

令和7年度 第59回 大学院セミナー

令和7年11月6日

分野名 Area of Research (責任者名)(内線)	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 新興感染症病態制御学系専攻 責任者名 (濱野真二郎・由井克之・南保明日香) 内線(7822・7070・7970)
演題 Title	感染症セミナー 研究報告会 Infectious Disease Research in Progress Seminar (ID-RIPS)
講師等 Presenter	<p>1. Ms. Hyolim Kang Dept of Infectious Disease Epidemiology and Dynamics, Institute of Tropical Medicine(NEKKN) Affiliation: Graduate School of Tropical Medicine and Global Health, Nagasaki University, Japan Area of expertise: Chikungunya vaccine impact modelling</p> <p>Title: Stakeholder engagement and mathematical modelling to inform chikungunya vaccination programmes in endemic and epidemic settings</p> <p>2. Dr. Manya Bakatumana Hans Dept of Clinical Research, Institute of Tropical Medicine (Nekken)</p> <p>Title: Development of conditional replication system using Lassa virus-pseudotyped retroviral vector and its application to isolate a drug-resistant variant</p>
概要 Abstract	<p>感染症セミナーでは、月例で各回2研究グループの研究発表会を行います。発表及び質疑応答は全て英語で行われます。新興感染症病態制御学系内外の大学院生の参加を歓迎します。</p> <p>As a part of infectious diseases seminar, researches from 2 research groups will talk about their on-going research projects. Presentation and discussion will be performed in English.</p>
開催日時 Date and Time	令和7年11月19日(水) 17:00 ~ 18:00
開催方法 Online/Face to face	対面: Meeting Room M (Room 513), 5th floor, TMGH bldg オンライン: ZOOM (https://zoom.us/j/99590094858)
備考 Notes	<p>オンラインで受講の場合、単位取得には受講証明が必要です。件名に「受講証明希望」と書いて (soumu_nekken@ml.nagasaki-u.ac.jp) までメールしてください。</p> <p>※講師1のセミナーのみが、今回の大学院セミナーの対象となります。 Only the 1st speaker's presentation is regarded as Special Lecture. So this seminar will be counted as 1/2 times as Special Lecture.</p>

- ☐ 先端医療科学特論(基礎編)
☒ 先端新興感染症病態制御学特論
☐ 日本語(Japanese)
☒ 対面(Face to face)

- ☐ 先端医療科学特論(臨床編)
☐ 先端放射線医療科学特論
☒ 英語(English)
☒ オンライン(Online)