

ASSOCIATION FRANÇAISE CONTRE LES MYOPATHIES

TRAMPOLINE GRANTS 2023

| | |
|-----------------|--|
| Objetivo | <p>Ayudas en el ámbito de las enfermedades neuromusculares para la financiación de proyectos realizados por investigadores o equipos de investigación jóvenes y/o proyectos innovadores y de alto riesgo en etapas tempranas. Específicamente se financiarán proyectos que cubran las siguientes temáticas:</p> <p><u>Scientific call:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Fundamental research and physiopathology of diseases of the neuromuscular system:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Fundamental research projects aimed at increasing our understanding of molecular, cellular, physiological and pathological mechanisms, involving the structure and function of skeletal muscles, motor neurons, neuromuscular junctions, aging and degeneration/regeneration in physiological and pathological conditions. • Research projects aimed at increasing our understanding of the clinical and genetic heterogeneity of neuromuscular diseases. • Genetic cardiomyopathies with muscle structure abnormalities. • Understanding the physiopathology of smooth muscle in relation to neuromuscular diseases. • Differentiation of adult, embryonic and iPS stem cells into skeletal/ cardiac muscles or neuronal cells (including motor neurons) (in physiological and pathological conditions). • Genetic/epigenetic regulation of genes and characterization of gene regulation networks within the neuromuscular system. 2. <u>Development of innovative therapeutic approaches for rare genetic diseases:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Gene and/or cell therapy for rare genetic disorders. • Strategies for modifying gene expression both at the gene and RNA level. • Pharmacotherapies of neuromuscular diseases. • Translational research: tools for evaluation of treatments for neuromuscular diseases. |
|-----------------|--|

| | |
|------------|---|
| Web | https://www.afm-telethon.fr/en/health-professionals-and-researchers/calls-proposals |
|------------|---|

| | |
|--------------|---|
| Plazo | <p>Hasta el 17 de enero de 2023</p> <p>Se presentará a la FiHM antes del 10 de enero de 2023</p> |
|--------------|---|

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

| | |
|-------------------|---|
| Requisitos | <p><u>Requisitos Solicitantes:</u></p> <p>Serán considerados investigadores jóvenes aquellos que hayan obtenido la titulación de Doctorado en los últimos diez años. Aunque la convocatoria tiene carácter internacional, y</p> |
|-------------------|---|

| | |
|------------------------------------|---|
| | podrán participar investigadores vinculados a instituciones de todo el mundo, se recomienda incluir a una institución francesa como parte de la propuesta. |
| Cómo se solicita | El proceso de solicitud deberá ser realizado de manera telemática mediante la plataforma de solicitud en el siguiente enlace |
| Presentación de solicitudes | Ver bases de la convocatoria. |
| Dotación | Máximo 50.000€. |
| Duración | Un año. |
| Observaciones | <p><u>Criterios de Evaluación:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Calidad científica del proyecto. • Relevancia para el objetivo del organismo financiador. • Viabilidad. • Innovación. Fecha de actualización: 25 de noviembre de 2022. • Presupuesto razonable. • Calidad del currículum investigador y del centro donde se realizará el proyecto.<u>Información adicional:</u> <p>Bases de la convocatoria en el siguiente enlace</p> <p>AFM-Telethon Scientific call for proposal 2023 en el siguiente enlace.</p> <p>AFM-Telethon Medical Research call for proposals 2023 en el siguiente enlace.</p> |

Desde la FIHM, estamos a su disposición, pudiéndose poner contacto con nosotros a través del correo que indicamos a continuación: cgimenez@fundacionhm.com