

Luncheon Seminar

October 2(Tue.) 12:15 ~ 13:15

LS-1 Room A

Luncheon Seminar 1 (Japanese)

年会主催

座長：寺崎 哲也(東北大学大学院薬学研究科薬物送達学分野)

Elusive Transporterとの出会いとその後 -OATとLATの辿った道-

演者：金井 好克(大阪大学大学院医学系研究科生体システム薬理学)

LS-2 Room B

Luncheon Seminar 2 (Japanese)

共催：インビボサイエンス株式会社

座長：山本 大地(インビボサイエンス株式会社 取締役執行役員)

ヒト肝キメラマウスを用いた臨床体内動態予測 ~肝代謝で消失する薬物を中心に~

演者：中山 敬悟(日本たばこ産業株式会社 医薬総合研究所 薬物動態研究所)

Hu-liver TK-NOGマウスを用いたトランスポーター基質薬物の肝胆系輸送解析の意義と実際

演者：前田 和哉(東京大学大学院薬学系研究科 分子薬物動態学教室)

LS-3 Room C

Luncheon Seminar 3 (English)

共催：コーヴァンス・ジャパン株式会社

座長：Gary C. Lynch(General Manager Asia Pacific, Early Development Covance Japan Co., Ltd)

Understanding and implementing the new proposed FDA *in vitro* drug-drug interaction guidance

演者：Donald L. Mckenzie, PhD

(Executive Director, Global Drug Metabolism and Lead Optimization, Covance Laboratories Inc.)