

## CONVOCATORIAS NACIONALES

### PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

#### SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEONATOLOGÍA. BECAS SENEQ- JOSÉ QUERO A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN 2023

La presente convocatoria tiene como objeto 5 becas para fomentar la ampliación de conocimientos en Neonatología así como potenciar la investigación clínica y experimental con repercusión directa en la mejor calidad asistencial de los recién nacidos en nuestro ámbito.

#### Requisitos de los/las solicitantes:

- Todos los miembros numerarios de la SENEQ y aquellos miembros agregados de la SENEQ que lo lleven siendo por un periodo máximo de los últimos 3 años; es condición indispensable estar al corriente de pago de las cuotas

**Dotación:** 3000 €/beca

**Duración:** 1 año

#### Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/05/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/05/2023**

### PREMIOS

#### FUNDACIÓN MAPFRE. PREMIOS SOCIALES MAPFRE 2023

La presente convocatoria tiene como objeto reconocer a personas, instituciones y proyectos que comparten el compromiso de mejorar la sociedad a través de actuaciones destacadas en aquellos temas que son objeto de interés.

En esta edición 2023 se establecen las siguientes categorías:

- Premio a toda una vida profesional José Manuel Martínez Martínez: Reconocimiento a una persona por su trayectoria profesional, durante la cual ha dedicado además tiempo y esfuerzo en apoyar causas solidarias.
- Premio a la mejor entidad por su trayectoria social: Reconoce los méritos de una entidad u organización que lleve a cabo una destacada labor con gran impacto social, en algunas de las actividades en las que Fundación MAPFRE desarrolla su compromiso con la sociedad.
- Premio al mejor proyecto o iniciativa por su impacto social: premia un proyecto o iniciativa relevante realizado por una entidad u organización y que haya tenido un gran

su compromiso con la sociedad

#### **Requisitos de los/las solicitantes:**

- Premio a toda una vida profesional José Manuel Martínez Martínez: no se establecen requisitos específicos
- Premio a la mejor entidad por su trayectoria social: Podrán optar al premio las instituciones u organizaciones que en su trayectoria hayan realizado actuaciones relevantes y efectivas en materia social, cultural, de seguridad vial y prevención de lesiones no intencionadas, o de salud y promoción de hábitos saludables.
- Premio al mejor proyecto o iniciativa por su impacto social: Podrán optar al premio las instituciones u organizaciones que hayan realizado un proyecto relevante y de gran impacto en la sociedad, en materia social, cultural, de seguridad vial y prevención de lesiones no intencionadas, o de salud y promoción de hábitos saludables.

**Dotación:** 30.000€/categoría

#### **Más información**

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/05/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/05/2023**

## **FUNDACIÓN MAPFRE. XI PREMIO INTERNACIONAL DE SEGUROS JULIO CASTELO MATRÁN**

La presente convocatoria tiene como objeto premiar aquellos trabajos científicos de singular importancia relacionados con el seguro y la previsión social.

#### **Requisitos de los/las solicitantes:**

- Personas físicas o instituciones que hayan desarrollado trabajos científicos significativos cuyos resultados contribuyan a extender la actividad aseguradora en la sociedad y propicien la estabilidad económica y la solidaridad mediante el seguro y/o la previsión social.
- Los trabajos científicos que se presenten a esta décimo primera convocatoria deberán haber sido realizados por el/la candidato/a con posterioridad a mayo de 2019.

#### **Información importante:**

- Se valorarán: Trabajos científicos inéditos o trabajos publicados en los últimos cuatro años que aporten conocimiento sobre el seguro y/o la previsión social.
- Se tendrá en cuenta la transferibilidad de la actuación a otros países o regiones
- Se podrán presentar trabajos científicos en régimen de coautoría. En estos casos,

representante de la misma, que será quien actúe en su nombre y como persona de contacto con la organización del Premio.

