

# portal de empleo i+d+i

SERVICIOS | BUSCAR OFERTAS | BUSCAR PROFESIONALES | ACCESO CANDIDATOS | ACCESO EMPRESAS | RECURSOS | CIRCULARES INFORMATIVAS

## Inserte sus ofertas

[Datos](#) | [Nivel Académico](#) | [Titulación](#) | [Áreas](#) | [Idiomas](#) | [Informática](#) | [Experiencia](#) | [Otros](#)

Oferta de Trabajo		Ref.: 17062
Referencia:	Fecha publicación:	Fecha retirada:
S2010/BMD-2374	8/4/2015	21/4/2015
Datos de contacto		
Persona de Contacto:	Juan Tamargo	
email:	secretaria@labtamargo.com	
Empresa:	Universidad Complutense de Madrid	
Enlace URL:	www.labtamargo.com	
Datos de la oferta		
Puesto:	Nº de Plazas:	
Contrato Postdoctoral	1	
Función:		
Investigación en las áreas de electrofisiología cardiaca celular, farmacología de los canales iónicos y estudios de los mecanismos responsables de los síndromes arritmogénicos primarios.		
Tipo de Contrato:	Dedicación:	
Temporal	Jornada completa	
Disponibilidad para viajar:	Localidad:	Provincia:
Sin especificar	Madrid	Madrid
Fecha de Incorporación:	Fecha de Finalización:	
08/06/2015	31/12/2015	

Nivel Académico
Doctor

Áreas tecnológicas
A-33 Farmacia, farmacología

Idiomas			
Idioma :	Nivel Lectura:	Nivel Escrito:	Nivel Conversación:
Inglés	Alto	Alto	Alto

Experiencia
Experiencia acreditada de más de 5 años en electrofisiología cardiaca celular utilizando la técnica de patch clamp. Experiencia acreditada de más de 5 años en el estudio de la farmacología y la modulación de los canales iónicos cardiacos humanos, nativos o con mutaciones dirigidas. Experiencia acreditada en el registro de corrientes iónicas en miocitos auriculares humanos y en el registro de actividad eléctrica en astrocitos.

Otros
Esta oferta saldrá publicada también en la página de la web de la Universidad Complutense de Madrid. Para que las solicitudes sean validadas, los candidatos deben solicitar la plaza tanto en el portal de empleo de la CM, como en la oferta de plazas del organismo contratante (UCM).

[Volver a gestión de ofertas](#)