

FINBA CONVOCATORIA EMPLEO DE CONTRATO ASOCIADO AL PROYECTO RD21/0006/0022, REDES DE INVESTIGACIÓN COOPERATIVA ORIENTADAS A RESULTADOS EN SALUD (RICORS)-RICORS-ICTUS, SUBPROGRAMA ESTATAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL, CONVOCATORIA AES 2017-2020

Oviedo, 25 de mayo de 2022

Contrato Licenciado/a o Graduado/a en Medicina para el Proyecto RD21/0006/0022 en el Grupo de Investigación “Neurología” 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 Fortalecimiento Institucional, Redes de Investigación Cooperativa Orientadas al Resultados en Salud (RICORS)- **RICORS-ICTUS - RD21/0006/0022**. Financiación procedente del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia – Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

NUMERO DE PUESTOS CONVOCADOS: 1

FUNCIONES ESPECÍFICAS:

- Participación activa en el reclutamiento de pacientes, recogida de muestras y participación en estudios colaborativos de la red RICORS.
- Cumplimentación de cuadernos de recogida de datos (CRD) y manejo de bases de datos (en papel o electrónicos).
- Contacto y atención remota personalizada, si se precisa, de los pacientes con el fin de recopilar y validar los datos.
- Preparación de datos y análisis de los mismos.
- Elaboración de memorias sobre el estudio para la red RICORS.
- Manejo de datos clínicos.

REQUISITOS:

- Grado/Licenciatura en Medicina y Formación Sanitaria Especializada (FSE) en Neurología
- Formación específica y experiencia en patología vascular cerebral (ictus)
- Experiencia de al menos 2 años en el ámbito de la investigación del ictus (ensayos clínicos, registros, proyectos de investigación competitivos)
- Experiencia en la investigación traslacional del ictus incluyendo modelos animales de ictus (estancia en centro especializado al menos 3 meses)

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:

- Inscripción en Doctorado Universitario
- Nociones sobre paquetes informáticos generales y uso de herramientas online para recogida de datos.
- Experiencia en investigación clínica de ictus (investigadora principal y colaboradora)
- Conocimiento básico de Cerner Millennium para extracción de datos.
- Nivel alto de inglés hablado, leído y escrito (Títulos Oficiales C1/C2).
- Publicaciones científicas y comunicaciones a Congresos.

CONDICIONES DEL CONTRATO

- Modalidad contractual: contrato temporal asociado a proyecto de investigación RD21/0006/0022
- Tipo de jornada laboral: completa (40 horas/semana)
- Fecha prevista de alta: Junio de 2022
- Fecha fin prevista: 31/12/24
- Salario bruto anual: 28.657,62€

La celebración del contrato estará supeditada al cumplimiento, por parte del candidato seleccionado, de los requisitos exigidos por la normativa vigente en materia laboral. En caso de no cumplimiento de los requisitos exigidos, se contactará con el siguiente candidato, por orden de puntuación.

FORMA Y PLAZO PRESENTACIÓN SOLICITUDES

La presente convocatoria de empleo se difundirá en las páginas web y redes sociales corporativas. Adicionalmente, se solicitará su publicación en las páginas web de La Red de Entidades Gestoras de Investigación Clínica (REGIC), del Hospital Universitario Central de Asturias (HUCA) y otras entidades.

El seguimiento de las diferentes fases del proceso de selección (resoluciones provisionales y resolución definitiva con propuesta de contratación) se podrá consultar en el siguiente enlace:

www.ispasturias.es/trabajo/licenciado-neurologia-202205

Se presentará **CV, Informe de Vida Laboral y copia de la documentación acreditativa** de los requisitos exigidos y de los méritos que desea que se valoren **en un único documento pdf**, desde las 00:00 del **25 de mayo de 2022 hasta las 23:59 horas del 01 de junio de 2022** a la dirección de correo electrónico **rrhh@finba.es** con el asunto **REF: EMP Grupo Neurología Titulado Superior.RD21/0006/0022**.

PROCESO DE SELECCIÓN:

Fase I: Admisión de aspirantes que superen los requisitos mínimos. Finalizado el plazo de presentación de solicitudes se publicará un listado de los/as aspirantes admitidos/as y excluidos/as en el proceso, expresando las causas de exclusión y otorgando un plazo de tres días naturales para la subsanación de defectos. En caso de no subsanación en el plazo establecido, se considerará que el/la candidata/a desiste de su solicitud.

Fase II: Valoración curricular: los méritos se valorarán hasta un máximo de 80 puntos. Finalizada esta fase, se publicará la calificación de los/as candidatos/as admitidos/as por orden de puntuación, otorgando un plazo de tres días naturales para la presentación de posibles alegaciones.

Fase III: Entrevista personal, que se valorará hasta 20 puntos. Se entrevistará a un mínimo de 3 y un máximo de 10 solicitantes con mejor valoración en la Fase II. Finalizado el proceso de selección, se publicará la calificación final por orden de puntuación, y se formulará propuesta de contratación para la persona seleccionada.

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

TRIBUNAL DE SELECCIÓN

Presidenta: Dra. Elena López-Cancio

Vocales:

Dra. María Victoria Álvarez

Dr. Manuel Menéndez

VALORACIÓN DE LAS SOLICITUDES

CRITERIO	PUNTUACIÓN MÁXIMA
Experiencia en el manejo de datos de enfermedades/pacientes y su logística	10 puntos
Experiencia en la atención de pacientes con ictus	10 puntos
Doctorado Universitario en curso	10 puntos
Conocimiento de paquetes informáticos y uso de herramientas online para recogida de datos.	10 puntos
Experiencia en proyectos de investigación en ictus	10 puntos
Experiencia en investigación traslacional ictus (laboratorio)	5 puntos
Nivel de inglés hablado, leído y escrito (Títulos Oficiales C1/C2)	10 puntos
Publicaciones científicas	5 puntos
Comunicaciones a Congresos	5 puntos
Experiencia en la preparación de artículos científicos.	5 puntos
Entrevista personal	20 puntos