

参加者  
募集!

2022 看護職のための看護研究セミナー 2

# 研究論文の数値を理解し 看護実践に活かす

看護研究における統計学の基礎、解析方法を学びます。

看護研究論文を読み、結果の統計数値を正しく解釈する力を身につけます。

対象者 看護研究の基礎を学びたい方、看護研究の経験はあるが基礎から学びたい方 等

開催日時

2023年

2/20 月

3コマ(13:00~16:20)

3/6 月

4コマ(13:00~17:30)

講師

田中 範佳 (静岡県立大学看護学部・大学院看護学研究科/教授)

堀 芽久美 (静岡県立大学看護学部・大学院看護学研究科/准教授)

定員

10名 (定員に達し次第締め切ります)

プログラム

2日間(全7時間)の受講となります。  
1回単位の受講のお申し込みはできません。

実施方法

対面講義形式(静岡県立大学看護学部小鹿キャンパスセミナー室およびPC室にて実施予定)  
※感染症拡大時にはオンライン授業に変更いたします。

受講料

9,170円 ※お支払い方法と納入期限については、申込み受け付け後に折り返しご連絡いたします。

申込み方法

看護実践教育研究センターホームページの"研修会・公開講座"ページよりお申込みください。  
<https://nursing.u-shizuoka-ken.ac.jp/kangocenter/kangocenter-wokshop/index.html>

申込み受付期間

2023年1月16日(月)~2月3日(金)17時

その他

受講者には、講義終了後「修了証」をお渡しします。



問い合わせ先

422-8021 静岡市駿河区小鹿2-2-1

静岡県立大学看護実践教育研究センター

ホームページ <https://nursing.u-shizuoka-ken.ac.jp/kangocenter/index.html>

Eメール [gp1932@u-shizuoka-ken.ac.jp](mailto:gp1932@u-shizuoka-ken.ac.jp)



# 研究論文の数値を理解し看護実践に活かす

## コースの概要

看護実践の場には科学的に明らかになっていない多くの疑問があります。そのような問題の解決に対して、統計学を活用した研究は重要な役割を果たします。

本コースでは、講義と演習を通して統計学の基礎を学び、データをどのように計算し、結果をどのように解釈すれば良いのかを学んでいきます。さらに、実際にパソコンを使って基礎的な解析や、分かりやすい結果の示し方を学びます。

本コースの受講により、幅広い分野で活用できる統計学を用いた客観的な判断能力を養うことができます。数学が苦手な方、初めて学ぶ方でも理解できるように、基礎から丁寧に進めていきます。

## セミナーでの到達目標

1. 看護研究における統計学の必要性を理解する。
2. 平均や分散などの基本統計の意味や、基礎的な解析方法を理解する。
3. Microsoft<sup>®</sup>、Excel<sup>®</sup>を利用して、基本統計の計算や図の作成、検定ができる。
4. 看護研究論文を読み、統計数値から結果を適切に解釈する。

第1回	<b>【統計学の基礎を学ぶ】</b> データの代表値(平均値・中央値)、データのばらつき(分散・標準偏差)、データの信頼区間(95%信頼区間)など、基礎知識について学びます。
第2回	<b>【Microsoft<sup>®</sup>、Excel<sup>®</sup>で統計値を計算する】</b> 平均値・中央値・分散・標準偏差・95%信頼区間の計算、結果図示の実践に挑戦しましょう。
第3回	<b>【統計学的検定を学ぶ】</b> 統計学的検定を用いた平均・中央値の比較、割合の比較について学習します。
第4・5回	<b>【統計値の解釈を学ぶ①②】</b> 実際に行われた研究を事例に、研究デザインや結果の統計値を解釈してみます。
第6・7回	<b>【統計値の解釈を学ぶ③④】</b> 実際に行われた研究を事例に、演習を行います。

【質疑応答／アンケート回答・回収】

主催

静岡県立大学看護実践教育研究センター

422-8021 静岡市駿河区小鹿2-2-1

ホームページ <https://nursing.u-shizuoka-ken.ac.jp/kangocenter/index.html>

Eメール [gp1932@u-shizuoka-ken.ac.jp](mailto:gp1932@u-shizuoka-ken.ac.jp)