

MICHAEL J. FOX FOUNDATION FOR PARKINSON'S RESEARCH

NOVEL PET TRACER DEVELOPMENT PROGRAM 2022

Objetivo	Ayudas para el desarrollo y validación de técnicas de tomografía por emisión de positrones (PET) para variedad de objetivos relevantes para la enfermedad del Parkinson que, en última instancia, puedan implementarse en la práctica clínica y ensayos clínicos.
Web	Biomarkers to Support Therapeutic Trials Program Parkinson's Disease (michaeljfox.org)
Plazo	Desde el 25 de febrero hasta el 26 de abril de 2022 a las 23:00h (horario peninsular) Plazo interno Fundación: 22 de abril de 2022

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Tipo De ayuda	Proyectos
Requisitos	<p>Requisitos IP: Investigadores postdoctorales podrán participar como co-Investigadores Principales siempre y cuando cuenten con un Investigador Principal administrativo que dirija el grupo de investigación en el que trabaja el investigador postdoctoral.</p> <p>Requisitos Solicitantes: Las solicitudes podrán ser presentadas por investigadores, básico o clínicos, vinculados a: Empresas biotecnológicas/farmacéuticas u otras organizaciones públicas o privadas con ánimo de lucro. Organizaciones, públicas o privadas, sin ánimo de lucro como Universidades, Hospitales o centros de investigación.</p>
Duración	Uno o dos años
Dotación	Máximo 500.000 \$

PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

Documentación Requerida	<p>Fases de la solicitud:</p> <p>Pre-propuesta: se enviará una pequeña memoria antes del 26 de abril de 2022.</p> <p>Propuesta completa: el 6 de junio de 2022 los candidatos seleccionados en la primera fase serán invitados a la realizar la solicitud completa, con fecha límite de entrega el 11 de agosto de 2022. Ambos procesos se llevarán a cabo mediante el portal The Michael J. Fox Foundation's Grant Portal, previo registro en el mismo.</p>
--------------------------------	---

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