

# 感染・免疫クラスター講演会

共催 ミッション実現クラスター(免疫難病の治療開発研究/代表:安友 康二)  
NPO法人 徳島医学研究・教育支援機構

令和5年 **2月27日** 月

**16:00-18:30**

藤井節郎記念医科学センター1階ホール

## Vaccine development against influenza and COVID-19 using a nonhuman primate model

滋賀医科大学 病理学講座疾患制御病態学部門

**伊藤 靖** 教授

## Mitochondrial role in inflammatory non-suppressive Foxp3<sup>low</sup> Tregs

Department of Pathology,  
Seoul National University College of Medicine

**Prof. Doo Hyun Chung**

本講演は英語で開催します

## 講演参加申込

下記メールアドレスまたはQRコードよりお申し込みください

[toyozaki.miwa@tokushima-u.ac.jp](mailto:toyozaki.miwa@tokushima-u.ac.jp) (生体防御医学分野/豊崎)

メールからお申込みの場合は

【氏名・所属・メールアドレス】をお知らせください

申込締切

**2/24** 金



本講演は 大学院医学研究科、医科栄養学研究科、口腔科学研究科の大学院特別講義  
ならびに ミッション実現クラスター(免疫難病の治療開発研究/代表:安友 康二)、  
クラスターコアセミナー(感染・免疫クラスター)を兼ねています

連絡先: 生体防御医学分野 内線2282