

## 2015年 安全性評価研究会 夏のフォーラム

安全性評価研究会（谷本学校）は、毒性研究者間の意見交換の場として、医薬品等の開発に伴う研究現場の技術的な疑問点から開発・申請、市販後の安全性に伴う問題点についてフランクに意見交換する場を提供してきました。今年の夏のフォーラムでは、「心血管系の安全性評価 今、求められるのは？」をメインテーマとし、最新の話題に関する魅力的な講演に加え、谷学の原点である全員参加型かつ少人数での「グループ討論」の時間も設けます。また、特別企画として「ブックによるトキシコロジストのための基礎講座」を開設いたしました。内容はプログラムをご確認ください（後日、詳細なタイムテーブル及び要旨集を HP に掲載する予定です）。各地で猛暑が続いておりますが、朝夕は涼しい八ヶ岳高原で熱い議論を戦わせるのも一興です。多数のみなさんのご参加をお待ちしております。

### 記

1. 日時：2015年9月11日（金）13:00 ～ 9月13日（日）12:00

（受付開始は9月11日12時です）

2. 場所：フォーラム会場 八ヶ岳自然文化園

長野県諏訪郡原村 17217-1613 TEL:0266-74-2683

<http://yatsugatake-ncp.com>

宿泊場所 八ヶ岳原村第2ペンションビレッジ 5施設程度

分泊して頂くペンションは、自然文化園至近で徒歩5分程度となります。

宿泊場所は、フォーラム会場にてご案内します。

3. 会費：

会員：32,000円 二泊三日

（内訳：宿泊費10,000円/泊、参加費12,000円）

非会員：36,000円 二泊三日

（内訳：宿泊費10,000円/泊、参加費16,000円）

ブック：20,000円 二泊三日

（内訳：宿泊費10,000円/泊、参加費無料）

アカデミックディスカウント：26,000円 二泊三日

（内訳：宿泊費10,000円/泊、参加費8,000円、領収書による精算をできない方で個人参加される会員（領収書は発行いたしません））

4. 参加申込み：申込期限 8月28日（金）

事務局 児島 ([tanigaku@3sjapan.com](mailto:tanigaku@3sjapan.com)) までご連絡ください。

申込期限以降の参加費は、会員10,000円、非会員15,000円、アカデミス5,000円となります。

また、9月3日以降のキャンセルについては、宿泊費の50%のキャンセル料が発生します。  
★賛助会員の企業については、非会員の方でも1口1名まで会員価格で参加いただけます。  
参加申し込み時に『賛助会員』と御明記下さい。  
企業展示：企業展示スペースを用意いたしますので、展示ご希望の方は事前にお申込み下さい。展示費用は無料です。

## 2015年 夏のフォーラム プログラム (予定)

第1日目：9月11日(金) 13:00～17:00

■セッション1：心血管系安全性評価に関する最近の話題 (Part 1)

座長：編集企画委員

S1-1 医薬品の催不整脈リスクの臨床的評価に関する日本の現状と将来展望

品川 香 先生 (独立行政法人 医薬品医療機器総合機構 新薬審査第二部)

S1-2 ヒト iPS 細胞を利用した医薬品の心臓安全性評価系の開発と標準化

諫田 泰成 先生 (国立食品医薬品衛生研究所 薬理部)

S1-3 (調整中)

第2日目：9月12日(土) 9:00～17:30

■教育講演：心電図の基礎と動物からヒトへの外挿性 (仮題)

安東 賢太郎 先生 (東邦大学医学部医学科薬理学講座)

■セッション2：新しい評価系の活用に関する話題

座長：編集企画委員

S2-1 心臓超音波診断法を用いた安全性評価について

星合 清隆 氏 (株式会社シミックバイオリサーチセンター)

S2-2 カニクイザルの心毒性評価に有用なバイオマーカーについて

蓑毛 博文 氏 (株式会社新日本科学)

■ランチョンセミナー

L1 ランチョンセミナー 分子から心機能までイオンチャネルと安全性評価の係わり

鶴留 一也 氏 (バイオリン・サイエンティフィック株式会社)

■ワークショップ：毒性質問箱

座長：編集企画委員会

グループディスカッションタイトル：

①実験動物

②毒性スクリーニング (事前登録制)

③安全性薬理 Q&A

④In silico 毒性評価、ICH M7 対応

■特別企画：ブックによるトキシコロジストのための基礎講座

①今さら聞けない統計初歩の初歩 松本 一彦 先生

\*実践講義のため、できればパソコンをご持参下さい

②毒性研究者のための薬物代謝・薬物動態の基礎講座

吉田 武美 先生

③国際会議での英語での戦い方（もしくは上手な負け方）

馬屋原 宏 先生

第3日目：9月13日（日） 9：00 ～12：00

■ワークショップ：毒性質問箱

座長：編集企画委員会

グループディスカッション報告

■セッション3：心血管系安全性評価に関する最近の話題（Part 2）

S3-1 心臓シミュレータ UT-Heart の概要およびパッチクランプ実験と組み合わせた心毒性評価システム

岡田 純一 先生（東京大学大学院新領域創成科学研究科）

■総会：幹事会、企画編集委員会、分科会、HP 委員会並びに会計の報告