



EARLY CAREER INVESTIGATOR AWARD 2015 BAYER HEALTHCARE AG

El objetivo de la presente convocatoria es financiar los costes salariales y la investigación de un investigador con un perfil equivalente a las etapas iniciales del profesorado universitario que quiera comenzar un proyecto de investigación básico o clínico guiado en el campo de los desórdenes de la coagulación. Algunos ejemplos de temas que se tendrán en consideración son:

- Ensayos clínicos
- Propiedades y liberación de factores de coagulación
- Ensayos y Modelos
- Genética y Epidemiología
- Aspectos moleculares y mecanismos de formación de los inhibidores del factor de coagulación.

Requisitos Solicitantes:

Médicos o doctores que hayan conseguido su última titulación dentro de los diez años anteriores (se considerarán casos excepcionales en este respecto como maternidad, enfermedad, servicio militar, etc), con un perfil equivalente a las etapas iniciales del profesorado universitario o puesto clínico que quiera comenzar un proyecto de investigación básico o clínico guiado en el campo de los desórdenes de la coagulación.

Tramitación Solicitudes:

1. En primer lugar, los solicitantes deberán mandar una Carta de intención (Letter of intent LOI), en inglés, describiendo el proyecto propuesto en menos de 500 palabras, así como la estimación del presupuesto, a las dos direcciones de correo electrónico siguientes: programadministrator@bayer-hemophilia-awards.com y bayer-hemophilia-awards@porterhouse.biz. Para ello deberán descargarse la LOI en el siguiente [enlace](#).
2. Tras la evaluación de ésta, aquellos solicitantes seleccionados serán invitados a mandar una solicitud completa (les será enviado el formulario de la misma por email).

Cuantía: Máximo 200.000\$.

* Parte de la ayuda podrá ser destinada como parte del salario del solicitante si éste acredita una dedicación exclusiva al proyecto de al menos el 25% de su jornada laboral.

Duración: Máximo dos años.

Criterios de evaluación:

Los criterios de evaluación serán los siguientes:

- Méritos científicos de las hipótesis y las aproximaciones experimentales.
- Innovación en el diseño, metodología y objetivos.
- Impacto sobre el futuro entendimiento clínico o científico de los desórdenes de la coagulación.
- Calidad del mentor y el entorno de investigación.



Plazo Presentación Solicitudes: 30 de noviembre de 2015.

Plazo Interno: 23 de noviembre de 2015.

Más información:

[Bases de la Convocatoria](#)

[Web de la Ayuda](#)