



EARLY-CAREER PATIENT-ORIENTED DIABETES RESEARCH AWARDS 2015 JUVENILE DIABETES RESEARCH FOUNDATION INTERNATIONAL

Convocatoria dirigida a investigadores clínicos en las últimas etapas de formación que planean seguir una carrera en investigación clínica relacionada con la diabetes.

Estas ayudas tienen en cuenta la capacidad de los beneficiarios para la transición hacia puestos de investigación independientes.

Requisitos Solicitantes:

- ◇ En el momento de la concesión, el solicitante debe estar en posesión del título de Doctorado (PhD, MD, DMD), tener un puesto en una especialidad de medicina clínica y llevar a cabo una investigación clínica en seres humanos.
- ◇ El solicitante debe estar tutorizado por un investigador que esté afiliado a tiempo completo en una institución acreditada de investigación clínica, y que se comprometa a supervisar la formación del solicitante. El tutor no necesariamente tiene que trabajar en el campo de la diabetes, pero el proyecto de investigación debe estar relacionado con la diabetes tipo I, y orientada al paciente.
- ◇ La beca de investigación puede llevarse a cabo en organizaciones con o sin ánimo de lucro, públicas o privadas, como universidades, hospitales, laboratorios y centros de investigación de administraciones públicas de cualquier nacionalidad.

Tramitación Solicitudes:

La inscripción se realizará on-line, registrándose previamente, a través del siguiente [enlace](#).

Cuantía: Máximo 150.000 \$/año. Incluyendo un máximo del 10% de costes indirectos.

Duración: Máximo cinco años.

Criterios de evaluación:

- Se evaluarán las cualidades y el potencial de cada candidato para llevar a cabo la investigación, así como la calidad y la originalidad de la investigación propuesta y su potencial para avanzar en la atención clínica.
- También se tendrá en cuenta el entorno institucional, incluidas las instalaciones del laboratorio y las que estarán a disposición del paciente.

Plazo Presentación Solicitudes: 30 de julio de 2015 a las 23:00h.

Plazo Interno: 23 de julio de 2015.

Más información:

[Web de la Ayuda](#)