 <p>PRINCIPE FELIPE CENTRO DE INVESTIGACION</p>	FORMULARIO	D100-P-02-F-01
	OFERTA DE EMPLEO	
	Nº edición: 08	Página 1 de 8

Referencia: R2.II.01/2023

Nombre del Puesto: Investigador/a R2.II

Grupo: Laboratorio de Regeneración Tisular y Neuronal

Descripción del puesto (funciones y tareas):

Buscamos un investigador/a postdoctoral altamente motivado y con experiencia en el campo de la neurociencia para incorporarse al grupo de regeneración neuronal y tisular liderado por la Dra Moreno (<http://www.cipf.es/regeneracion-neuronal>).

El/la candidata/a participará en el proyecto europeo RISEUP (<https://www.riseup-project.eu/>) que incluye el desarrollo de una nueva estrategia terapéutica combinada basada en terapia celular, mediante el trasplante de células precursoras neurales, en combinación con una nueva estrategia de estimulación eléctrica empleando un dispositivo implantable inalámbrico para el tratamiento de la lesión medular. Este proyecto incluye estudios in vivo e in vitro, con análisis de mecanismos de acción histológicos, moleculares y celulares. El/la investigador/a post-doctoral estará involucrado/a en una parte de la gestión y difusión del proyecto, en el diseño de experimentos, redacción y presentación de resultados en manuscritos científicos, coordinación entre los diferentes colaboradores del grupo, supervisión de personal técnico y en formación, así como en la participación de congresos, reuniones, etc.

Descripción del Centro de Investigación:

El Centro de Investigación Príncipe Felipe, www.cipf.es, es un centro de investigación de excelencia, competitiva y de relevancia internacional en los Campos de Neurobiología, Terapias avanzadas, Enfermedades Raras y Genéticas, Mecanismos Moleculares de la Enfermedad y Genómica Computacional. El centro de investigación está ubicado en Valencia en un edificio de 32.000 m², y está dotado de una infraestructura, unas instalaciones y un equipamiento de última generación.

Requisitos básicos del puesto:

- Titulación requerida: Los/as candidatos/as deberán poseer un doctorado en alguna rama relacionada con la Biomedicina o Ciencias de la Salud.
- Alto nivel de inglés, escrito y hablado

Experiencia requerida:

- Al menos dos años de experiencia post-doctoral
- Experiencia en el campo de la neurociencia
- Manejo y experiencia en biología celular y molecular
- Capacitación certificada para el manejo de animales de experimentación (B ó C)

Méritos Valorables:

1. Formación:
 - 1.1- Doctor/a en disciplina afín a ciencias de la Salud
 - 1.2- Alto nivel de inglés tanto hablado como escrito.
 - 1.3- Estancias post-doctorales en el campo de la neurociencia básica
2. Experiencia en el campo de la regeneración neuronal
3. Experiencia en modelos animales
4. Experiencia en biología molecular
5. Experiencia en biología celular, cultivos primarios neuronales

Criterios de Puntuación:

1. Formación - 15%
 - 1.1. Titulación académica 5%
 - 1.2. Formación Complementaria 10%
2. Experiencia en el campo de las lesiones medulares: 20%
3. Estancias post-doctorales en el campo de la neurociencia: 15%
4. Experiencia en biología molecular y celular 15%
5. Otros Méritos: experiencia en experimentación animal: 10%
6. Otras consideraciones: Certificado de discapacidad (igual o superior al 33%), ser víctima de violencia de género - 5%
7. Entrevista - 20%

Contrato de Trabajo:

- Categoría profesional: Investigador/a R2.II
- Retribución: (Nivel salarial según lo estipulado en el Convenio de Sanidad Privada de la Provincia de Valencia)
- Financiación: Proyecto asociado a la ayuda H2020_FetOpen (RISEUP). Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención nº 964562”.



- Duración: 1 año
- Fecha de inicio: 1 de noviembre de 2023
- Jornada: completa
- El plazo de presentación permanecerá abierto hasta el 15 de octubre de 2023

Proceso de Selección:

El sistema constará de las siguientes fases:

- 1) Fase de cumplimiento de los requisitos establecidos en la convocatoria. Sólo se considerarán las candidaturas que hayan superado los requisitos imprescindibles.
- 2) Fase de valoración de méritos
- 3) Fase de entrevistas (Los 3 candidatos/as con mayor puntuación en la fase de méritos pasarán a la fase de entrevista)

Tras la segunda fase de valoración de méritos, se seleccionarán los candidatos/as que concurrirán a la fase de entrevistas.

