

CONVOCATORIAS NACIONALES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICIÓN PARENTERAL Y ENTERAL. BECAS SENPE 2023

La presente convocatoria tiene como objeto contribuir y reconocer a aquellos trabajos que hacen posible el desarrollo del conocimiento en el campo de la nutrición clínica y el metabolismo. Se concederá becas en las siguientes modalidades:

- Beca Vegenat Healthcare: ayuda para el mejor proyecto de investigación sobre Nutrición Clínica en pacientes con Disfunción Gastrointestinal y/o intolerancia o dificultad para la nutrición enteral por sonda/nutrición enteral oral.
- Beca Campofrío Health Care: ayuda al mejor proyecto de investigación presentado en Nutrición Clínica sobre alimentación oral en el hospital y en residencias.
- Beca SENPE-Fundación SENPE: ayuda al mejor proyecto de investigación en Nutrición Clínica realizado por investigadores jóvenes.
- Beca SENPE-Fundación SENPE: ayuda al mejor proyecto de investigación en Nutrición Clínica realizado por investigadores/as senior.
- Beca SENPE-Fundación SENPE: Diez ayudas al mejor proyecto de investigación o iniciativa presentados por los grupos de trabajo de SENPE.
- Beca ADVENTIA: ayuda al mejor Proyecto de Investigación sobre obesidad sarcopénica.

Requisitos de los/las solicitantes:

- Ser socios/as de SENPE con una antigüedad de al menos 1 año, salvo que se especifique lo contrario.

Incompatibilidades:

- Cada socio/a solo podrá presentarse a un máximo de 2 premios/becas.
- Un mismo individuo no podrá recibir más de un premio y/o beca, salvo bolsa de asistencia, o en caso de que algún premio pudiera quedarse desierto, sin otros/as candidatos/as, siempre que no exista competencia entre los premios a los que se opta.

Dotación: Dependiendo de la modalidad (ver [Bases](#))

Duración: No se especifica

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **20/03/2023**

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE ARTROSCOPIA. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN AEA 2023

La presente convocatoria tiene como objeto ayudar a la financiación de 3 proyectos de investigación relacionados con la cirugía artroscópica.

Requisitos de los/las solicitantes:

- Ser especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología de un centro español público o privado.
- El/la investigador/a principal deberá ser miembro de la AEA, con una antigüedad mínima de un año y que continúe siéndolo al menos hasta la publicación del artículo en la REACA (Revista Española de Artroscopia y Cirugía Articular).

Dotación: 6.000€/ayuda.

Duración: 1 año

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **07/04/2023**

Fecha límite entidad convocante: **14/04/2023 a las 12:00h (horario peninsular)**

JANÉ MATEU FOUNDATION. AYUDAS A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EN EL ÁREA DE LA BIOMEDICINA 2023

La presente convocatoria tiene como objeto la concesión de 6 ayudas para promoción, desarrollo, defensa y fomento de la investigación científico-médica y farmacéutica, de los servicios sanitarios y de todas las cuestiones relacionadas con la salud, la sanidad y la innovación tecnológica a través de actividades de I+D+i, a fin de mejorar el bienestar y la calidad de vida de los ciudadanos.

Requisitos de los/las solicitantes:

- Disponer de la nacionalidad española o de la residencia en España.
- Estar en posesión del título de Doctorado en el momento de presentación de la solicitud.
- Estar vinculado/a por relación laboral o funcional a una institución universitaria o a un organismo público con dedicación a la investigación. La institución en la que esté vinculado/a el/la investigador principal deberá tener su sede en España.

Dotación: 6.000 €/ayuda

Duración: 1 año

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **23/04/2023**

Fecha límite entidad convocante: **30/04/2023**

PREMIOS FUNDACIÓN LAIR. PREMIOS PROFESOR DURANTEZ MEJOR PUBLICACIÓN 2023

La presente convocatoria tiene como objeto reconocer al mejor artículo original de investigación en el campo de las enfermedades sistémicas de base inmunológica, publicado en una revista indexada durante el año 2022.

Los artículos deben ser originales y versar sobre una investigación (básica o clínica)

Requisitos de los/las solicitantes:

- Ser primer/a firmante de un artículo científico original sobre la materia descrita, indexado en Medline, cuya fecha de publicación electrónica corresponda al año 2022.
- Investigadores/as que desarrollen su actividad en centros de investigación españoles.

