

日本薬学会 医薬化学部会関東地区
2024年度 創薬人育成事業

第5回関東地区創薬人育成スクール

本スクールは、実際に企業でご活躍の先生方に、ご自身のご経験、成功談、苦労話をもとに、学生が卒業後、創薬研究に携わっていくとき、必要となる知識や技術、意識、人材像やこれからの製薬企業の方向性などをお話して頂き、学生が将来について考える契機となることを期待する。

今回、塩野義製薬株式会社 河井 真先生には、インフルエンザやCOVID-19に対する抗ウイルス薬の探索研究、アステラス製薬株式会社 山下 晃人先生には、創薬研究における安全性評価の概要と新規モダリティでの安全性評価の実際について話題をご提供を頂き、感染症と新規モダリティという最近の創薬研究のトピックスについての討論会にしたい。

日時：2024年 12月14日(土) 13:30 - 16:30

場所：東京科学大学総合研究院 生体材料工学研究所 22号館1階第二会議室

13:30-13:40 挨拶

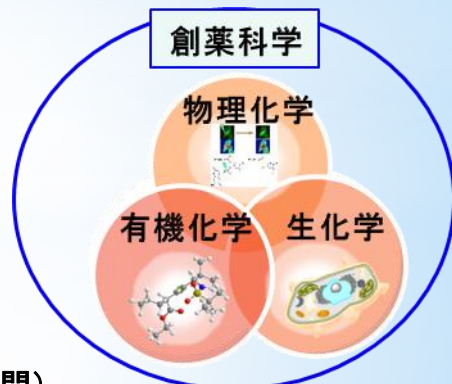
13:40-14:40 講話1 講師：河井 真先生(塩野義製薬株式会社)
抗ウイルス薬創製に向けた研究と開発

14:40-15:00 休憩

15:00-16:00 講話2 講師：山下 晃人先生(アステラス製薬株式会社)
新規モダリティの創薬研究：安全性評価を中心に

16:00-16:30 総合討論

参加費無料
要参加申込



対象：創薬に興味のある学生、大学院生等(大学・学部・研究科は不問)

参加希望者は、大学・所属・氏名を明記の上、下記のメールアドレスまで参加登録をお願い致します。
(メールの件名に**創薬人育成スクール参加希望**とお書きください)

世話人：玉村啓和(東京科学大)

連絡先：〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台2-3-10

東京科学大学総合研究院 生体材料工学研究所 玉村啓和

Tel: 03-5280-8036/Fax: 03-5280-8039 E-mail: tamamura.mr@tmd.ac.jp