

# — JMP ではじめる 統計スキル入門 —



「p 値ってよく聞くけど、実はよくわからない…」

「統計ソフトって難しそう…」

「論文は読めるけど、データ解析は自信がない…」

そんなあなたのための勉強会です！

医療現場でも研究の現場でも、避けて通れない「統計」。

でも実際は、「どこから手をつけたらいいのかわからない」と感じている方が多いのではないのでしょうか。

この勉強会では、視覚的に使いやすい統計ソフト「JMP」を使って、

「なんとなく理解」から「実際に手が動く」状態を目指します！

**ハンズオンを行う予定ですので、可能であれば JMP をダウンロードして参加をお願いします。**

主催：佐賀大学病院 循環器内科

テーマ： Kaplan-Meier 曲線、ロジスティック回帰、Cox 比例ハザードモデルの  
解析～ハンズオン～

Moderator: 夏秋政浩 先生 Advisor: 吉岡吾郎 先生

講師：山本航先生 (JCHO 九州病院)

日程：2025/7/25 18時 - 1時間程度

場所：佐賀大学医学部 カテーテル室

Teams でのハイブリット開催予定



[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdz5YIs8CDKfITwyxf8CxckrX1QkwxjBN3iZT\\_iWi6\\_jjtnFA/viewform?usp=header](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdz5YIs8CDKfITwyxf8CxckrX1QkwxjBN3iZT_iWi6_jjtnFA/viewform?usp=header)

予定

第 1 回 6 月 20 日

table 1(背景比較表)の作り方～ハンズオン～

第 2 回 7 月 25 日

Kaplan-Meier 曲線、ロジスティック回帰、Cox 比例ハザードモデルの解析～ハンズオン～

第 3 回 8 月 29 日

臨床研究における多変量モデルの作り方～講義～

第 4 回 未定

プロペンシティスコアを用いた解析～ハンズオン～