



ANEXO I.- SOLICITUD ALTA TRABAJADOR

Características del puesto de trabajo

Investigador Responsable: Mariano Rodríguez Portillo/Juan R. Muñoz-Castañeda
Proyecto de cargo: PSS.0162, Anti-PCSK9, lipid abnormalities (oxLDL), Klotho expression, vascular and renal disease

Referencia interna: Amgen-GC13

Título del puesto que se oferta: Contrato para investigador postdoctoral.

Resumen del puesto de trabajo:

El investigador contratado se responsabilizará de la experimentación tanto in vivo como in vitro de la línea de investigación dirigida a evaluar el papel de la administración de anti-PCSK9 sobre la expresión de Klotho y la progresión de la enfermedad renal y las calcificaciones vasculares.

Grupo profesional al que se incorpora: Investigador postdoctoral

Fecha prevista de inicio: 15/02/2017

Duración del contrato: 12 meses.

Coste total: 31.500 € (incluye cuota patronal de la seguridad social).

Centro de trabajo: IMIBIC

Número de posiciones disponibles: 1

Condiciones de trabajo:

Prestaciones (sueldo bruto, otros beneficios, etc...)	1806.48 € brutos/mes. (12 pagas)
Tipo de contrato (tiempo completo o jornada parcial)	Completa.
Duración del contrato	12 meses.

Oportunidades de desarrollo profesional: Dependiendo de las condiciones del candidato y el grupo de investigación se ofrece la oportunidad de renovar el contrato durante algunos meses adicionales.

Perfil de la persona a contratar

(Titulación, formación complementaria y experiencia)

- **Titulación:**
 - Graduado en Veterinaria.
- **Perfiles de carrera de los investigadores (R1-R4): señalar con una X.**

	R1 (investigador predoctoral)	R3 (investigador estabilizado: investigadores que tienen cierto nivel de independencia)
X	R2 (investigador posdoctoral)	R4 (investigadores principales o senior)

- **Requisitos del perfil** (mínimos y méritos valorables):

o Requisitos mínimos:

1) Título de Grado en Veterinaria.

- 2) Doctorado en Ciencias de la Vida.
- 3) Título acreditado para realizar experimentación animal.(Mínimo B)

o Méritos valorables:

- Publicaciones en revistas JCR (preferiblemente en el ámbito de la nefrología): (máximo 4 puntos).
 - Primer decil o primer cuartil primer autor, de correspondencia o último firmante, Patentes o guías de práctica clínica: 0.8 puntos por cada.
 - Primer decil o primer cuartil NO primer autor, de correspondencia o último firmante: 0.4 puntos por cada una
 - Otros cuartiles primer autor, de correspondencia o último firmante: 0.2 puntos por cada una.
 - Otros cuartiles primer NO autor, de correspondencia o último firmante: 0.1 puntos por cada una.
- Movilidad: (máximo 2 puntos).
 - Estancias breves: postdoctorales de entre 3 y 6 meses en el extranjero o entre 6 y 12 meses en España; predoctorales superiores a 3 meses en el extranjero: 0,25 puntos por cada una.
 - España o entre 6 y 12 meses de estancia postdoctoral en el extranjero:1 puntos por cada una.
 - Estancias más de un año de estancia postdoctoral en el extranjero:2 puntos.
- Participación en proyectos: (máximo 0,5 puntos).
 - 0,5 puntos por proyecto como Investigador Principal.
 - 0,25 puntos por proyecto como Investigador Colaborador.
- Nivel de inglés C1 o superior: 1 punto.
- Experiencia en: (máximo 2 puntos).
 - Experiencia demostrable en experimentación en modelos animales (preferiblemente nefrectomías) (1 punto).
 - Conocimiento de cambios de metabolismo mineral asociados a la uremia (1 punto).

Se seleccionarán a los **tres mejores candidatos** para llevar a cabo una entrevista personal que en la que se valorará las dotes de comunicación, aptitud para el trabajo y habilidades. El curriculum evaluado en base a los méritos anteriores tendrá un valor del 70% mientras que la entrevista el restante 30%. Tras la resolución de la plaza y en caso de que el candidato seleccionado renunciara al contrato la mesa de contratación podrá disponer resolver a favor del siguiente candidato según la lista de puntuaciones publicada.

Funciones a realizar

- o Realización de modelos experimentales de calcificación vascular a través de nefrectomía 5/6 en ratas Zucker.
- o Desarrollo de un modelo experimental de aterosclerosis en ratones ApoE-/-.
- o Experimentación in vitro con células de músculo liso vascular y líneas celulares de riñón HEK-293, HK2 or MC.
- o Análisis bioquímicos por espectrofotometría, ELISAS y ensayos tipo multiplex.
- o Determinación de biología molecular RT-PCR, western blot, inmunohistoquímica.

Documentación a presentar

CV y documentación escaneada **acreditativa** de **cumplir los requisitos mínimos exigidos**. Para poder valorar correctamente la experiencia será **imprescindible** indicar en el CV la **duración en meses** de los **trabajos previos** que en el CV se indiquen.

Forma y plazo de presentación de solicitudes

Forma: Por mail a la dirección personal@imibic.org. En el mail, será imprescindible **indicar la referencia** de la convocatoria **en el asunto** (no se valorarán los currículum que no vengan con referencia).

El **plazo** para recibir candidaturas:

Fecha Inicio
Fecha Fin

Día	Mes	Año	Horas
1	Febrero	2017	00.00 h
10	Febrero	2017	23.59 h

La política de selección del IMIBIC es abierta, transparente y basada en méritos, asegurando la contratación de la persona idónea para el puesto de trabajo ofertado, garantizando la igualdad de oportunidades y acceso para todos, haciendo la carrera investigadora más atractiva.

El investigador responsable de esta contratación declara que la persona a contratar no tendrá vinculación laboral con el SSPA. Ni va a realizar labor asistencial.

NOTAS:

Lugar y fecha: Córdoba, 31 de Enero de 2017.

VºBº y Firma del Investigador

En cumplimiento de lo establecido en la LO 15/99, de 13 de Diciembre de Protección de Datos de carácter personal, le informamos que los datos obtenidos mediante la cumplimentación de este impreso así como los incluidos en la documentación que adjunte al mismo, serán incluidos en los ficheros responsabilidad de INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICO DE CÓRDOBA con la finalidad de tramitar la solicitud objeto del presente documento y para informarle por cualquier medio incluido el correo electrónico de actividades o servicios que puedan ser de su interés. Sus datos serán comunicados a otras entidades y/o a las Administraciones Públicas cuando esté previsto legalmente y/o sea necesario para el cumplimiento de estas finalidades. Puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición dirigiéndose por escrito junto con fotocopia de documento que acredite su identidad, en la siguiente dirección: Avenida Menéndez Pidal S/N, 14004 Córdoba.