

Técnico de soporte a la investigación

Ref. TL03/2019

El Centro de Medicina Regenerativa de Barcelona (CMRB) precisa incorporar un/a Técnico/a de Laboratorio, con la finalidad de realizar el estudio “Modelado de las patologías humanas del Síndrome Mielodisplásico y Leucemia Mieloide Aguda vinculado a GATA2”, recientemente financiado por la convocatoria EraPerMed. Este estudio, pretende ampliar el conocimiento que existe sobre el desarrollo del síndrome mielodisplásico (SMD) y leucemia mieloide aguda (LMA) en los pacientes infantiles con mutaciones en el gen GATA2, con el fin de mejorar la detección precoz y diseñar terapias eficaces.

Se requiere:

- Se requiere Licenciatura o ciclo de grado superior en el área de biología
- Gran capacidad de comunicación y trabajo en equipo
- Experiencia en biología celular (células madre pluripotentes y hematopoyéticas)
- Experiencia en técnicas moleculares básicas: extracción de ADN, ARN, clonaje de vectores, PCR, CRISPR/Cas9
- Experiencia en las herramientas básicas de informática (Excel, Access, Word,...)
- Capacidad media-alta de comprensión, escritura y habla en inglés

Se ofrece:

- Trabajar en equipo dinámico y joven
- Contrato para la realización de un proyecto específico de investigación científica y técnica a jornada completa
- Fecha de incorporación: Octubre 2019
- Salario a convenir en función de la valía del candidato/a

El/la candidato/a seleccionado/a recibirá un salario excelente, proporcional a su categoría y experiencia, y tendrá acceso a un entorno de trabajo altamente dinámico y estimulante, instalaciones de investigación modernas y apoyo experto.

Los/as candidatos/as interesados/as deben enviar el CV con el nombre como único dato personal, descripción de la experiencia técnica detallada, y dos nombres de referencia, a hrr@cmrb.eu, indicando la referencia TL03/2019 en el asunto del mensaje.

Fecha límite para el envío de la documentación: 15 de Septiembre

Observaciones:

El CMR[B] es un centro que promueve la igualdad de oportunidades, por lo que anima a las mujeres y las minorías no suficientemente representadas en el ámbito científico a que envíen su candidatura.

Nota: De acuerdo con la LOPD 3/2018 le informamos que sus datos serán introducidos en una base de datos interna del centro con la finalidad de gestionar nuestro personal. Conforme con la citada ley podrá tener acceso, rectificar, cancelar los datos u oponerse al uso que les daremos. En este caso debe dirigirse al departamento de Administración/RRHH del CMR[B] o al correo protectiondata@cmrb.eu

Tècnic de suport a la investigació

Ref. TL03/2019

El Centre de Medicina Regenerativa de Barcelona (CMRB) necessita incorporar un/a Tècnic/a de Laboratori, amb la finalitat de realitzar l'estudi "Modelatge de les patologies humanes de la Síndrome Mielodisplàstica i Leucèmia mieloide aguda vinculat a GATA2", recentment finançat per la convocatòria EraPerMed. Aquest estudi pretén ampliar el coneixement que hi ha sobre el desenvolupament de la síndrome mielodisplàstica (SMD) i leucèmia mieloide aguda (LMA) en els pacients infantils amb mutacions en el gen GATA2, per tal de millorar la detecció precoç i dissenyar teràpies eficaces.

Es requereix:

- Es requereix llicenciatura o cicle de grau superior en l'àrea de biologia
- Gran capacitat de comunicació i treball en equip
- Experiència en biologia cel·lular (cèl·lules mare pluripotents i hematopoètiques)
- Experiència en tècniques de biologia molecular bàsiques: extracció d'ADN, ARN, clonatge de vectors, PCR, CRISPR/Cas9
- Experiència en les eines bàsiques d'informàtica (Excel, Access, Word, ...)
- Capacitat mitjana-alta de comprensió, escriptura i parla en anglès

S'ofereix:

- Treballar en equip dinàmic i jove
- Contracte per a la realització d'un projecte específic d'investigació científica i tècnica a jornada completa
- Data d'incorporació: Octubre 2019

El/la candidat/da seleccionat/da rebrà un salari excel·lent, proporcional a la seva categoria i experiència, i tindrà accés a un entorn de treball altament dinàmic i estimulant, instal·lacions d'investigació modernes i suport expert.

Els/les candidats/es interessats/des han d'enviar el CV amb el nom com única dada personal, descripció de l'experiència tècnica detallada, i dos noms de referència, a hrr@cmrb.eu, indicant la referència TL03/2019 en l'assumpte del missatge.

Data límit per a l'enviament de la documentació: 15 de Setembre

Observacions:

El CMR [B] és un centre que promou la igualtat d'oportunitats, per la qual cosa anima les dones i les minories no suficientment representades en l'àmbit científic a què enviïn la seva candidatura.

Nota: D'acord amb la LOPD 3/2018 us informem que les vostres dades seran introduïdes en una base de dades interna del centre amb la finalitat de gestionar el nostre personal. D'acord amb l'esmentada llei podreu tenir accés, rectificar, cancel·lar les dades o oposar-se a l'ús que els donarem. En aquest cas heu de dirigir-vos al Departament d'Administració/RRHH del CMR[B] o al correu protectiondata@cmrb.eu

Laboratory Technician

Ref. TL03/2019

The Center of Regenerative Medicine in Barcelona (CMRB) is seeking a Laboratory Technician, in order to carry out the study "Human disease modelling of GATA2-related Myelodysplastic Syndromes and Acute Myeloid Leukemia", recently funded by EraPerMed grant. This study aims to expand the existing knowledge on the development of myelodysplastic syndrome (MDS) and acute myeloid leukaemia (AML) in childhood patients with mutations in the GATA2 gene, in order to improve early detection and design effective therapies.

Requirements:

- B.Sc. or high degree in Life Sciences (Medicine, Pharmacy, Biology, Biotechnology, etc.)
- Great communication skills, teamwork
- Experience in cell biology (pluripotent and hematopoietic stem cells)
- Experience in basic molecular techniques: DNA/RNA purification, vector cloning, PCR, CRISPR/Cas9 editing
- Experience in basic computer tools (Excel, Access, Word,...)
- Medium-high ability to understand, write and speak English

The CMRB offers:

- Work in a dynamic and young team
- Full-time contract for a specific scientific and technical research project
- Estimated start date: October 2019

The successful candidate will receive an excellent salary, commensurate with his/her category and experience, and will have access to a highly dynamic and stimulating working environment, modern research facilities and expert support.

Interested candidates should send the CV with the name as the sole personal data, a detailed description of the technical experience, and two reference names, to hrr@cmrb.eu, indicating the reference TL03/2019 in the subject of the message.

Application closing date: September 15th, 2019

Observations:

The CMR[B] is committed to the principles of the Code of Conduct for the Recruitment of Researchers of the European Commission. Thus, there are no restrictions of citizenship or gender and candidates with disabilities are strongly encouraged to apply.

Please note: In accordance with the LOPD 3/2018, we inform you that your data will be stored in an internal database of the centre in order to carry out the usual processes of human resource management. In accordance with the Act you have the right to access, modify, cancel or oppose to the use we give to them. In this case you have to contact the Administration/HRR of the CMRB or email protectiondata@cmrb.eu