

FUNDACION HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLÉJICOS	ANEXO 5 PERFIL PERSONA A CONTRATAR	 FUNDACIÓN HOSPITAL NACIONAL de PARAPLÉJICOS
		Fecha Rev: 22.12.2016

 FUNDACIÓN HOSPITAL NACIONAL de PARAPLÉJICOS	OFERTA DE EMPLEO		 
REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE	
2020_NEUROFIBRES_08	21/05/2020	01/06/2020	
CENTRO DE TRABAJO			
Hospital Nacional de Paraplégicos			
GRUPO DE INVESTIGACIÓN		INVESTIGADOR PRINCIPAL	
Grupo de Reparación Neural y Biomateriales		Dr. Jorge E. Collazos Castro	
DIRECCIÓN	LOCALIDAD	PROVINCIA	C. POSTAL
Finca la Peraleda s/n	Toledo	Toledo	45071
PERFIL DEL CANDIDATO			
CATEGORÍA PROFESIONAL		TITULACIÓN REQUERIDA	
Personal Técnico Titulado Superior		Licenciado y Máster.	
EXPERIENCIA PREVIA			
<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado en Medicina, Biología ó Bioquímica. • Máster en Neurociencias. • Conocimiento demostrable en neuroanatomía y/o neurofisiología de sistemas. • Licencia tipo B para investigar con animales de experimentación. • Indispensable experiencia en modelos de lesión medular en cerdo, incluyendo intervenciones quirúrgicas, rehabilitación, valoración funcional, implantes, inyección de trazadores e histología del cerebro y la médula espinal en dicho animal. 			
PERFIL REQUERIDO			
<ul style="list-style-type: none"> • Persona laboriosa y entusiasta, con capacidad para el trabajo en grupo y con interés en desarrollar su carrera científica en el campo de la reparación del sistema nervioso central. • Se valorará específicamente su experiencia previa en modelos de lesión medular en cerdo, incluyendo intervenciones quirúrgicas, rehabilitación, valoración funcional, implantes, inyección de trazadores e histología del cerebro y la médula espinal en dicho animal. 			
DESCRIPCIÓN DE LAS TAREAS A REALIZAR EN EL PROYECTO/CONOCIMIENTOS A ADQUIRIR Y/O HABILIDADES A DESARROLLAR			
<ul style="list-style-type: none"> • El candidato recibirá un contrato para terminar su tesis doctoral en el marco del Proyecto Europeo NEUROFIBRES (FET Proactive, 2017-2020). • Desarrollará experimentos en cerdos en los que se evaluará el crecimiento neuronal y glial sobre microfibras electroconductoras. 			
DATOS DEL CONTRATO			

DURACIÓN CONTRATO	JORNADA/DEDICACIÓN	SALARIO BRUTO / MES
Desde formalización del contrato hasta 31/12/2020	Jornada completa (35h/semanales)	1.500€/mes

Enviar documentación (único documento en formato pdf) a: rrhh.fhnp@sescam.jccm.es

- Carta de presentación (mención expresa a la referencia de la oferta).
- Curriculum vitae.
- Fotocopia del D.N.I. o documento legalmente acreditativo.
- Fotocopia del Título exigido o certificado de su obtención.

A los candidatos seleccionados se les podrá solicitar la documentación original o compulsada relacionada en su curriculum.

NOTA IMPORTANTE: La resolución de la presente convocatoria de contratación de personal, está supeditada a la autorización previa por parte de la Consejería de Hacienda y Administraciones Públicas de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha.



D. Vicenç Martínez Ibáñez

Director de la Fundación Hospital Nacional de Paraplégicos.

En Toledo a 21 de mayo de 2020

Referencia oferta: 2020_NEUROFIBRES_08

El presente contrato se financia a través del Programa H2020 de la Unión Europea [H2020 – FET Proactive 2016] al amparo del proyecto NEUROFIBRES (Biofunctionalised Electroconducting Microfibres for the Treatment of Spinal Cord Injuries) bajo el acuerdo de subvención número 732344.