Las personas que forman parte del Comité de selección reciben formación continua en materia de igualdad.

Condiciones de trabajo:

El CIPF promueve la igualdad de trato y oportunidades entre mujeres y hombres, lo que debe considerarse como un principio fundamental de las relaciones laborales y de la gestión de los recursos humanos del CIPF.

El CIPF se compromete a conciliar la vida laboral y familiar de su personal y además ofrece la posibilidad de beneficiarse de horarios de trabajo flexibles.

El CIPF está comprometido con la Carta Europea de Investigadores y el Código de Conducta para la contratación de investigadores a través del desarrollo de la Estrategia de Recursos Humanos para Investigadores-HRS4R y su política de contratación abierta, transparente y basada en el mérito (OTM-R)



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

¿Cómo presentar su candidatura?

Las personas interesadas deberán enviar únicamente su CV, una carta de presentación y referencias a través del portal de empleo de la página web del CIPF.

EL CV DEBE SUPRIMIR TODA REFERENCIA PERSONAL: SEXO, EDAD, ESTADO CIVIL, NACIONALIDAD Y NO DEBE INCLUIR FOTOGRAFÍA.

Si usted tiene alguna duda acerca de esta oferta, por favor, póngase en contacto con el Departamento de Recursos Humanos por correo electrónico: recursoshumanos@cipf.es

Información básica y detallada sobre el tratamiento de los datos de carácter personal

Responsable del tratamiento: Se informa a la persona interesada que FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACIÓN PRÍNCIPE FELIPE (en adelante CIPF), con domicilio en C/ D' Eduardo Primo Yúfera, número 3, 46012 Valencia, teléfono de contacto 963 289 680 y dirección electrónica de contacto info@cipf.es es responsable del tratamiento de los datos que nos comunique en relación con la presente oferta.

Datos de contacto con el delegado de protección de datos: privacy@cipf.es

Base jurídica y fines de tratamiento: Con base jurídica en el consentimiento que nos otorga con la comunicación voluntaria (i) de los datos personales; (ii) de los requeridos en la presente oferta así como en su currículum vitae y; (iii) en su caso, de la información proporcionada a través de las entrevistas y pruebas, todos los datos serán tratados con la

finalidad de almacenarlos en la bolsa de empleo del CIPF y contactar con la persona interesada para enviar las comunicaciones que corresponda en el proceso de selección abierto a través de la presente oferta. Todos los datos personales serán tratados como un elemento más a valorar para la toma de decisiones relacionada con la selección para el puesto de trabajo, sin que se tome ninguna decisión basada únicamente en el tratamiento automatizado de los datos. Asimismo, una vez finalizado el proceso de selección para el puesto ofertado, salvo ejercicio del derecho de oposición por la persona interesada, todos los datos personales indicados serán tratados por el CIPF, con base jurídica en el interés legítimo del CIPF, para almacenarlos en su bolsa de empleo y disponer de una red de contactos para la ciencia e investigación, con el fin de contactar con la persona interesada ante ofertas, procesos de selección y de reclutamiento de personal que en futuro pudieran surgir.

Destinatarios de los datos: Los datos personales no serán comunicados a terceros, salvo obligación legal.

Encargados del tratamiento: Terceros encargados del tratamiento podrán tratar los datos de la persona interesada para prestar servicios al CIPF, siguiendo las instrucciones del citado Centro, previa suscripción de un contrato de encargo de tratamiento con garantías suficientes de seguridad y confidencialidad.

Transferencias internacionales: No existen.

Plazo de conservación de los datos: Los datos serán conservados por CIPF hasta completar los plazos previstos en las normas vigentes es para la atención de posibles responsabilidades y obligaciones legales.


