

長崎大学熱帯医学研究所小児感染症学分野
一助教または特任研究員募集

Announcement for Assistant Professor/Research Fellow Positions
Department of Pediatric Infectious Diseases
Institute of Tropical Medicine, Nagasaki University

長崎大学熱帯医学研究所小児感染症学分野では、ベトナムおよび日本において、臨床疫学フィールドワーク及び実験研究に携わる研究者を募集します。

Nagasaki University, Institute of Tropical Medicine, Department of Pediatric Infectious Diseases is recruiting researchers who would like to join and participate in the department's clinical-epidemiological field work and laboratory research activities in Vietnam and Japan.

1. 職種

1. Job title

助教または特任研究員、任期2～4年

当分野では、AMED（Japan Agency for Medical Research and Development）プログラムのもと、ベトナムにおける新興・再興感染症研究を実施しています。この度、微生物学または分子生物学分野、もしくは疫学の経験を持ち、日本およびベトナムにおいて当分野の実験研究またはフィールド疫学研究に参加する研究者を募集します。

Assistant Professor or Research Fellow positions for a two or four-year term

Under the AMED (Japan Agency for Medical Research and Development) program, our department is conducting emerging and re-emerging infectious diseases researches in Vietnam. We are currently recruiting researchers who have experience in microbiology or molecular biology or epidemiology to conduct laboratory-based research and/or field epidemiology research activities and participate in our research activities in Japan and Vietnam.

2. 給与

2. Salary

長崎大学の規定に準じます。

To be paid under the Pay Regulation of Nagasaki University.

3. 職務内容

3. Job description

採用者は長崎大学熱帯医学研究所小児感染症学分野の職員として、長崎大学熱帯医学研究所もしくはベトナム・ニャチャン市のパスツール研究所内長崎大学フィールドリサーチオフィス/ラボに駐在し、ベトナムにおける新興・再興感染症研究に従事します。採用者はまた、自身の研究プロジェクトをおこなうことが推奨されます。

The appointees will be staffs of Department of Pediatric Infectious Diseases, Institute of Tropical Medicine (NEKKEN), Nagasaki University who can engage in emerging and re-emerging infectious diseases researches in Vietnam. The appointee can station at NEKKEN or Nagasaki University field research office/laboratory at Pasteur Institute in Nha Trang, Vietnam.

The researcher will also be encouraged and supported to conduct his/her own research projects.

4. 応募資格

4. Qualifications

- 国際共同研究者と研究をするため、英語でのコミュニケーションスキル良好であること。
- 実験研究への応募者は、臨床／分子微生物学分野での実験経験と、当該分野での博士号（PhD）を持つこと。
- フィールド疫学研究への参加を希望する応募者は、臨床疫学もしくは公衆衛生学分野の博士号を持つこと（PhD）（医師であることが望ましい）。
- The applicants must have good English communication skill to work with international research collaborators involved in the projects.
- Applicant for Researcher (laboratory based) must have a PhD degree with laboratory experience in clinical and molecular microbiology.
- Applicant who are interested in field epidemiology must have a PhD in clinical epidemiology or public health, preferably with a MD background.

5. 勤務開始日

5. Commencement date

勤務開始日は2020年7月であるが、調整可能（応相談）。

The commencement date is July 2020 but can be flexible/negotiable.

6. 応募方法

6. Application

主任研究者の吉田レイミントまでご連絡ください。詳しい応募方法をお知らせいたし

ます。

Those who are interested in the position should contact the principle investigator, Professor Lay-Myint Yoshida. The detail procedure for the application will be informed.

連絡先

〒852-8523 長崎市坂本1-12-4

長崎大学熱帯医学研究所小児感染症学分野

吉田レイミント教授 e-mail: lmyoshi@nagasaki-u.ac.jp

研究室ホームページ: <http://www.tm.nagasaki-u.ac.jp/pediatric/>

Contact address

Prof. Lay-Myint Yoshida

Department of Pediatric Infectious Diseases, Institute of Tropical Medicine, Nagasaki University

1-12-4, Sakamoto, Nagasaki, 852-8523 JAPAN

Email: lmyoshi@nagasaki-u.ac.jp

Department homepage: <http://www.tm.nagasaki-u.ac.jp/pediatric/>