

Fundació de Recerca Clínic Barcelona-Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (FRCB-IDIBAPS)

R2A-Postdoctoral Researcher (G1-Researchers) (FU-332/2024)



La Fundació de Recerca Clínic Barcelona-Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS) es un centro de investigación biomédica de excelencia ubicado en el Campus Clínic de Barcelona y con clara vocación internacional. La comunidad investigadora de IDIBAPS está formada por más de 2.000 personas y por un centenar de grupos multidisciplinares que realizan investigación de impacto, como lo demuestran los más de 1.500 artículos originales publicados cada año, convirtiéndolo uno de los principales centros de investigación biomédica de España. Entre otros, se gestionan más de 1.100 proyectos competitivos de los cuales 700 son de financiadores nacionales.



El Campus Clínic ofrece un entorno de investigación e innovación de alto nivel, que incluye el Hospital Clínic de Barcelona, un hospital de referencia comprometido con la asistencia, la investigación y la docencia, que cubre prácticamente todas las especialidades médicas y quirúrgicas, y la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud de la Universitat de Barcelona, que desde el año 1843 es una de las facultades de salud más prestigiosas de España y del mundo.



La estrecha interacción de casi 100 grupos de investigación clínica y de laboratorio del IDIBAPS impulsa una investigación translacional y multidisciplinaria original orientada a resolver cuestiones biológicas y clínicas relevantes para la salud humana.



El IDIBAPS dispone de la acreditación [HR Excellence in Research](#) de la Comisión Europea, desde 2015, renovando los compromisos y acciones, para avanzar en la alineación de nuestras políticas de recursos humanos con los 40 principios de la Carta y el Código, basadas en un plan de acción personalizado/estrategia de RRHH.

El IDIBAPS es un centro CERCA y está acreditado como Instituto de investigación sanitaria por la Instituto de Salud Carlos III (ISCIII).



Cofinanciado por
la Unión Europea

Buscamos: Uno/a R2A-Postdoctoral Researcher para trabajar en:

- **La línea de investigación "Development, evaluation and implementation of digital technologies in the field of mental health"**
- **Para el proyecto "Evaluación de la eficacia de una solución mHealth para reducir el estrés en pacientes con epilepsia refractaria"**
- **Dentro del grupo de investigación "Trastornos bipolares y depresivos"**
- **Financiado por: Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y cofinanciado por la Unión Europea.**
- **Código oficial: PI23/01423**

Descripción del puesto de trabajo

- **Funciones a desarrollar:**
 - Trabajo a realizar en la Unidad de Epilepsia del Hospital Clínic en el marco de un estudio experimental sobre el efecto de la reducción de estrés en pacientes con epilepsia refractaria.
 - Algunas de las tareas incluyen:
 - Conducir el estudio experimental.
 - Realizar el reclutamiento, recogida de datos y registro de señales fisiológicas y biofeedback.
 - Organizar la agenda con los pacientes para la realización de las sesiones pre, postintervención y follow-up.
 - Apoyar a los pacientes en el uso de la aplicación.
 - Apoyar al equipo del proyecto en las tareas de gestión y de justificación científica.
 - Liderar el análisis de datos y la redacción de artículos y otras actividades de difusión.
- **Titulación Requerida:** Doctorado en Ciencias o Ingenierías en el ámbito biomédico.
- **Especialidad/Máster:** Máster en Ciencias o Ingenierías en el ámbito biomédico.

- **Experiencia y Conocimientos:**

- Experiencia en investigación con tecnologías mHealth y estudio de biomarcadores fisiológicos, experiencia relevante con dispositivos de biofeedback, wearables y el registro de señales fisiológicas, realización de estudios experimentales en el ámbito de salud, análisis estadístico de datos, redacción de documentos científicos y experiencia en tareas de gestión de proyectos.

- **Otros conocimientos a valorar:**

- Inglés, Castellano, valorable otros idiomas.
- Capacidad de organización y adaptación..
- Capacidad para el trabajo en equipo.
- Persona proactiva y empática.

- **Qué ofrecemos:**

- **Tipo de contrato:** Indefinido de actividades científico-técnicas.
- **Jornada Laboral:** Completa (37,5 horas / semana).
- **Incorporació al IDIBAPS:** centro de investigación de excelencia en la ciudad de Barcelona, referente en el sector. En los primeros lugares de las clasificaciones de resultados de investigación y de concesiones de proyectos competitivos, tanto nacionales como internacionales.
- **Formación continua a cargo de la empresa.**
- **Condiciones laborales:** 22 días de vacaciones + 6 días de Asuntos Personales, horario flexible y retribución flexible (seguro médico, transporte, ticket restaurant, formación).
- **Formar parte de un entorno de trabajo dinámico:** somos un equipo con mucha experiencia que valora conjuntamente ideas y estrategias a seguir, y fomenta el equilibrio entre la vida laboral y personal.

- **Presentación de Solicitudes:**

- **Carta Presentación:** Haciendo explícita la referencia de la convocatoria y la motivación personal de la solicitud.
- **Currículum Vitae:** Incluyendo lista de publicaciones.
- **Documentación acreditativa de los méritos expuestos y de la titulación requerida.**
- **Imprescindible** adjuntar a la solicitud la Autorización debidamente firmada referente al Reglamento (UE) 2016/679, relativo a la protección de datos de carácter personal (Documento Adjunto, Página 6).

- **Lugar de Presentación:**

Los candidatos podrán presentar sus solicitudes, indicando la referencia de la convocatoria a la que opten, por correo electrónico al e-mail: fcrbrhh@recerca.clinic.cat

- **Periodo Presentación:** Desde la publicación de esta convocatoria hasta el 24/09/2024

1.1. La contratación se efectuará según lo previsto en el Artículo 15 del Real Decreto Legislativo 1/1995, de 24 de marzo, por el que se aprueba el texto de la Ley del Estatuto de los Trabajadores, de acuerdo con lo dispuesto en el art. 24.1 CE. 2 del Real Decreto 2720/98, de 18 de diciembre (BOE de 8 de enero de 1999), Ley 12/2001, de 9 de julio (BOE de 10 de julio) y disposiciones concordantes.

Se tiene en cuenta el principio de igualdad de trato entre hombres y mujeres, de acuerdo con el artículo 14 de la Constitución Española, la Directiva Comunitaria de 9 de febrero de 1976 y lo previsto en el Acuerdo del Consejo de ministros de 4 de marzo de 2005, por el que se aprueba el Plan para la igualdad de género en la Administración General del Estado.

Se tiene en cuenta la accesibilidad universal de las personas con discapacidad según el apartado 2º del Artículo 1 de la Ley 51/2003 de 2 de diciembre de igualdad de oportunidades y se reserva el 5% de las vacantes siempre y cuando

superen los procesos selectivos y acrediten la discapacidad y la compatibilidad con el desarrollo de las tareas de manera que progresivamente obtuviésemos el 2% del total de la plantilla.

1.2. Enlace al [Reglamento \(UE\) 2016/679 de 27 de abril relativo a la protección de las personas físicas en relación con el tratamiento de sus datos personales.](#)

Barcelona a 10/09/2024

Solicitud de autorización

AUTORIZO A:

La **Fundació de Recerca Clínic Barcelona-Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer** a que trate mis datos con fines de selección de personal, quien los cederá únicamente en aquellos casos legalmente exigibles, de conformidad con lo expuesto en el Reglamento (UE) 2016/679, y correspondiente normativa que lo desarrolla.

Nombre y Apellidos:

DNI/NIE:

Firmado:

Barcelona, a