



DOCTOR/A EN CIENCIAS

REF: GAI TEK10/002

Fecha: 09/03/2012

DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO:

Área de Investigación: BIOINGENIERÍA. GRUPO DE INVESTIGACIÓN INGENIERIA TISULAR.

Proyectos en los que colaborará: DESARROLLO DE UN NUEVO PRODUCTO PARA LA INDUCCIÓN DE LA CICATRIZACIÓN (CICATRIGEL).

Ubicación del puesto: INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA BIODONOSTIA (GIPUZKOA).

Funciones y Responsabilidades:

- Dirección de técnicos del laboratorio y realización de experimentos.
- Jefe/a de proyectos en colaboración con empresas.
- Redacción de informes de proyecto y revisión de datos de cada estudio.

COMPETENCIAS NECESARIAS PARA EL PUESTO DE TRABAJO:

- Doctor en Ciencias (en área relacionada con el ámbito sanitario).

EXPERIENCIA

Imprescindible tener:

- 6 o más años de experiencia de laboratorio.
- Experiencia previa de trabajo con células troncales de origen humano, ingeniería tisular y en proyectos en colaboración con empresas demostrable a través de publicaciones del ámbito.

Valorable:

- Expediente académico.

APTITUDES

- Conocimientos de informática (Ofimática nivel medio-alto).
- Altos conocimientos de inglés tanto a nivel hablado como escrito.
- Persona organizada, dinámica y con capacidad de trabajo en equipo.

CONDICIONES CONTRACTUALES:

Se ofrece **contrato de 3 meses** con posibilidad de prórroga siempre y cuando se prorrogue la duración del proyecto y exista financiación suficiente para la continuidad del contrato de trabajo.

Tipo de Jornada: Completa (35 horas semanales). En horario de 8:00 a 15:00.

Fecha prevista de alta: Comienzos de abril 2012.

Salario: 27.000€ bruto anual (en función de la valía del candidato).

DATOS DE CONTACTO:

IMPRESINDIBLE aplicar a la oferta a través del portal de empleo de la Web de Biodonostia
www.biodonostia.org

Fecha límite recepción de CV: 24/03/2012