PRESS RELEASE



2025年10月20日

報道機関 各位

市民公開講座「長崎から考える感染症とワクチンのいま~ワクチンで防げる病気と、私たちにできること~」開催

長崎大学では、日本のワクチン研究開発拠点の一つとして、ワクチンの研究・開発を行っています。 このたび、本学が深く関与しているワクチンについて、市民の皆様により深くご理解いただくことを目 的に、第66回日本熱帯医学会大会、日本熱帯医学会、長崎大学感染症研究出島特区・ワクチン研究開 発拠点、長崎大学高度感染症研究センターとの共催により、市民公開講座を開催します。

皆様の健康と命を守るワクチンの研究開発を行う研究機関として、市民の皆様に適切な情報を提供し、ワクチンへの理解を深めていただくとともに、皆様と共に学び、ワクチンとその開発の重要性について考える機会とすること、特に、将来の研究者として私たちの命を守る存在となる中高生の皆様に、感染症やワクチンに関心を持っていただく機会になることを目指しています。

第一部では、西日本を中心に広がる「重症熱性血小板減少症候群(SFTS)」(※)について取り上げ、SFTS の基本情報、予防法、治療薬・ワクチンの最新動向について解説します。

第二部では、種痘に始まり多くの感染症を抑えてきたワクチンの歴史と、近年再び広がりを見せるワクチンで予防できる病気について、日本と世界の現状を踏まえながら、ワクチンの役割と今後の課題について考えます。

報道機関各社様におかれては、貴媒体にて本講座をご紹介いただくとともに、当日の取材もご検討いただくようお願いします。取材をご希望の場合は、事前に下記お問い合わせ先までご連絡願います。

【実施概要】

日時: 2025年11月28日(金) 講演 17:30~19:00

会場:長崎大学坂本キャンパス① 医学部記念講堂(長崎市坂本1丁目12-4)

プログラム:

○第一部 17:30~18:00

「長崎にいるマダニからも感染する怖い病気 SFTS」

座長 森田 公一(長崎大学感染症研究出島特区長・ワクチン研究開発拠点長 教授)

演者 安田 二朗(長崎大学高度感染症研究センター副センター長 教授)

○第二部 18:10~19:00

「ワクチンで予防できる病気がなぜ今舞い戻る?私たちが為すべきこと」

座長 樋泉 道子(長崎大学熱帯医学研究所 小児感染症学分野 准教授)

演者 森内 浩幸(長崎大学高度感染症研究センター センター長 教授)

(※) 重症熱性血小板減少症候群 (SFTS): SFTS ウイルスを保有するマダニに刺されることにより感染するダニ媒介感染症

【本リリースに関するお問い合わせ先】

長崎大学感染症研究出島特区 担当:馬場真紀 Tel: 095-800-4323 Fax: 095-800-4317

Email: mikumaki@nagasaki-u.ac.jp

第66回日本熱帯医学会大会事務局/長崎大学熱帯医学研究所小児感染症学分野

Tel: 095-819-7764 Fax: 095-819-7844

Email: jstm66.2025@gmail.com

参考



第66回 日本熱帯医学会大会市民公開講座 第2回 長崎大学感染症研究出島特区・ ワクチン研究開発拠点市民公開講座

長崎から考える感染症とワクチンのいま

―ワクチンで防げる病気と、私たちにできること―





2025年 1 1 月 2 8 (金申入場可) 2025年 1 月 2 日(金) 17:30~19:00

(全場) 長崎大学坂本キャンパス1医学部記念講堂

〒852-8523 長崎県長崎市坂本1丁目12-4 ※駐車場はありません。公共交通機関でお越しください。

長崎にいるマダニからも感染する 怖い病気SFTS

講演時間 17:30~18:00

演者 安田 二朗

長崎大学 高度感染症研究センター 副センター長・教授

座長 森田 公一

長崎大学感染症研究出島特区長ワクチン研究開発拠点長・教授



ワクチンで予防できる病気がなぜ今 舞い戻る?私たちが為すべきこと

講演時間 18:10~19:00

演者 森内 浩幸

長崎大学高度感染症研究センター センター長・教授

座長 樋泉 道子

長崎大学熱帯医学研究所 小児感染症学分野•准教授



長崎大学感染症研究出島特区・ワクチン研究開発拠点(DIDA/VRDC) TEL:095-800-4323 FAX:095-800-4317 E-mail:mikumaki@nagasaki-u.ac.jp 第66回日本熱帯医学会大会事務局/長崎大学熱帯医学研究所小児感染症学分野TEL:095-819-7764 FAX:095-819-7844 E-mail:jstm66.2025@gmail.com

□共催/第66回日本熱帯医学会大会、一般社団法人 日本熱帯医学会、長崎大学感染症研究出島特区・ワクチン研究開発拠点、長崎大学高度感染症研究センタ-□後援/長崎県、長崎市







