

CONVOCATORIA:

El Grupo de Genética y Genómica del Instituto de Investigación Sanitaria Fundación Jiménez Díaz en el Hospital Fundación Jiménez Díaz busca candidatos para optar a un contrato “Sara Borrell” de la Convocatoria Acción Estratégica en Salud 2017 del Instituto de Salud Carlos III que hayan obtenido el Doctorado recientemente en el campo de las ciencias y tecnologías de la salud.

PERFIL DEL CANDIDATO:

Requisitos mínimos:

1. Titulación Universitaria en Ciencias de la Vida (Biología, Medicina, Farmacia, Bioquímica o similar).
2. Haber obtenido el Doctorado, afín a la Titulación Universitaria, con fecha posterior al 1 de enero de 2013.
3. No estar disfrutando de un contrato Sara Borrell en el momento de la solicitud, ni haberlo completado con anterioridad.
4. Disponer, en los últimos cinco años, de publicaciones indexadas en el Journal Citation Report, preferentemente figurando como autor principal y/o de correspondencia.
5. Otros (Movilidad y/o Formación Sanitaria Especializada y/o Programa completo Río Hortega).

Ver convocatoria Acción Estratégica en Salud 2017.

<http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-investigacion/fd-financiacion/fd-convocatorias-ayudas-accion-estrategica-salud/convocatoria-aes.shtml>

Experiencia requerida:

Se valorarán los conocimientos (experiencia y formación) en las siguientes áreas:

- En Genética y Genómica humanas (técnicas de extracción de DNA y RNA en diferentes tejidos, técnicas de PCR, cribado de mutaciones (HRM), minisequenciación o Snap Shot, secuenciación bidireccional de Sanger, MLPA, análisis de microarrays de SNPs, diseño y análisis de arrays CGH, diseño, análisis e interpretación de datos de secuenciación masiva (NGS), estudios funcionales, cultivos celulares y tisulares, etc.).

- En investigación: escritura de proyectos de investigación (en particular sobre las bases moleculares de enfermedades genéticas humanas), desarrollo y gestión de los mismos, etc

Conocimientos a valorar:

- Experiencia y formación teórica previa en el campo de la patología genética humana.
 - Estancia en grupos internacionales de investigación.
 - Habilidades de comunicación y presentación de datos científicos
- Dentro del proceso de selección se realizará una entrevista personal.

E-MAIL: Enviar C.V. a esta dirección de email: mariadolores.gomez@quironsalud.es

FECHA LÍMITE: 8 Mayo de 2017

Indicando Referencia: Contratos “Sara Borrell”