

Candidato/a para doctorado industrial en Ciencias de la Salud/Ciencias Experimentales

Función: El proyecto de tesis consiste en el desarrollo y evaluación de un vector de terapia génica basado en virus adenoasociado (AAV) para el tratamiento de la ataxia de Friedreich, una enfermedad neurodegenerativa minoritaria de origen genético. Doctorado industrial en Biointaxis en colaboración con el grupo de neuro señalización translacional y terapias experimentales de la Unida de Neurogenética del Instituto de Investigación Germans Trias i Pujol (IGTP) en el Campus de Can Ruti, Badalona, Barcelona.

Empresa: Biointaxis (www.biointaxis.com)

Referencia: doctindust2020

Tipo de Contrato: Doctorado Industrial

Dedicación: Jornada completa

Remuneración Bruta (euros/año): a partir de 20.000 euros brutos anuales.

Localidad: Badalona

Provincia: Barcelona

Disponibilidad para viajar: Si, Internacional

Fecha de Incorporación: inmediata

Duración: 4 años

Nivel Académico: Licenciado/Master en Ciencias Experimentales de la Salud o similar. Excelente expediente académico.

Idioma: inglés, nivel alto.

Conocimientos de Informática: avanzado a nivel de usuario. Se valora uso de herramientas bioinformáticas. Motivación para la investigación e innovación.

Experiencia: no necesaria, pero será valorada.

Contacto: biointaxis@biointaxis.com indicando referencia doctindust2020. Adjuntar CV actual, 2 cartas de referencia.

Biointaxis es una empresa spin-off constituida en 2018 del Instituto de Investigación Germans Trias i Pujol (IGTP) afiliado a la Universitat Autònoma de Barcelona que promueve activamente las políticas y planes de igualdad con el fin de evitar cualquier tipo de discriminación de género, religión, etnia, edad, u orientación sexual.