# オンラインセミナー

# 事例から論文の読み方を学践の

## 医療職のための統計セミナー(7)

量的研究の研究デザインと統計学の基本的な考え方を学んだ後に、専門家と一緒に論文を読解します。 1日のセミナーで、苦手の方も多い量的研究を理解して、論文読解力を高めることができます。

開催日 **令和7年12月13日(土)** 10:00~16:00

※ライブ配信を見逃した方、復習したい方は、オンデマンド配信も視聴できます。

受講料 11,000円(税込)

事 前 配 信 「ヘルスケア分野における量的研究の役割」※本セミナーの概要を含む

友滝 愛(東京大学大学院医学系研究科 社会連携講座 ナーシングデータサイエンス講座 特任准教授)

講 義 内 容 講義①「統計的観点から説明する量的研究概論」

坂巻 顕太郎(順天堂大学健康データサイエンス学部准教授)

講義②「論文を読んでみよう(実践編)

森田 光治良(東京大学大学院医学系研究科健康科学・看護学専攻看護管理学

/看護体系・機能学分野講師)

※事前配信の動画(どなたでも視聴可能)と各講義の時間割等の詳細は、ホームページを

ご覧ください。

お申込み方法 右記のQRコードよりお申込みください。

詳しくは裏面をご覧ください。 申込締切 令和7年11月16日(日)

※ビデオ会議ツールZoomを使用したライブ配信セミナーです。

Zoomは、Zoom Video Communications, Inc.の米国およびその他の国における商標又は登録商標です。



### 生物統計学の道標

### - 研究デザインから論文報告までをより深く理解するための24講-

医学系研究で必要な統計の知識が学べます。

「研究計画の立案」、「研究デザイン」、「データ分析」、

「文献検討の進め方」など一連の考え方が理解できる良書です。





生物統計学の道標

秋筆 坂巻原太郎 篠崎智大 秋幸 上村郷平 上村夕寺理 大野幸子 大麻幸治 川原平山 甘上野木 マカ佐寺

(生物統計学の道標)

ライブ配信を見逃した方、復習したい方は、 オンデマンド配信も視聴できます。 開催日後、1か月程度。



### 申込方法

一般財団法人厚生労働統計協会ホームページ「医療職のための統計セミナー」ページ (https://www.hws-kyokai.or.jp/seminar/kango.html)からお申し込み下さい。



お支払いにはクレジットカード支払い、または請求書支払いが利用できます。



講義スライド冊子、オンラインセミナーのご案内をお送りします。

ご案内にしたがって、ビデオ会議ツールZoomを使用したライブ配信セミナーにご参加ください。 講義後、音声やQ&Aでの質問が可能です(質問はライブ配信時のみ、講義内容に関するものに限ります)。

Zoomは、Zoom Video Communications, Inc.の米国およびその他の国における商標又は登録商標です。

# 申込み締切日:令和7年11月16日(日)

