



IMPROVED BIOMARKERS AND CLINICAL OUTCOME MEASURES PROGRAM 2015

MICHAEL J. FOX FOUNDATION FOR PARKINSON'S RESEARCH

Este programa tiene como objetivo la financiación de proyectos de investigación de hasta tres años que se centren en el desarrollo de mejores y más precisos análisis de biomarcadores y/o criterios de valoración de resultados clínicos que puedan proporcionar información en el diseño y ejecución de ensayos clínicos y en la interpretación de sus resultados. Se buscan proyectos que mejoren la habilidad de enriquecer la población objeto en ensayos clínicos y/o determinar si los tratamientos experimentales están modificando el curso de la enfermedad, sus síntomas o su progresión. Así mismo, también será de interés para la MJFF aquellos proyectos que determinen la interacción/modulación con la diana farmacológica, y la respuesta farmacodinámica de aquellos fármacos dirigidos a dianas prioritarias para la enfermedad de Parkinson, como la alpha-synuclein, LRRK2, parkin y glucocerebrosidase.

Se valorarán especialmente los siguientes tipos de biomarcadores y criterios de valoración de resultados clínicos:

- Estudios de imagen:

- Development of novel imaging ligands for disease-modifying or symptomatic targets of interest that would assist in dose selection and efficacy studies
- Validation of an imaging end-point that identifies a specific stage of the disease or enables quantitative assessment of pathology/pathophysiology

- Estudios clínicos/fisiológicos:

- Development or refinement of practical outcome measures (e.g., measures from magnetoencephalography, functional magnetic resonance imaging, electroencephalogram or optical coherence tomography, or measures of heart rate variability or sleep quality)
- Biochemical assays/ outcome measures
- Development of target-based, biochemical or genetic assays that could be utilized in clinical trials to select subjects or understand the impact of novel treatments on the proposed mechanism (including development of new assays/assay platforms to analyze tissues or biofluids or refinement/validation of existing assays).

Requisitos Solicitantes:

Será necesaria la formación de consorcios. Las entidades participantes podrán ser de cualquier país y tener cualquier afiliación, con o sin ánimo de lucro (empresas, universidades, centros de investigación, hospitales, etc).

Requisitos del IP:

El solicitante no puede ser investigador postdoctoral.



***Importante:** Los solicitantes no deben presentar la misma idea para los diferentes programas de la MJFF. Los proyectos presentados en uno de los programas que sean considerados por el personal de la fundación más apropiados para otro diferente, podrán ser presentados en el otro programa para su financiación.

Tramitación Solicitudes:

La solicitud se realiza en dos fases:

- Pre-propuesta: las pre-propuestas serán sometidas a un proceso de revisión. Aquellas que presente el valor científico adecuado con el programa serán invitadas a presentar la solicitud completa.
- Solicitud completa: los solicitantes recibirán las instrucciones y la información necesaria para la solicitud completa on-line.

Cuantía: Sin especificar. El presupuesto de la convocatoria es de 4.000.000\$.

Los costes indirectos no podrán superar más del 25% para las instituciones académicas y el 10% para las instituciones con ánimo de lucro del total de los costes directos.

La MJFF se reserva el derecho de reducir la duración y el presupuesto basado en su revisión y decisión final de financiación.

Duración: Hasta tres años.

Plazo Presentación Solicitudes: 28 de octubre de 2015 a las 11:00h.

Plazo Interno: 21 de octubre de 2015.

Más información:

[Bases de la Convocatoria](#)

[Web de la Ayuda](#)

[Administrative Guidelines](#)