

# 臨床をしながら研究をしよう 統計の裏技とSPSSの使い方

2023年度

リモート研修会です

入門コース			中級コース			
第1回	5月4日 祝	9:45 - 16:45	研究計画書、臨床評価の信頼性	9月17日 日	9:45 - 16:45	探索的因子分析
	5月5日 祝	9:45 - 16:45	スクリーニング法の妥当性	9月18日 祝	9:45 - 16:45	確認的因子分析
第2回	6月11日 日	9:45 - 16:45	chi-squared test, t test	10月8日 日	9:45 - 16:45	パス解析と共分散構造分析
	6月18日 日	9:45 - 16:45	ANOVA, Pearson 相関係数, 偏相関	10月9日 祝	9:45 - 16:45	複雑な確認的因子分析, 配置不変性
第3回	7月16日 日	9:45 - 16:45	重回帰分析	11月23日 祝	9:45 - 16:45	逐次・非逐次モデル, 状態・特性モデル
	7月17日 祝	9:45 - 16:45	介在変数・重回帰分析による証明	11月26日 日	9:45 - 16:45	介在変数とSEMを用いた計算

2024年		上級コース	
第1回	1月7日 日	9:45 - 16:45	検出力分析, 欠損値の多重代入法
	1月8日 祝	9:45 - 16:45	クラス分析, 複雑な共分散構造分析

「臨床で働きながら研究をしよう: 統計の裏技とSPSSの使い方」(北村メンタルヘルス研究所発行) 無料贈呈

## 他所では絶対勉強できない上級コース!

研究をする際の被検者数の設定方法(検出力分析), 欠損値がある場合の最新処理方法(多重代入法), SEMの最新技法について教えます

## 最低定員 5 名

医療・福祉・教育現場で働いている検問職種の皆さんが、御自分の疑問について研究デザインを組んで、データを収集し、パソコンに入力してから、統計法も使って解析し、結果を報告できるようになるための連続研修会です。研究デザイン・使用する尺度・統計法・レポートの書き方は表裏一体です。架空データセットをもとに実例を基礎に研究と統計の基礎を、ミニレクチャーとSPSSの実習を通じて学びます。数学の専門家はだれも教えてくれなかった「裏技」を教授します。

主催: 北村メンタルヘルス学術振興財団

151-0063 東京都渋谷区富ヶ谷 2-26-3 富ヶ谷リバーランドハウスA棟

E-mail [info@kitamura-foundation.org](mailto:info@kitamura-foundation.org)

ホームページ <http://www.kitamura-foundation.org>

共催: 日本周産期メンタルヘルス学会

参加費: (いずれも当日教材費込み: 円)

	一般	会員*
入門のみ	120,000	100,000
中級のみ	120,000	100,000
上級のみ	45,000	40,000
入門+中級	210,000	180,000
中級+上級	150,000	120,000
3コース一括	240,000	200,000

\* 日本周産期メンタルヘルス学会会員特価

講師: 北村 俊則 (北村メンタルヘルス研究所 所長 熊本大学大学院元教授 ワシントン大学《セント・ルイス》客員教授)

登録: メールにてご連絡ください(電話でのご登録はできません)。

仮登録の後、参加費の事前入金を確認しての正式のご登録になります。

**最低定員 5 名に満たない場合はキャンセルとさせていただきます。**

キャンセルポリシー: 参加コース初日の 10 日前までのキャンセルは無料です。以降前日までのキャンセルは参加費の 50% をキャンセル料として申し受けます