大学医学研究所 東大特任教授部門 粘膜免疫学部門）

YIA-1 生体内抗体を抗原送達キャリアとして用いるアジュバントフリー経鼻ワクチン

技術の開発

- 河合 惇志
大阪大学大学院 薬学研究科

YIA-2 SARS-CoV-2 スパイクタンパク質を抗原とする経鼻組換えタンパク質ワクチン

による免疫応答とワクチン効果の評価

- 逸見 拓矢
国立感染症研究所 感染病理部

YIA-3 予防接種台帳と医療レセプトデータの統合データベースの開発：LIFE-VENUS

Study

- 福田 治久
九州大学大学院医学研究院

YIA-4 HPV ワクチンの積極的勧奨差し替えの弊害：子宮頸部細胞診異常率の再上昇

○八木 麻未

大阪大学大学院医学系研究科 産科学婦人科学

シンポジウム 2 15:30～17:30

座長：廣田 良夫（医療法人相生会臨床疫学研究センター）

多屋 馨子（国立感染症研究所感染症疫学センター）

[ワクチンの疫学]

SY2-1 新型コロナウイルスワクチンの市販後有効性・安全性評価：

コホート研究の原理原則とその実際

○福島 若葉

大阪市立大学大学院医学系研究科 公衆衛生学 / 感染症科学研究センター

SY2-2 新型コロナウイルスワクチンの有効性に関する疫学的検討：

Antibody efficacy の側面から

○大藤 さとこ

大阪市立大学大学院医学系研究科 公衆衛生学

SY2-3 新型コロナウイルスに対するワクチンの有効性に関する多施設共同症例

対照研究

○原 めぐみ

佐賀大学医学部 社会医学講座 予防医学分野

SY2-4 新型コロナワクチンの投与開始初期の重点的調査（コホート調査）

○伊藤 澄信

順天堂大学医学部附属順天堂医院 臨床研究・治験センター

ST-1 承認後ワクチンの定量的な安全性モニタリング評価体制の構築に向けた検討

: LIFE-VENUS Study

○石黒 智恵子

国立国際医療研究センター 臨床研究センター データサイエンス部

臨床疫学研究室

ST-2 健常成人における新型コロナウイルスワクチン接種後の他のウイルス抗体価への

影響

○小澤 慶

藤田医科大学医学部小児科学

イブニング教育セミナー 1 17:40~18:30

共催：旭酒造株式会社

座長：國澤 純（国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所
ワクチン・アジュバント研究センター）

ES-1 エクソソームがもたらす医療革命に迫る

○落谷 孝広

東京医科大学 医学総合研究所 分子細胞治療研究部門

第2会場（1F 千曲）

教育セミナー2 12:00~12:50

共催：武田薬品工業株式会社

座長：多屋 馨子（国立感染症研究所感染症疫学センター）

LS-2 産婦人科医から見たわが国の風疹と先天性風疹症候群の現状と対策

○倉澤 健太郎

横浜市立大学大学院医学研究科 産婦人科学講座

イブニング教育セミナー2 17:40~18:30

共催：ファイザー株式会社

座長：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）

ES-2 臨床医としての経験から感じた、注意すべき肺炎球菌性肺炎

○川崎 聡

信楽園病院 感染制御部 呼吸器内科

第3会場（1F 浅間）

教育セミナー3 12:00~12:50

共催：田辺三菱製薬株式会社

座長：細谷 光亮（福島県立医科大学医学部 小児科学講座）

LS-3 With/After コロナ時代の感染症対策

○森内 浩幸

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 小児科学

イブニング教育セミナー3 17:40~18:30

共催：第一三共株式会社

座長：中山 哲夫（北里大学 大村智記念研究所 ウイルス感染制御）

ES-3 インフルエンザワクチンの現状とこれから：COVID19 ワクチンの成果をみて

○池松 秀之

日本臨床内科医会インフルエンザ研究班

プログラム

第3日目 12月5日(日)

第1会場(1F 長野)

モーニング教育セミナー1 08:00~08:50 共催: Meiji Seika ファルマ株式会社 / KM バイオロジクス株式会社

座長: 森内 浩幸(長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 小児科学)

MS-1 日本脳炎ワクチンの現状と課題~2022年度の接種に向けて~

○宮崎 千明
福岡市社会福祉事業団

シンポジウム3 09:00~10:15

座長: 渡辺 登喜子(大阪大学微生物病研究所 感染機構研究部門 分子ウイルス分野)
高橋 宜聖(国立感染症研究所 治療薬・ワクチン開発研究センター)

[ワクチン研究の新展開1~新興・再興感染症ワクチン~]

SY3-1 MSD社における新興感染症ワクチン開発への取り組み

○澤田 美由紀
MSD 株式会社 グローバル研究開発本部

SY3-2 サノフィパスツールのグローバルワクチン開発について

○狩野 宗英
サノフィ株式会社 サノフィパスツールメディカル部

SY3-3 非増殖性狂犬病ウイルスベクターをベースとした多価ワクチンの開発

○伊藤 睦代
国立感染症研究所 ウイルス第一部

SY3-4 エボラ出血熱の制圧に向けたワクチン開発研究

○渡辺 登喜子

大阪大学微生物病研究所 感染機構研究部門 分子ウイルス分野

ST-3 新規粘膜ワクチンによる腸内細菌関連疾患の制御

○藤本 康介

大阪市立大学大学院医学研究科ゲノム免疫学

シンポジウム 4 10:25～11:50

座長：國澤 純（国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所
ワクチン・アジュバント研究センター）

