

# Advanced Seminar Series

on Microbiology and Immunology

## ERK マップキナーゼの活性化伝播現象 のメカニズムと生理的意義

Mechanism and physiological roles of the propagation  
of ERK MAP kinase activation

**松田 道行 教授**

京都大学大学院生命科学研究科 附属生命動態研究センター

**Prof. Michiyuki Matsuda**

Research Center for Dynamic Living Systems, Graduate School of Biostudies,  
Kyoto University

日時：**2018年11月9日（金）午後4時～5時**

Date: Friday, November 9, 2018, 4:00 – 5:00pm

場所：**融合棟1階・谷口記念講堂**

Place: Taniguchi Memorial Hall, 1st Floor, Integrated Life Science Bld.

ホスト：**岡田雅人教授（発癌制御研究分野）**

Host: Prof. Masato Okada (Oncogene Research)

講演は日本語で行われます。The Lecture will be given in Japanese.



主催：大阪大学微生物病研究所

Organized by: Research Institute for Microbial Diseases, Osaka University

連絡先：微生物病研究所 企画広報推進室

(Tel: 06-6879-8320) suishin@biken.osaka-u.ac.jp

Contact: Office for Research Promotion, RIMD

URL: [http://www.biken.osaka-u.ac.jp/news\\_topics/event/event-3](http://www.biken.osaka-u.ac.jp/news_topics/event/event-3)

