

第4回 東京理科大学 医学研究シンポジウム

理科大で医学研究 やってます!

日時:平成30年5月19日(土)13:00~

会場:東京理科大学 セミナーハウス(野田)

対象:学部学生, 大学院生, 研究員, 教職員

生命科学研究科 免疫生物 伊川 友活『免疫細胞を作るメカニズムとその応用』

理工学研究科 応用生物 定家 真人『基礎研究で抗がん剤の種を見つける』

生命科学研究科 分子病態 櫻井 雅之『疾患回避に重要な遺伝子配列の改造』

薬学研究科生命創薬 秋本 和憲『理科大でも公共の患者ゲノムデータを駆使して医学研究ができます!』

生命科学研究科 時間生物 昆 俊亮『がん細胞をやっつける細胞競合』

生命科学研究科 炎症・免疫難病制御 松島 網治『炎症・免疫基礎研究に基づく臨床開発研究』

理工学部 教養 市川 寛子『スパースモデリングによるアプローチ:心理学と生命医学研究』

理工学研究科 機械工学 竹村 裕『機械工学でも、たくさん医療研究やってます ~機械がなくなっちゃ手術もできない!~』

18:00 ~ 懇親会

シンポジウム出席者は参加無料!

学生の参加希望者はCLASSシステム
【お知らせ】よりお申し込み下さい。
(事前登録がなくても参加いただけます)

開催内容についてのお問い合わせ:
生命研 中村岳史: tnakamr@rs.noda.tus.ac.jp

