

October 4(Thu.) 12:15 ~ 13:15

LS-7 Room A

Luncheon Seminar 7 (Japanese)

共催：サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社

高脂肪食誘発非アルコール性脂肪肝炎(NASH)モデルラットのメタボロミクス解析

演者：山崎 真(田辺三菱製薬株式会社 創薬本部 薬物動態研究所)

LS-8 Room B

Luncheon Seminar 8 (Japanese)

共催：株式会社フェニックスバイオ

座長：立野(向谷) 知世(株式会社フェニックスバイオ)

ヒトクリアランス予測におけるアロメトリー法の選択基準

—ヒト肝キメラマウスで予測精度の向上が期待できる化合物の特徴—

演者：澤田 健史(小野薬品工業株式会社 研究本部 薬物動態研究部)

ヒト肝キメラマウスを用いたヒト代謝物の予測 —その有用性と注意すべき点—

演者：渡邊 亜紀子(第一三共株式会社 薬物動態研究所 第2グループ)

LS-9 Room C

Luncheon Seminar 9 (Japanese)

共催：株式会社エービー・サイエックス

Progress in development of endogenous biomarkers to assess transporter-mediated drug-drug interactions

演者：楠原 洋之(東京大学 大学院薬学系研究科 分子薬物動態学教室 教授)