

CONVOCATORIA DE CONTRATO

LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS – IDISS oferta un contrato a través de convocatoria pública en régimen de concurrencia competitiva para trabajar como Investigador (Doctor) para el proyecto de Investigación titulado: "Estudio de la Posible implicación de los retrovirus endógenos humanos en la etiopatogenia de la esclerosis múltiple" para el Laboratorio de Investigación en Esclerosis Múltiple.

El contrato iniciará su vigencia en enero 2016 y tendrá una duración de un año inicialmente. El coste empresa anual disponible es de 35.000€ (bruto mes aprox. 2152€), incluyendo la cuota patronal de la Seguridad Social. Esta cantidad estará sometida a la aplicación de las condiciones legales actuales.

DESCRIPCIÓN DEL PUESTO/FUNCIONES

- Desarrollo de la línea de investigación relacionada con el estudio de la posible implicación de los retrovirus endógenos humanos en la etiopatogenia de la esclerosis múltiple.
- Puesta a punto de protocolos de citometría de flujo para su aplicación a las líneas de investigación propias del laboratorio.
- Puesta a punto de protocolos relacionados con la detección de microRNAs, tanto intracelulares como en vesículas extracelulares circulantes en suero y líquido cefalorraquídeo.

REQUISITOS DE TITULACIÓN/ FORMACIÓN

- Licenciado en Biología
- Doctor en Biología con posterioridad a enero de 2013
- Formación demostrable en citometría de flujo, análisis de secuencias genéticas y bioestadística.

FORMALIZACIÓN DE SOLICITUDES

El plazo de presentación de solicitudes comenzará el día 14 de diciembre de 2015 y finalizará el día 18 de diciembre de 2015.

Los candidatos que participen en esta Convocatoria enviarán un mail a fibrrhh.hcsc@salud.madrid.org insertando el cv (que incluya datos de contacto) e indicando en el asunto la REF.: "INV-5-2015". La presentación de solicitud supone aceptación plena e incondicional de las bases que regulan y declaración responsable de la veracidad de los datos. Además, los candidatos deberán estar en disposición de presentar cuando se lo solicite la Fundación: Fotocopia D.N.I. o pasaporte. Original y copia o compulsa del título universitario. Justificante de cualquier mérito alegado.

EVALUACIÓN DE LOS CANDIDATOS

La documentación de los solicitantes será evaluada por una Comisión de Selección designada a tal efecto, quien actuará de Tribunal, de conformidad con los siguientes criterios y baremos:

A) Valoración de los méritos del candidato.

- Experiencia laboral mínima de 5 años en el ámbito reflejado (0 a 4 puntos).
- Dominio y experiencia en de Técnicas requeridas (0 a 4 puntos):
 - Aislamiento de células sanguíneas
 - Cultivos celulares: amplia experiencia en el manejo de líneas celulares, transfecciones, clonación...
 - Biología Molecular: purificación / extracción de ADN y ARN en muestras biológicas (sangre, suero, orina), PCR, discriminación alélica y RT-PCR con sondas Taqman...
 - Electroforesis.
 - Conocimiento de análisis estadístico con STATA, SPSS.
 - Creación de bases de datos en Excel y Access para almacenamiento y trazabilidad de las muestras
- Publicaciones: se valorará la publicación de artículos en revistas internacionales de primer cuartil como primer o segundo autor en los últimos 5 años. (0 a 2 puntos)

B) Entrevista Personal para ver idoneidad y motivación del candidato.

Se valorarán los aspectos personales del candidato. Se puntuará de 0 a 5 puntos.

La Resolución se hará pública al día siguiente de la adjudicación del contrato, pudiendo ser objeto de reclamación ante la Comisión de Selección adjudicataria de la misma dentro del plazo de 5 días naturales desde esta publicación.

DIRECTOR DE LA FUNDACIÓN
Antonio Portales Pérez
Hospital Clínico San Carlos
SaludMadrid
Comunidad de Madrid

Fecha: 14 de diciembre de 2015

Fundación Investigación
Instituto de Investigación Sanitaria San Carlos (IDISS)
Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Clínico San Carlos
C/Profesor Martín Lagos s/n ES28040 Madrid
Tel.: +34 91 3303793; Fax: +34 91 3303515
E-mail: fuinvest.hcsc@salud.madrid.org