

令和8年度 第2回 大学院セミナー

令和8年4月2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 | 1. Associate Professor Naoki Uno Dept of Medical Virology Nagasaki University Graduate School of Biomedical Sciences Title: Quantifying neutrophil phagocytes using single-cell lysis-free droplet digital PCR technique for culture-free molecular diagnosis of bacteremia 2. Professor Takehiro Nakagaki Dept of Molecular Microbiology and Immunology Nagasaki University Graduate School of Biomedical Sciences Title: Optimized RT-QuIC Enables Rapid Prion Detection |
| 概要 Abstract | 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。 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. |
| 開催日時 Date and Time | 令和8年4月15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 | 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。 |

- 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)