#### **Incompatibilidades:**

- No podrán participar en esta convocatoria los empleados de cualquiera de las entidades MAPFRE ni sus familiares directos hasta segundo grado de consanguinidad o afinidad

**Dotación:** 30.000€

#### **Más información**

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/05/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/05/2023**

## CONVOCATORIAS INTERNACIONALES

### PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

#### **BRISTOL-MYERS SQUIBB INTERNATIONAL CORPORATION (BMSIC). COMPETITIVE RESEARCH GRANT 2023-1**

La presente convocatoria tiene como objeto apoyar a investigaciones novedosas e independientes que aborden las necesidades insatisfechas en torno a sus productos y áreas terapéuticas. En concreto, en esta convocatoria podrán participar proyectos en el ámbito de la inmunología relacionados con el Deucravacitinib (Sotyktu), que pertenece a una clase de medicamentos conocidos como inhibidores de la cinasa. Su acción consiste en bloquear la acción de la proteína anormal que envía señales a las células para que se multipliquen. Los proyectos podrán abordar alguna de las siguientes áreas temáticas:

- Eficacia y seguridad de Deucravacitinib en la psoriasis moderada a grave, incluidas las subpoblaciones de pacientes.
- Carga de la enfermedad (con o sin comorbilidades).
- Tratamientos de la psoriasis (por ejemplo, tratamiento sistémico sin tratamiento previo,

tratamiento sistémico frente a tratamiento tópico).

- Medidas adicionales de respuesta (por ejemplo, satisfacción del paciente, otros resultados comunicados por el paciente).
- Pruebas clínicas y de biomarcadores con Deucravacitinib en otras enfermedades dermatológicas inmunomediadas con implicación fisiopatológica de las vías mediadas por TYK2.
- Estudios no clínicos que amplíen la comprensión del papel de TYK2 en las enfermedades inmunomediadas.

**Requisitos de los/las solicitantes:**

- No se especifican

**Dotación:** No especificado

**Duración:** No especificado

**Más información**

Fecha límite gestión ISABIAL: **28/04/2023**

Fecha límite entidad convocante: **04/05/2023**

**BRISTOL-MYERS SQUIBB INTERNATIONAL CORPORATION (BMSIC).  
COMPETITIVE RESEARCH GRANT 2023-1**

La presente convocatoria tiene como objeto apoyar a investigaciones novedosas e independientes que aborden las necesidades insatisfechas en torno a sus productos y áreas terapéuticas. En concreto, en esta convocatoria podrán participar proyectos en el ámbito de la inmunología relacionados con *Ozanimod* (Zeposia UC), perteneciente a una clase de medicamentos llamados moduladores de los receptores de esfingosina 1-fosfato. Su acción consiste en disminuir la acción de las células inmunes que pueden causar daño a los nervios. Los proyectos podrán abordar alguna de las siguientes áreas temáticas:

- Eficacia y seguridad de ozanimod en la colitis ulcerosa (CU) de moderada a grave.
- Efecto de ozanimod sobre los biomarcadores en la CU.
- Mecanismo de acción de ozanimod en la fisiopatología de la CU y/o la homeostasis inmunitaria de la mucosa.
- Necesidades médicas no cubiertas en pacientes con CU.

**Requisitos de los/las solicitantes:**

- No se especifican

**Dotación:** No especificado

## Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **18/05/2023**

Fecha límite entidad convocante: **25/05/2023**

## **LUNG CANCER RESEARCH FOUNDATION. LCRF MINORITY CAREER DEVELOPMENT AWARD (CDA) IN LUNG CANCER 2023**

La presente convocatoria tiene como objeto apoyar a científicos/as en fase inicial de grupos infrarrepresentados que trabajen en cáncer de pulmón y en diversas áreas de investigación incluyendo la investigación básica, clínica, traslacional, sobre disparidades y determinantes sociales de la salud.

### **Requisitos de los/las solicitantes:**

- Pertenecer a grupos raciales o étnicos, en cualquier parte del mundo, y poder demostrar de forma convincente que están infrarrepresentados/as en la institución de acogida.
- Estar afiliados/as a una institución académica o de investigación sin ánimo de lucro.
- Ser investigadores/as posdoctorales/as, becarios/as clínicos o investigadores/as en la fase inicial o intermedia de su carrera profesional en los 10 años siguientes a la obtención de su doctorado.

