

Puesto de trabajo: Study coordinator / Project manager para realización de proyecto en Investigación Clínica “Neuromonitorización multiparamétrica y nuevos biomarcadores, descripción y análisis de correlación con la evolución y el pronóstico en el niño críticamente enfermo”

Duración: 22 meses, dedicación parcial

La Fundación de Investigación Biomédica del Hospital Infantil Universitario Niño Jesús (FIB-HNJ) va a llevar a cabo un proyecto de investigación clínica en pacientes con patología neurológica ingresados en Cuidados Intensivos Pediátricos titulado “Neuromonitorización multiparamétrica y nuevos biomarcadores, descripción y análisis de correlación con la evolución y el pronóstico en el niño críticamente enfermo”, dirigido a correlacionar varios marcadores séricos y los datos obtenidos de la realización de ecografía doppler transcraneal con la evolución y el pronóstico de este grupo de pacientes.

Funciones y Responsabilidades:

- Realizará su trabajo bajo la supervisión del Investigador Principal del proyecto
- Coordinación y realización de las tareas relativas a la obtención de muestras, realización de técnica de imagen (ecografía doppler transcraneal) y recogida de datos de los pacientes incluidos en el estudio.
- Colaboración en el mantenimiento y gestión de la documentación relacionada con los pacientes que participen en el proyecto
- Cumplimentar la información en el cuaderno de recogida de datos (CRD): Introducción de los datos, mantenimiento, seguimiento de los pacientes, resolución de las preguntas generadas en el CRD de los pacientes que participen en el proyecto
- Análisis de datos de estadísticas de pacientes del HNJ.
- Publicación del análisis de datos referidos.

COMPETENCIAS NECESARIAS PARA EL PUESTO DE TRABAJO

Formación

Imprescindible estar en posesión de alguna de las siguientes titulaciones:

- Grado en el área de Ciencias de la Salud (Biología, Farmacia, Medicina).

Experiencia

Imprescindible:

- Experiencia mínima de 2 años en Cuidados Intensivos Pediátricos.
- Experiencia mínima de 2 años en el manejo clínico de pacientes con patología neurológica/neuroquirúrgica.
- Dominio y manejo de la técnica de realización de ecografía doppler transcraneal.

Valorable:

- Experiencia previa en el conocimiento y determinación de biomarcadores en el paciente críticamente enfermo.
- Dominio y manejo de los programas de ofimática.
- Conocimientos de inglés (nivel mínimo acreditado B1 o equivalente).
- Capacidad de aprendizaje.
- Motivación.

Aptitudes

- Buscamos una persona resolutiva y polivalente, con habilidades de organización y coordinación.
- Persona responsable, dinámica y versátil con actitud proactiva.
- Habilidades en gestión y coordinación.

Baremo

-Requisitos mínimos: 65 puntos

- Grado en Ciencias de la Salud 15 puntos
- Experiencia en Cuidados Intensivos Pediátricos 20 puntos.
- Experiencia en el manejo clínico de pacientes con patología neurológica/neuroquirúrgica 15 puntos.
- Dominio y manejo de la técnica de realización de ecografía doppler transcraneal 15 puntos.

-Requisitos valorables: 35 puntos

- Conocimiento y determinación de biomarcadores en el paciente críticamente enfermo: 15 puntos.
- Conocimientos de Inglés: 10 puntos
- Conocimientos de Ofimática Avanzado: 10 puntos

Interesados:

Los interesados deberán enviar e-mail dirigido a la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Infantil Universitario Niño Jesús a la siguiente dirección: laura.aranzasti@salud.madrid.org

En el asunto del e-mail se indicará la referencia: "Convocatoria de contratación laboral investigación clínica neuromonitorización multiparamétrica "

La fecha límite para la presentación de solicitudes será el de 23 de Febrero de 2018.

La presentación de la solicitud implica la aceptación de las bases de la convocatoria.

INCORPORACIÓN INMEDIATA

Los candidatos que participen en este proceso de selección aceptan todos los términos de esta convocatoria.