Ejercicio de derechos: La persona interesada puede ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, supresión, oposición, limitación al tratamiento, portabilidad y no ser objeto de una decisión basada únicamente en el tratamiento automatizado de los datos personales. En particular, la persona interesada puede ejercitar su derecho de oposición al tratamiento de sus datos personales basado en el interés legítimo del CIPF. También le asiste el derecho a retirar el consentimiento en cualquier momento, sin que ello afecte a la licitud del tratamiento basado en el consentimiento previo a su retirada. Para el ejercicio de estos derechos la persona interesada puede enviar a CIPF una solicitud indicando el derecho que ejercita y aportando una fotocopia por las dos caras de su DNI o documento legal de identificación de su identidad, a alguna de las siguientes direcciones:

Postal: C/ D' Eduardo Primo Yúfera, número 3, 46012 Valencia

Electrónica: info@cipf.es

Asimismo, la persona interesada queda informada del derecho que le asiste a presentar una reclamación ante la Agencia Española de Protección de Datos C/ Jorge Juan, 6, 28001 Madrid, 901100099 - 912663517 (www.agpd.es) en particular, cuando considere que no han obtenido satisfacción en el ejercicio de sus derechos.

Con carácter previo y voluntario a interponer la reclamación, puede contactar con CIPF a través del delegado de protección de datos privacy@cipf.es.

 <p>PRINCIPE FELIPE CENTRO DE INVESTIGACION</p>	FORMULARIO	D100-P-02-F-01
	JOB OFFER	
	Nº edición: 08	Página 5 de 8

Reference: R2.II.01/2023

Position title: Postdoctoral researcher R2.II

Group: Neuronal and Tissue Regeneration Laboratory

Job description (function and tasks):

We are seeking a highly motivated post-doctoral fellow with previous experience on the neuroscience field to join Dr Moreno's lab, the Neuronal and Tissue Regeneration Lab (<http://www.cipf.es/regeneracion-neuronal>) at the CIPF.

The post-doc will be involved in RISEUP-European project (<https://www.riseup-project.eu/>), for developing a therapeutic strategy based on cell therapy, by neural precursor cell transplantation, in combination with a new strategy of electrical stimulation within a wireless implantable device for SCI treatment. The project implies in vivo and in vitro studies, with histological, molecular and cellular related mechanism of action analysis. The Post-doc will be also involved in the project management and dissemination as well as on the training and supervision of PhD students, writing manuscripts and presentation of results, and participation in regular meetings, etc.

Research Center description:

The Prince Felipe Research Centre, CIPF, was created to develop first-rate, competitive and internationally relevant research in the fields of Neurobiology, Advanced Therapies, Rare & Genetic Diseases, Molecular Mechanisms of Disease and Computational Genomics. The research centre, located in Valencia, occupies an area of 32,000 m² and it is equipped with the most advanced infrastructures, facilities and technological equipment.

Basic requirements of the position:

- Required qualification: Candidates must have a PhD related to Biomedicine or Health Sciences.
- High level of English, written and spoken.

Experience required:

- High level of spoken and written English
- At least 2 years of post-doctoral experience in neuroscience
- Experience in the field of molecular biology and knowledge of cell biology modification tools will be positively valued
- Good communicator, assertive and ability to work in a multidisciplinary team
- Course for experimental animal work (categories B or more)

Merits:

1. Training
 - 1.1. Academic Qualifications
 - 1.2. Complementary Training

2. Post-doctoral stays in the field of basic neuroscience
3. Experience in the field of neuronal regeneration
4. Experience in molecular biology
5. Experience in cell biology, and specially in neuronal primary cultures
6. Experience in animal experimentation

Valuation criteria:

1. Training - 15%
 - a. Academic Qualifications - 5%
 - b. Complementary Training - 10%
2. Experience in the field of spinal cord injury: 20%
3. Post-doctoral stays in the field of basic neuroscience: 15%
4. Knowledge of molecular biology and/or cell biology skills: 15%
5. Experience in animal experimentation: 10%
6. Other considerations: Certificate of disability (equal to or greater than 33%), being a victim of gender violence - 5%.
7. Interview - 20%

Contract

- Professional category: R2.II
- Salary Level: (Salary level as stipulated in the Convenio de Sanidad Privada de la Provincia de Valencia)
- Funding Source/Project: European grant H2020-FetOpen (RISEUP). This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 964562.



