

CONTRATO, Ref: 15/2020.

Requisitos para participar en la convocatoria:

-Tener nacionalidad española o permiso de trabajo, o alguna otra nacionalidad que permita el acceso al empleo del sector público. En caso de no tenerla y resultar esta persona seleccionada, el contrato no se formalizará hasta que la documentación correspondiente esté en regla. En caso de que finalmente no se consiga finalizar este trámite dentro del plazo de dos meses desde la concesión la persona seleccionada no podrá ser contratada; dejando, en este caso, la plaza desierta o contratándose a la siguiente persona en caso de que se haya dado orden de prelación en la Resolución.

- Tener cumplidos 16 años y no exceder, en su caso, de la edad máxima de jubilación forzosa o de aquella otra que pueda establecer por ley.

- El/la solicitante quedará vinculado mediante CONTRATO DE TRABAJO TEMPORAL con la Fundación para la investigación sanitaria del Hospital universitario y Politécnico La Fe por el periodo determinado para el proyecto de investigación. Esta contratación está supeditada a la concesión de la autorización administrativa pertinente.

-La Fundación y/o el Tribunal, por razones de interés para la entidad, podrán desistir en cualquier momento de la resolución o cancelación de esta Convocatoria, sin mediar justificación alguna.

Título Proyecto de Investigación: Historia natural de la atrofia muscular espinal: estudio observacional de seguimiento en pacientes con atrofia muscular espinal

El IIS la Fe resuelve convocar 1 plaza para un contrato en régimen de concurrencia competitiva, para un Titulado Superior Ciencias de la Salud/Ciencias Experimentales, para desarrollar las funciones en el marco del Proyecto 2018/0652. El presente proyecto es un estudio observacional de seguimiento prospectivo de 3 años de duración para conocer la historia natural de los pacientes con Atrofia Muscular Espinal (AME) en sus diferentes formas, tipos I, II y III, en centros españoles en la práctica habitual, con especial interés en medir el cambio anual del nivel funcional a través de escalas específicas de AME. La variable principal del estudio la medida del cambio anual del nivel funcional a través de escalas específicamente diseñadas para este tipo de enfermedad. Se registrarán datos epidemiológicos y de evolución de distintos aspectos funcionales de la enfermedad como: edad de inicio de los síntomas, máxima función motriz alcanzada, inicio de ventilación no invasiva o invasiva, cirugía de escoliosis, gastrostomía, tratamientos recibidos, características de la rehabilitación recibida, mortalidad y número de copias del gen SMN2, con el fin de establecer una correlación genotipo-genotipo

Ref. Del Proyecto Investigación: 2018/0652

Servicio / Unidad / Grupo Acreditado: GENETICA Y DIAGNOSTICO PRENATAL

Requisitos de los candidatos: *(Todos los requisitos que se exijan en este apartado serán imprescindibles para poder optar al puesto):*

Titulado Superior Ciencias de la Salud/Ciencias Experimentales

Méritos a valorar: *(Se valorarán los méritos relacionados con la actividad/funciones a desarrollar) (de 0 a 5 puntos)*

- Experiencia en Neurología y valoración de escalas funcionales (2 puntos)
- Experiencia en fisioterapia (1 punto)
- Experiencia en el manejo de CRD (Cuaderno de recogida de datos) o CRF (Case Report Form) (1 punto)
- Máster en Ensayos Clínicos (1 punto)

Currículum vitae y Expediente Académico *(de 0 a 2 puntos)*

Currículum vitae

Expediente Académico

Otros Méritos: *(Formación complementaria) (de 0 a 1 punto)*

- Nivel alto de inglés (se valorará acreditación) (1 punto)

Entrevista: *(de 0 a 2 punto)*

Actividad Formativa / Funciones a desarrollar:

La persona candidata se incorporará a un proyecto cuyo objetivo principal es conocer la Historia Natural de la Atrofia Muscular Espinal en sus formas tipo I, II y III, en la población española afecta. Se considerará como Variable Principal del estudio la medida del cambio anual del nivel funcional a través de escalas específicamente diseñadas para este tipo de enfermedad.

Se registrarán datos epidemiológicos y de evolución de distintos aspectos funcionales de la enfermedad, como: edad de inicio de síntomas, máxima función motriz alcanzada, inicio de ventilación invasiva o no invasiva, cirugía de escoliosis, gastrostomía, tratamientos recibidos, características de la rehabilitación recibida, mortalidad y número de copias del gen SMN2, con el fin de establecer una correlación genotipo-fenotipo.

Las funciones a desarrollar por el candidato/a serán:

- 1) Registro de datos (Data Manager) procedentes de las escalas funcionales (Escala motora funcional de Hammersmith versión extendida) y la función respiratoria (Capacidad vital forzada) en niños con diagnóstico de atrofia muscular espinal (AME) y en las formas con capacidad de deambulación preservada diversas pruebas de tiempo (test de la marcha de 6 minutos, tiempo para caminar 10 metros, tiempo para levantarse del suelo y tiempo en subir 4 escalones).
- 2) Determinar el impacto de la progresión de la enfermedad en la calidad de vida, a través de la aplicación de escalas específicas (escala PedsQL módulo neuromuscular).
- 3) Coordinación de casos clínicos.

Características del Contrato y/o Beca:

- Jornada parcial 23 horas/semanales
- Cuantía del Contrato: 977,50.
- Duración del Contrato: Cobertura Baja maternal Baja maternal

Plazo de finalización de entrega de solicitudes: 21/02/2020

Documentación a aportar On-Line www.iislafe.es

- Currículum Vitae Actualizado.
- Expediente Académico con nota media.
- Copia de la Titulación Académica exigida.
- Documentación acreditativa de los méritos reseñados.

**La documentación presentada a este concurso público quedará en depósito en el IIS La FE.*