

OFERTA DE EMPLEO

REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE	
2018.240	11/11/2019	20/11/2019	
LUGAR DE TRABAJO			
GRUPO DE INVESTIGACIÓN		INVESTIGADOR PRINCIPAL	
Epidemiología genética y arterioesclerosis en enfermedades inflamatorias sistémicas		Jose Manuel Cifrian Martínez	
CENTRO DE TRABAJO		SERVICIO/DEPARTAMENTO	
Hospital Universitario Marqués de Valdecilla		Unidad de Trasplante Pulmonar	
UBICACIÓN PUESTO TRABAJO (Edificio, pabellón, planta etc.)		LOCALIDAD	C.POSTAL
Consulta Tx Pulmonar. Valdecilla Sur 2 planta		SANTANDER	39318
PERFIL DEL CANDIDATO/A			
CATEGORÍA PROFESIONAL		TITULACIÓN ACADÉMICA	
Técnico/a de Apoyo a la Investigación		PRIVAL 3: TU Tercer ciclo- Doctorado en Biología Molecular	
REQUISITOS DEL CANDIDATO/A			
<ul style="list-style-type: none"> -Licenciatura en Farmacia -Doctorado en Biología Molecular -Máster en Monitorización de Ensayos Clínicos -Máster en Biología Molecular y Biomedicina -Experiencia demostrable en Coordinación de Ensayos Clínicos en el Área de Neumología de más de 2 años. 			
MÉRITOS A VALORAR			
<ul style="list-style-type: none"> - Poseer experiencia en técnicas de Biología Celular (cultivo in vitro de líneas celulares establecidas y células primarias, explantes celulares de biopsias sanas y tumorales), así como en técnicas de microscopía, para futuras líneas de investigación del grupo. -Buen nivel de inglés hablado y escrito (B2) -Persona organizada y con facilidad de comunicación, con capacidad para la interacción y el trabajo en grupo. -Experiencia previa en laboratorios de investigación -Experiencia demostrable en técnicas de Biología Molecular, Inmunología, Inmunogenética (PCR, PCR en tiempo real), WB y citometría de flujo. -Experiencia demostrable en cuantificación y análisis de la expresión génica por PCR -Experiencia en el manejo de bases de datos oficiales de pacientes trasplantados de pulmón. 			
DATOS DEL CONTRATACIÓN			
PROYECTO DE INVESTIGACIÓN			
2019.213: Prospective, multi-center, double-blind, randomized, active-controlled, triple-dummy, parallel-group, group-sequential, adaptive Phase 3 clinical study to compare the efficacy and safety of macitentan and tadalafil monotherapies with the corresponding fixed dose combination in subjects			

with pulmonary arterial hypertension (PAH), followed by an open-label treatment period with macitentan and tadalafil fixed dose combination therapy.

DESCRIPCIÓN DE LAS TAREAS A REALIZAR EN EL PROYECTO

- Coordinación de Ensayos Clínicos
- Colaboración en el diseño de publicaciones
- Colaboración en el trabajo estadístico de la unidad de Tx Pulmonar
- ctualización y mantenimiento de bases de datos de pacientes trasplantados pulmonares

DURACIÓN DEL CONTRATO	JORNADA/DEDICACIÓN	SALARIO BRUTO ANUAL A JORNADA COMPLETA
12 Meses/Años prorrogables en función del proyecto y de la disponibilidad económica	40h/semana	32.215,00 €

TRIBUNAL DE SELECCIÓN

- **José Manuel Cifrián, Investigador Principal del Proyecto de Investigación**
- **Galo Peralta, Director de Gestión de IDIVAL**
- **Patricia Álvarez, coordinadora de RRHH (actuará como Secretario del Tribunal)**

Se podrá desarrollar una entrevista personal a los candidatos con mejor valoración de méritos