

The 免疫受容体

—非自己の認識から体を守るメカニズムまで—

2019年
12/26
Thu

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

主催 大阪大学微生物病研究所 (RIMD)

共催 大阪大学免疫学フロンティア研究センター (IFReC)

13:30 ~
(13:00 受付開始)

参加費無料 (事前申込み要) 定員 100 名

右の 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



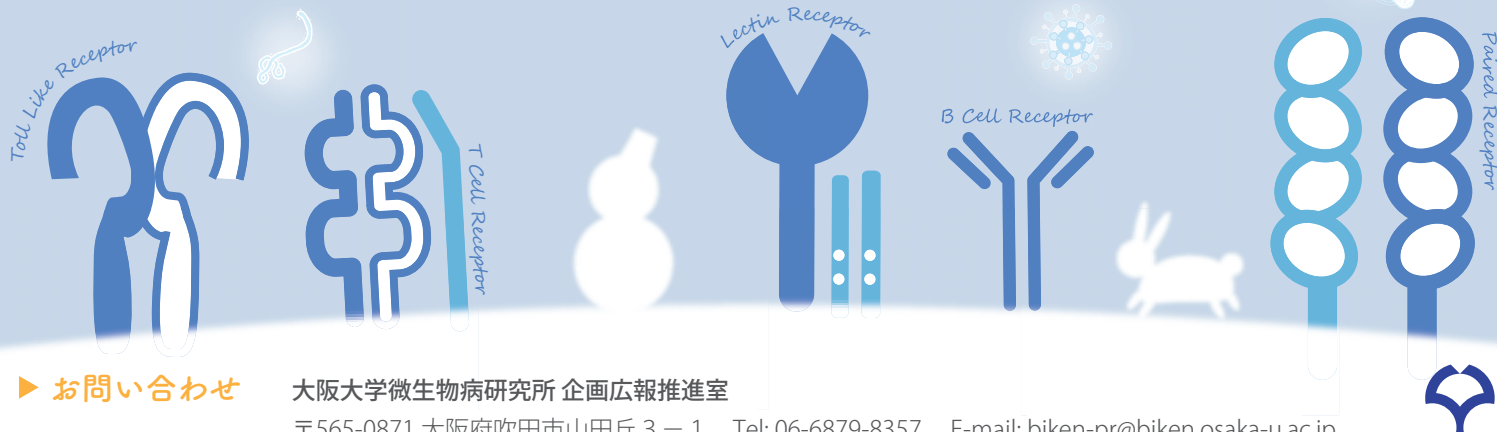
▶ プログラム

- 13:30 ~ 13:40 大阪大学微生物病研究所概要説明
- 13:40 ~ 14:30 生体の危険を感知するからだのしくみ
山崎 晶 教授 (RIMD / IFReC 分子免疫制御)
- 14:30 ~ 15:20 免疫システムと病原体との攻防
荒瀬 尚 教授 (IFReC / RIMD 免疫化学)
- 15:20 ~ 15:30 休憩
- 15:30 ~ 16:20 病原体センサーと自然免疫
審良 静男 特任教授 (IFReC / RIMD 自然免疫学)

▶ 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。



▶ 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