

TÍTULO:

El Grupo de Patología Vascolar del Instituto de Investigación Sanitaria Fundación Jiménez Díaz busca **CANDIDATOS** para un **Contrato de Técnico de laboratorio de 2 años** de duración vinculado al expediente PEJ-2017-TL/BMD-7346 concedido en la "Convocatoria de ayudas para la realización de contratos para ayudantes de investigación y técnicos de laboratorio cofinanciadas por Fondo Social Europeo, a través del Programa Operativo de Empleo Juvenil (YEI) 2017.

El candidato se incorporará a una línea de investigación "Identificación y validación de nuevas dianas para el diagnóstico y tratamiento del remodelado vascular patológico obtenidas mediante RNA-Sequencing".

PERFIL DEL CANDIDATO:

Requisitos imprescindibles

Los requisitos imprescindibles indicados en la convocatoria son los siguientes:

- Estar inscritos en el Fichero del Sistema Nacional de Garantía Juvenil y estar en situación de beneficiarios en dicho fichero a la fecha de la firma del contrato. La información así como el procedimiento para darse de alta en el fichero, se puede encontrar en el siguiente enlace:

<http://www.empleo.gob.es/es/garantiajuvenil/accesoJovenes.html>. (Importante revisar los criterios necesarios para que el candidato pueda inscribirse en el fichero).

- Estar empadronados en cualquier localidad de la Comunidad de Madrid en la fecha de publicación de la convocatoria en el BOCM (anterior al 12/09/2017)

- No estar vinculado laboralmente con la institución que les contrate en la fecha de publicación de la convocatoria en el BOCM (12/09/2017)

- Estar en posesión de la titulación exigida en la fecha de firma del contrato con las instituciones.

Título exigido: Técnico o Técnico Superior, en el marco de la Formación Profesional del sistema educativo (preferiblemente en Anatomía Patológica y Citología).

Requisitos valorables

1. Técnicas de histología: procesamiento de muestras, corte de tejidos (criostato y microtomo), tinciones histológicas, inmunohistoquímica, inmunofluorescencia, microscopia confocal.
2. Cultivos celulares: preparación de material y soluciones estériles para su empleo en cultivos celulares, realización de cultivos primarios, mantenimiento de líneas celulares, criopreservación.
3. Técnicas de biología molecular: aislamiento y cuantificación de proteínas, Western Blot, ELISA, extracción de RNA/DNA, RT-PCR, geles de agarosa.
4. Acreditación para el trabajo con animales de experimentación.

La selección se efectuará tras entrevista personal de los candidatos preseleccionados.

E-MAIL: Interesados enviar C.V. completo a : lblanco@fjd.es

Indicando Referencia: Contratos "Técnicos CAM"

Responsables: Dr Luis M. Blanco Colio, Laboratorio de Investigación Grupo Patología Vascolar del IIS-FJD.

PLAZO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES: hasta el 20 de enero de 2018.

Unión Europea

Fondo Social Europeo

"El FSE invierte en tu futuro"

