

GRADUADO/A EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

DESCRIPCIÓN DEL PUESTO

Proyecto: Ejercicio físico durante el tratamiento de quimioterapia como programa adyuvante en pacientes con linfoma (Estudio EDONOLA) y Personalised Exercise-Oncology for improvement of supportive care: a super umbrella trial to demonstrate the (cost)effectiveness of live-remote exercise in cancer survivors (Estudio PREFERABLE-II)

Ubicación del puesto: Hospital Universitario Donostia-Onkologikoa. Donostia

FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES

1. Desarrollo y coordinación de programas de ejercicio físico en pacientes oncológicos y hemato-oncológicos
2. Recopilación y análisis de datos. Coordinación efectiva en la gestión de conjuntos de datos.
3. Revisión Bibliográfica y Contextualización. Mantenimiento de actualización constante con la literatura científica pertinente.
4. Colaboración Interdisciplinaria. Estrecha colaboración con miembros del equipo para enriquecer la perspectiva científica.
5. Publicación y Comunicación. Preparación de manuscritos científicos de alta calidad para su publicación en revistas especializadas. Participación en conferencias y presentación de resultados de investigación a la comunidad científica.

COMPETENCIAS NECESARIAS PARA EL PUESTO DE TRABAJO:

REQUERIDAS

- Grado en CC de la Actividad Física y del deporte.
- Formación reglada en Ejercicio Físico Oncológico.
- Formación reglada en Actividad Física y Salud.

VALORABLES

Experiencia:

- Experiencia en desarrollo e implementación de programas de ejercicio para pacientes con cáncer y otras patologías.
- Experiencia en ejecución de ensayos clínicos en pacientes con cáncer. Se valorará experiencia en ensayos clínicos multicéntricos e internacionales
- Experiencia y/o conocimientos en metodologías de investigación

Conocimientos:

- Nivel de inglés C1 o equivalente.
- Nivel de euskera B2 o equivalente.

Otros:

- Capacidad de organización de trabajo y cooperación con otros miembros del grupo.
- Proactividad para generar redes de colaboración

*Se valorará la posesión del certificado de discapacidad igual o superior al 33%

EVALUACIÓN (MÁX 100 PUNTOS SIN ENTREVISTA-125 PUNTOS CON ENTREVISTA)

Se evaluarán las candidaturas que cumplan con las competencias REQUERIDAS en la oferta.

- **EXPERIENCIA (0-65 PTOS)**
- **CONOCIMIENTOS IDIOMAS (0-10 PTOS)**
- **OTROS MÉRITOS (0-15 PTOS)**
- **CERTIFICADO DE DISCAPACIDAD MÍNIMO 33% (0-10 PTOS)**
- **ENTREVISTA (0-25 PTOS)**

CONDICIONES CONTRACTUALES

- **TIPO DE CONTRATO (REF LEY):** Se ofrece contrato indefinido vinculado a actividades Científico-Técnicas
- **TIPO DE JORNADA:** Completa
- **FECHA PREVISTA ALTA:** Mayo 2024
- **RETRIBUCIÓN BRUTA ANUAL:** 27.000-30.000 euros brutos anuales

La retribución se atribuirá en función de la dedicación y valía de la persona candidata y su idoneidad para el puesto ofertado. La persona trabajadora deberá ajustarse a las normas propias de funcionamiento del Instituto Biogipuzkoa, en cuanto a la dedicación, función que debe desempeñar, horario, permisos, etc.

FORMALIZACIÓN INSCRIPCIÓN

IMPRESINDIBLE aplicar a la oferta a través del portal de empleo de la Web del IIS Biogipuzkoa (www.biodonostia.org). No se presentará documentación en papel. Toda la documentación se presentará telemáticamente utilizando esta página Web.

BIOGIPUZKOA se compromete con los principios de reclutamiento y transparencia basados en méritos (Política OTM-R), de acuerdo con los requisitos del Sello HRS4R establecido por la Comisión Europea. Asimismo, ha adquirido la responsabilidad de garantizar la igualdad de mujeres y hombres a través de las acciones establecidas en el vigente Plan de Igualdad.

