

Tengo que hacer un protocolo para mi proyecto de investigación. HELP!

Resumen de la sesión

En este seminario haremos un repaso detallado de todos los apartados que conforman un protocolo de investigación para identificar qué se debe incluir en cada uno de ellos. Se detallarán los apartados del protocolo que identifican al estudio de investigación, seguidos de los apartados que forman su anatomía (estructura) y finalmente aquellos que forman parte de su fisiología (funciones). Todo esto para que los profesionales de la salud sean capaces de empezar a introducirse en la redacción de un protocolo orientado a solicitar ayudas a la investigación.

Este seminario está pensado para introducir a los profesionales de la salud en la elaboración de un protocolo de investigación y sirve como introducción a un curso más amplio que cuenta con una parte práctica en la que el alumno deberá redactar su propio protocolo de investigación.

Público al que va dirigido

Este seminario trata una competencia transversal que es muy útil para profesionales de la salud que necesitan introducirse en la investigación y más concretamente empezar con la redacción del protocolo de un proyecto de investigación. También es útil para profesionales de la salud que ya están redactando protocolos de investigación porque les ayudará a estructurar y entender mejor el cada apartado. Todos los ejemplos se basan en situaciones reales y habituales de la práctica diaria.

Objetivos

- ⇒ Entender por qué necesitamos un protocolo de investigación
- ⇒ Aprender a identificar todos los apartados de un protocolo de investigación
- ⇒ Saber que incluir en cada uno de los apartados
- ⇒ Aprender a orientar la redacción y el diseño del protocolo para su posterior solicitud de ayudas a la investigación

Programa

- ¿Qué es un protocolo de investigación?
- Utilidades de hacer un protocolo de investigación
- Partes de un protocolo de investigación
 - Identificación del estudio

- Anatomía (estructura)
- Fisiología (funciones)
- Guías de ayuda al diseño de un protocolo de investigación más habituales

Metodología

Clase dinámica, muy clara y directa al grano. Con ejemplos prácticos y casos reales por parte de la ponente. Sesión de 1 hora de duración que puede impartirse de manera online o presencial.

Precio

El precio de todas nuestras sesiones de 1 horas de duración es de 300€.

Reservas: Envíanos un email a estadistica@datexbio.com indicando que quieres que venga a impartir esta sesión a tu centro de trabajo, y si quieres que sea online o presencial.

También puedes llamarme al 677 64 89 79 (Laura Muñoz).

Ponente: Laura Muñoz Ortiz

Licenciada en Ciencias y Técnicas Estadística por la Universidad Politécnica de Cataluña. Después de 22 años trabajando como bioestadística en diferentes instituciones públicas de salud de Cataluña (IMIM, ICO, IDIAP Jordi Gol, AQUAS, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau), decidió emprender y crear su propia asesoría bioestadística, datexbio (www.datexbio.com), con el objetivo de ayudar con la estadística al mayor número posible de profesionales de la salud que realizan investigación médica. Su experiencia como bioestadística en los diferentes ámbitos de investigación (hospitalario, atención primaria y departamento de salud) hacen que sea capaz de dar soporte en cualquiera de las fases de un proyecto de investigación, empezando por la fase más inicial del diseño del protocolo de investigación, pasando por el análisis estadístico de los datos, hasta la última fase de la redacción y revisión de artículos científicos. Durante todos estos años también ha impartido diferentes formaciones en estadística y metodología de la investigación, siempre orientadas a profesionales de la salud.