

第8回 新たな創薬パラダイムの創出

日時:2017年 1月13日(金) 13時 ~ 17時40分

場所:東京・秋葉原UDX 4階 Next-2 (JR秋葉原駅 電気街口 直結)

主催:NPO法人バイオインフォマティクス・ジャパン

NPO法人システム薬学研究機構

参加費:無料

13:00 ~ 13:05

「はじめに」

宮城島 利一(東京理科大学薬学部)

13:05 ~ 13:45

「異常タンパク伝播—分子病態から考えるパーキンソン病の新規治療戦略」

長谷川 隆文(東北大学大学院医学系研究科)

13:45 ~ 14:25

「中分子創薬のすすめ:抗体様分子標的ペプチド“マイクロ抗体”の創出」

藤井 郁雄(大阪府立大学理学系研究科)

14:25 ~ 15:05

「ペプチドミメティックを活用した中分子創薬の研究」

玉村 啓和(東京医科歯科大学 生体材料工学研究所)

15:05 ~ 15:30 休憩

15:30 ~ 16:10

「新規結合型選択的チロシンキナーゼ阻害薬レンバチニブの創薬」

船橋 泰博(エーザイ株式会社 オンコロジービジネスグループ)

16:10 ~ 16:50

「ALK選択的阻害剤アレクチニブの創製研究」

及川 信宏(中外製薬株式会社 鎌倉事業所創薬化学研究部)

16:50~17:30

「新規カリウムイオン競合型アシッドブロッカー ボノプラザンの創製研究」

西田 晴行(武田薬品工業株式会社 医薬研究本部化学研究所)

17:30 ~ 17:40

「おわりに」

寺田 弘(システム薬学研究機構、新潟薬科大学)

◆申込先

システム薬学研究機構・事務局 admin_staff@systemspharma.org