



BECAS PARA APOYAR PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN TRASPLANTE Y TUMORES GENITO-URINARIOS 2015 ASTELLAS EUROPEAN FOUNDATION

Becas para la puesta en marcha de dos proyectos de investigación en el campo del Trasplante y los Tumores Genito-uritarios respectivamente. El objetivo de este programa es el avance en el conocimiento y tratamiento de enfermedades que afectan a millones de personas en todo el mundo.

- **Beca Trasplante:** En esta línea, se concederá una beca al equipo de investigación o institución seleccionada con el fin de contribuir a los gastos de la propia investigación, así como a la remuneración de las personas que intervengan en ella.
- **Beca Tumores genito-uritarios:** Esta convocatoria está dirigida a aquellos individuos u organizaciones que quieran desarrollar un proyecto de investigación de amplio alcance que esté centrado en el área de los Tumores Genito-uritarios. Se concederá la beca al equipo que presente la propuesta que mejor se adapte a las condiciones de una investigación de largo alcance con proyección de aportar un valor significativo en esta área.

Requisitos Solicitantes:

Cualquier investigador o equipo de investigación de cualquier unidad o institución investigadoras, que se dediquen a la investigación en el ámbito de la beca.

Tramitación Solicitudes:

1. Los candidatos, tanto para la beca en el área de Trasplante como en la de los Tumores Genito-uritarios, deberán enviar la información requerida en las bases de la convocatoria a la dirección de correo AEF@astellas.com, incluyendo el título del proyecto, nombre de los participantes o de la Institución que representan, dirección, teléfono e email de contacto, así como un resumen de su propuesta.
2. Formulario de solicitud http://www.esot.org/system/files/files/accompanying/page/aeef_research_proposal_2015_document.docx

Cuantía: 150.000 \$.

Duración: Sin especificar.

Plazo Presentación Solicitudes: 31 de julio de 2015.

Plazo Interno: 27 de julio de 2015.

Más información:

[Bases de la Convocatoria](#)

[Web de la Ayuda](#)