

2022年度 統計セミナー



愛知県臨床工学技士会 ホームページから お申込みください。

http://ai-ces.jpn.org/new/

(ビジュアル統計ソフトPharmaco Basic/ Pharmaco ANOVA/を使用して)

日時: 令和5年2/28火~3/13(月) オンデマンド開催 (セミナー時間:約150分)

- セミナー講師 松本 一彦 先生(名古屋市立大学大学院医学研究科·非常勤講師 薬学博士)
- セミナー内容
 - 1. 多重比較検定:Dunnett、Williams、Shirley-Williams、Tukey、Bonferroni、 Holm検定
 - 2. 相関と回帰
 - 3. 出現率の検定
 - 4. 例数設計:n数と検出力算出
 - 5. 1因子分散分析(質的、量的;1次直線、2次曲線)
 - 6. 2因子分散分析(質的、量的)
 - 7. 共分散分析:投与前と後のデータを2群間で比較する
 - 8. 経時データ解析:投与前、1日目、3日目、7日目のデータを2群間で比較する。
- ◆ オンデマンド期間中は繰り返しセミナー受講が可能です。
- 来年度のセミナーでは上級統計学を計画しております。あわせて受講して頂くことで 統計学を効率よく学習できます。

受 講 料 :当会会員(賛助会員・中部臨床工学技士会連絡協議会会員含む) 2000円

:日本臨床工学技士会会員

2000円

:一般

3000円

:学牛

1000円

定員:300名(先着順)

※ 本セミナーではビジュアル統計ソフト

"Pharmaco Basic" "Pharmaco ANOVA" の2ソフトを使用します。リンクwebページから

"30日試用版"を必ずダウンロードしてください。







http://pharmaco.club/pharmaco-basic/