

## CONVOCATORIA PARA LA CONTRATACIÓN LABORAL DE UN TITULADO/A SUPERIOR PARA LA FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA

REF: 63/2025

La Fundación de Investigación Biomédica del Hospital Universitario de la Princesa convoca una plaza de Titulado/a Superior para el puesto de Coordinador/a de Ensayos Clínicos para la Unidad de Investigación del Servicio de Neurología bajo la dirección de la Dra. Lydia López Manzanares.

### 1. REQUISITOS

#### a) TITULACIÓN

- Grado en Biología.
- Máster en Monitorización y Coordinación de Ensayos clínicos.

#### b) EXPERIENCIA

- Experiencia en la coordinación, gestión y supervisión de las diversas tareas esenciales relacionadas con los pacientes que participan en ensayos clínicos en el área de enfermedad de Parkinson y otros trastornos del movimiento.
- Experiencia en procesado de muestras biológicas y en su preparación para envío.

#### c) OTROS REQUISITOS

- Manejo de actígrafos y otros dispositivos de monitorización en ensayos clínicos de trastornos del movimiento.
- Manejo y certificado de plataformas eCRF.
- Certificado de Buenas Prácticas Clínicas
- Certificado para manipulación de muestras biológicas, IATA.
- Dominio de programas de ofimática, nivel avanzado.
- Competencia lingüística: capacidad de comprensión y comunicación en inglés.

### 2. TAREAS A REALIZAR

- Organización de agendas para citar a pacientes seleccionados.
- Apoyo al equipo investigador, bajo supervisión del investigador principal.
- Garantizar, junto con el IP, la adecuada ejecución y seguimiento del ensayo clínico asignado, en los tiempos y calidad establecidos.
- Coordinación y comunicación entre el promotor y el equipo investigador. Así como con el resto del equipo implicado.
- Mantenimiento y gestión de la documentación relacionada con el ensayo clínico.
- Cumplimentación de la información en el cuaderno de recogida de datos: Introducción de datos, registro de acontecimientos adversos, resolución de queries.
- Contactos periódicos con el personal asignado por el promotor del estudio para mantener actualizada la información de los pacientes y las visitas, así como atender a las visitas de monitorización.
- Aleatorización con IVRS.

### 3. CONTRATO

La dedicación de la persona seleccionada será completa de 37,5 horas semanales, el importe del salario será el establecido en el convenio colectivo del “Grupo de Empresas de las Fundaciones de Investigación Biomédica de las Instituciones Sanitarias adscritas al Servicio Madrileño de Salud (SERMAS)” para el puesto solicitado.

El presente contrato se celebra de conformidad a lo establecido en el art. 23 bis de la Ley 14/2011 Contrato de actividades científico técnicas, asociado al proyecto “Estudio en fase IIb, aleatorizado, con doble enmascaramiento, comparativo con placebo y multicéntrico, para evaluar la eficacia y la seguridad de Prasinezumab intravenoso en participantes con enfermedad de Parkinson incipiente” ECL.4433.

Este contrato estará financiado con fondos dedicados a este ensayo en la Unidad de Investigación de Neurología.

### 4. PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

Los interesados deberán presentar la solicitud a través de la página web del Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Universitario de la Princesa, Fundación de Investigación Biomédica H. U. Princesa/ Ofertas de empleo <http://www.iis-princesa.org> indicando la siguiente referencia: **REF 63/2025**.

(No se admitirán solicitudes en papel)

### 5. FECHA LÍMITE DE PRESENTACIÓN

Podrán presentarse solicitudes hasta el día 23 de octubre de 2025.

La presentación de la solicitud implica la aceptación de las bases de la convocatoria.

### 6. PROCESO DE SELECCIÓN

Las solicitudes que cumplan el requisito de titulación y estén dentro del plazo de la convocatoria serán examinadas por un jurado compuesto por tres miembros (un presidente y dos vocales).

De las candidaturas recibidas se realizará una valoración curricular donde se asignará una puntuación a los/las candidatos/as valorando los méritos que presentan, según los requerimientos solicitados para el puesto.

Posteriormente, los candidatos podrán ser convocados a una entrevista personal.

**Baremo:** Los criterios de valoración de la presente oferta son los que se indican a continuación hasta un máximo de **20 puntos**:

- Manejo de plataformas de eCRF. (Hasta 1 punto)
- Curso de Buenas Prácticas Clínicas. (1 punto)
- Manejo de actígrafos y otros dispositivos de monitorización en ensayos clínicos de trastornos del movimiento. (Hasta 2 puntos)
- Certificado para manipulación de muestras biológicas, IATA. (2 puntos)
- Dominio de programas de ofimática, nivel avanzado. (Hasta 2 puntos)
- Competencia lingüística en inglés - (B2: 1 punto / C1 o superior: 2 puntos)
- Entrevista personal. (Hasta un máximo 10 puntos)

## 7. IGUALDAD DE OPORTUNIDADES PARA MUJERES Y HOMBRES

En igualdad de condiciones de idoneidad, capacitación y méritos, tendrán preferencia para la contratación las personas del sexo menos representado en el grupo del que se trate.

