



# 大阪医学統計学セミナー 第45回

Osaka Biostatistics Seminar

7月1日 (金)  
16:00~17:30



OSAKA UNIVERSITY

場所：  
オンライン開催  
医学系研究科基礎研究棟L階  
医学統計学研究室

参加ご希望の方は、前日までに下記問い合わせ先にメールにてお申込みください。

## 「NMAR欠測値データ解析における観測データから検証可能な識別性条件の提案」

講演者：別府健治(大阪大学基礎工学研究科)

概要：

データの欠測は、医学データを含む多くの研究分野において重大な問題である。欠測メカニズムがNMAR (Not Missing At Random)である場合、欠測原因に観測できない変数が影響を及ぼすため、解析が非常に難しく、単純な設定でさえパラメータの識別性が崩れてしまう。従来の研究では、パラメータの識別性を担保させるために、データから検証不可能な主観的な仮定を必要としていた。本発表ではNMARでの欠測において、観測データから検証可能な、パラメータを識別するための十分条件を提案する。

お問い合わせ：大阪大学大学院医学系研究科 医学統計学講座  
E-Mail : [office@biostat.med.osaka-u.ac.jp](mailto:office@biostat.med.osaka-u.ac.jp) TEL : 06-6879-3301