

第61回日本臨床ウイルス学会のお知らせ（第3報）

第61回日本臨床ウイルス学会 会長
新潟大学大学院医歯学総合研究科 小児科学分野 教授 齋藤 昭彦

第61回日本臨床ウイルス学会開催につきまして、以下の通り、ご案内申し上げます。会員の皆様の多数の演題登録、ご参加をお待ちしております。

一般演題の登録は2019年12月12日（木）～2020年2月4日（火）までの予定です。

なお、詳細はホームページ上で隨時、更新していく予定であります。

会期：令和2（2020）年6月6日（土）・7日（日）

会場：朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター

（〒950-0078 新潟市中央区万代島6番1号）

テーマ：未来の子どもと社会のために For Our Children & Society in the Future

予定学術プログラム（2019年12月現在）

会長講演「未来の子どもと社会のために For Our Children & Society in the Future」

座長：中山 哲夫（北里大学北里生命科学研究所）

演者：斎藤 昭彦（新潟大学大学院医歯学総合研究科小児科学分野）

特別講演1 「The Global Threats of Avian Influenza A (H5) and A (H7) Viruses and MERS-CoV」

座長：押谷 仁（東北大学大学院医学系研究科微生物学分野）

演者：Dr. Timothy Uyeki (Centers for Disease Control and Prevention, USA)

特別講演2 「グローバルレベルの感染症コントロール -世界ポリオ根絶計画-」

座長：斎藤 昭彦（新潟大学大学院医歯学総合研究科小児科学分野）

演者：宮村 達男（元国立感染症研究所所長）

特別講演3 「The clinical utility of large-scale epidemiological data for improving the understanding and management of paediatric respiratory virus infections」

座長：斎藤 玲子（新潟大学大学院医歯学総合研究科国際保健学分野）

演者：Dr. Julian Tang (University of Leicester, United Kingdom)

教育講演1 「インフルエンザ株サーベイランス、ワクチンの現状と未来」

座長：鈴木 宏（新潟大学名誉教授）

演者：小田切孝人（東北文化学園大学医療福祉学部）

教育講演2 「エンテロウイルス71の病原性に関する基礎研究」

座長：清水 博之（国立感染症研究所ウイルス第二部）

演者：小池 智（東京都医学総合研究所ゲノム医科学研究分野）

シンポジウム1 「世界の子どもたちと未来のために：アジアへの科学の架け橋 -J-GRID の成果から」

座長：渡部 久実（新潟大学ミャンマー感染症研究拠点）
：森内 浩幸（長崎大学大学院医歯薬学総合研究科小児科学分野）
演者：齋藤 玲子（新潟大学大学院医歯学総合研究科国際保健学分野）
：樋泉 道子（長崎大学熱帯医学研究所小児感染症学分野）
：森 康子（神戸大学大学院医学研究科附属感染症センター）
：押谷 仁（東北大学大学院医学系研究科微生物学分野）

シンポジウム2 「宿主と一緒に進化・共生するウイルス」

座長：木村 宏（名古屋大学大学院医学系研究科ウイルス学分野）
：佐藤 晶論（福島県立医科大学小児科学講座）
演者：竹田 誠（国立感染症研究所ウイルス第三部）
：渡邊 洋平（京都府立医科大学大学院医学研究科感染病態学教室）
：佐藤 佳（東京大学医科学研究所感染症国際研究センター）

シンポジウム3 「ワクチンで予防できる未来のために」

座長：細矢 光亮（福島県立医科大学小児科学講座）
：竹田 誠（国立感染症研究所ウイルス第三部）
演者：橋本 浩一（福島県立医科大学小児科学講座）
：津川 毅（札幌医科大学医学部小児科学講座）
：中山 哲夫（北里大学北里生命科学研究所）
：井上 直樹（岐阜薬科大学大学院薬学研究科）

特別企画「Visual Diagnosis of Clinical Virology」

若手奨励賞セッション
一般演題（口演）
ランチョンセミナー

学会ホームページ：<https://admedic.co.jp/jacv61/>

【学会事務局】

事務局長 渡邊香奈子
新潟大学大学院保健学研究科 検査技術科学分野内
〒951-8518 新潟市中央区旭町通2-746
TEL & FAX : 025-227-0953

【運営事務局】

株式会社 アド・メディック内
〒950-0951 新潟市中央区鳥屋野310
TEL : 025-282-7035 FAX : 025-282-7048
E-mail : jacv61@admedic.co.jp