

夏のフォーラム 2018

臨床予測性向上へ向けた非臨床からの挑戦

日時：2018年9月7日（金）13時～9月9日（日）12時

会場：八ヶ岳自然文化園セミナーハウス

(<http://www.yatsugatake-ncp.com/>)

長野県諏訪郡原村17217-1613

宿泊：八ヶ岳原村第2ペンションビレッジ

(会場より徒歩5分程度)

プログラム 変更が生じる可能性のあることを予めご了承ください

講演

特異体質薬物毒性のメカニズムの解析

iPS細胞から分化誘導したヒト神経細胞を用いた安全性評価法開発の取り組み(仮)

ヒトiPS細胞の小腸上皮細胞への分化誘導及び小腸-肝臓連結デバイスの開発(仮)

薬物動態学の基礎の基礎

医薬品開発におけるシステムズファーマコロジー活用の課題と展望(仮)

安全性薬理評価に及ぼす麻酔の影響(仮)

DGAT1阻害薬の薬理作用による血漿中の小腸由来トランスアミンナーゼ活性の増加

伊藤完成 先生 (千葉大学)

佐藤 薫 先生 (国立衛研)

松永民秀 先生 (名古屋市立大学)

土井孝良 先生 (日本薬科大学)

佐山裕行 先生 (アステラス製薬)

樽井 毅 先生 (千寿製薬)

横山英明 先生 (日本たばこ)

特別企画

ブック教育講演

若手の育成プログラム(仮)

毒性質問箱：グループディスカッション(ケーススタディ、連携・教育、初期毒性・in vitro・特殊毒性)

中国医薬品開発、申請事情(仮)

宮 篤宏彰 先生

天野幸紀(興和)ほか

調整中(WuXi AppTec)

ランチョンセミナー

超高感度イムノアッセイシステム SMCxPRO

ゲノム編集により作出した新しいADME/Toxモデル細胞

メルク株式会社

シグマアルドリッチ合同会社

参加費（宿泊費込み） 会員：32,000円、非会員：36,000円

詳細は安全性評価研究会ホームページでご確認ください。

参加申し込みは事務局 (tanigaku@3sjapan.co.jp) までお願いします。

主催：安全性評価研究会 <http://tanigaku.jp/wp/> 連絡先：(03) 5909-7028 事務局：スリーエスジャパン