Dejamos constancia de que el uso y/o presentación de un único género en la redacción de este documento pretende facilitar su lectura y evitar duplicar artículos, sustantivos y adjetivos por el uso de los géneros femenino y masculino al mismo tiempo.

## 8. FIRMA ELECTRONICA INDISPENSABLE

El candidato/a seleccionado/a deberá disponer de firma electrónica, siendo éste un requisito indispensable para la firma del contrato de trabajo.

En Madrid, a 16 de octubre de 2025

Fdo. M<sup>a</sup>. Rosario Ortiz de Urbina Barba  
Directora de la Fundación de Investigación Biomédica  
Hospital Universitario de la Princesa

**CALL FOR APPLICATIONS FOR THE EMPLOYMENT CONTRACT OF A HIGHER DEGREE GRADUATE FOR  
LA FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA**

**REF: 63/2025**

The Fundación de Investigación Biomédica del Hospital Universitario de la Princesa announces a job opening for a higher degree to serve as a Clinical Trials Coordinator in the Unidad de Investigación del Servicio de Neurología, under the supervision of Dra. Lydia López Manzanares.

**1. REQUISITOS**

a) EDUCATION

- Degree in Biology.
- Master's Degree in Clinical Trial Monitoring and Coordination.

b) EXPERIENCE

- Experience in coordinating, managing, and supervising essential tasks related to patients participating in clinical trials in the field of Parkinson's disease and other movement disorders.
- Experience in processing biological samples and preparing them for shipment.

c) OTROS REQUISITOS

- Handling of actigraphs and other monitoring devices used in clinical trials for movement disorders.
- Experience and certification in using eCRF platforms.
- Good Clinical Practice (GCP) certification.
- IATA certificate for handling biological samples.
- Proficiency in office software at an advanced level.
- Language skills: ability to understand and communicate in English.

**2. TASKS TO BE PERFORMED**

- Organizing schedules to arrange appointments for selected patients.
- Supporting the research team under the supervision of the principal investigator (PI).
- Ensuring, together with the PI, the proper execution and monitoring of the assigned clinical trial, in accordance with established timelines and quality standards.
- Coordinating and communicating between the sponsor and the research team, as well as with the rest of the involved staff.
- Maintaining and managing all documentation related to the clinical trial.
- Filling out the case report form (CRF): entering data, recording adverse events, resolving queries.
- Regular communication with sponsor-assigned staff to keep patient data and visit information up to date, as well as attending monitoring visits.
- Randomization using IVRS.

### 3. CONTRACT

The selected candidate will work full-time, 37,5 hours per week. The salary will be set according to the convenio colectivo of the “Grupo de Empresas de las Fundaciones de Investigación Biomédica de las Instituciones Sanitarias adscritas al Servicio Madrileño de Salud (SERMAS)” for the requested position.

This contract is established in accordance with article 23 bis de la Ley 14/2011 Contrato de actividades científico técnicas, associated with the project: “Estudio en fase IIb, aleatorizado, con doble enmascaramiento, comparativo con placebo y multicéntrico, para evaluar la eficacia y la seguridad de Prasinezumab intravenoso en participantes con enfermedad de Parkinson incipiente” ECL.4433.

This contract will be funded with resources dedicated to this trial within the Neurology Research Unit.

### 4. APPLICATION SUBMISSION

Applicants must submit their application through the website of the Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Universitario de la Princesa, Fundación de Investigación Biomédica H. U. Princesa/Ofertas de empleo: <http://www.iis-princesa.org> indicating the following reference: REF 63/2025

(Paper applications will not be accepted)

### 5. DEADLINE FOR SUBMISSION

Applications may be submitted until October 23, 2025.

Submitting an application implies acceptance of the terms and conditions of this call.

### 6. PROCESO DE SELECCIÓN

Applications that meet the qualification requirements and are submitted within the deadline will be reviewed by a jury composed of three members (a president and two members).

From the applications received, a curriculum evaluation will be conducted, where a score will be assigned to the candidates based on the merits they present, according to the requirements requested for the position.

Afterwards, candidates may be called for a personal interview.

**Scoring criteria:** The evaluation criteria for this offer are as follows, up to a maximum of **20 points**:

- Use of eCRF platforms (Up to 1 point)
- Good Clinical Practice Course (1 point)
- Experience handling actigraphs and other monitoring devices in clinical trials on movement disorders (Up to 2 points)
- Certificate for handling biological samples, IATA (2 points)
- Proficiency in office software at an advanced level (Up to 2 points)
- English language proficiency – (B2: 1 point / C1 or higher: 2 points)
- Personal interview (Up to 10 points)

## 7. EQUAL OPPORTUNITY FOR WOMEN AND MEN

Under conditions of equal suitability, training, and merits, preference for hiring will be given to individuals of the underrepresented gender in the group in question.

We note that the use and/or presentation of a single gender in the wording of this document aims to facilitate reading and avoid duplicating articles, nouns, and adjectives for both feminine and masculine genders simultaneously.

## 8. FIRMA ELECTRONICA INDISPENSABLE

The selected candidate must have an electronic signature, which is an indispensable requirement for signing the employment contract.

In Madrid, October 16, 2025

Signed: Rosario Ortiz de Urbina Barba  
Director of the Fundación de Investigación Biomédica  
Hospital Universitario de la Princesa