

## 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.jp/new/>

### 中級統計学

(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。

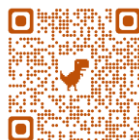
受講料	: 当会会員 (賛助会員・中部臨床工学技士会連絡協議会会員含む)	2000円
	: 日本臨床工学技士会会員	2000円
	: 一般	3000円
	: 学生	1000円

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。

<https://pharmaco.club/pharmaco-anova/>



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