

## CONVOCATORIA DE CONTRATO

LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS – IDISSC oferta un contrato a tiempo parcial a través de convocatoria pública en régimen de concurrencia competitiva para trabajar como Investigador para el proyecto de Investigación titulado: “microRNAs en diabetes gestacional” para la Unidad de Investigación de Endocrino y Nutrición.

El contrato a tiempo parcial (16 h. semana) iniciará su vigencia en enero 2016 y tendrá una duración inicial de seis meses. El salario bruto mensual asciende a 774.25€ (paga extra prorrateada). Esta cantidad estará sometida a la aplicación de las condiciones legales actuales.

### DESCRIPCIÓN DEL PUESTO/FUNCIONES

- Determinación de microRNAs específicos relacionados con aparición de diabetes gestacional
- Realización de Técnicas de Biología Molecular.

### REQUISITOS DE TITULACIÓN/ FORMACIÓN

- Licenciado en Medicina
- Especialización en Bioquímica Clínica

### FORMALIZACIÓN DE SOLICITUDES

El plazo de presentación de solicitudes comenzará el día 16 de diciembre de 2015 y finalizará el día 21 de diciembre de 2015.

Los candidatos que participen en esta Convocatoria enviarán un mail a [fibrrhh.hcsc@salud.madrid.org](mailto:fibrrhh.hcsc@salud.madrid.org) insertando el cv (que incluya datos de contacto) e indicando en el asunto la REF.: “INV-8-2015”. 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 en área de Endocrino y Nutrición en Investigación Clínica (0 a 3 puntos).
- Experiencia en el manejo de muestras para la obtención de RNA, DNA y su análisis (0 a 4 puntos).
- Manejo de citometría de flujo (0 a 2 puntos).
- Publicaciones relacionadas (0 a 1 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

D. Antonio Portolés Pérez

  
Fundación Investigación

Fecha: 16 de diciembre de 2015