

Mini symposium on Advanced Statistical Methods for Clinical Trials

日時:2019年7月2日(火) 14:00-17:30

会場:大阪大学 最先端医療イノベーションセンター 2階セミナー室A

Program

Session 1: Efficient use of historical data

14:00-14:45 Eisuke Hida (Osaka University)

Consideration of the assay sensitivity for non-inferiority trials using network meta-analysis

14:45-15:30 Tim Friede (University Medical Center Göttingen)

Improving trial efficiency in clinical development programmes

Session 2: Flexible design and analysis

16:00-16:45 Masataka Igeta (Hyogo College of Medicine)

Blinded sample size re-estimation in comparative clinical trials with over-dispersed count data anticipating misspecification of the variance function

16:45-17:30 Satoshi Hattori (Osaka University)

On a covariate-adjusted logrank test

主催: 大阪大学大学院 医学系研究科 医学統計学教室

大阪大学大学院 医学系研究科 先導的学際研究の推進による新学術領域での世界最高水準の研究拠点形成事業「医学研究の高度化を支える疫学・統計学・生物情報科学・医療情報学の融合研究 -メディカルデータサイエンス研究拠点の形成-」(研究代表者:磯博康)

大阪大学大学院 医学系研究科 新研究分野創生事業「臨床疫学データの構築・解析からリバーストランスレーショナルリサーチへの展開とその担い手育成プロジェクト」(研究代表者:磯博康)

【問い合わせ】

大阪大学大学院 医学系研究科 医学統計学教室

E-mail: seminar@biostat.med.osaka-u.ac.jp