### **Incompatibilidades:**

- Los/as solicitantes sólo podrán optar a una subvención del LCRF por ciclo de subvención.
- Haber recibido financiación del LCRF en los últimos 4 años

**Dotación:** Máximo 75.000\$/año.

**Duración:** 2 años

## Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/05/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/05/2023**

## **NATIONAL ECZEMA ASSOCIATION. ENGAGEMENT RESEARCH GRANT 2023**

La presente convocatoria tiene como objeto apoyar a investigadores/as emergentes destinadas a explorar un nuevo concepto de investigación, realizar pequeños proyectos piloto o emprender un análisis de datos novedoso o secundario. Las propuestas deben abordar al menos una de las siguientes prioridades de investigación:

- Ciencia básica y traslacional de vanguardia.
- Heterogeneidad del eccema: Nuevas Perspectivas
- Innovaciones en la práctica clínica y la atención sanitaria.
- Comprensión y alivio de la carga de la enfermedad.
- Prevención del eccema.

### **Requisitos de los/las solicitantes:**

- Tener una plaza como profesor/a adjunto/a (o equivalente) y no haber obtenido financiación competitiva del NIH anterioridad como investigador/a senior o Co-Investigador/a principal.

**Dotación:** 5.000\$

**Duración:** 1 año

### **Más información**

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/07/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/07/2023**

## **NATIONAL ECZEMA ASSOCIATION. CATALYST RESEARCH GRANT 2023**

La presente convocatoria tiene como objeto apoyar a investigadores/as prometedores/as, en etapas relativamente tempranas de su carrera, para la financiación de un proyecto, en el campo del estudio de los eccemas, con el que establecer nuevas y prometedoras líneas de investigación, que permita desarrollar su carrera como investigador/a independiente. Las propuestas deben abordar al menos una de las siguientes prioridades de investigación:

- Ciencia básica y traslacional de vanguardia.
- Heterogeneidad del eccema: Nuevas Perspectivas
- Innovaciones en la práctica clínica y la atención sanitaria.
- Comprensión y alivio de la carga de la enfermedad.
- Prevención del eccema.

### Requisitos de los/las solicitantes:

- Tener una plaza como profesor/a adjunto/a (o equivalente) y no haber obtenido financiación competitiva del NIH anterioridad como investigador/a senior o Co-Investigador/a principal.

**Dotación:** 50.000\$

**Duración:** 1 año

### Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/07/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/07/2023**

## NATIONAL ECZEMA ASSOCIATION. ECZEMA CHAMPION RESEARCH GRANT 2023

La presente convocatoria tiene como objeto apoyar a investigadores/as de trayectoria científica destacada, dentro o fuera del campo del eccema, para la realización de investigaciones innovadoras y de vanguardia en el campo del estudio del eccema. Las propuestas deben abordar al menos una de las siguientes prioridades de investigación:

- Ciencia básica y traslacional de vanguardia.
- Heterogeneidad del eccema: Nuevas Perspectivas
- Innovaciones en la práctica clínica y la atención sanitaria.
- Comprensión y alivio de la carga de la enfermedad.
- Prevención del eccema.

### Requisitos de los/las solicitantes:

- Tener una plaza como profesor/a asociado/a (o equivalente) o superior y haber obtenido financiación competitiva nacional, NIH o equivalente como Investigador/a Principal o Co-IP en los últimos cinco años.
- Los/as anteriores beneficiarios/as de las becas de investigación NEA Catalyst y otras becas de investigación NEA (2018 y anteriores) también pueden solicitarlas siempre que se cumplan los siguientes criterios:
  - La beca de investigación NEA se ha completado y los informes científicos y financieros finales han sido recibidos por NEA.
  - Al menos una publicación revisada por pares ha sido publicada o aceptada para su publicación a partir de la investigación apoyada por NEA.

**Dotación:** 100.000\$ (Solo costes directos)

**Duración:** 1 año

### Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/07/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/07/2023**

## **NATIONAL ECZEMA ASSOCIATION. IMPACT RESEARCH GRANT 2023**

La presente convocatoria tiene como objeto la financiación de proyectos colaborativos e innovadores en el campo del eccema, realizados por equipos multidisciplinares pertenecientes a diferentes instituciones.

