

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Título	Title
Técnico de laboratorio de investigación	Laboratory technician
Descripción de la oferta	Offer description
<p>Indicar los siguientes apartados:</p> <ul style="list-style-type: none"> Área de investigación. Investigación básica Cardiovascular Grupo de investigación del proyecto. Laboratorio de fisiopatología vascular Investigador/a principal. Jorge Oller Título del proyecto. Nuevas dianas metabólicas en enfermedades cardiovasculares Entidad financiadora si procede. Ministerio de Ciencia e Innovación <p>Indicar con la mayor exactitud posible las funciones y tareas a desarrollar por parte de la persona a contratar.</p> <p>El candidato debe de tener un título de formación profesional relacionado con biociencias moleculares (Anatomía patológica, laboratorio etc.). El candidato debe de poseer el título de manejo animal A-B-C.</p> <p>El candidato gestionará varias colonias de ratón modificado genéticamente de modelos de enfermedades cardiovasculares como es el Síndrome de Marfan. Es imprescindible tener la acreditación para el manejo de animales (Función C y D). Además se valorará la experiencia en cultivos celulares, técnicas de biología molecular como PCR, qPCR, western-blot. El candidato realizará estudios histológicos e inmunohistoquímicos y de fluorescencia confocal en aorta.</p> <p>Se ofrece un ambiente interdisciplinar de diferentes modelos animales y traslacionales de enfermedades cardiovasculares.</p> <p>Se ofrece un contrato temporal a 10 meses, prorrogable, para desencadenar este tipos de tareas</p>	<p>Indicate the following sections:</p> <ul style="list-style-type: none"> Research area. Cardiovascular Research Research group of the project. Physiopathology lab. Principal investigator. Jorge Oller Title of the project. New metabolic targets in cardiovascular disorders Funding entity, if applicable. Ministerio de Ciencia e Innovación <p>Indicate as precisely as possible the functions and tasks to be carried out by the person to be hired.</p> <p>The candidate must have a professional training degree related to molecular biosciences (pathological anatomy, laboratory, etc.). The candidate must have the A-B-C animal management title.</p> <p>He will manage several genetically modified mouse colonies of candidate cardiovascular disease models such as Marfan Syndrome. It is essential to have accreditation for animal handling (Function C and D). In addition, experience in cell cultures, molecular biology techniques such as PCR, qPCR, western-blot will be valued. The candidate will perform histological and immunohistochemical and confocal fluorescence studies in the aorta.</p> <p>An interdisciplinary environment of different animal and translational models of cardiovascular diseases is offered.</p> <p>A 10-month temporary contract is offered to undertake this type of tasks.</p>

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

Ref. Proyecto / Reference Number	PID2022-1377300A-100		
Is the job funded through a EU Research Framework Programme?	YES	NO	x

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

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	x	Jornada parcial/Part-time		

Fecha prevista de incorporación/Envisaged Job Starting Date	Agosto 2025
Duración del contrato/Duration of the contract	10 meses prorrogable hasta 24

Plazo de presentación/Application Deadline	21 julio 2025
Email a remitir candidatura/Application Email	Jorge.oller@quironsalud.es

Requisitos mínimos	Skills/Qualifications
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. Formación profesional en el ámbito biosanitario (Anatomía patológica, laboratorio etc.) Titulación y experiencia de manejo de animales y gestión de colonias de ratón.	Indicate the essential requirements that candidates must fulfil in order to participate in the selection procedure, concerning academic qualifications and specific prior training. Professional training in the biohealth field (pathological anatomy, laboratory, etc.) Qualification and experience in animal handling and mouse colony management.
Idiomas Español, se valorará inglés	Languages Spanish, English will be valued
Otros requisitos obligatorios Titulación de capacitación de experimentación animal A/B/C. Experiencia gestión colonias	Other mandatory requirements A/B/C animal experimentation training qualification. Mice colony management experience will be considered.
Requerimientos específicos para valorar	Specific Requirements
Indicar los requisitos valorables para el puesto. Se valorará: <ul style="list-style-type: none"> Experiencia gestión de colonias de ratones modificado genéticamente, genotipado, excell Experiencia en técnicas de histología (parafina, tinciones, inmunotinciones). Experiencia en técnicas de biología molecular generales. Experiencia en cultivos celulares Experiencia en gestión de laboratorio, pedidos control de stock, preparación de soluciones Realización de estancias en centros nacionales/internacionales y en el sector privado. 	Requirements that can be assessed for the position. We will evaluate: <ul style="list-style-type: none"> Experience managing colonies of genetically modified mice, genotyping, Excell Experience in histology techniques (paraffin, stains, immunostains). Experience in general molecular biology techniques. Experience in cell cultures Experience in laboratory management, stock control orders, preparation of solutions Completion of stays in national/international centers and in the private sector.

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Información adicional/ Additional info

<p>Beneficios asociados al puesto</p> <p>Salario: 19.000 € Salario bruto anual 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. 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 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>Benefits</p> <p>Salary: 19.000€ gross per year. 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. 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. The IIS-FJD has measures aimed at reconciling and professional life, and the possibility of a flexible work schedule.</p>
<p>Criterios de valoración</p> <p>Enviar CV's a Jorge.oller@quironsalud.es.</p>	<p>Elegibility criteria</p> <p>Send CV's to Jorge.oller@quironsalud.es</p>
<p>Proceso de selección</p> <p>El proceso de selección tendrá las siguientes fases: 1º. Selección de admitidos, según cumplimiento de requisitos mínimos exigibles. 2º. Valoración de candidatos admitidos, según requisitos específicos valorables por una Comisión de Selección, presidida por el responsable científico del proyecto/grupo. 3º Podrá realizarse entrevista a los candidatos con la mejor evaluación de mérito. 4º Selección del candidato.</p>	<p>Selection process</p> <p>The selection process will have the following phases: 1st Selection of admitted, according to compliance with minimum requirements. 2nd. Evaluation of admitted candidates, according to specific requirements valued by a Selection Commission, chaired by the scientific manager of the project/group. 3rd. The candidates with the best evaluation of merit may be interviewed. 4th. Candidate Selection.</p>
<p>Comisión de Selección</p> <p>Indicar la composición de la Comisión de Selección.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presidencia. IP/ Responsable del Servicio. Jorge Oller Pedrosa • Vocal: Miembro designado por parte del IP independiente de su grupo de investigación. Nerea Méndez Barbero • Secretaría: Miembro del Área de Gestión de la investigación del IIS-FJD. Yolanda Calvo 	<p>Selection Committee</p> <p>Indicate the composition of the Selection Committee.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chairmanship. PI/ Head of the Service. Jorge Oller Pedrosa • Member: Member to be appointed by the PI independent of his research group. Nerea Méndez Barbero • Secretary: Member of the IIS-FJD Research Management Area. Yolanda Calvo
<p>Comentarios adicionales</p> <p>...</p>	<p>Additional comments</p> <p>...</p>
<p>Información adicional</p> <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>Additional information</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>