

FINBA CONVOCATORIA DE EMPLEO CONTRATO ASOCIADO AL PROYECTO: "MECANISMOS MOLECULARES DE CALCIFICACIÓN EN LA ESTENOSIS AÓRTICA SEVERA: ESTUDIO DE MICRORNAS Y EXOSOMAS COMO NUEVAS DIANAS Y AGENTES TERAPÉUTICOS" (FIS PI18/00694)

Oviedo, 13 de noviembre de 2020

Graduado en Biología, Biotecnología o Bioquímica para el proyecto "Mecanismos moleculares de calcificación en la estenosis aórtica severa: estudio de microRNAs y exosomas como nuevas dianas y agentes terapéuticos" (PI 18/00694) en el grupo de Investigación en Patología Cardíaca del Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias (ISPA).

ENTIDADES FINANCIADORAS: Fundación para la Investigación y la Innovación Biosanitaria del Principado de Asturias – FINBA, Instituto de Salud Carlos III (AES 2017-2020) Subprograma Estatal de Generación de Conocimiento, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020 (PI18/00694). Cofinanciado por FEDER.

NUMERO DE PUESTOS CONVOCADOS: 1

FUNCIONES ESPECÍFICAS

La persona contratada formará parte de un proyecto de investigación orientado al estudio a nivel tisular, celular y molecular de la estenosis aórtica. Realizará tareas de inmunohistoquímica, hibridación in situ, cultivo celular y técnicas de biología molecular como western blot y PCR cuantitativa.

REQUISITOS

- Graduado en Biología, Biotecnología o Bioquímica.

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

- Experiencia en mantenimiento de cultivos celulares, transfección transitoria, silenciamiento génico y ensayos funcionales de proliferación, apoptosis, senescencia.
- Experiencia en técnicas de microscopía, procesamiento y análisis informático de imágenes.
- Experiencia en técnicas de biología molecular como western blot y PCR cuantitativa.
- Buen nivel de inglés.

- Nota media de carrera superior a 2.

CONDICIONES DEL CONTRATO

- Modalidad contractual: obra o servicio asociado a proyecto de investigación de la convocatoria 2018 de la Acción Estratégica en Salud 2017-2020 (PI18/00694)
- Duración: hasta la finalización del proyecto, fecha prevista 31/12/2021, con una jornada laboral de 40 horas semanales.
- Importe total del contrato: 24.500 € anuales, costes patronales de Seguridad Social incluidos. Retribución bruta 18.475,00 €.

FORMA Y PLAZO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:

Se presentará CV y copia de la documentación acreditativa de los requisitos exigidos y de los méritos que desea que se valoren en un único documento formato pdf, **desde las 00:00 del 14 de noviembre hasta las 23:59 horas del 20 de noviembre** de 2020 a la dirección de correo electrónico rrhh@finba.es con el asunto "EMP Patología-Cardiaca".

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. Si a juicio del tribunal, las puntuaciones obtenidas por los candidatos aconsejaron realizar una entrevista personal, se publicará en el mismo un listado de hasta un máximo de cuatro candidatos cuya curricula y puntuación se adapte mejor a los criterios establecidos y se pondrá en marcha una segunda fase consistente en una entrevista personal con los mismos.

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: Dra. María Isabel Rodríguez García

Vocales: Dra. Juana María García Pedrero
Dra. María Dolores Chiara
Dr. René Rodríguez

ANEXO 1

VALORACIÓN DE LAS SOLICITUDES:

CRITERIO	PUNTUACIÓN MÁXIMA	VALORACIÓN
Expediente	30 puntos	La media de Grado será baremada entre todos los candidatos y se concederán entre 5 y 20 puntos (min y máx. proporcional).
Méritos descritos en la convocatoria: -Técnicas de biología molecular -Técnicas de biología celular - Análisis de imagen - Análisis estadístico	40 puntos	10 puntos máximo por cada sección.
Nivel de inglés	10 puntos	A- 5 puntos B- 8 puntos C- 10 puntos
Entrevista personal	20 puntos	Valoración a criterio del Tribunal.