



Convocatoria: Medical Research Grant

Entidad: Progeria Research Foundation

Fecha organismo: Las subvenciones se consideran dos veces al año: junio y diciembre, las propuestas deben presentarse con una antelación de 12 semanas (3 meses aprox.)

Plazos:

- 1º Plazo: 21 de marzo de 2017
- 2º Plazo: 19 de septiembre de 2017 (revisar periódicamente la información en la web)

Fecha OTRI:

- 1º Plazo: 16 de marzo de 2017
- 2º Plazo: Con una antelación de 5 días hábiles al plazo de presentación de propuestas.

Cuantía: Variable, en función de la modalidad

Características: Progeria Research Foundation otorga becas a los solicitantes que pretendan llevar a cabo investigaciones para encontrar la causa, el tratamiento o cura para el síndrome de Hutchinson- Gilford progeria (progeria , o HGPS)

Se buscan propuestas que aborden las siguientes prioridades:

1. Descubrimiento de marcadores biológicos de la enfermedad en el HGPS que puedan evaluarse en muestras humanas y/ o de ratón. Se dará máxima prioridad a aquellos marcadores que se puedan ensayar en muestras humanas de fácil obtención, tales como enponjas de la sangre, la origina y las mejillas. Además se alienta a las propuestas que exploran la relevancia biomarcador de proceso de la enfermedad y/o cambios en los marcadores con el tratamiento de la enfermedad.
2. **Descubrimiento y / o ensayo de compuestos para el tratamiento candidato en ambos modelos celulares y de ratón con base de HGPS.** Es de destacar que las propuestas deben probar los compuestos en un modelo de ratón progerina productoras como la prioridad. Las comparaciones con otros modelos de ratón de la enfermedad, tales como ZMPSTE24 - modelos y otros no progerina producir modelos de ratón es aceptable, pero sólo como una comparación con progerina productoras - /.

Categorías:

- **Innovator Awards:** Premios de 2 años de hasta \$ 75.000 por año. El objetivo del premio innovador es permitir a un investigador embarcarse en nuevas líneas de investigación, y



Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación Universidad Complutense de Madrid

» convocatoria de financiación para I+D «

producir suficientes datos preliminares para poder ser competitivos en la obtención de financiación a largo plazo por el NIH y / u otros organismos.

- **Investigator Award establecidos:** para los investigadores de alto nivel establecido, ya sea en el campo de la progeria o en un campo que se puede aplicar directamente a la progeria. Estas subvenciones son para un máximo de 3 años y hasta \$ 100.000 por año. Para la renovación por tercer año será necesario que:
 - a. El investigador principal demuestre un progreso sustancial y el compromiso con el campo, por ejemplo mediante la aplicación de al menos una concesión importante para continuar el trabajo sobre la enfermedad. Ejemplos de grandes subvenciones: NIH RO1 o Ellison Académico senior financiación.
 - b. El Investigador Principal presente un artículo sobre el trabajo en la enfermedad de progeria, con los resultados logrados en los dos primeros años.
- **Premios de la especialidad:** para proyectos más pequeños, impulsados por la tecnología, por ejemplo, secuenciación, rastrear fármacos potenciales, la obtención de líneas celulares (incluyendo iPSC,) y la preparación de anticuerpos. La cuantía de la financiación oscila entre \$ 5,000 a \$ 50.000 y la duración del proyecto 1 año o menos. Las cuantías y la duración pueden aumentar en aquellos proyectos que respondan a una necesidad elevada y urgente a juicio de la Fundación para la Investigación de la Progeria.

Persona de contacto: **Susan E. Campbell, MA** : susan_campbell@brown.edu.

Más información: (enlaces a documentos, formularios, etc.)



[Medical Research Grant Application Guidelines \[560kb PDF\]](#)



[Medical Research Grant Application Guidelines \[232kb\]](#)



[Grant Application Checklist \[75kb\]](#)



For Applicants: [Grant Application Proposed Budget Form \[Excel\]](#)

Personas de contacto en OTRI :

Mar Bellver: 84.15. marb@ucm.es

Inés Rojo: 64.73. irojokun@ucm.es