

En Oviedo, a 08 de julio de 2021

CONVOCATORIA EMPLEO

LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN Y LA INNOVACIÓN BIOSANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS PRECISA CONTRATAR UN PROFESIONAL CON EL SIGUIENTE PERFIL:

Puesto: Técnico Superior de Anatomía Patológica

Número de plazas a cubrir con este perfil: 1

Convocatoria: REF: 2021.TÉCNICO AP. P119/00560

Lugar de realización: Grupo de Investigación Cáncer de Cabeza y Cuello del Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias (ISPA)

FUNCIONES:

- Recogida y registro de muestras de tejido del Biobanco y del archivo de Anatomía Patológica del HUCA
- Procesamiento, cortes de tejido en parafina
- Realización de tinciones inmunohistoquímicas de forma automatizada (Dako Autostainer)
- Realización de técnicas de inmunocitoquímica e inmunofluorescencia
- Puesta a punto de anticuerpos comerciales y de investigación para inmunohistoquímica de forma automatizada (Dako Autostainer)
- Procesamiento de muestras biológicas humanas y murinas para su análisis
- Inclusión de muestras de tejido de ratón en parafina
- Aislamiento, cuantificación y control de calidad de ADN y ARN

REQUISITOS:

- Titulación: Técnico Superior de Anatomía Patológica
- Experiencia laboral acreditada de al menos 3 años como Técnico de Anatomía Patológica en centros asistenciales/investigación biomédica/en cáncer, Biobancos, o similares.
- Experiencia en el manejo del sistema automatizado de tinción Dako Autostainer.

MÉRITOS A VALORAR:

- Participación en proyectos de investigación biomédica.
- Publicaciones y comunicaciones a Congresos relacionados con oncología de cabeza y cuello.
- Formación complementaria en técnicas de anatomía patológica, biología molecular, cursos de capacitación animal, etc.

TRIBUNAL DE SELECCIÓN:

- Presidente: Prof. Dr. Juan Pablo Rodrigo Tapia
- Vocales:
 - Dra. Juana María García Pedrero
 - Dra. Mónica Álvarez Fernández
 - Dr. Saúl Álvarez Teijeiro

CONDICIONES DEL CONTRATO:

- Modalidad contractual: contrato temporal de obra o servicio asociado a proyecto de investigación de la Convocatoria 2019 de la Acción Estratégica en Salud 2017-2020 (PI19/00560)
- Tipo de jornada laboral: completa (40 horas/semana)
- Fecha prevista de alta: 01 de septiembre de 2021
- Duración del contrato: 7 meses
- Salario bruto anual: 15.459,50€

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 la página web de la Red de Entidades Gestoras de Investigación Clínica (REGIC), del Hospital Universitario Central de Asturias (HUCA) (www.hca.es) y de otras entidades como la Fundación para el Fomento en Asturias de la Investigación Científica Aplicada y la Tecnología (FICYT) (www.ficyt.es).

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/ts-anatomia-patologica-202107

Las solicitudes se presentarán por e-mail a la dirección rrhh@finba.es, con el asunto: **"REF: 2021.TÉCNICO AP.PI19/00560"**.

El plazo de recepción de solicitudes terminará el día 18 de julio de 2021.

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 en formato pdf.

Una vez concluido el proceso de selección y publicada la resolución, el candidato/a seleccionado/a deberá presentar los documentos que acrediten la posesión de los requisitos generales y necesarios de los méritos valorables que sean requeridos por la Fundación, en el plazo de cinco días.

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 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.

- Fase II: Valoración curricular: los méritos se valorarán hasta un máximo de 100 puntos. Finalizada esta fase, se publicará la calificación provisional de los admitidos por orden de puntuación, y se formulará propuesta provisional de contratación para la persona que presente mayor puntuación, otorgando un plazo de cinco días naturales para la presentación de posibles alegaciones.

Finalizado el período de alegaciones, se publicará la calificación final de los admitidos por orden de puntuación, y se formulará propuesta definitiva de contratación para la persona seleccionada.

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.

VALORACION DE LAS SOLICITUDES:

| criterio | Puntuación máxima | Valoración |
|---|-------------------|--|
| Experiencia previa y en el área de investigación de cáncer de cabeza y cuello | 50 | <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia laboral acreditada como Técnico de Anatomía Patológica en centros asistenciales/investigación biomédica/en cáncer, Biobancos: Max 10 puntos • Publicaciones: 5 puntos por cada una y 10 puntos en cáncer de cabeza y cuello. • Comunicaciones a congresos: 2 puntos por cada una y 4 puntos por cada una en cáncer de cabeza y cuello. |
| Experiencia en las funciones específicas del puesto | 40 | <p>Se valorará la experiencia en las siguientes técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en el manejo de Dako Autostainer: 10 puntos. • Inclusión de tejido en parafina, cortes de tejido: 10 puntos • Técnicas de inmunohistoquímica e inmunofluorescencia: 10 puntos • Extracción de ADN y ARN: 10 puntos |
| Otros méritos | 10 | <p>Cursos de formación complementaria en técnicas de anatomía patológica, biología molecular, capacitación animal: Max 5 puntos Participación en Proyectos: Max 3 puntos. Premios y otras contribuciones: Max 2 puntos.</p> |