

「Real World Data時代におけるヘルスケアの方向性」

主催： 一般社団法人ヘルスケア・データサイエンス研究所
共催： 京都大学学際融合教育研究推進センター 政策のための科学ユニット
株式会社日本医療データセンター
後援： 厚生労働省
国際医薬経済・アウトカム研究学会 (ISPOR) 日本部会

医療・ヘルスケア分野におけるリアルワールドデータに対する社会的要請と期待は益々大きくなっています。今回は、リアルワールドデータを用いた科学的アプローチの方向を議論する中で、特に「医療技術評価(ヘルステクノロジーアセスメント)」に焦点を当てたセッションを企画しています。ご多用中とは存じますが、どうぞご参加くださいますようお願い申し上げます。

開催日 2015年4月16日(木) 13:00~16:00(開場12:30)

会場 アキバホール(アキバプラザ)
東京都千代田区神田連堀町3 富士ソフト秋葉原ビル

講演内容 ※講演には同時通訳が入ります

■ 基調講演:鈴木康裕先生(厚生労働省技術総括審議官)

「データ・ヘルス:なぜ今必要か、そして政府として乗り越えるべき課題」

国家財政難の状況下で医療にも効率化が求められているが、もはや「勘と度胸」ではなく、既に相当程度利用可能となっている電子データを元に、科学的・客観的に先進医療技術の導入を図るべきである。その際、データ利用のコストや安全性をどのようにバランスさせるかが問われているのではない。

■ 講演1: Mondher Toumi先生(マルセイユ大学教授、CEO,Creativ-Ceutical)

「データベース研究の事例と政策決定に及ぼすインパクト」

データベース分析が、HTAをはじめとする政策決定のみならず、「価値(value)」のエビデンス構築にどのような影響を与えるかについて、製薬業界の観点から実例を示しながら説明する。

■ 講演2: 池田俊也(国際医療福祉大学大学院教授)

「わが国におけるHTAの動向とReal World Dataの活用」

欧州諸国では、薬物療法などの各種医療技術について費用対効果などのHTA(医療技術評価)を実施し、保険償還の可否や価格設定の参考としている。わが国においても2016年度より試行的導入の方向で中医協において検討が進んでいる。今回は、レセプトデータなどのリアルワールドデータを用いたHTAの実際と今後の方向性について講演する。

■ パネルディスカッション

座長:中山教授・佐藤教授

パネリスト:鈴木先生、Toumi先生、池田先生

プログラム

※講演には同時通訳が入ります

13:00	開会のご挨拶 座長： 中山健夫(京都大学大学院医学研究科教授/RIHDS理事) 佐藤敏彦(青山学院大学大学院社会情報学研究科特任教授/RIHDS理事長)
13:05	基調講演 「データ・ヘルス:なぜ今必要か、そして政府として乗り越えるべき課題」 鈴木康裕先生 (厚生労働省技術総括審議官)
13:50	講演1 「データベース研究の事例と政策決定に及ぼすインパクト」 Mondher Toumi先生 (マルセイユ大学、CEO, Creativ-Ceutical)
14:35	休憩
14:50	講演2 「わが国におけるHTAの動向とReal World Dataの活用」 池田俊也先生 (国際医療福祉大学大学院教授/RIHDS理事)
15:20	準備と休憩
15:30	パネルディスカッション
16:00	閉演

申込方法 参加者180名まで

必要事項をメールにてお申し込みください。
 企業名、部署名、お名前、電話番号をご記入のうえ、以下のメールアドレス
 までお申し込みください。
 ※代表でお申込みされる方は、ご参加される方全員について記載をお願いいた
 します。

お申込みメールアドレス

rihds@jmdc.co.jp

応募締切：**4月9日(木)**

会費 一般:7,000円 (学生:2000円)

当日受付にてお支払ください。※お釣りの出ないようにご協力ください。
 一般社団法人ヘルスケア・データサイエンス研究所の領収書をお出しします。

《ご注意》

- ・定員を超えた場合は、お断りすることがございます。予めご了承ください。
- ・キャンセルの場合は研究所事務局へメール(rihds@jmdc.co.jp)にて、ご連絡ください。
- ・お預かりした個人情報は、講演会参加の受付、講演会当日の出席確認、および研究所事業に関する情報・サービス提供のための郵便物、電話、電子メール等に利用する場合があります。

お問合せ先：(一社)ヘルスケア・データサイエンス研究所事務局 (担当：伊東・木村)
 電話：03-5733-5010
 メール：rihds@jmdc.co.jp

周辺案内図

AKIBA HALL (アキバホール)

東京都千代田区神田練堀町3
 富士ソフト秋葉原ビル

<http://www.fsi.co.jp/akibaplaza/cont/info/access.html>



- ・JR線 秋葉原駅中央改札口より徒歩2分
- ・つくばエクスプレス線 秋葉原駅 A3改札口より徒歩2分
- ・東京メトロ日比谷線 秋葉原駅2番出口より徒歩4分

お持ち物

お名刺 2枚 (ネームプレート用と当研究所控え用)



社会に役立つ研究と実践を目指す