

大阪大学ヒューマン・メタバーズ疾患研究拠点 (WPI-PRIME)

大学院進学 (学位プログラム履修) 説明会 (オンライン)

2026年

5月30日(土)
13:00-14:15

Zoom

プログラム

- 13:00- 開会のご挨拶・拠点説明
- 13:10- 各研究室の紹介プレゼンテーション
- 13:55- 質疑応答

お申込みフォーム
(5月24日(日)〆切)



全ての病気の克服に向けて 新たな科学分野「ヒューマン・メタバーズ疾患学」の創成

ヒューマン・メタバーズ疾患研究拠点には多様な分野の研究者が集い、
「生命医科学」と「情報・数理科学」を世界で初めて本格的に融合します。
こうした新たなアプローチでの研究に関心のある方はぜひご参加ください。

当日参加する研究室

- 協力講座 生体防御医学 統計モデリング (根本 孝裕 教授)
- 協力講座 生体防御医学 データマネジメント・インテグレーション (Imad Abugessaisa 特任教授(常勤))
- 協力講座 生体防御医学 創造的破壊生物学 (森 秀人 特任准教授(常勤))
- 協力講座 生体防御医学 システム生命医科学 (神元 健児 教授)
- 基幹講座 脳神経感覚器外科学 眼科学 (西田 幸二 教授)
- 基幹講座 ゲノム生物学 器官システム創生学 (武部 貴則 教授)
- 基幹講座 生化学・分子生物学 組織生化学 (妻木 範行 教授)
- 基幹講座 ゲノム生物学 生殖遺伝学 (林 克彦 教授)
- 基幹講座 外科学 心臓血管外科学 (宮川 繁 教授)

都合により変更になる可能性があります。あらかじめご了承ください。

【お問い合わせ先】

大阪大学ヒューマン・メタバーズ疾患研究拠点
企画室 教務担当
planning@prime.osaka-u.ac.jp