

CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN LABORAL DE UN/A AYUDANTE DE INVESTIGACIÓN EN LA FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA

REF: 28/2024

La Fundación de Investigación Biomédica del Hospital Universitario de La Princesa convoca un puesto de Ayudante de Investigación para la Unidad de Investigación del Servicio de Medicina Interna del Hospital Universitario de la Princesa, bajo dirección del Dr. Diego Real de Asúa.

REQUISITOS

a) TITULACIÓN

- Licenciado/a en Psicología
- Máster en neuropsicología cognitiva

b) EXPERIENCIA

- Experiencia en la evaluación de y trato con personas con Síndrome de Down.
- Manejo de las siguientes escalas psicométricas CAMCOG-DS, KBIT2, m-CRT, NEPSY-II, VINELAND 3, CSSR, NPI, CGIC, DSQIID.

c) OTROS

- Cursos de formación en demencias.
- Experiencia en trato con personas con daño cerebral adquirido y/o con discapacidad intelectual.
- Experiencia en evaluaciones neuropsicológicas en el contexto de la investigación.
- Competencia lingüística en inglés.

1. TAREAS A REALIZAR

Evaluación neuropsicológica de adultos con s. Down en riesgo de contraer demencia por enfermedad de Alzheimer en el contexto de un ensayo clínico.

2. CONTRATO

La dedicación de la persona seleccionada será parcial de 8 horas semanales, con un horario repartido en miércoles y jueves de 16 a 20 horas. 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 UE.ICOD.899986 "ICOD: Improving Cognition in Down síndrome". Este contrato estará financiado con fondos procedentes de este proyecto.

3. 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 28/2024**

(No se admitirán solicitudes en papel)

4. FECHA LÍMITE DE PRESENTACIÓN

Hasta el día 07 de julio del 2024

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

5. 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 10 puntos.

- Cursos de formación en demencias (Máximo de 3 ptos).
- Experiencia en trato con personas con daño cerebral adquirido y/o con discapacidad intelectual (Máx 3 ptos).
- Experiencia en evaluaciones neuropsicológicas en el contexto de la investigación (3 ptos).
- Competencia lingüística en inglés. (B2-1 punto, C1 o superior 1,5 puntos)

6. 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.

7. 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 28 de junio de 2024

Fdo. Rosario Ortiz de Urbina Barba
Directora de la Fundación de Investigación Biomédica
Hospital Universitario de la Princesa

Call for a Research Assistant Position at Fundación de Investigación Biomédica, Hospital Universitario de La Princesa. Position Reference: 28/2024

The Fundación de Investigación Biomédica of Hospital Universitario de La Princesa announces a position for a Research Assistant in the Research Unit of the Internal Medicine Service at Hospital Universitario de La Princesa, under the direction of Dr. Diego Real de Asúa.

REQUIREMENTS

a) QUALIFICATIONS

- Bachelor's degree in Psychology
- Master's degree in Cognitive Neuropsychology

b) EXPERIENCE

- Experience in evaluating and working with people with Down syndrome.
- Proficiency with the following psychometric scales: CAMCOG-DS, KBIT2, m-CRT, NEPSY-II, VINELAND 3, CSSR, NPI, CGIC, DSQIID.

c) OTHER:

- Training courses on dementia.
- Experience working with individuals with acquired brain injury and/or intellectual disability.
- Experience in conducting neuropsychological evaluations in a research context.
- Proficiency in English.

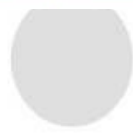
1. Job duties

Conduct neuropsychological evaluations of adults with Down syndrome at risk of developing dementia due to Alzheimer's disease, within the context of a clinical trial.

2. Contract details

Part-time position of 8 hours per week, distributed on Wednesdays and Thursdays from 4 PM to 8 PM. Salary as per the collective agreement for "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 art. 23 bis de la Ley 14/2011 Contrato de actividades científico técnicas, associated with the EU project UE.ICOD.899986 "ICOD: Improving Cognition in Down syndrome". The contract will be financed with funds from this project.



Fundación de Investigación Biomédica
del Hospital Universitario La Princesa

Hospital Universitario La Princesa
Calle Diego de León, 62 28006 Madrid
Tel.: 91 520 24 76 Fax: 91 520 25 60

3. Application submission

Interested candidates should submit their application through the website of the Instituto de Investigación Sanitaria of Hospital Universitario de la Princesa, Fundación de Investigación Biomédica H. U. Princesa/ Job offers [<http://www.iis-princesa.org>] (<http://www.iis-princesa.org>) indicating the reference: **REF 28/2024**.

(Paper applications will not be accepted)

4. Application deadline

Until July 7, 2024.

Submission of the application implies acceptance of the terms of the call.

5. Selection process

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

Candidates will be evaluated based on their curriculum, with points assigned according to the merits presented and the requirements for the position.

Subsequently, candidates may be called for a personal interview.

Evaluation criteria (maximum 10 points):

- Training courses on dementia (up to 3 points).
- Experience working with individuals with acquired brain injury and/or intellectual disability (up to 3 points).
- Experience in neuropsychological evaluations in a research context (3 points).
- Proficiency in English (B2 - 1 point, C1 or higher - 1.5 points).

6. Equal opportunity

In cases of equal suitability, qualifications, and merits, preference will be given to candidates of the underrepresented gender in the relevant group.

The use of a single gender in the drafting of this document is intended to facilitate reading and avoid duplicating articles, nouns, and adjectives by using both feminine and masculine genders simultaneously.

7. Electronic Signature Requirement

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

Madrid, June 28, 2024

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