

FINBA CONVOCATORIA DE EMPLEO DE UN CONTRATO ASOCIADO A CONTRATO DE I+D ENTRE SAMSARA THERAPEUTICS Y FINBA EN EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN “AUTOFAGIA Y METABOLISMO” DEL ISPA

Oviedo, 16 de abril de 2019

Se convoca una plaza de Doctor en disciplinas de Ciencias de la Salud o Biomedicina en el grupo de investigación de Autofagia y Metabolismo del Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias (ISPA)

ENTIDADES FINANCIADORAS: FINBA y SAMSARA Therapeutics.

NUMERO DE PUESTOS CONVOCADOS:1

FUNCIONES ESPECÍFICAS

El candidato/a se incorporará al grupo “Autofagia y Metabolismo” del Instituto de Investigación Biosanitaria del Principado de Asturias (ISPA) para el análisis de las propiedades de distintas moléculas bioactivas inductoras de autofagia.

Para ello es necesario que el candidato posea conocimientos de biología celular y molecular, técnicas bioquímicas y manejo de animales de laboratorio (roedores)

SE OFRECE

Incorporación a un grupo de investigación emergente del ISPA con gran solidez y trayectoria científica. El grupo “Autofagia y Metabolismo” del ISPA está dirigido por el Dr. Guillermo Mariño García y formado por un equipo multidisciplinar de jóvenes investigadores.

El grupo pertenece al Instituto de Investigación Biosanitaria del Principado de Asturias (ISPA), adyacente al nuevo Hospital Universitario Central de Asturias, proporcionando un ambiente ideal para la investigación clínica.

REQUISITOS

- Doctor en disciplinas de Ciencias de la Salud o Biomedicina
- Acreditación para trabajar con animales de experimentación (B o C)
- Alto grado de motivación, iniciativa y autonomía para el desarrollo de la labor investigadora
- Nivel de inglés escrito, leído y hablado medio-alto

NO SERÁ TENIDA EN CUENTA ninguna candidatura que no presente documentación (copia) acreditativa del cumplimiento de los requisitos. La documentación original será presentada sólo por los candidatos seleccionados.

MÉRITOS A VALORAR

- Estancia/s post-doctoral/es en centro/s de referencia internacional
- Publicaciones indexadas en Science Citation Index (Web ofScience) de primer decil o cuartil como autor principal o autor de correspondencia
- Experiencia en técnicas de biología molecular y celular
- Experiencia en modelos animales
- Se valorará el conocimiento sobre el campo de la autofagia, acreditado en publicaciones.
- Persona responsable, con capacidad de trabajo en equipo (referencias)
- Entrevista

CONDICIONES DEL CONTRATO

- Modalidad contractual: Contrato de Investigador Post-Doctoral, asociado a contrato de I+D en el ISPA.
- Duración: 1 año prorrogable, con una jornada laboral de 40 horas. Incorporación inmediata.
- Retribución: 29.520 € euros brutos anuales en 14 pagas.

FORMA Y PLAZO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:

Se presentará CV en inglés, referencias y copia de la documentación acreditativa de los requisitos exigidos y de los méritos que desea que se valoren **en un único documento en formato pdf, desde las 00:00 del 17 de abril de 2019 hasta las 23:59 horas del 6 de mayo de 2019** a la dirección de correo electrónico empleo@finba.es con el asunto “EMP Postdoc-Autofagia”.

ANUNCIOS DE SEGUIMIENTO DEL PROCESO SELECTIVO:

Finalizado el plazo de presentación de solicitudes, se publicará en el tablón de anuncios del HUCA (www.hca.es) y en la sede WEB de FINBA (<https://finba.es/>) y del ISPA (www.ispasturias.es/), un listado de los solicitantes admitidos y excluidos en el proceso, expresando las causas de exclusión y otorgando un plazo de cinco días naturales para la subsanación de defectos, en caso de no subsanación en el plazo establecido, se considerará que el candidato desiste de su solicitud.

Finalizado el proceso de admisión por parte del Tribunal, se publicará en el tablón de anuncios del HUCA y en la sede web de FINBA e ISPA, la calificación final de los aspirantes admitidos por orden de puntuación, otorgando un plazo de cinco días naturales para alegaciones.

Tras esta calificación y publicación de los criterios evaluables, y siempre que superen un valor mínimo de 40 puntos, se realizará una entrevista en inglés a los tres (3) candidatos mejor valorados. Se contratará al candidato/a con la puntuación más alta.

Finalizado el proceso de selección, se publicará en el tablón de anuncios del HUCA y en la sede Web de FINBA e ISPA la resolución para la contratación.

En función del número de candidatas/os los trámites descritos podrán agregarse en un solo acto de resolución y notificación, amparando en todo caso los plazos de subsanación y/o reclamación.

COMPOSICIÓN DEL TRIBUNAL:

Presidente: Dr. Guillermo Mariño

Vocales:

Phd. Sebastian Aguiar (SAMSARA Therapeutics)

Dr. José M. Pérez

Dr. Alejandro Piñeiro

Dr. Gabriel Bretones

ANEXO 1

VALORACIÓN DE LAS SOLICITUDES

Criterio	Puntuación máxima	Valoración
Publicaciones indexadas en ScienceCitationIndex (Web ofScience) de primer decil o cuartil como autor principal o autor de correspondencia.	10	Se asignarán 3 puntos por publicaciones de primer decil y 1,5 puntos por publicaciones de primer cuartil
Experiencia en técnicas de biología molecular y celular.	15	Valoración a criterio del tribunal
Experiencia en modelos animales.	10	Valoración a criterio del tribunal
Conocimiento sobre el campo de la autofagia, acreditado en publicaciones.	15	Valoración a criterio del tribunal
Referencias acreditando: capacidad de trabajo en equipo y responsabilidad ante el trabajo investigador.	10	Valoración a criterio del tribunal
Entrevista personal.	40	Valoración a criterio del tribunal