

Real World Evidence Generation

データエキスパート育成セミナー

データサイエンスを推進する横浜市立大学が提供する リアルワールドデータ利活用のための 医療データサイエンス2日間コース

医療分野におけるリアルワールドデータ（医療データベース）を用いたエビデンス創出では、目的に応じてどのような医療データベースを利活用すべきかを知ることが重要です。今回のコースではリアルな電子カルテ・診療録データを用いて演習を行い、医療データベースの利活用をしたい方々の実務・実践的な学びをお手伝いします。

2022.1.14 fri – 15 sat

[会場] AP東京八重洲 Wルーム

アクセス：「東京駅」八重洲中央口徒歩6分、「日本橋駅」徒歩5分、「京橋駅」徒歩4分、「宝町駅」徒歩4分

[定員] 30名 ※人数によっては、延期または中止とさせていただきます。

[受講料] 90,000円

[持ち物] ノートPC

※RやSAS等の解析ソフトがインストールされていることが望ましい

[お申込] 右記URLまたはQRコードよりお申込みください。 <https://seminar.d-step.yokohama/rweg/>



講師陣 Lecturer



山本 紘司
横浜市立大学
准教授



五十嵐 中
横浜市立大学
准教授



篠田 覚
横浜市立大学
助教



森谷 隆
ヤンセンファーマ株式会社
メディカルアフェアーズ本部
エビデンスジェネレーション部
部長

スケジュール Schedule

DAY 01 9:00–18:00

09:00–09:10 開会挨拶
09:10–09:55 データベース研究について
09:55–10:30 臨床開発について
10:40–11:25 費用対効果評価・HTA

11:25–12:10 統計解析の基礎
12:10–13:10 昼休憩
13:10–18:00 データベースを用いた解析実習
(グループワーク)

DAY 02 11:00–13:00

11:00–11:30 製薬企業実務者による経験談
11:30–12:55 解析実習の発表
12:55–13:00 閉会挨拶