



RC PD

東北大学大学院薬学研究科
医薬品開発研究センター



未来型医療創造
卓越大学院プログラム



INGEM
東北大学 未来型医療創成センター

東北大学「社会にインパクトある研究」B5 人の医薬品
東北大学大学院薬学研究科
第3回 医薬品開発研究センターシンポジウム

Chemical Synthesis

免疫と創薬

Drug Delivery System

日時: 2021年2月10日(水) 15:00 – 17:00

Zoomによるオンライン開催(事前参加登録が必要です)

プログラム

15:00-15:05 開会の挨拶 平澤典保 (RCPDセンター長)

講演1

15:05-15:30 能崎優太 (薬学研究科 界面物性化学分野)
免疫ワクチンのためのドラッグデリバリーシステムの開発

講演2

15:30-15:55 熊田幸平、倉田祥一郎 (薬学研究科 生命機能解析学分野)
コシヤペロンDroj2/DNAJA3による自然免疫シグナル制御

講演3

15:55-16:20 瀬川良佑 (薬学研究科 生活習慣病治療薬学分野)
表皮細胞を標的とした抗アレルギー薬の探索

特別講演

16:30-17:00 沼倉忠久 (医学系研究科 呼吸器内科学分野)
活性イオウ分子種に着目した難治性呼吸器疾患の新規病態解明

右のQRコードから事前参加申し込みをお願いいたします。
(2月3日(水)申し込み締切)



問合せ: 東北大学大学院薬学研究科 平澤典保
e-mail: noriyasu.hirasawa.c7@tohoku.ac.jp

<https://forms.gle/sdrfKkhV9jJACbh9A>