

BECAS DE INVESTIGACIÓN SECT 2022

La Sociedad Española de Cirugía Torácica (SECT) convoca dos Becas para Proyectos de Investigación en el ámbito de la Cirugía Torácica. Dichas Becas están destinadas a proyectos pertenecientes a Grupos de Trabajo o Estudios Multicéntricos SECT, así como a aquellos desarrollados por grupos de investigación emergentes. Las Becas serán otorgadas durante el XII Congreso Nacional de la Sociedad, que se celebrará del 11 al 13 de mayo del 2022.

OBJETIVO:

Apoyar la investigación básica, experimental y clínica en el campo de la Cirugía Torácica.

DOTACIÓN ECONÓMICA Y DESTINO:

- Primer Premio a Grupos de Trabajo o Estudios Multicéntricos SECT (*): 10.000 Euros
- Segundo Premio a Grupos de Trabajo o Estudios Multicéntricos SECT (*): 5000 Euros
- Primer premio a Grupos emergentes: 2.000€
- Segundo premio a Grupos emergentes: 2.000€

() Para que un proyecto de investigación pueda optar a las BECAS para Grupos de Trabajo o Estudios Multicéntricos SECT es necesario que previamente haya sido constituido como tal. Dicha constitución requiere la cumplimentación del documento de solicitud y su aprobación en junta directiva (www.sect.es)*

No serán objeto de ser becados todos aquellos proyectos destinados a la realización de documentos de revisión como revisiones sistemáticas, meta-análisis, documentos de consenso y guías de práctica clínica entre otros.

BASES:

1. Para optar a esta beca es imprescindible que el IP y un 75% de los solicitantes sean socios activos de la SECT. Como socios activos deberán de estar al corriente de sus cuotas con la Sociedad.
2. La solicitud de la Beca deberá aportar la siguiente documentación:
 - a) **Aceptación y firma de las presentes bases**
 - b) **Curriculum Vitae de todos los Investigadores.** Será condición indispensable el CV Normalizado (CVN) del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (<https://cvn.fecyt.es/>). No se admitirá ningún otro formato. El envío de solicitudes con formatos de CV distintos invalidará la solicitud.
 - c) **Memoria del Proyecto de Investigación (Anexo II)**
 - d) **Certificado de aprobación por parte de al menos un Comité Ético de Investigación Clínica** (preferiblemente del Centro de pertenencia del Investigador Principal). No se aceptará registros de entrada o ningún tipo de certificado que no sea la aceptación completa del proyecto.
3. Para formalizar la solicitud de Beca se deberá enviar la documentación referida en el punto anterior a la Secretaría Técnica de la SECT a través del siguiente [enlace](#).
4. El plazo de recepción de solicitudes finalizará el **20 de Abril de 2022**. No se realizará ningún tipo de ampliación de los plazos para la recepción de ninguna parte de la solicitud; toda la documentación completa deberá ser entregada dentro de ese plazo.
5. Las solicitudes recibidas en tiempo y forma antes expresados, serán evaluadas por el Comité Científico de la SECT. Todas aquellas que no cumplan todos los requisitos, serán automáticamente descartadas.
6. Si se considerara que las solicitudes no alcanzan suficiente nivel, la Beca podría declararse desierta.
7. La adjudicación de la Beca será realizada por la Junta Directiva de la SECT en base a la evaluación del Comité de Científico.
8. La decisión se comunicará al Investigador Principal antes de la celebración de la cena de clausura del congreso. Así mismo, se comunicará por correo y de forma confidencial los motivos de denegación al resto de solicitantes. En la página web de la Sociedad se harán públicos los Proyectos de Investigación Premiados, incluyendo un resumen de dicho proyecto.

