

# 大学院特別講義のご案内

- ◆ 日時：2021年11月18日 17:30～19:00
- ◆ 場所：F棟5階 弓倉記念ホール+ZOOMでのHybrid開催
- ◆ 講師：尾形宗士郎
- ◆ 演題：「少数サンプルサイズ( $N < 10$ )の時の統計解析の困難さ」
- ◆ 要旨：研究にて、群間比較を実施する時や、変数同士の関連を検討する時は、統計解析を実施することが必要である。しかし、サンプルサイズが小さい時は統計解析を実施することが難しく、統計解析結果の妥当性に疑問が生じる。本講義では、まず、統計学を記述統計と推測統計に分けて、その違いを説明する。次に、推測統計の基盤となる、標本抽出について説明する。そして、中心極限定理の概要を説明する。つまり、本講義では、サンプルサイズが小さい時の推測統計が困難である統計学的背景を説明する。

※オンラインでの講義はCLEから配信されます。アクセス先等は庶務係より各医局宛に当日までに案内されます。会場で受講の学生は、会場にて出席票兼講演内容要旨を回収します。オンライン参加もしくは録画視聴の学生は、出席票兼講演内容要旨の回収場所を咀嚼補綴科医局前に設けますので、そちらに提出してください。（提出締切り12月3日）

問い合わせ先：有床義歯補綴学・高齢者歯科学分野（内線2954）