

## **AYUDAS COMPLEMENTARIAS A PROYECTOS DE INVESTIGACION PROGRAMA FOMENTO I+D+I DEL I+12 (Ref. i12-AY220114-1)**

**Proyecto de Investigación:** PROGRAMA DE FOMENTO I+D+I. Ayudas “INVESTIGA12”2022

**Expediente:** Ref. PI20/00645

**Investigador Solicitante:** Dra. Maria del Carmen Fiuza Luces

**AREA DE INVESTIGACION:** TRANSVERSAL

### **Área 2. Grupo III - Grado (Art. 15)**

Son los profesionales que prestan servicios científico-técnicos a la comunidad investigadora a través de plataformas o servicios de apoyo a la investigación o directamente en los grupos de investigación. Ejercen su función bajo una supervisión directa del investigador solicitante y las funciones a desarrollar serán:

- Evaluación de las variables de estudio al diagnóstico, finalizado el tratamiento y tres meses después de dicha finalización. Estas variables son: fisiológico-funcionales (capacidad funcional, capacidad cardiorespiratoria, fuerza muscular) comportamentales (niveles actividad física, hábitos alimentarios, sueño, redes sociales), antropométricas (pliegues, perímetros, peso, talla IMC) de composición corporal (masa magra/grasa, densidad ósea), clínicas (supervivencia, tolerabilidad al tratamiento) fatiga y calidad de vida
- Planificación/desarrollo del programa de ejercicio supervisado para cada paciente
- Coordinación entre equipo investigador y paciente/familia para evaluar las variables de estudio y desarrollar la intervención
- Registro de datos
- Participación en reuniones, jornadas y seminarios
- Gestión de compras

### **REQUERIMIENTOS**

#### **Titulación académica**

Grado en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte, y/o Grado en Fisioterapia con Mención de Salud y Actividad Física

#### **Formación específica**

Actividad Física para la Salud en Poblaciones Especiales, en concreto, en actividad física para la salud en cáncer pediátrico y adolescente

#### **Experiencia Previa**

Colaboración con equipos de investigación en el ámbito de la actividad física, el ejercicio físico y el deporte Entrenamiento y readaptación de niños y adolescentes sanos o con patología

#### **Publicaciones y/o Comunicaciones a congresos**

Participación en la elaboración de artículos científicos

#### **Herramientas Informáticas**

Microsoft Office Word, Excel, Outlook, Powerpoint, OneNote, Access.

Programa estadístico SPSS

Redes Sociales: Instagram, Twitter, Facebook, Páginas web

#### **Idiomas**

Nivel de Inglés B2

#### **DURACIÓN**

6 meses

#### **DOCUMENTACION Y ENTREGA**

Currículum Vitae (en español) adaptado a los requisitos de la oferta, fotocopia DNI, fotocopia de titulación.

Envío de la documentación a rhh@h12o.es indicando de manera expresa el número de referencia de la oferta.

#### **PLAZO**

Hasta el 22 de marzo de 2022

El resultado de esta de convocatoria se publicará en el apartado de convocatorias [www.imas12.es](http://www.imas12.es)

#### **NOTA LOPD REGLAMENTO UE 2016/679 Y LEY ORGÁNICA 3/2018 DE 5 DE DICIEMBRE DE PROTECCIÓN DE DATOS**

Le informamos que sus datos serán incorporados a un fichero titularidad de la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario 12 de Octubre para gestión del personal de la Fundación durante el proceso selectivo de esta convocatoria. Una vez finalizado el proceso de selección se eliminarán todos los datos aportados a nuestro fichero de gestión de personal.

Sus datos no serán comunicados a terceros. En cualquier momento podrá ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, sin coste alguno. Para ello, podrá dirigirse a la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario 12 de Octubre sito en Avda. de Córdoba, s/n, Centro de Actividades Ambulatorias, 6ª planta – Bloque D, 28041, Madrid.