

OFERTA DE CONTRATO: Ref 1701/07

AREA DE INVESTIGACION: "CANCER"

Proyecto de Investigación: DISCOVERY, VALIDATION AND IMPLEMENTATION OF BIOMARKERS FOR PRECISION ONCOLOGY

Investigador Responsable: Dr. Luis Paz Ares- Rodríguez

Co-Investigador Responsable Dr. José Luis Rodríguez Peralto

Entidad financiadora: ISCIII

REQUISITOS

Titulación académica

Técnico superior en Anatomía Patológica

MERITOS

Formación específica

Histopatología y Biología Molecular

Experiencia laboral

Se requiere experiencia mínima de tres años en las técnicas histológicas; inmunohistoquímicas; PCR y matrices tisulares.

Informática

Word, Excel.

Idiomas

Inglés conocimientos básicos

FUNCIONES

- Técnicas histológicas: confección y corte de matrices tisulares y bloques de parafina
- Tinción H&E e inmunohistoquímica
- Técnicas de biología molecular: extracción de ADN y ARN, PCR.

Se valorará la adecuación del perfil del candidato a las funciones a desarrollar en el proyecto de investigación.

DURACION

Según proyecto

DOCUMENTACION

1. Currículum Vitae, adaptado a los requisitos y méritos de la convocatoria
2. Fotocopia DNI.
3. Fotocopia de titulación requerida.

ENTREGA

Envío de la documentación al siguiente correo electrónico: rrhh@h12o.es

Plazo de presentación de solicitudes: Hasta el día 23 de Enero de 2017

NOTA LOPD

Le informamos que sus datos serán incorporados a un fichero titularidad de la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario 12 de Octubre para gestión del personal de la Fundación durante el proceso selectivo de esta convocatoria. Una vez finalizado el proceso de selección se eliminarán todos los datos aportados a nuestro fichero de gestión de personal.

Sus datos no serán comunicados a terceros. En cualquier momento podrá ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, sin coste alguno. Para ello, podrá dirigirse a la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario 12 de Octubre sito en Avda. de Córdoba, s/n, Centro de Actividades Ambulatorias, 6ª planta – Bloque D, 28041, Madrid.