

# 感染症とたたかう 免疫のしくみ

2018年 **12月27日** (木)  
**13:00 ~ 17:00** (12:30 受付開始)

大阪大学微生物病研究所  
融合型生命科学研究棟 1F 谷口記念講堂  
参加費無料 (事前申込み要) 定員 150名

13:00 ~ 13:05 開会のあいさつ  
大阪大学微生物病研究所 所長 松浦 善治 教授

13:05 ~ 13:10 大阪大学微生物病研究所概要説明

13:10 ~ 14:00  
「ワクチンの基礎研究  
～自然免疫・樹状細胞・獲得免疫～」

大阪大学微生物病研究所 BIKEN 次世代ワクチン協働研究所  
ワクチン動態プロジェクト 青枝 大貴 特任准教授

14:00 ~ 14:50  
「身近になった熱帯病～デング熱と生体防御～」

長崎大学熱帯医学研究所 宿主病態解析部門  
免疫遺伝学分野 水上 修作 助教

14:50 ~ 15:00 休憩

15:00 ~ 15:50  
「ヒトの免疫から逃れる厄介なウイルスのお話」

東京大学医科学研究所 ウイルス病態制御分野  
川口 寧 教授

15:50 ~ 16:40  
「鳥インフルエンザと  
パンデミックインフルエンザ対策の要」

北海道大学人獣共通感染症リサーチセンター  
喜田 宏 特別招聘教授

プログラム

下記 QR コードより Google フォームに入力、もしくは  
①～⑤を記載の上、下記お問合わせ先までメール  
または往復はがきでお申込みください。

①お名前②住所③電話番号④メールアドレス  
⑤ご所属 (勤務校名)

※1週間以内に事務局より返信がない場合は  
下記までお問い合わせください。

お申込み用フォーム→



お申込み方法

アクセス

阪急電車北千里駅から徒歩 15 分  
大阪モノレール阪大病院前から徒歩 20 分  
公共交通機関をご利用ください。



主催 大阪大学微生物病研究所  
共催 感染症教育研究連合

お問い合わせ

大阪大学微生物病研究所 企画広報推進室  
〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 3-1 Tel: 06-6879-8357  
E-mail: biken-pr@biken.osaka-u.ac.jp

