

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Título	Title
<p>Investigador postdoctoral. Responsable de Investigación Translacional en Terapias Avanzadas en Hematología</p>	<p>Postdoctoral researcher Lead Scientist of Translational Research in Advanced Therapies</p>
Descripción de la oferta	Offer description
<p>Indicar los siguientes apartados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Área de investigación. <p>Neoplasias hematológicas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grupo de investigación del proyecto. <p>Hematología y Hemoterapia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Investigador/a principal. <p>Pilar Llamas Sillero</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título del proyecto. <p>Plataforma integrada para el desarrollo traslacional y la implementación clínica de terapias celulares avanzadas en las neoplasias hematológicas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fondos de hematología. <p>Se busca un/a investigador/a con experiencia en inmunoterapia celular y enfoque traslacional para incorporarse a un grupo clínico en el área de neoplasias hematológicas.</p> <p>La persona seleccionada participará en el diseño, desarrollo y coordinación de proyectos de investigación traslacional en terapias avanzadas, facilitando la integración entre investigación preclínica y aplicación clínica.</p> <p>El puesto incluye el desarrollo de estrategias de ingeniería genética para inmunoterapia celular, la ejecución de estudios preclínicos y la interacción directa con equipos clínicos y colaboradores externos. Asimismo, contribuirá a la estructuración de nuevas líneas de investigación y a la coordinación de actividades relacionadas con terapias avanzadas en el entorno hospitalario. Se valorará la capacidad para trabajar en entornos multidisciplinarios, liderar proyectos de investigación y establecer colaboraciones científicas con impacto clínico.</p>	<p>Indicate the following sections:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Research area. <p>Hematological malignancies</p> <ul style="list-style-type: none"> • Research group of the project. <p>Hematology and Hemotherapy</p> <ul style="list-style-type: none"> • Principal investigator. <p>Pilar Llamas Sillero</p> <ul style="list-style-type: none"> • Title of the project. <p>Integrated Platform for Translational Development and Clinical Implementation of Advanced Cell Therapies in Hematological Malignancies.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hematology Fonds <p>We are seeking a researcher with experience in cellular immunotherapy and a strong translational focus to join a clinical research group in the field of hematological malignancies.</p> <p>The selected candidate will contribute to the design, development, and coordination of translational research projects in advanced therapies, facilitating the integration between preclinical research and clinical application within a hospital setting.</p> <p>The role includes the development of genetic engineering strategies in immunotherapy, the execution of preclinical studies, and direct interaction with clinical teams and external collaborators. The candidate is also expected to actively contribute to the structuring of new research lines and to the coordination of activities related to advanced therapies. The ability to work in multidisciplinary environments, lead research projects, and establish scientific collaborations with clinical impact will be highly valued.</p>

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Perfil investigador/Researcher Profile		Otro perfil /Other profile	
First Stage Researcher (R1)		Technical	
Recognised Researcher (R2)		Administrative	
Established Researcher (R3)		Other	x
Leading Researcher (R4)			

Ref. Proyecto / Reference Number	00600002 Servicio de Hematología FJD		
Is the job funded through a EU Research Framework Programme?	YES	NO	x

Tipo de contrato/Type of contract		Tipo de jornada/Job Status		Jornada / Hours Per Week	
Permanente/Permanent		Jornada completa/Full-time	X	40	
Temporal/Temporaly		Jornada parcial/Part-time			

Fecha prevista de incorporación/Envisaged Job Starting Date	15/05/2026
Duración del contrato/Duration of the contract	Indefinido (6 meses de periodo de prueba)

Plazo de presentación/Application Deadline	04/05/2026
Email a remitir candidatura/Application Email	ana.rmachin@iis-fjd.es

Requisitos mínimos	Skills/Qualifications
<ul style="list-style-type: none"> - Doctorado en Biomedicina, Biotecnología o áreas afines. - Experiencia postdoctoral y/o traslacional en terapias avanzadas (preferentemente en terapia celular y génica). 	<ul style="list-style-type: none"> - PhD in Biomedicine, Biotechnology, or a related field. - Postdoctoral and/or translational experience in advanced therapies (cell and gene therapy preferred).
Idiomas Inglés B2 (Marco Común Europeo de Referencia, MCER) o superior	Languages English (Common European Framework of Reference, CEFR) B2 level or higher
Otros requisitos obligatorios <ul style="list-style-type: none"> - Experiencia en inmunoterapia celular y/o neoplasias hematológicas. - Experiencia en modelos preclínicos (<i>in vitro</i> y/o <i>in vivo</i>). - Capacidad para trabajar en equipo en entornos multidisciplinares. - Habilidad para la organización y gestión de proyectos científicos. - Capacidad de comunicación científica oral y escrita. 	Other mandatory requirements <ul style="list-style-type: none"> - Experience in cellular immunotherapy and/or hematological malignancies. - Experience in preclinical models (<i>in vitro</i> and/or <i>in vivo</i>). - Ability to work in multidisciplinary environments. - Strong organizational and project management skills. - Excellent scientific communication skills, both written and oral.

