

2024年度

研究報告会兼部門シンポジウム

日 時: 2025年2月12日 [水] 13:00~16:45

開催場所: コンベンションセンター ホール (大阪大学 吹田キャンパス)

開催方式:オンサイト(対面開催)

対 象: 本学構成員(教職員、大学院生、学生)

PROGRAM

開会

13:00-13:05 開会挨拶 西田 幸二 大阪大学 医学系研究科・教授/大阪大学先導的学際研究機構 生命医科学融合フロンティア研究部門・部門長 13:05-13:10 進行説明 原田 昭和 [若手代表者] 大阪大学感染症総合教育研究拠点

第一部 研究報告会

13:10-13:30 若手グラント1

座長 松本 寿健 大阪大学医学部附属病院

エカルディ・グティエール症候群(AGS) におけるI型インターフェロンを介した脳症病態の解明

中濱 泰祐 大阪大学 医学系研究科 ゲノム生物学 神経遺伝子学

13:30-13:50 若手グラント2

座長 松本 寿健 大阪大学医学部附属病院

炎症性腸疾患病態に関わる

新規糖鎖転移酵素分子シャペロンの解明

奥村 龍 大阪大学 医学系研究科 感染症·免疫学 免疫制御学

13:50-14:10 他部局/研究部門 講演

座長 福田 庸太 大阪大学 薬学研究科

新規タンパク質の人工設計

巽 理恵 大阪大学 蛋白質研究所 附属蛋白質先端データ科学研究センター 蛋白質デザイン研究室

14:10-14:20 休憩

閉会

15:40-15:45 閉会挨拶 菊池 章 大阪大学感染症総合教育研究拠点・特任教授

情報交換会

15:45-16:45 情報交換会 @ホール前ホワイエ

参加申し込み方法

QRコード、もしくは下記サイトからお申し込みください。 https://x.gd/PKBsu

お問い合わせ

大阪大学先導的学際研究機構 生命医科学融合フロンティア研究部門 office@ifremed.otri.osaka-u.ac.jp

●当日参加、途中入退室できます。 ●本セミナーは医学系研究科大学院セミナー (3単位) です。

第二部 部門シンポジウム

『細胞社会の来し方行く末を考える』

14:20-15:00 講演 1

座長 保仙 直毅 大阪大学 医学系研究科・教授

レドックス制御機構から理解する

がん・老化

井上 大地 大阪大学 医学系研究科 がん病理学・教授

15:00-15:40 講演 2

座長 熊ノ郷 淳 大阪大学 医学系研究科・教授

恒常性維持システム形成機構の

理解を目指して

森田 梨津子 大阪大学 生命機能研究科 時空生物学講座・准教授