

日本製薬工業協会 データサイエンス部会シンポジウム
臨床試験の estimand に対する最近の議論と、欠測のあるデータに対する基本的解析手法について

日時：2017年2月23日(木) 10:00~17:45
場所：品川シーズンテラスカンファレンス 3階 ホール
司会：土屋 悟(データサイエンス部会 副部長兼推進委員)
菅波 秀規(データサイエンス部会 推進委員)
富金原 悟(データサイエンス部会 推進委員)

セッション1：基本事項の整理

司会：データサイエンス部会 推進委員 富金原 悟

10:00-10:10	開会挨拶	データサイエンス部会 TF4 部長 小宮山 靖
10:10-10:50	1. 背景・基本事項と本シンポジウムの概説	データサイエンス部会 TF4 委員 宮崎 優
10:50-11:20	2. 欠測メカニズム	データサイエンス部会 TF4 委員 中西 豊支
11:20-11:50	質疑応答	

休憩(11:50-12:50)

セッション2：欠測のあるデータの解析手法と適用事例の紹介

司会：データサイエンス部会 推進委員 土屋 悟

12:50-13:30	3. MMRM・SM	データサイエンス部会 TF4 委員 竹ノ内 一雅
13:30-13:55	4. PMM・MI	データサイエンス部会 TF4 委員 立石 正平
13:55-14:25	5. 感度分析1	データサイエンス部会 TF4 委員 高橋 文博

休憩(14:25-14:35)

14:35-15:05	6. 感度分析2	データサイエンス部会 TF4 委員 藤原 正和
15:05-15:40	7. 事例紹介	データサイエンス部会 TF4 委員 渡邊 大丞 黒田 晋吾

15:40-16:10 質疑応答

休憩(16:10-16:20)

セッション3：Estimandに関する話題およびパネルディスカッション

司会：データサイエンス部会 推進委員 菅波 秀規

16:20-17:00	8. Estimand についての最近の話題	データサイエンス部会 TF4 委員 土居 正明
17:00-17:40	9. パネルディスカッション	医薬品医療機器総合機構 原 綾子 データサイエンス部会 推進委員 土屋 悟 データサイエンス部会 TF4 委員 黒田 晋吾 土居 正明 宮崎 優 渡邊 大丞

17:40-17:45 閉会挨拶

データサイエンス部会 副部長 土屋 悟