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Requerimientos específicos para valorar	Specific Requirements
<p>Indicar los requisitos valorables para el puesto.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Experiencia en inmunoterapia celular (células T y NK) aplicada a neoplasias hematológicas. - Experiencia en desarrollo de terapias celulares avanzadas mediante ingeniería genética (mRNA, vectores lentivirales, CRISPR). - Experiencia en investigación traslacional con interacción directa con equipos clínicos. - Experiencia en diseño y ejecución de estudios preclínicos. - Experiencia en entornos de desarrollo de terapias avanzadas con exposición a aspectos regulatorios, de producción (CMC) o desarrollo clínico. - Experiencia en colaboración con partners industriales y/o entornos regulados. - Experiencia en liderazgo de proyectos y coordinación de equipos multidisciplinares. - Trayectoria científica con publicaciones relevantes y participación en proyectos con financiación competitiva. - Experiencia internacional en centros de investigación de referencia. - Experiencia o interés en la coordinación de actividades relacionadas con terapias avanzadas en el entorno clínico. 	<p>Requirements that can be assessed for the position.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Experience in cellular immunotherapy (T and NK cells) applied to hematological malignancies. - Experience in the development of advanced cell therapies using genetic engineering approaches (mRNA, lentiviral vectors, CRISPR). - Experience in translational research with direct interaction with clinical teams. - Experience in the design and execution of preclinical studies. - Experience in advanced therapy development environments with exposure to regulatory, manufacturing (CMC), or clinical development aspects. - Experience collaborating with industrial partners and/or in advanced translational settings. - Experience in project leadership and coordination of multidisciplinary teams. - Strong scientific track record, including relevant publications and participation in funded projects. - International research experience in leading institutions. - Experience or interest in coordinating activities related to advanced therapies within a clinical setting.

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Información adicional/ Additional info

Beneficios asociados al puesto	Benefits
<p>Salario: 45.000 € Salario bruto anual (incluyendo la cuota patronal)</p> <p>El IISFJD ofrece a sus empleados diferentes plataformas y servicios de apoyo a la investigación, así como espacios para impulsar el desarrollo de sus actividades, en un entorno profesional, diverso e inclusivo.</p> <p>El IISFJD tiene implantadas iniciativas y herramientas destinadas a la promoción y desarrollo de sus profesionales, independientemente de su edad, discapacidad, género, nacionalidad, raza, religión u orientación sexual</p> <p>El IISFJD dispone de medidas encaminadas a la conciliación entre la vida familiar y la profesional, y la posibilidad de un horario flexible de trabajo.</p>	<p>Salary: 45,000 € gross per year (including the employer contribution)</p> <p>The IIS-FJD offers its employees different platforms and research support services, as well as spaces to promote the development of their activities, in a professional diverse and inclusive environment.</p> <p>The IIS-FJD has implemented initiatives and tools aimed at promoting and developing its professionals, regardless of their age, disability, gender, nationality, race, religion or sexual orientation.</p> <p>The IIS-FJD has measures aimed at reconciling and professional life, and the possibility of a flexible work schedule.</p>
Criterios de valoración	Eligibility criteria
<p>Indicar la dirección electrónica a la cual deben remitirse las candidaturas, así como la información a remitir.</p> <p>ana.rmachin@iis-fjd.es</p> <p>Título de doctor. Título de inglés</p> <p>Curriculum vitae normalizado (CVN, Fecyt)</p>	<p>Indicate the e-mail address to which applications should be sent, as well as the information to be sent.</p> <p>ana.rmachin@iis-fjd.es</p> <p>Doctorate degree. English degree</p> <p>Standardized curriculum vitae (CVN, Fecyt)</p>
Proceso de selección	Selección process
<p>El proceso de selección tendrá las siguientes fases:</p> <p>1º. Selección de admitidos, según cumplimiento de requisitos mínimos exigibles.</p> <p>2º. Valoración de candidatos admitidos, según requisitos específicos valorables por una Comisión de Selección, presidida por el responsable científico del proyecto/grupo.</p> <p>3º Podrá realizarse entrevista a los candidatos con la mejor evaluación de mérito.</p> <p>4º Selección del candidato.</p>	<p>The selection process will have the following phases:</p> <p>1st Selection of admitted, according to compliance with minimum requirements.</p> <p>2nd. Evaluation of admitted candidates, according to specific requirements valued by a Selection Commission, chaired by the scientific manager of the project/group.</p> <p>3rd. The candidates with the best evaluation of merit may be interviewed.</p> <p>4th. Candidate Selection.</p>

Comisión de Selección	Selection Committee
<p>Indicar la composición de la Comisión de Selección.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presidencia. IP/ Responsable del Servicio. Pilar Llamas Sillero • Vocal: Federico Rojo. • Secretaría: Miembro del Área de Gestión de la investigación del IIS-FJD. Iris Cañamares 	<p>Indicate the composition of the Selection Committee.</p> <p>Chairmanship. PI/ Head of the Service. Pilar Llamas Sillero</p> <p>Member: Member to be appointed by the PI independent of his research group.</p> <p>Secretary: Member of the IIS-FJD Research Management Area. Iris Cañamares</p>
Información adicional	Additional information
<p>La contratación del personal investigador y técnico realizada por parte del IIS-FJD sigue los principios de la política OTM-R establecida en la Carta Europea del Investigador: Contratación transparente, abierta y basada en méritos. (Disponible en: https://www.fjd.es/iis-fjd/es/estrategia-hrs4r)</p>	<p>The recruitment of research and technical staff by the IIS-FJD follows the principles of the OTM-R policy set out in the European Charter for Researchers: Transparent, open and merit-based recruitment. (Available at: https://www.fjd.es/iis-fjd/es/estrategia-hrs4r).</p>