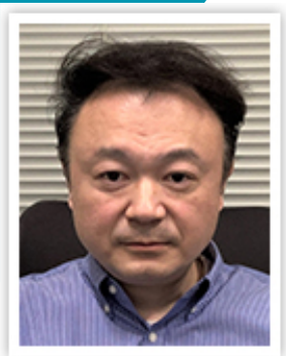


臨床研究推進セミナー-基礎編

”知っておきたい”統計解析入門編



対馬 栄輝 先生

第4回

2月18日 火

19:00~20:30

内容 ▶ 差の検定

番号 ▶ 136993

差の検定は、臨床研究において治療効果を評価し、科学的根拠を示すために欠かせない手法の一つです。有意差が得られた場合でも、その差が臨床的に意味のあるものであるかどうかは判断できない場合もあり、検定結果を臨床的に解釈するためには、効果量や信頼区間などを理解することも重要となります。

第5回

3月4日 火

19:00~20:30

内容 ▶ 相関（回帰）

番号 ▶ 137006

相関と回帰の理解は、適切な研究デザインや結果の解釈に欠かせないスキルです。2つの変数の直線的な関係を調べる相関や、因果関係を求める回帰を理解することは臨床研究の実践に必要であり、交絡因子の調整なども含めて、実際の臨床データも活用してご講演いただきます。

対馬栄輝先生に統計解析の基礎となる差の検定と相関（回帰）について、2回にわたり実例を交えてじっくりとご解説いただきます。是非とも2日間合わせてご登録ください。（どちらか1日のみでもご登録可能です。）

▶ 定員 : 各100名（先着順）

▶ 参加費 : [専門会員A・B] 500円 [一般会員] 1,000円
[学生会員] 500円 [学会未所属協会員] 1,000円

- ▶ お申込み : 日本理学療法士協会マイページより
<https://mypage.japanpt.or.jp/mypage/login>
- ▶ お問い合わせ : 日本運動器理学療法学会臨床研究セミナー担当
toru8toru22@gmail.com

