

Bioestadístico MSC

por webadmin - martes, junio 08, 2021

<http://www.biometricsociety.net/2021/06/08/bioestadistico-msc/>

Requisitos mínimos

Diplomatura o licenciatura en Estadística / Matemática con conocimientos en metodología y diseño en el ámbito de la investigación clínica

O licenciado en Ciencias de la Salud especializado en metodología de investigación clínica y con formación específica en bioestadística o experiencia demostrable

- Más de dos años de experiencia en investigación clínica: estudios en vida real, registros, ensayos clínicos, etc.
- Más de dos años de experiencia en realización de análisis estadísticos de datos clínicos, así como diseño y administración de bases de datos estadística o similar.
- Conocimiento de nuevos diseños de ensayos clínicos (umbrella, basket, etc.) y metodologías para comparaciones indirectas y metaanálisis.
- Dominio en el manejo de paquetes y programas de análisis estadístico.
- Dominio del idioma inglés.

Funciones:

- Depuración y tratamiento de Bases de datos clínicos
- Desarrollo de la metodología estadística de un protocolo
- Asesoría a investigadores sobre tipos de estudios y análisis para responder diferentes preguntas científicas
- Cálculo del tamaño de la muestra en diferentes diseños de estudios
- Desarrollo del Plan de análisis estadístico
- Programación y ejecución del Planes de análisis estadístico
- Preparación de informes de resultados

Se valorará positivamente:

- Máster en aplicación para ciencias de la salud (Bioestadística)
- Formación adicional en grado de Ciencias de la Salud
- Experiencia en programación en SAS y lenguajes R, SPSS o STATA
- Experiencia en software para el cálculo de tamaños muestrales
- Experiencia en diversas patologías
- La participación en publicaciones y/o comunicaciones a congreso

Características personales:

- Capacidad de trabajo en equipo y manejo de responsabilidad individual
- Interés y capacidad de aprendizaje

- Proactividad
- Emprendimiento
- Escucha activa
- Buenas dotes de comunicación
- Atención al detalle

Ofrecemos:

- Contrato indefinido
- Teletrabajo
- Jornada completa o media jornada (a concretar en cada caso según necesidades del candidato)
- Flexibilidad horaria
- Conciliación personal
- Formación personalizada

Contacto:

Carmina: c.sanchis@ms-c.es

PDF generado por unlimioo para la Asociación Española de Biometría