

共同利用・共同研究拠点「マルチオミックスによる遺伝子発現制御の先端的医学共同研究拠点」シンポジウム

2018年4月1日より文部科学省に認定された横浜市立大学先端医科学研究センターの共同利用・共同研究拠点「マルチオミックスによる遺伝子発現制御の先端的医学共同研究拠点」(運営委員長 田村 智彦) は、拠点活動の一環としてシンポジウムを開催します

開催日時

2024年2月16日(金) 13:00~16:30

開催方式

Zoomウェビナー
(横浜市立大学みなとみらいサテライトキャンパスから配信)

内容

《第1部》座長：岩間 厚志(東京大学医科学研究所 教授)

Shalin H. Naik (Lab Head, WEHI, Australia)

Haematopoiesis through the lens of clones

泊 幸秀 (東京大学定量生命科学研究所 教授)

小さなRNAの大きなはたらき

《第2部》座長：二村 圭祐(群馬大学未来先端研究機構 教授)

井上 大地 (神戸医療産業都市推進機構先端医療研究センター 部長)

造血器腫瘍における内的・外的制御機構の探索

幸谷 愛 (大阪大学微生物病研究所 教授)

sPLA2修飾による細胞外小胞の新機能

蓮見 壽史 (横浜市立大学医学研究科 准教授)

層別化に向けた腎腫瘍化機構の解明

《第3部》座長：田久保 圭誉(東北大学大学院医学系研究科 教授/
国立国際医療研究センター研究所 プロジェクト長)

増田 隆博 (九州大学生体防御医学研究所 教授)

シングルセル解析によって明らかになった脳内マクロファージの
多様性と細胞特性

浅野 謙一 (東京薬科大学生命科学部 准教授)

単球サブセットの多様性：好中球様単球の分化機構とその病理的意義

お申込み

下記の申込みフォームまたはQRコードからお申込みください。

<https://forms.office.com/r/A7V9peVarm>

※申込締切 2024年2月14日(水)

横浜市立大学共同利用・共同研究拠点事務局 kyoudou@yokohama-cu.ac.jp

