

FINBA CONVOCATORIA EMPLEO DE CONTRATO ASOCIADO AL PROYECTO: *BUSQUEDA DE MARCADORES DE SARCOPENIA A NIVEL MUSCULAR Y SISTEMICO EN ANCIANOS DEPENDIENTES*

Oviedo, 11 de febrero de 2019

Técnica/o de laboratorio para el proyecto “*Búsqueda de marcadores de sarcopenia a nivel muscular y sistémico en ancianos dependientes*” en el Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias (ISPA)

ENTIDADES FINANCIADORAS: Fundación para la Investigación y la Innovación Biosanitaria del Principado de Asturias – FINBA

NUMERO DE PUESTOS CONVOCADOS: 1

FUNCIONES ESPECÍFICAS

La persona contratada formará parte de un proyecto de investigación dirigido a localizar biomarcadores de daño muscular mediante un estudio translacional en el que se busca la correlación entre marcadores sistémicos y musculares de daño muscular. Para llevar a cabo este proyecto se deberán realizar las siguientes funciones específicas:

- Recogida de muestras musculares y sanguíneas
- Procesamiento de muestras sanguíneas y almacenamiento de muestras musculares
- Creación de bases de datos, propios y cedidos por los distintos miembros del equipo de los individuos recolectados para llevar a cabo los estudios estadísticos
- Caracterización oxidativa e inflamatoria de las muestras sanguíneas

REQUISITOS

- Título de Técnico Superior en Anatomía Patológica, en Laboratorio Clínico y Biomédico o similar

MÉRITOS A VALORAR

Experiencia laboral acreditada en investigación geriátrica y daño muscular. Se valorará en función del número de años de experiencia con un mínimo de 1 año, en las siguientes técnicas:

- Aislamiento y procesamiento de muestras sanguíneas
- Ensayos bioquímicos de valoración de daño oxidativo a nivel sanguíneo
- Tratamiento de muestras musculares

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

OTROS MÉRITOS

- Aplicación de la tecnología NIRS a los estudios de calidad muscular

CONDICIONES DEL CONTRATO

- Modalidad contractual: obra o servicio asociado a proyecto de investigación
- Duración: 2 meses prorrogables, con una jornada laboral de 40 horas semanales.
- Retribución del contratado: 1.108 € brutos mensuales, importe total del contrato 4.130 €.

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, **desde las 00:00 del 12 de febrero hasta las 23:59 horas del 21 de febrero de 2019** a la dirección de correo electrónico empleo@finba.es con el asunto "EMP Tco-Sarcopenia".

ANUNCIOS DE SEGUIMIENTO DEL PROCESO SELECTIVO:

Finalizado el plazo de presentación de solicitudes, se publicará en el tablón de anuncios del HUCA y en la sede de FINBA e ISPA, 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 de FINBA e ISPA, la calificación final de los aspirantes admitidos por orden de puntuación. En caso necesario, el listado incluirá hasta un máximo de tres candidatos (que hayan obtenido un mínimo de 50 puntos), iniciándose una segunda fase de selección consistente en una entrevista personal.

Finalizado el proceso de selección, se publicará en el tablón de anuncios del HUCA y en la sede de FINBA 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. Ana Coto Montes

Vocales:

D. Juan Jose Solano
Dr. Jose Gutierrez
Dra. Mamen Olivan
Dr. Ignacio Veja

ANEXO 1

VALORACIÓN DE LAS SOLICITUDES: Sólo podrán optar al puesto las candidaturas que superen una puntuación de 50 puntos.

Criterio	Puntuación Máxima	Valoración
Caracterización oxidativa	40	Se valorará la experiencia laboral (mínimo 1 año) en: <ul style="list-style-type: none"> • Procesamiento de muestras sanguíneas. Máximo 15 puntos. • Ensayo de Superóxido dismutasa, catalasa, daño de lípidos, daño de proteínas.
Caracterización inflamatoria	20	Se valorará la experiencia laboral (mínimo 1 año) en: <ul style="list-style-type: none"> • Medición de citoquinas. Máximo 10 puntos. • Inmunohistoquímica. Máximo 10 puntos.
Formación complementaria	10	Autoría de artículos relacionados con la sarcopenia y el envejecimiento
Entrevista personal	30	Se valorarán aptitudes orientadas a las funciones a desarrollar y conocimientos de técnicas de NIRS.