

## Convocatoria Pública

La Fundación Profesor Novoa Santos necesita incorporar un investigador para desarrollar un proyecto en el Grupo CELLCOM.

Proyecto: *Nuevas dianas terapéuticas en melanoma metastásico: Desarrollo de nuevas estrategias terapéuticas.*

### PERFIL DE LOS CANDIDATOS Y REQUISITOS:

#### **Titulación:**

- Licenciado en Ciencias de la Salud

#### **Se valorará:**

- Experiencia en modelos animales de metástasis cerebral y modelos animales de melanoma.
- Experiencia en técnicas de Biología Molecular, celular, cultivo celular entre las que se incluyen co-inmunoprecipitación, técnicas de proteómica, CHIP, inmunofluorescencia e inmunohistoquímica, scrape loading y citometría de flujo, aislamiento de EVs de diferentes líquidos biológicos.
- Experiencia previa en mecanismos de comunicación celular a través de canales de conexinas o panexinas.

#### **Condiciones:**

Contrato de duración determinada a jornada completa

#### **Documentación obligatoria a entregar:**

1. Titulación Universitaria
2. Expediente académico
3. Curriculum Vitae actualizado
4. Fotocopia D.N.I.

La selección se realizará en base a la documentación aportada, pudiendo requerirse entrevista personal y acreditación de los méritos alegados. La documentación podrá presentarse enviándola por correo electrónico a la dirección [Fundacion.Profesor.Novoa.Santos.RRHH@sergas.es](mailto:Fundacion.Profesor.Novoa.Santos.RRHH@sergas.es) (en el asunto indicar referencia Inves/01).

Nota: Los candidatos de nacionalidad extranjera han de contar, en el momento de presentarse a la convocatoria, con todos los permisos y autorizaciones exigidos por la normativa vigente para poder desarrollar una actividad profesional en territorio español.

El plazo para presentar candidaturas finaliza el día 23 de Noviembre de 2019

En A Coruña a 13 de Noviembre de 2019



**Fdo. Patricia Rey Pérez**  
Directora  
Fundación Profesor Novoa Santos