



## Computational Tools for Parkinson's Disease Therapeutic Development 2017 **Michael J.Fox Foundation for Parkinson's Research**

### **Objetivo:**

Convocatoria que financiará el desarrollo de tecnologías biomédicas, informáticas y bases de datos que mejoren el tratamiento terapéutico del Parkinson.

El objetivo específico de la convocatoria es la financiación del desarrollo de nuevas tecnologías que permitan:

- Robust forecasting of pathological progression or phenoconversion for Parkinson's disease.
- Improved clinical outcome measures for use in therapeutic trials.
- Understanding of disease mechanism.

Los Proyectos presentados deberán de producir resultados fiables que faciliten la toma de decisiones objetivas para mejorar el seguimiento en pacientes de Parkinson sujetos a ensayos clínicos o tratamientos experimentales.

### **Requisitos IP:**

- Investigadores posdoctorales podrán participar como Investigadores Principales en la convocatoria si lo hacen bajo la supervisión de otros Investigador Principal (administrativo), que será el jefe del laboratorio donde se realizará el proyecto.
- El IP administrativo será el responsable de presentar y firmar todos los documentos institucionales requeridos para la realización del proyecto.

### **Requisitos Solicitantes:**

Las solicitudes pueden ser presentadas por:

- Empresas biotecnológicas, farmacéuticas u otras entidades con fines de lucro, ya sean públicas o privadas.
- Entidades sin ánimo de lucro, públicas y privadas, tales como universidades, colegios, hospitales, laboratorios y centros estatales o autonómicos.

**Cuantía:** Máximo 150.000\$.

**Duración:** 12 meses.

**Plazo fin convocatoria:** 31/05/2017 (hasta las 23:00h)

**Más información:** [Web de la ayuda](#)