Las propuestas deben abordar al menos una de las siguientes prioridades de investigación:

- Ciencia básica y traslacional de vanguardia.
- Heterogeneidad del eccema: Nuevas Perspectivas
- Innovaciones en la práctica clínica y la atención sanitaria.
- Comprensión y alivio de la carga de la enfermedad.
- Prevención del eccema.

### **Requisitos de los/las solicitantes:**

- El proyecto tendrá múltiples investigadores/as Principales (co-IP), uno/a en cada una de las instituciones donde se realice el proyecto. Cada co-IP deberá tener una plaza como profesor/a titulado (o equivalente) o superior y haber obtenido financiación competitiva nacional, NIH o equivalente como Investigador/a Principal o Co-IP en los últimos cinco años.
- Los/as anteriores beneficiarios/as de las becas de investigación NEA Catalyst y otras becas de investigación NEA (2018 y anteriores) también pueden solicitarlas siempre que se cumplan los siguientes criterios:
  - La beca de investigación NEA se ha completado y los informes científicos y financieros finales han sido recibidos por NEA.
  - Al menos una publicación revisada por pares ha sido publicada o aceptada para su publicación a partir de la investigación apoyada por NEA.

**Dotación:** 150.000\$ (Solo para costes directos)

**Duración:** 1 año (Prorrogable a 2)



## Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/07/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/07/2023**

## NATIONAL ECZEMA ASSOCIATION. CHILDHOOD ECZEMA CHALLENGE GRANT 2023

La presente convocatoria tiene como objeto la financiación de proyectos de investigación clínica centrados en el eccema pediátrico, realizados por científicos que se encuentren en su etapa inicial y media de su carrera.

Las propuestas deben abordar al menos una de las siguientes prioridades de investigación:

- Ciencia básica y traslacional de vanguardia.
- Heterogeneidad del eccema: Nuevas Perspectivas
- Innovaciones en la práctica clínica y la atención sanitaria.
- Comprensión y alivio de la carga de la enfermedad.
- Prevención del eccema.

### Requisitos de los/las solicitantes:

- Investigadores/as que se encuentren en la fase inicial o intermedia de su carrera (nivel de Profesor/a Asociado/a o inferior y menos de 15 años después de haber finalizado su formación).
- Tener título de MD o PhD.

**Dotación:** 50.000\$ (Solo para costes directos)

**Duración:** 1 año

## Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/07/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/07/2023**

## **PFIZER, S.A**

### **APPROACHES TO INCREASE EQUITABLE ACCESS TO AND DELIVERY OF QUALITY OF CARE WITH BISPECIFIC ANTIBODIES FOR PATIENTS WITH MULTIPLE MYELOMA 2023**

La presente convocatoria tiene como objeto apoyar las iniciativas de mejora de la calidad que aumenten el acceso equitativo y la prestación de cuidados de calidad a los pacientes con mieloma múltiple en la comunidad.

#### **Requisitos de los/las solicitantes:**

Investigadores/as pertenecientes a:

- Centros oncológicos académicos, comunitarios y sistemas sanitarios.
- Grupos de apoyo a los pacientes.
- Organizaciones profesionales sanitarias y otras organizaciones con una misión relacionada con la mejora de la asistencia sanitaria.

#### **Incompatibilidades:**

No se tendrán en cuenta:

- Ensayos clínicos que investigan nuevas entidades farmacológicas.
- Ensayos clínicos que comparan entidades farmacológicas.

**Dotación:** 250.000€/proyecto (1.250.000€ de presupuesto total)

**Duración:** Máximo 2 años

#### **Más información**

Fecha límite gestión ISABIAL: **25/05/2023**

Fecha límite entidad convocante: **01/06/2023**

## **RECURSOS HUMANOS**

### **BOEHRINGER INGELHEIM ESPAÑA, S.A.**

#### **PHD FELLOWSHIPS 2023-2**

La presente convocatoria tiene como objeto becar a investigadores/as jóvenes destacados/as que quieran llevar a cabo un proyecto ambicioso de doctorado en el área de la investigación biomédica básica en un laboratorio internacional de prestigio.

