

OFERTA DE EMPLEO

REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE
CSI 15/14	26/11/2015	05/12/2015
LUGAR DE TRABAJO		
GRUPO DE INVESTIGACIÓN		INVESTIGADOR PRINCIPAL
Epidemiología genética y aterosclerosis en enfermedades inflamatorias sistémicas		Ricardo Blanco
CENTRO DE TRABAJO		SERVICIO/DEPARTAMENTO
Edificio IDIVAL		Servicio de Reumatología
UBICACIÓN PUESTO TRABAJO (Edificio, pabellón, planta etc.)		LOCALIDAD
Edificio IDIVAL, 2ª Planta , laboratorio 201		Santander
		C.POSTAL
		39011
PERFIL DEL CANDIDATO		
CATEGORÍA PROFESIONAL		TITULACIÓN ACADÉMICA
Técnico de Apoyo a la Investigación		Técnico Superior en Laboratorio de Diagnóstico Clínico y/o Técnico Superior en Documentación Sanitaria
REQUISITOS DEL CANDIDATO		
<ul style="list-style-type: none"> -Estar en posesión del título de Técnico de Laboratorio de Diagnóstico Clínico y/o Técnico Superior en Documentación Sanitaria. -Experiencia de más de un año en laboratorios de investigación especialmente en riesgo Cardiovascular y genética de enfermedades autoinmunes. -Experiencia de más de un año como coordinador de Ensayos Clínicos sobre todo de fármacos novedosos, biológicos e inhibidores de la JAK kinasa. -Experiencia previa en la manipulación de muestras biológicas. -Experiencia laboral previa en el ámbito hospitalario. -Con conocimiento de técnicas de Biología Molecular (extracción de ADN, ARN y proteínas, PCR, RT-qPCR, genotipado de polimorfismos genéticos por sondas TaqMan) y de inmunología (citometría de flujo, sorter, ELISA). -Conocimiento básico en inglés. -Conocimiento básico en informática. 		
MÉRITOS A VALORAR		
<ul style="list-style-type: none"> - Investigación en riesgo Cardiovascular y genética de enfermedades autoinmunes. - Coordinador de Ensayos Clínicos sobre todo de fármacos novedosos, biológicos e inhibidores de la JAK kinasa. - Estar en posesión del certificado de Buenas Prácticas Clínicas. - Experiencia en trabajo con datos y documentación clínica hospitalaria. - Experiencia en técnicas de Biología Celular (cultivo de líneas celulares establecidas y primarias) y Molecular. - Se valorará poseer acreditación como personal competente para la manipulación de animales de experimentación animal (categoría B) - Se valorará titulación en inglés B1 o superior 		
DATOS DEL CONTRATACIÓN		
PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		
"Enfermedad aterosclerótica y entesitis subclínica en pacientes con Hidradenitis Supurativa" Código protocolo: ACA-SPAI-2015-01"		

DESCRIPCIÓN DE LAS TAREAS A REALIZAR EN EL PROYECTO

- Participación en la selección de los pacientes a reclutar para el desarrollo del proyecto en la citación de los mismos para la obtención de muestras.
- Recogida de los datos clínicos de los pacientes y transferencia de los mismos a la base de datos específica del proyecto.
- Tratamiento de muestras (recogida, almacenaje , y manejo de muestras sanguíneas)
- Envío de muestras biológicas.

DURACIÓN DEL CONTRATO

12 Meses prorrogables en función del proyecto y de la disponibilidad económica

JORNADA/DEDICACIÓN

Completa

SALARIO BRUTO ANUAL A JORNADA COMPLETA

14.400 €

TRIBUNAL DE SELECCIÓN

- Ricardo Blanco Alonso, Investigador Principal del Proyecto de Investigación
- Galo Peralta, Director de Gestión de IDIVAL
- Técnico de Área (actuará como Secretario del Tribunal)

De conformidad con lo establecido en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, le informamos que los datos personales que Vd. le facilite a IDIVAL (en adelante la Entidad), serán incluidos en un fichero automatizado de datos titularidad de ésta última y mantenido bajo su responsabilidad, con la finalidad de gestionar su participación en nuestros procesos de selección de personal. En cualquiera momento podrá acceder a dicho fichero, con la finalidad de ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición respecto a sus datos personales. Dichos derechos podrán ejercitarse mediante comunicación escrita dirigida al Departamento de Informática de IDIVAL a través del correo electrónico idival@idival.org