吉岡 靖雄（大阪大学微生物病研究所 BIKEN 次世代ワクチン
協働研究所 ワクチン創成グループ）

[ワクチン研究の新展開 2～新しいテクノロジー～]

SY4-1 Solid-in-Oil 化技術を用いた次世代経皮ワクチン技術

○後藤 雅宏

九州大学 次世代経皮吸収研究センター

SY4-2 ナノパーティクルを用いた次世代インフルエンザワクチン開発研究

○Masaru Kanekiyo (兼清 優)

米国国立衛生研究所 国立アレルギー感染症研究所・ワクチン研究センター

SY4-3 新興・再興感染症に対するアデノウイルスベクターワクチン

～COVID-19 に対するワクチン開発を中心に～

○水口 裕之

大阪大学大学院薬学研究科

SY4-4 腸内環境を介した免疫制御の解明とワクチン・アジュバント開発への展開

○國澤 純

国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 ワクチン・アジュバント研究センター

ST-4 LAMP 法とデルマクイック VZV による水痘迅速診断法の有用性解析

○東本 祐紀

藤田医科大学医療科学部臨床検査学科

Technology Seminar 12:00~12:50

共催：フリューダイト株式会社

座長：石井 健（東京大学医科学研究所 感染・免疫部門 ワクチン科学分野）

TS-1 Using mass cytometry to understand human immunity to infectious disease.

○James Wing

Human single cell immunology team, CiDER, Osaka University.

総会 13:00~13:45

学術集会若手奨励最優秀賞、学術集会若手奨励賞の表彰式は、総会において実施します。

高橋賞・高橋奨励賞受賞記念講演 13:45~14:45

座長：岡田 賢司（福岡看護大学 基礎・基礎看護部門 基礎・専門基礎分野）

石井 健（東京大学医科学研究所 感染・免疫部門 ワクチン科学分野）

第 16 回高橋賞受賞記念講演

サーベイランスから対策へ～ワクチンの有効性と安全性を両輪で考える

○多屋 馨子

国立感染症研究所感染症疫学センター

ワクチンで予防可能な疾患にサーベイランスと血清疫学研究でアプローチする

○森野 紗衣子

国立感染症研究所感染症疫学センター

シンポジウム5 15:00~16:30

座長：中野 貴司（川崎医科大学 小児科学）

田中 敏博（JA 静岡厚生連静岡厚生病院 小児科）

[ワクチン接種事業 & Vaccine Hesitancy]

SY5-1 ワクチンに関するコミュニケーションの課題と取り組み

○林 修一郎

厚生労働省 社会・援護局 障害保健福祉部 精神・障害保健課長

（前 厚生労働省 健康局 健康課 予防接種室長）

SY5-2 自治体における Vaccine Hesitancy の課題

○白井 千香

枚方市保健所

SY5-3 BNT162b2 mRNA vaccine Impact and Effectiveness in Israel –Lessons from Booster Dose Roll Out

○Eyal Leshem

Director, Institute for Travel and Tropical Medicine, Sheba Medical Center

Clinical Associate Professor, School of Medicine, Tel Aviv University

SY5-4 ワクチン忌避への対応：福井県における HPV ワクチンの事例

○黒川 哲司

福井大学医学部 産科婦人科

ST-5 5C psychological antecedents of vaccination と新型コロナウイルス

ワクチン忌避

○町田 征己

東京医科大学公衆衛生学分野

閉会の辞 16:30～16:45

第2会場 (1F 千曲)

モーニング教育セミナー2 08:00~08:50

共催:佐藤製薬株式会社 / 北里薬品産業株式会社

座長:中野 貴司 (川崎医科大学 小児科学)

[注射の痛みにも外用局所麻酔剤という選択肢 -疼痛緩和の意義と実践-]

MS-2-1 痛み体験はその時だけの体験では終わらない

○加藤 実

日本大学医学部麻酔科学系麻酔科学分野

日本大学医学部附属板橋病院 緩和ケア・痛みセンター

MS-2-2 「できることからはじめよう、注射の痛みのケア」

○伊藤 舞美

医療法人社団まなと会 はしもと小児科

教育セミナー4 12:00~12:50

共催:一般財団法人 阪大微生物病研究会

座長:多屋 馨子 (国立感染症研究所感染症疫学センター)

LS-4 おとなの予防接種

○中野 貴司

川崎医科大学 小児科学

第3会場 (1F 浅間)

教育セミナー5 12:00~12:50

共催:デンカ株式会社

座長:岡部 信彦 (川崎市健康安全研究所)

LS-5 インフルエンザ及び新型コロナウイルス感染症とその対策

○川名 明彦

防衛医科大学校内科学講座 (感染症・呼吸器)