

ASKLEP RWD CONFERENCE 2018

- アスクレップ リアルワールドデータ カンファレンス 2018 -

2018年はGPSP省令改正により製造販売後における医薬品安全監視活動の大きな転換期を迎えることとなりました。この度、製造販売後支援業務を20年以上にわたりご提供させていただいております弊社は医療DBを用いた自主研究を通じて、リアルワールドデータ活用の検討を行って参りました。改正GPSPを迎える製薬企業PMS及びPV部門ご担当の皆様がリアルワールドデータの活用にあたり有益となるような情報をご提供したく本カンファレンスを開催いたします。

2018年 **2/15** (木)
14:00~17:30 (13:30開場)

会場：東京国際フォーラム ホールD7
住所 東京都千代田区丸の内3丁目5-1
電話 03-5221-9000 (代表)
会場のご案内図は裏面ご参照ください。

基調講演

東京大学大学院医学系研究科 生物統計情報学講座
特任教授 小出 大介先生

中外製薬株式会社 医薬安全性本部
安全性リアルワールドデータサイエンス部長 青木 事成先生

研究発表

株式会社アスクレップ 医療DBを用いた自主研究
テーマ①「高血圧患者の治療薬と高カリウム血症の発現に関する研究」
株式会社京都コンステラ・テクノロジーズ 医療DBを用いた自主研究
テーマ②「糖尿病用薬における比較研究」

プログラム

- 14:00~14:10 開会の挨拶
- 14:10~14:50 講演 GPSP省令改正後における医薬品安全監視活動のあるべき姿 (仮)
青木 事成先生
- 14:50~15:40 アスクレップDB研究発表 テーマ①及びテーマ②
- 15:40~15:55 アスクレップ改正GPSP対応サービスについて
- 15:55~16:20 コーヒーブレイク
- 16:20~17:00 講演 リアルワールドデータを用いた医薬品のベネフィットとリスク評価 (仮)
小出 大介先生
- 17:00~17:10 閉会の挨拶
- 17:30~ プログラム終了後、懇親会を予定しております。

会場案内図

東京国際フォーラム ホールD7
住所 東京都千代田区丸の内3丁目5-1
電話 03-5221-9000 (代表)



- JR
JR有楽町駅より徒歩1分
JR東京駅より徒歩5分
(京葉線東京駅とB1F地下コンコースにて連絡)
- 地下鉄
有楽町線 : 有楽町駅
(B1F地下コンコースにて連絡)
日比谷線 : 銀座駅より徒歩5分/
日比谷駅より徒歩5分
千代田線 : 二重橋前駅より徒歩5分/
日比谷駅より徒歩7分
丸ノ内線 : 銀座駅より徒歩5分
銀座線 : 銀座駅より徒歩7分/
京橋駅より徒歩7分
三田線 : 日比谷駅より徒歩5分

参加費

製薬企業様無料ご招待となります。

※お申込み多数の場合、会場定員の都合上 お申込を締め切らせて頂く場合がございますのでご了承くださいませ。

お申込み

参加用紙に必要事項をご記入いただき弊社営業担当者まで
ご連絡をお願いいたします。

個人情報の取り扱いについて

カンファレンスへのお申込み情報はカンファレンスのご案内ならびに開催、運営を円滑に対処することを利用目的といたします。

個人情報の取り扱いにつきましては弊社ホームページの個人情報保護方針をご覧ください。 <http://www.asklep.co.jp/privacy/>

<お問い合わせ先>

株式会社アスクレップ RWDカンファレンス2018 事務局
E-mail : rwdc2018@asklep.co.jp