

2022年7月吉日

各位

【安全性評価研究会 第30回 夏の教育フォーラムのご案内】(第2報)  
～非臨床における“リアル二刀流”を目指して～

2022年「第30回 夏の教育フォーラム (Web開催)」の開催案内をお送りいたします。  
多くの皆さまのご参加をお待ちしております。

1. 日時：2022年9月8日(木)13時00分～9月10日(土)12時00分予定
2. 場所：ZoomによるWeb開催/オンラインツールによる懇親会
3. 参加費：  
◎事前申込(7月29日まで) 会員6000円、非会員10000円  
◎正規申込(7月30日から8月31日まで) 会員8000円、非会員12000円
4. 参加申し込み：申し込み期限8月31日(水)
5. 申し込み方法  
以下のURLへアクセスし「参加登録はこちら」ボタンから申込み画面へ進み、必要事項を入力の上申込みおよび入金をお願い致します。

[https://tanigaku.jp/forum\\_202209/](https://tanigaku.jp/forum_202209/)

問い合わせ先メールアドレス：[office@tanigaku.jp](mailto:office@tanigaku.jp)

連絡先：03-5565-5001、事務局：蓑毛博文

6. 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)

<1日目> 9月8日(木) 13:00-17:00

13:00-13:10

挨拶

鈴木 睦 (安全性評価研究会 幹事長)

<がん原性>

13:10-14:10

- ・“腫瘍性病変と発がんリスク評価” 非病理学者のための解説

鈴木 雅実 先生 (実験動物中央研究所)

14:10-14:40

- ・ICH S1 ガイドライン改定の概要

小川 久美子 先生 (国立医薬品食品衛生研究所)

14:40-15:10

- ・がん原性試験の実際

嶋本 敬介 先生 (ボゾリサーチセンター)

15:10-15:40

- ・医薬品がん原性評価の実際

永井 博文 先生

15:40-16:10

- ・「がん原性試験のモニタリングにおけるチェックポイント」

近藤 千真 先生（日本たばこ産業）

16:10-17:00

総評・オンライン懇親会

<2日目>9月9日（金）9:00-17:00

<心毒性>

9:00-10:00

- ・薬物誘発性QT延長症候群の温故知新

安東 賢太郎 先生（千葉科学大学）

10:00-10:30

- ・これからの in vitro 心毒性評価～CiPA 提唱評価フロー～

土居 正文 先生（第一三共 RD ノバーレ）

10:30-11:00

- ・非げっ歯類を用いた in vivo 心機能評価の実際

石坂 智路 先生（第一三共）

11:00-12:00

- ・腫瘍循環器学の現状と今後の課題、RWE への期待

佐瀬 一洋 先生（順天堂大学）

<特別講演>

13:00-14:00

- ・非臨床安全性評価の課題と展望

平林 容子 先生（国立医薬品食品衛生研究所  
安全性生物試験研究センター センター長）

<不純物・添加物>

14:00-15:00

- ・医薬品不純物を取り巻く国内外規制状況の概説(ICH Q シリーズ、M7、ニトロソアミン関連 等)

福地 準一 先生（医薬品医療機器総合機構）

15:00-15:30

- ・医薬品不純物・添加物等の安全性情報調査の実際

岡橋 典子 先生（住化分析センター）

15:30-16:00

- ・医薬品開発における不純物評価戦略：

ICH M7 ガイドラインに準じた変異原性不純物評価のスキーム

黒岡 貴生 先生（キッセイ薬品工業）

16:00-17:00

オンライン懇親会

<3日目>9月10日(土) 9:30-11:30

<不純物・添加物>

9:30-10:00

- ・医薬品不純物・添加剤の評価事例調査、総合討論

編集企画委員 (安全性評価研究会)

<特別講演>

10:00-11:00

- ・私が考えるリアル二刀流 (私の履歴書)

眞鍋 淳 先生 (第一三共株式会社  
代表取締役 社長兼 CEO)

11:00-

第30回記念イベント

閉会の挨拶

児玉 晃孝 (安全性評価研究会 副幹事長)

<運営委員>

奈良岡 準 (大会長 アステラス製薬株式会社)

宮脇 出 (前大会長 住友ファーマ株式会社)

土居 正文 (担当幹事 第一三共 RD ノバーレ株式会社)

宅見 あすか (担当幹事 味の素株式会社)

甲田 章 (委員 マルホ株式会社)

棚治 隆史 (委員 ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社)

原田 聡子 (委員 株式会社三和化学研究所)

松下 聡紀 (委員 株式会社新日本科学)

蓑毛 博文 (フォーラム事務局 株式会社新日本科学)

以上