### Requisitos de los/las solicitantes:

- Ser ciudadano/a europeo/a trabajando en Europa o en el extranjero; o ser ciudadano/a no europeo/a que pretenda utilizar la financiación para realizar su proyecto en Europa.
- Haber obtenido la titulación de acceso a los estudios universitarios en los últimos ocho años (a fecha de cierre del periodo de solicitud: 1 de junio de 2023).
- No llevar trabajando en su proyecto de tesis doctoral más de seis meses.

### Información importante:

- Los proyectos de PhD deben ser experimentales, en el campo de la investigación de la biomedicina básica y con el objetivo de dilucidar fenómenos biológicos básicos en seres humanos y adquirir nuevos conocimientos científicos.

**Dotación:** 2.000 €/mes (+complementos)

**Duración:** 2 años (prorrogable 1 año y medio)

### Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **25/05/2023**

Fecha límite entidad convocante: **01/06/2023**

## PREMIOS

### **BOEHRINGER INGELHEIM ESPAÑA, S.A. HEINRICH WIELAND PRIZE 2023**

La presente convocatoria tiene como objeto honrar la investigación sobresaliente sobre moléculas y sistemas biológicamente activos en los campos de la química, la bioquímica y la fisiología, así como su importancia clínica.

### Requisitos de los/las solicitantes:

- Cualquier persona que trabaje en el ámbito objeto del premio y sea nominado/a por un tercero.

### Incompatibilidades:

- Una misma persona no podrá recibir el premio en más de una ocasión.
-

**Dotación:** 100.000€

### Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **25/05/2023**

Fecha límite entidad convocante: **01/06/2023**

## AYUDAS A LA INVESTIGACIÓN

### EUROPEAN SOCIETY FOR CLINICAL VIROLOGY. TRAINING GRANTS 2023-1

La presente convocatoria tiene como objeto unas becas para que investigadores/as del campo de la virología puedan realizar estancias formativas en centros europeos relacionados con la virología clínica o de diagnóstico, con el objetivo de aprender nuevas técnicas que sean de utilidad para su futuro trabajo de investigación.

#### Requisitos de los/las solicitantes:

- Tener una cualificación profesional en virología clínica o de diagnóstico y estar actualmente vinculados/as a una institución biomédica, a la que deberán regresar tras finalizar el periodo de la estancia.
- El/la jefe/a del laboratorio o departamento de acogida deberá ser miembro ESCV.

**Dotación:** Máximo 5.000€

**Duración:** 1 año

### Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **25/05/2023**

Fecha límite entidad convocante: **01/06/2023**

## EUROPEAN FOUNDATION FOR THE STUDY OF DIABETES. ALBERT RENOLD TRAVEL FELLOWSHIP PROGRAMME 2023

La presente convocatoria tiene como objeto favorecer la movilidad de jóvenes investigadores/as, financiando la realización de estancias en instituciones científicas de países pertenecientes o asociados a la Unión Europea, encaminadas al aprendizaje de técnicas aplicables en su investigación sobre la diabetes y no disponibles en su centro de origen.

### Requisitos de los/las solicitantes:

- Ser miembros de la EASD.
- Estar realizando un programa de doctorado o haber recibido su titulación más alta (PhD, MD, DMD, DVM, o equivalente) en los cinco (investigadores básicos) o siete (investigadores clínicos) años antes del 1 de enero del 2023.

### Incompatibilidades:

- No pueden utilizarse para financiar parte de una estancia más larga.
- No haber recibido esta beca en los 2 años anteriores

**Dotación:** Máximo 8.000€

**Duración:** Máximo 3 meses (durante los 9 meses siguientes a la concesión de la ayuda)

### Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **25/05/2023**

Fecha límite entidad convocante: **01/06/2023 a las 12:00 (horario peninsular)**

## AUSTRALIAN ACADEMY OF SCIENCE. SELBY FELLOWSHIP 2023

La presente convocatoria tiene como objeto becar a científicos/as no australianos/as destacados/as, para visitar Australia con el objetivo de asistir como ponente a conferencias/seminarios públicos y visitar instituciones científicas en Australia.

