

Convocatoria Concurso de Méritos para la Selección y Contratación de Personal

Convocatoria 04/2016

Se convoca proceso selectivo para la cobertura de un puesto de Colaborador/a de Investigación en el Servicio de Hematología bajo la dirección del Dr. Carlos Solano, con motivo de la implantación de nuevas tecnologías.

Plaza ofertada: Colaborador/a de Investigación.

Condiciones de Contratación: Contrato laboral a tiempo completo. El horario será flexible en función de las necesidades del servicio. Esta contratación queda supeditada a la concesión de la autorización administrativa.

Requisitos imprescindibles:

1. Licenciado/a o Graduado/a en Ciencias de la Salud (Biología, Farmacia, otros...).
2. Formación complementaria en Biomedicina y Biotecnología.
3. Experiencia previa en laboratorio de diagnóstico citomolecular en neoplasias hematológicas.
4. Nivel medio de inglés.
5. Tener nacionalidad española, tener la nacionalidad de un país miembro o acreditar al menos el permiso de trabajo.

Requisitos valorables (de 0 a 10 puntos):

1. Experiencia en la realización de técnicas de análisis genético y marcadores prósticos para el diagnóstico clínico de diferentes síndromes mielodisplásicos, leucemias y linfomas. (0-2 puntos)
2. Experiencia en técnicas de biología molecular: Experiencia en la realización de citogenética hematológica (cultivo celular, técnicas de bandeado cromosómico e interpretación de alteraciones citogenéticas). Sistemas Metafer, Ikaros, Hibridación in Situ Fluorescente (FISH), Inmunofluorescencia e Inmunoblotting. (0-2 puntos)
3. Experiencia en manejo de programas informáticos utilizados en tareas de genética y biología molecular: SeqBuilder, MeganAlign, SeqMan Pro, Genome Compiler. (0-2 puntos)
4. Participación en proyectos de investigación financiados, en hematología y oncología. Experiencia en la realización de informes y manuscritos científicos. (0-2)
5. Doctorado. (0-1 punto)
6. Publicaciones científicas, entre los 3 primeros firmantes, > 10. (0-1 punto)
7. Preferiblemente candidatos/as con certificado de minusvalía acreditado.

Funciones a desempeñar:

- Técnicas de genética molecular en el área de hematología (neoplasias mieloides, linfoides y trasplante hematopoyético).
- Estudio del quimerismo hematopoyético mediante PCR cuantitativa (para el seguimiento del implante hematopoyético postrasplante alogénico).
- Análisis de citogenética hematológica.
- Apoyo científico al desarrollo de los proyectos de investigación activos en el servicio.

Sistema Selectivo:

El sistema selectivo constará de las siguientes fases:

- a) Fase de Valoración de Méritos y Cumplimiento de los requisitos establecidos en la convocatoria. Sólo se considerarán las candidaturas que hayan superado los requisitos imprescindibles.
- b) Fase de Valoración de Aptitudes y entrevista.

Tras la primera fase de valoración de méritos, se seleccionarán los candidatos que concurrirán a la fase de valoración de aptitudes y entrevista.

Tribunal:

- Director Científico de la Fundación Investigación H.C.U.V: Dr. Josep Redón.
- Subdirectora Científica de la Fundación Investigación H.C.U.V: Dra. Marta Peiró.
- Investigador Principal: Dr. Carlos Solano.
- Recursos Humanos: D^a Ruth Cano.

Plazo de presentación de solicitudes: desde la publicación de la convocatoria hasta el 17 de febrero (inclusive).

Documentación a presentar:

- Formulario de solicitud de empleo.
- Carta de presentación.
- Currículum.
- Manifestación escrita y firmada de los requisitos de la convocatoria que cumple el candidato.
- Otra información relevante (referencias, títulos, etc.).

La presentación de la documentación no podrá realizarse telemáticamente. Deberá presentarse en la Secretaría de la Fundación, ubicada en la Avda. Menéndez Pelayo, 4 acc, 46010 Valencia en horario de 8:30 a 14:30 o enviarse a la misma por correo certificado.

Valencia, a 3 de febrero de 2016.