9. El investigador principal deberá acudir al acto de entrega de la beca que tendrá lugar en la cena de clausura del congreso. En caso de no poder asistir, delegará en uno de los colaboradores del Proyecto, debiendo comunicar dicha circunstancia a la Secretaría Técnica de SECT.
10. El 80% del importe de la beca se depositará, en el momento de su concesión, en la Fundación SECT a nombre del Investigador Principal del Proyecto. El 20% restante se depositará una vez el proyecto cumpla los criterios de finalización del mismo (Punto 11).
11. Para considerar finalizado un proyecto deben cumplirse 3 requisitos:
 - a) Deberá ser enviada al Comité Científico una memoria científica y económica detallada.
 - b) El proyecto deberá haber sido publicado en una revista científica, preferentemente *Cirugía Española*, reconociendo debidamente la colaboración SECT.
 - c) El proyecto deberá haber sido enviado y aceptado como comunicación para el congreso SECT.
12. El plazo máximo para considerar finalizado un proyecto (punto 11) será de 2 años. Eventualmente el IP podrá solicitar una prórroga justificada de 1 año cuya aceptación sería estudiada por el Comité Científico. Una vez finalizado el periodo inicial establecido o la prórroga, si fuera el caso, el remanente económico de la ayuda pasaría a formar parte de los fondos de la Fundación SECT.
13. Si el Proyecto de Investigación fuera abandonado, se comunicará oportunamente a la Secretaría de la SECT. En tal caso, el remanente económico de la ayuda pasaría a formar parte de los fondos de la Fundación SECT.
14. Únicamente se abonarán aquellos cargos, debidamente justificados por parte del Investigador Principal, que hayan estado en relación con el Proyecto de Investigación que motivo la concesión de la beca.
15. Todo trabajo derivado de los Proyectos de Investigación becados deberá hacer mención de la ayuda percibida por parte de la SECT.
16. Un mismo Investigador Principal no podrá obtener una segunda "Beca SECT a Proyectos de Investigación", si el proyecto que motivo la primera ayuda no hubiera sido finalizado (Punto 11).

17. El no cumplimiento de alguno de los puntos descritos implicará la no recepción del 20% del importe de la beca así como la imposibilidad de presentación de solicitudes de beca por parte del IP (ni como IP ni como colaborador) durante las siguientes 2 convocatorias al incumplimiento.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

- Calidad Científica del Investigador Principal
 - Doctor (Sí, 3 punto; NO 0 Puntos).
 - Tesis dirigidas (0,2 puntos por cada una hasta 1 punto).
 - Participación en líneas de investigación no IP (0,1 por cada una hasta un máximo de 1 punto).
 - Participación en líneas de investigación como IP (0,5 por cada una hasta un máximo de 2 puntos).
 - Publicaciones en los últimos 5 años (0.5 por cada publicación de primer firmante FI>1, 0.25 por cada publicación como primer firmante FI<1 y >0. 0,25 por cada publicación como segundo o tercer firmante con FI>1, 0,1 por cada publicación como segundo o tercer firmante con FI<1 y >0 hasta un máximo de 4 puntos).
- Calidad científica del resto del grupo investigador. Idem que anterior
- Adecuación del grupo investigador.
 - Adecuado, 10 puntos. Adecuado pero con carencias o sobrantes, 5 puntos. No adecuado, 0 puntos.
- Estudio multicéntrico o no:
 - Al menos 4 cirujanos de 4 centros, 10 puntos. Si no, 0 puntos
- Tipo de estudio
 - Clínico controlado aleatorizado 25 puntos
 - Estudios experimentales con animales y n justificada 20 puntos
 - Cohortes prospectivo 15 puntos
 - Cohortes retrospectivo o caso-control 10 puntos
 - Descriptivo 5 puntos.
- Metodología

- Coherente y completamente descrita, 10 puntos; con carencias o incoherencias puntuales, 5 puntos, incorrectamente descrita o ausente 0 puntos.
- Plan de trabajo
 - Correctamente presentado, 5 puntos. Parcialmente ausente o incorrecto, 2 punto. Incorrecto o ausente 0 puntos.
- Viabilidad
 - Viable, 5 puntos, dudosamente viable 2 punto, no viable 0 puntos
- Adecuación del presupuesto
 - Correcto, detallado y coherente, 10 puntos. Con posibles problemas puntuales 5 puntos. No aceptable o ausente 0 puntos.
- Adecuación del entorno
 - Correcta adecuación y cuenta con todo lo necesario para el estudio, 10 puntos. Con posibles problemas puntuales 5 puntos. No aceptable o ausente 0 puntos.
- Relevancia y originalidad del proyecto
 - Originalidad: tema novedoso y con escasas publicaciones (5 puntos); tema con publicaciones pero aún por explorar (3 puntos); existen muchas publicaciones de este tema (0 puntos)
 - Relevancia en la práctica clínica: Con implicaciones y actuales o potenciales y posibles aplicaciones muy relevantes (5 puntos); escasa relevancia para la práctica clínica (2 puntos), nula relevancia para la práctica clínica.

Acepto las bases que regulan la presente convocatoria de Becas SECT a Proyectos de Investigación

Fecha:

Firma: