LECTURER PROFILE



氏名 竹内 由則 准教授

Yoshinori Takeuchi

研究分野

医療統計学、薬剤疫学、統計的因果推論

プロフィール

2012 (独) 医薬品医療機器総合機構 調査専門員 2016 東京大学大学院 生物統計学分野 特任助教 2019 東京大学大学院 疫学・予防保健学分野 助教 2021 東邦大学 医療統計学分野 講師 2023 横浜市立大学データサイエンス学部 准教授

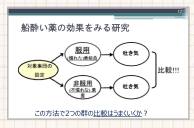
模擬授業タイトル:

交絡という不思議な現象 ~医薬品の効果を適切に評価するには~

請求情報データなどの医療リアルワールドデータを利用して、医薬品の副作用リスクを評価する薬剤疫学研究を行う際、交絡という現象が大きな障害となります。本講義では、薬剤疫学研究の概要、交絡・交絡要因の定義とその対処法について概説します。



PREVIEW!





受験生への MESSAGE

本学DS学部と医学部を有する数少ない大学であり、医療リアルワールドデータの利用を前提とした講義も行っています。これらの分野にご興味のある方の入学をお待ちしています。