

第4回 炎症・生体防御研究セミナー

開催日時 平成30年9月18日(火) 17:00~18:30

開催場所 藤井節郎記念ホール

免疫システム制御における RNA分解の役割

竹内 理 博士

京都大学ウイルス・再生医科学研究所 感染防御研究分野 教授

[近年の主要論文] *Mucosal Immunol.* (2018) 11, 1203-1218.
J Immunol. (2017) 199, 4066-4077.
Cell Rep. (2017) 19, 1614-1630.
Cell. (2015) 161, 1058-1073.
EMBO J. (2014) 33, 2332-2348

本セミナーでは、炎症・生体防御応答に関する最先端の研究に触れる機会を創出します。第4回となる今回は、RNA分解機構について素晴らしい業績を上げている竹内博士にご講演をお願いしました。生体応答、特に免疫応答の制御におけるRNA分解機構の役割について、最新の知見をお話しいたします。本セミナーへの皆様のご参加をお待ちしております。他部局の方のご参加も歓迎いたします。

- 本セミナーは、徳島大学先端酵素学研究所「共同利用・共同研究」拠点事業のサポートにより行われます。
- 本セミナーは、大学院特別講義を兼ねています。大学院生の皆様も、ぜひご来聴ください。

連絡先

先端酵素学研究所 炎症生物学分野
齊藤 達哉 (内線2540)
saitohtatsuya@tokushima-u.ac.jp