### Requisitos de los/las solicitantes:

- No se establecen

### Incompatibilidades:

- No se admiten autonominaciones

**Dotación:** 15.000\$A

**Duración:** Entre 2 semanas y 3 meses

### Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **25/05/2023**

Fecha límite entidad convocante: **01/06/2023 a las 16:00h (horario peninsular)**

## **JAPAN SOCIETY FOR THE PROMOTION OF SCIENCE. POSTDOCTORAL FELLOWSHIP JAPAN - SHORT TERM PROGRAM 2023-2**

La presente convocatoria tiene como objeto ofrecer a estudiantes de doctorado o doctores/as de Europa y Norteamérica la oportunidad de llevar a cabo investigaciones en colaboración bajo la dirección de sus anfitriones/as en universidades y otras instituciones japonesas.

### **Requisitos de los/las solicitantes:**

- Ser ciudadanos/ad, o residentes permanentes, de alguno de los países elegibles: Estados Unidos, Canadá, Países europeos, Reino Unido, Suiza, Noruega y Rusia.
- Haber obtenido la titulación de doctorado en un universidad no japonesa en los seis años anterior al inicio de la beca, o estar realizando un programa de doctorado, en una universidad no japonesa, y tener previsto obtener la titulación en los dos años posteriores al inicio de la beca.

### **Incompatibilidades:**

- No podrán optar a esta beca quienes hayan obtenido anteriormente una beca en el marco del Programa de Becas Postdoctorales de Investigación en Japón del JSPS.
- No son elegibles los ciudadanos japoneses que también sean residentes permanentes de los países elegibles.

### **Dotación:**

- Para doctores: 362.000 ¥/mes
- Para no doctores en el momento de iniciar la investigación en Japón: 200.000¥/mes

**Duración:** Entre 1 y 12 meses

### Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **26/05/2023**

Fecha límite entidad convocante: **02/06/2023 a las 10.00h (horario peninsular)**

## PFIZER, S.A

### PARP-INHIBITOR COMBINATION TREATMENTS IN PROSTATE CANCER 2023

La presente convocatoria tiene como objeto la financiación de formaciones virtuales, dirigidas a profesionales sanitarios, para aprendizaje relativo al paradigma en evolución del tratamiento potencial del cáncer de próstata resistente a la castración metastásico (CPRCm) con futuras combinaciones de inhibidores de PARP. Los proyectos que se considerarán se centrarán en:

- Aumentar la comprensión del mecanismo de acción y los fundamentos biológicos y clínicos de las combinaciones de inhibidores de PARP como posibles tratamientos del cáncer de próstata.
- Combinaciones de inhibidores de PARP con terapias dirigidas al receptor androgénico.
- El paradigma en evolución del tratamiento potencial del CPRCm con futuras combinaciones de inhibidores de PARP.
- Tratamiento óptimo de las combinaciones de inhibidores de PARP en el cáncer de próstata.

#### Requisitos de los/las solicitantes:

- Profesionales de medicina, enfermería, salud aliada y/o farmacia; instituciones sanitarias (grandes y pequeñas); asociaciones profesionales y sociedades médicas; empresas de educación médica; y otras entidades con una misión relacionada con la educación profesional sanitaria y/o la mejora de la atención sanitaria.

**Dotación:** Máximo 250.000\$/propuesta (presupuesto total de 500.000\$)

#### Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **17/04/2023**

Fecha límite entidad convocante: **24/04/2023**

## **THE COMPANY OF BIOLOGISTS. CONFERENCE TRAVEL GRANTS 2023-2**

La presente convocatoria tiene como objeto becar a estudiantes de doctorado o investigadores/as posdoctorales en las primeras etapas de su carrera, que deseen asistir a congresos, conferencias, talleres y cursos relacionados con las temáticas de la revista *Disease Models & Mechanisms*

### **Requisitos de los/las solicitantes:**

- Estudiantes de doctorado o investigadores/as posdoctorales en etapas tempranas de su carrera. También se aceptarán solicitudes de líderes de grupo sin financiación independiente.

### **Dotación:**

- 400 £ dentro del país de origen
  - 600 £ para reuniones en el extranjero.

### **Más información**

Fecha límite gestión ISABIAL: **26/05/2023**

Fecha límite entidad convocante: **02/06/2023**

---