

やさしくわかる！

WEB
受講可

臨床疫学・統計解析セミナー

本セミナーは、研究を行う際に求められる臨床疫学と統計解析の基本知識を学ぶことを目的としています。4月から7月にかけて、全12回開催いたします。

どうぞ奮ってご参加ください。

(本セミナーは、「大学院医学研究科共通カリキュラム基本医科学講義」として認定を受けており、会場での受講により単位取得可能です。)

回数	開催日	講義テーマ	講師
第1回	4 / 24 (水)	バイアス・交絡とサンプリング	春山 康夫
第2回	4 / 26 (金)	疫学研究方法の選択	小橋 元
第3回	5 / 8 (水)	データの集め方・入力と整理	西連地利己
第4回	5 / 15 (水)	記述統計と推測統計	小橋 元
第5回	5 / 22 (水)	研究計画書の作り方	西連地利己
第6回	5 / 29 (水)	変数の種類と解析法(1)	春山 康夫
第7回	6 / 5 (水)	変数の種類と解析法(2)	春山 康夫
第8回	6 / 14 (金)	変数の種類と解析法(3)	西連地利己
第9回	6 / 26 (水)	多変量解析	西連地利己
第10回	7 / 3 (水)	SPSSを用いた解析法	春山 康夫
第11回	7 / 10 (水)	疫学研究と倫理	小橋 元
第12回	7 / 17 (水)	疫学研究論文の書き方	西連地利己

時間 **18時～19時30分**

会場 **シミュレーション講義室1(教育医療棟6階)※**

※第2回は、シミュレーション講義室2(教育医療棟7階)

第10回は、A102教室(医学部教室棟1階)で開催いたします。