


Investigador Principal/Senior

13 julio, 2022 /  0

LA FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACIÓN DE MÁLAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) PRECISA CONTRATAR UN PROFESIONAL CON EL SIGUIENTE PERFIL: INVESTIGADOR PRINCIPAL/ SENIOR

El trabajador contratado prestara servicios para la línea de investigación Biomarcadores pronósticos y predictivos en cáncer genitourinario cuyos proyectos de investigación, en concreto;

“Prevalence and clinical implications of germline DNA damage and repair (DDR) in prostate cancer”


– “A Database Analysis of Treatment Patterns and Outcomes in Patients With Prostate Cancer With or

Without Germline or Somatic Homologous Recombination Repair Mutations”.

Investigador Principal: Bernardo Herrera IBIMA/GRUPO IBIMA B-11 (Unidad IBIMA-CNIO de Tumores Genitourinarios)

Lugar de realización: Las funciones podrán desarrollarse en las localizaciones donde se realizan actividades del grupo dentro IBIMA (Málaga).

Descripción del puesto

 El grupo de investigación traslacional de Oncología Genito-Urinario es un grupo multidisciplinar actualmente en expansión y con un enorme número de proyectos financiados. Dado el crecimiento en número y complejidad de los proyectos de este grupo.

Estamos buscando un investigador senior altamente motivado para unirse a nuestro laboratorio. Nuestro grupo ha sido pionero en el establecimiento de alteraciones *BRCA2* como el primer marcador pronóstico genético heredado en pacientes con cáncer de próstata y buscamos un candidato con conocimientos en biología molecular, especialmente en genética para trabajar en análisis de datos de secuenciación masiva, elaboración de presentaciones y artículos, así como desarrollo y coordinación de los proyectos de investigación.

Los candidatos ideales deben ser licenciados en medicina o biología, doctores universitarios, y tener experiencia en la investigación del cáncer de próstata, en genética humana y una trayectoria académica sólida con publicaciones relevantes (1er decil del campo), premios y becas obtenidos.

Funciones a desarrollar

- Participar en la planificación, procesamiento, análisis e interpretación de los proyectos de CÁNCER DE PRÓSTATA DEL GRUPO: BRCA2MEN, CAPTURE, y CRIS
- Planificar análisis mediante NGS, interpretar e informar de muestras para los proyectos BRCA2MEN, CAPTURE, y CRIS
- Interpretar y analizar datos clínicos, funcionales, cuestionarios y datos bioquímicos en relación a los resultados de NGS
- Elaborar informes de resultados.
- Planificación y análisis de experimentos genómicos con modelos murinos de cáncer de próstata
- Incorporación de nuevos protocolos de trabajo y optimización de los ya existentes.
- Coordinar y Evaluar el desempeño de los miembros del equipo B-11 de IBIMA.

Requisitos Mínimos

Se acreditará mediante certificación por Órgano competente o Declaración Responsable.

- Licenciado/a en Medicina y/o Biología.
- Título de Doctor en Medicina y/o Biología
- Master en biología molecular del Cáncer, o equivalente

- FELASA C o equivalente

 Spanish

Requisitos valorables

- Experiencia acreditada en investigación postdoctoral en Cáncer de próstata (de 6 a 12 meses serán 0,1 punto, de 12 a 36 meses serán 0,3 puntos, de 37 a 60 meses serán 0,6 puntos, de 60 a 80 meses serán 1 punto, y más de 80 meses serán **1,5 puntos**).
- Estancias postdoctorales en centros de investigación de relevancia internacional (top 500 Ranking de centros de investigación) (de 6 a 12 meses 0,25 puntos, más 0,25 puntos por cada año adicional hasta un máximo de **2 puntos**)
- Participación en proyectos de investigación e innovación competitivos como PI o Co-IP (0.25 puntos por cada proyecto, hasta un máximo de **1 punto**).
- Publicaciones. Acreditado mediante artículo del 1er decil de Cáncer de próstata y/o genética que figure como 1er autor o autor senior/correspondiente (0.25 puntos por artículo hasta máximo de **1,5 puntos**).
- Coordinador/supervisor de tesis defendidas (0.50 puntos por alumno hasta un máximo de **1 punto**).


OTROS MÉRITOS:

- Capacidad para informar los resultados de manera clara y resumida.
- Capacidad para trabajar de forma independiente y dentro de un equipo de investigación colaborativo.
- Buenas habilidades organizativas, comunicativas e interpersonales

Nota: los méritos valorables deben estar acreditados en el CV mediante realización de formación específica, experiencia técnica mediante participación en proyectos y publicaciones con descripción específica de las tareas desarrolladas por el candidato. Se acreditarán mediante certificación por Órgano competente o Declaración Responsable.

- Datos del contrato

- Modalidad de contratación: Contrato de trabajo de actividades científico-técnicas. (art. 23 bis de la Ley de la Ciencia y Tecnología Ley 14/2011)
- Categoría: Investigador principal
- Ubicación: IBIMA-CNIO / GRUPO IBIMA B-11 (Grupo de Investigación Traslacional en Oncología genitourinaria)
- Retribución bruta anual 45.000 Fijo + 6.750,00 Variable
- Jornada: completa (35 horas semanales)

- Duración prevista: (7 meses prorrogables) El contrato estará ligado al fin de la  es Spanish idad.

La presente selección y contratación está sujeta a la preceptiva autorización por parte de la Consejería correspondiente.

Presentación de candidaturas

Las solicitudes se podrán presentar por e-mail: (indicar en el asunto **REF:CAP2SEN1307**) a la dirección rrhh@ibima.eu

El **plazo de recepción** de solicitudes terminará el **día 20 de julio de 2022 a las 15:00 horas**.

Proceso de selección

En base a los puntos obtenidos en la valoración de méritos se seleccionarán al menos a los tres mejores candidatos para llevar a cabo una entrevista personal que en la que se valorará las dotes de comunicación, aptitud para el trabajo y habilidades expuesta en la documentación aportada, con un máximo de 3 puntos. Solo serán elegibles para la fase de entrevista aquellos candidatos que obtengan al menos un 50% de los puntos de los méritos valorables.

Tras la resolución de la plaza y en caso de que el candidato seleccionado renunciara al contrato la mesa de contratación podrá disponer resolver a favor del siguiente candidato según la lista de puntuaciones publicada.

Consulta el histórico de Newsletter:

[2021 year](#)

[2020 year](#)

[2019 year](#)


2018 year

 es Spanish

ENLACES

- Contacto
- Aviso legal y Política de privacidad
- Registro de actividades
- Sus Derechos
- Formulario ejercicio de Derechos
- Política de cookies

 Calle Severo Ochoa, 35
Parque Tecnológico de Andalucía (PTA) Campanillas, Málaga 29590

 (+34) 951 440 260
Fax: (+34) 951 440 263

 info@ibima.eu
www.ibima.eu

2019  Todos los derechos reservados.