

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Título	Title
Doctor en Medicina y Cirugía	Job title
Descripción de la oferta	Offerdescription
<p>Indicar los siguientes apartados:</p> <ul style="list-style-type: none"> Área de Investigación: Terapias avanzadas Grupo de investigación del proyecto: Grupo de laboratorio de Nuevas Terapias/Genometástasis Investigador/a principal. Dr. Damián García Olmo Título del proyecto. RICOR de Terapias Avanzadas Entidad financiadora si procede. ISCIII <p>Indicar con la mayor exactitud posible las funciones y tareas a desarrollar por parte de la persona a contratar.</p> <p>El trabajo consistirá en desarrollar las líneas de investigación del grupo al cual se incorpora, asociadas con la bioseguridad en entornos tumorales de las células troncales mesenquimales bajo la supervisión del los Dres. Damián García Olmo y Mariano García Arranz, acorde a los compromisos adquiridos con la RICORS de Terapias Avanzadas. Más concretamente se encargará de colaborar en la preparación de protocolos de trabajo, supervisión del personal técnico del grupo asociado a la línea de trabajo, mantenimiento de bases de datos y análisis estadísticos.</p>	<p>Indicate the following sections:</p> <ul style="list-style-type: none"> Research area. Advance Therapies Research group of the project. New therapies Laboratory/Genometastasis Principal investigator. Prof. Damián García Olmo Title of the project. RICOR -Advance Therapies Funding entity, if applicable. ISCIII <p>Indicate as precisely as possible the functions and tasks to be carried out by the person to be hired.</p> <p>The work will consist of developing the research lines of the group he joins, associated with biosafety in tumour environments of mesenchymal stem cells under the supervision of Drs. Damián García Olmo and Mariano García Arranz, in accordance with the commitments acquired with the RICORS of Advanced Therapies. More specifically, he will be in charge of collaborating in the preparation of work protocols, supervision of the technical staff of the group associated with the line of work, maintenance of databases and statistical analysis.</p>

Perfil investigador/ResearcherProfile		Otro perfil /Otherprofile	
First Stage Researcher (R1)	<input checked="" type="checkbox"/>	Technical	<input type="checkbox"/>
RecognisedResearcher (R2)	<input type="checkbox"/>	Administrative	<input type="checkbox"/>
EstablishedResearcher (R3)	<input type="checkbox"/>	Other	<input type="checkbox"/>
LeadingResearcher (R4)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

Tipo de contrato/Type of contract	Tipo de jornada/Job Status	Jornada / Hours Per Week
Permanente/Permanent	Jornada completa/Full-time <input checked="" type="checkbox"/>	40
Temporal/Temporaly	Jornada parcial/Part-time <input type="checkbox"/>	

Ref. Proyecto / ReferenceNumber	Indicar el código del proyecto: RD21/0017/0003		
Is the job funded through a EU Research FrameworkProgramme?	YES <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	
Fecha prevista de incorporación/Envisaged Job Starting Date	01/01/2025		
Duración del contrato/Durationofthecontract	1 año		
Plazo de presentación/ApplicationDeadline	09/12/2024		
Email a remitircandidatura/Application Email	mariano.garcia@quironosalud.es		

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Requisitos mínimos	Skills/Qualifications
<p>Indicar los <u>requisitos imprescindibles</u> que deben cumplir los candidatos para poder participar en el proceso de selección, referentes a la titulación académica y a la formación específica previa.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Doctor en Medicina y Cirugía - Máster en Investigación Biomédica - Certificado de BPC. - Experiencia demostrable en aislamiento, cultivo y caracterización de Células mesenquimales derivadas del tejido adiposo. - Experiencia demostrable en líneas celulares tumorales humanas y murinas - Experiencia en técnicas de biología molecular habituales: PCR, Electroforéticas, ELISA, aislamiento de ácidos nucleicos de plasma, .. 	<p>Indicate the essential requirements that candidates must fulfil in order to participate in the selection procedure, concerning academic qualifications and specific prior training.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Doctor of Medicine and Surgery - Master in Biomedical Research - GCP certificate. - Demonstrable experience in isolation, culture and characterisation of adipose-derived mesenchymal cells. - Demonstrable experience in human and murine tumour cell lines. - Experience in common molecular biology techniques: PCR, electrophoretic, ELISA, isolation of nucleic acids from plasma, ...
<p>Idiomas</p> <p>Inglés, mínimo B1</p>	<p>Languages</p> <p>English B1</p>
<p>Otros requisitos obligatorios</p> <ul style="list-style-type: none"> -Titulación Doctor -Experiencia demostrada en diseño de protocolos y manejo de PCR digital - Experiencia en estudios de Biopsia líquida demostrable. - Experiencia en ambiente sanitario - Experiencia en citometría de flujo convencional y espectral - Demostración de capacitación en estudios bioestadísticos 	<p>Other mandatory requirements</p> <ul style="list-style-type: none"> -Doctoral degree -Demonstrable experience in protocol design and management of digital PCR. - Demonstrable experience in liquid biopsy studies. - Experience in healthcare environment - Experience in conventional and spectral flow cytometry. - Demonstrable training in biostatistical studies
<p>Requerimientos específicos para valorar</p> <p>Indicar los requisitos valorables para el puesto.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dirección de TFM y TFG • Experiencia en biopsia líquida: <ul style="list-style-type: none"> - Extracción de ácidos nucleicos - Realización de PCRs, ELISA,.. - Control de muestras y bases de datos • Experiencia en actividad laboral asociada al entorno hospitalario. • Trabajo en grupo demostrable • Mínimo de 10 publicaciones científicas con factor de impacto, se valorará posición entre autores • Conocimientos básicos en células CAR-T 	<p>Specific Requirements</p> <p>Requirements that can be assessed for the position.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Direction of TFM and TFG - Experience in liquid biopsy: Extraction of nucleic acids; Performance of PCRs, ELISA,...; - Control of samples and databases - Experience in work activity associated with the hospital environment. - Demonstrable group work - Minimum of 10 scientific publications with impact factor, position among authors will be valued. - Basic knowledge of CAR-T cells

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Información adicional/ Additional info

Beneficios asociados al puesto	Benefits
<p>Salario: 45.000€ Coste empresa anual (salario bruto + cuota patronal + SS + indem) SBA: 32.900,00 €</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€ Annual company cost (gross salary + employer's contribution + SS + indem) SBA: 32.900,00 €</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 workschedule.</p>
Criterios de valoración	Eligibility criteria
<p>Enviar los CVs a mariano.garcia@quironsalud.es aquellos candidatos que hayan cumplido los criterios de selección valorables.</p>	<p>Send CVs to mariano.garcia@quironsalud.es to those candidates who have fulfilled the selection criteria.</p>
Proceso de selección	Selection 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/ Prof. Damián García Olmo • Vocal: Dr. Mariano García Arranz • Secretaría: Iris Cañamares 	<p>Indicate the composition of the Selection Committee.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chairmanship. PI/ Head of the Service. Prof. Damián García Olmo • Member: Dr. Mariano García Arranz • Secretary: Iris Cañamares

Comentarios adicionales	Additional comments
<p>...</p>	<p>...</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>