Una vez realizada la evaluación y selección, las personas candidatas podrán solicitar información sobre sus puntuaciones, así como la puntuación de la persona candidata seleccionada.

Para cualquier cuestión/aclaración puede contactar a través del e-mail rrhh@biodonostia.org.

Fecha límite recepción de CV: 07 de Mayo 2024

GRADUATE WITH A DEGREE IN PHYSICAL ACTIVITY AND SPORTS SCIENCES

JOB DESCRIPTION

Project: Physical exercise during chemotherapy treatment as an adjuvant program in patients with lymphoma (EDONOLA study) and Personalized Exercise-Oncology for improvement of supportive care: a super umbrella trial to demonstrate the (cost-)effectiveness of live-remote exercise in cancer survivors (PREFERABLE-II study)

Job location: Donostia-Onkologikoa University Hospital. San Sebastián

DUTIES AND RESPONSIBILITIES

1. Development and coordination of physical exercise programs in oncology and hematologic oncology patients
2. Data collection and analysis. Effective coordination in the management of data sets
3. Bibliographic review and contextualization. Keeping up to date with the relevant scientific literature
4. Interdisciplinary collaboration. Close collaboration with members of the team to enrich the scientific perspective
5. Publication and communication. Drafting of high-quality scientific papers for publication in specialized journals Participation in conferences and presentation of research results to the scientific community

SKILLS REQUIRED FOR THE JOB:

REQUIRED

- Degree in physical activity and sports sciences
- Official training in Physical Exercise in Oncology Patients
- Official training in Physical Activity and Health

DESIRABLE

Experience:

- Experience in the development and implementation of exercise programs for patients with cancer and other diseases
- Experience in the execution of clinical trials on cancer patients Experience in multi-center and international clinical trials is desirable
- Experience and/or knowledge in research methods

Knowledge:

- English level C1 or equivalent
- Basque level B2 or equivalent

Others:

- Ability to organize work and cooperate with other group members
- Proactivity to generate collaboration networks

*A disability certificate of 33% or higher is desirable

EVALUATION (MAXIMUM OF 100 POINTS WITHOUT AN INTERVIEW AND 125 POINTS WITH AN INTERVIEW)

Only applications that meet the REQUIRED competencies in the offer shall be taken into account.

- **EXPERIENCE (0-65 POINTS)**
- **LANGUAGE SKILLS (0-10 POINTS)**
- **OTHER DISTINCTIONS (0-15 POINTS)**
- **CERTIFICATE VERIFYING A MINIMUM DISABILITY OF 33% (0-10 POINTS)**
- **INTERVIEW (0-25 POINTS)**

CONTRACTUAL CONDITIONS

- **TYPE OF CONTRACT (LEGAL REFERENCE):** The position is an indefinite contract linked to Technical Scientific activities
- **WORK SCHEDULE:** Full-time
- **EXPECTED START DATE:** May 2024
- **GROSS ANNUAL SALARY:** €27,000-30,000 per year (gross)

The remuneration shall be based on the candidate's commitment and merit, as well as how suited they are for the role. The worker must comply with the operating rules set by the Biogipuzkoa Institute in terms of commitment, duties, working hours, leave entitlements, etc.

COMPLETING THE REGISTRATION

Candidates **MUST** apply for the offer through the job portal of the IIS Biogipuzkoa website: (www.biodonostia.org). Do not submit documents in paper form. All documents must be submitted electronically via the website.

BIOGIPUZKOA is committed to the principles of open, transparent and merit-based recruitment (OTM-R policy), in accordance with the requirements of the HRS4R seal established by the European Commission. As such, it takes responsibility for ensuring gender equality based on the actions set out in the current Gender Equality Plan.

Once the evaluation and selection have been conducted, candidates may request information on their scores, as well as the score of the selected candidate.

For any questions/clarifications related to this job, please send an email to rrhh@biodonostia.org.

CV submission deadline: May 7, 2024