- Duration: 1 year
- Starting date: November 1st, 2023
- Working day: full time
- The deadline for receipt of resumes will be open until October 15th, 2023

Selection process:

The system will consist in the following phases:

- 1) Phase of compliance with the requirements established in the call. Only candidates with the essential requirements will be considered.
- 2) Merit valuation phase.
- 3) Interview phase (The 3 candidates with the highest score in the merit phase will go to the interview phase)

The selected candidates will go to the interview phase.

The members of the Selection Committee receive continuous training in equality issues.

Working conditions:

The CIPF promotes equal treatment and opportunities between women and men, which should be considered a fundamental aspect of the CIPF's labor relations and human resources management.

The CIPF is committed to reconcile a work and family life of its employees and are offering the possibility to benefit from flexible working hours.

The CIPF is committed to complying with the European Charter for Researchers and the Code of Conduct for the Recruitment of Researchers (EU Charter & Code) by developing its human resources strategy for researchers (HRS4R) and through its open, transparent, and merit-based recruitment policy (OTM-R).



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

¿How to present your candidacy?

Interested candidates should send their CV, cover letter and references through the job portal on the CIPF website.

THE CV SHOULD REMOVE ALL PERSONAL REFERENCES: GENDER, AGE, MARITAL STATUS, NATIONALITY AND SHOULD NOT INCLUDE A PHOTOGRAPH.

Please indicate the offer reference number in the subject field. If you have any questions about this offer, please contact the Human Resources Department by email to: recursoshumanos@cipf.es

Basic and detailed information on the processing of personal data

Personal data controller: The data subject is informed that the VALENCIAN COMMUNITY FOUNDATION PRÍNCIPE FELIPE RESEARCH CENTER (hereinafter CIPF), with address at C / D 'Eduardo Primo Yúfera, number 3, 46012 Valencia, contact telephone number 963 289 680 and contact email address info@cipf.es is the responsible for the treatment of the data that you communicate to us in relation to this offer.

Users and data subjects may contact the data protection officer at the following email address: privacy@cipf.es

Legal basis and purposes for processing and storing your personal data: With legal basis in the consent that you grant us with the voluntary communication (i) of personal data; (ii) of those required in this offer as well as in your curriculum vitae and; (iii) where appropriate, from the information provided through the interviews and tests, all the data will be processed in order to store them in the CIPF employment exchange and contact the interested person to send the corresponding communications in the selection process opened through this offer. All personal data will be treated as one more element to be

evaluated for decision-making related to the selection for the job, without any decision being made based solely on the automated processing of the data. Likewise, once the selection process for the position offered is completed, except for the exercise of the right of opposition by the interested person, all the personal data indicated will be processed by the CIPF, with legal basis in the legitimate interest of the CIPF, to store them in their employment exchange and have a network of contacts for science and research, in order to contact the person concerned about offers, selection processes and recruitment of personnel that may arise in the future.

Recipients of the data: Personal data will not be communicated to third parties, except legal obligation.

Personal data processors: Third parties in charge of the treatment may process the data of the interested person to provide services to the CIPF, following the instructions of the aforementioned Center, after signing a contract for the treatment with sufficient guarantees of security and confidentiality.

International transfers: They do not exist.

Data conservation period: The data will be kept by CIPF until the deadlines provided in the current regulations are completed, it is for the attention of possible responsibilities and legal obligations.

Exercise of rights regarding the processing of your personal data: The data subject can exercise his/her rights to request access, rectification, deletion, opposition, limitation to treatment, portability and not be subject to a decision based solely on the automated processing of personal data. In particular, the data subject can exercise his/her right to object to the processing of their personal data based on the legitimate interest of the CIPF. You also have the right to withdraw consent at any time, without affecting the legality of the treatment based on the consent prior to its withdrawal. For the exercise of these rights, the data subject can send a request to CIPF indicating the right they exercise and providing a double-sided photocopy of their ID or legal identification document of their identity, to any of the following addresses:

Postal: C / D 'Eduardo Primo Yúfera, number 3, 46012 Valencia Email: info@cipf.es

Likewise, the data subject is informed of the right to request the tutelage of the Spanish Agency for Data Protection C / Jorge Juan, 6, 28001 Madrid, 901100099 - 912663517 (www.agpd.es) in particular, when you consider that the data have not been obtained in satisfaction of your rights.

Prior to filing that request, you can contact CIPF through the data protection officer privacy@cipf.es.