



第6回 大阪公立大学

アカデミア創薬シンポジウム

エクソソームと次世代創薬

開催
日時

令和5年3月17日(金)
オンライン開催 14時00分～15時45分

事前申込必要
聴講参加費無料

本学シーズの発信の場としてアカデミア創薬シンポジウムを開催します。今回「エクソソームと次世代創薬」と題して、近年、創薬の新たなモダリティとしての期待も高まっているエクソソームを取り上げ、本分野で幅広くご活躍されている3名の講師より、最新のご研究成果を紹介いたします。

14:00-14:05 開会挨拶

農学研究科 教授
／創薬科学研究所 所長 乾 隆



14:05-14:30 講演 1

「エクソソームを基盤とした薬物送達法の開発
と機能性ペプチドの利用」

理学研究科 教授 中瀬 生彦



14:30-14:55 講演 2

「単一エクソソームアレイとその応用」

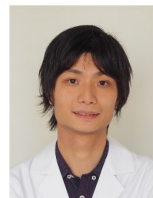
工学研究科 准教授 許 岩



14:55-15:20 講演 3

「エクソソームによる診断・治療を目指して」

東京医科大学 医学総合研究所
分子細胞治療研究部門 講師 吉岡祐亮



15:20-15:45 全体質疑応答

講演者間ディスカッションも含む



ご登録いただいたメールアドレスに、視聴案内をお送りいたします

お申込みはこちらから (対象：どなたでも)

※ 要事前申込 締切3/14(火)まで

https://www.omu.ac.jp/ura/contact/form_souyaku_6.html

お申込みの際の個人情報は、応募後の事務連絡、統計資料などの作成及び本学イベント情報等のご案内に使用いたします。利用目的以外の使用については、一切致しません。

