

Advanced Seminar Series on Microbiology and Immunology

フィロウィルス感染機構の解明 Molecular mechanism of filovirus infection

南保 明日香 教授
Prof. Asuka Nanbo

長崎大学 高度感染症研究センター ウィルス感染動態研究分野
Department of Virus Infection Dynamics, National Research Center
for the Control and Prevention of Infectious Diseases (CCPID),
Nagasaki University

日時：2024年1月22日(月) 午後4時～5時
Date : Monday, January 22, 2024 4:00 – 5:00pm

場所：微生物病研究所 谷口記念講堂・オンライン
Place : Taniguchi Memorial Hall, RIMD / Online

ホスト：渡辺 登喜子 教授 (微研分子ウイルス分野)
Host : Prof. Tokiko Watanabe (Department of Molecular Virology, RIMD)

講演は日本語で行われます。The lecture will be given in Japanese.

*本セミナーは対面とオンラインのハイブリッド開催となります。オンライン参加希望の方は下記メールアドレスまでご連絡下さい。This seminar will be held face-to-face and online. If you would like to participate online, please contact us at the email as below.

主催：大阪大学微生物病研究所 (RIMD)
共催：大阪大学ワクチン拠点先端モダリティDDS研究センター (CAMaD)

連絡先：微生物病研究所 企画広報推進室
Contact : Office for Research Promotion
Tel : 06-6879-8320
E-mail : suishin@biken.osaka-u.ac.jp
URL : http://www.biken.osaka-u.ac.jp/news_topics/event/event-3