Incompatibilidades:

- Cada autor/a podrá remitir un único trabajo.

Dotación: 3.000€.

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/03/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/03/2023**

FUNDACIÓN LAIR. PREMIOS A LA MEJOR TESIS DOCTORAL DRA. MENÉNDEZ 2023

La presente convocatoria tiene como objeto reconocer a la Mejor Tesis Doctoral en el campo de las enfermedades sistémicas de base inmunológica

Requisitos de los/las solicitantes:

- Haber realizado cualquier Tesis Doctoral relacionada con el ámbito de las enfermedades sistémicas de base inmunológica, defendida en una institución académica española con fecha de lectura del 1 de Septiembre de 2021 a 31 de Julio de 2022, ambos incluidos.

Dotación: 3.000€.

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/03/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/03/2023**

FUNDACIÓN ROMANILLOS. PREMIO ALBERTO RÁBANO 2022

La presente convocatoria tiene como objeto reconocer la Tesis Doctoral más sobresaliente sobre neurociencias básicas y clínicas, neurología, neuropatología, neurocirugía, neurofisiología y psiquiatría.

Requisitos de los/las solicitantes:

- Doctores/as que hayan obtenido la calificación de "Sobresaliente cum laude" en la lectura de su tesis doctoral sobre neurociencias básicas y clínicas, neurología, neurocirugía, neuropatología, neurofisiología o psiquiatría, defendida en alguna Universidad Española, dentro del año natural de 2022.

Dotación: 7.000€

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **28/03/2023**

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

FUNDACIÓN FRANCISCO COBOS. PREMIO FRANCISCO COBOS 2023

La presente convocatoria tiene como objeto apoyar y fomentar las investigaciones en el área de las ciencias biomédicas, un campo científico en el que confluyen expectativas de notable desarrollo en los conocimientos que les son fundamentales junto con aportaciones de gran trascendencia para la salud y la calidad de vida.

Requisitos de los/las solicitantes:

- Ser doctor/a de nacionalidad española.
- Desarrollar su investigación vinculado/a formalmente a una institución, universidad, hospital o centro de Investigación público o privado, radicado en España, y que haya realizado aportaciones de investigación biomédica en los cinco años anteriores, como estímulo para contribuir a su proyección científica y proseguir en la investigación.

Información importante:

- El campo de la biomedicina al que se refiere la convocatoria del Premio comprende tanto el enfoque experimental como el clínico.

Dotación: 50.000€

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **14/04/2023**

Fecha límite entidad convocante: **21/04/2023**

COLEGIO OFICIAL DE ENFERMERÍA DE GRANADA. PREMIO NACIONAL DE ENFERMERÍA JUAN CIUDAD DE GRANADA 2023

La presente convocatoria tiene como objeto fomentar y promover la investigación entre enfermeras y enfermeros, mediante la concesión de premios que se concederán a trabajos de investigación de profesionales de la enfermería. Se establecen tres modalidades de premio:

- Premio para un trabajo de investigación finalizado que haya supuesto una transferencia para la salud de la población y signifique una mejora en los cuidados de salud.
- Premio para un proyecto de investigación cuyo investigador/a principal (IP) sea un profesional de enfermería.
- Premio Enfermería Joven.

Requisitos de los/las solicitantes:

- Profesionales en posesión del Título de Diplomado o Grado en Enfermería, que se encuentren colegiados en cualquiera de los Colegios del Territorio Nacional.
- Tanto el trabajo de investigación finalizado como el proyecto de investigación pueden ser solicitados por un/a único investigador principal (IP) que reúna los requisitos mencionados en el párrafo anterior o por un equipo de investigadores/as (coordinados/as por un/a IP que debe de ser enfermero/a y al menos el 50% del equipo investigador tiene que ser también profesional de la enfermería y que todos ellos cumplan el requisito del párrafo anterior).
- El premio Accesit Enfermería Joven podrá ser solicitado por el/la enfermero/a candidato/a a dicho premio, que hubiese terminado los estudios universitarios hasta cuatro años anteriores a la presente convocatoria, debiendo acreditar el año de finalización de los estudios de enfermería.

Información importante:

- Todos los trabajos deben ser originales e inéditos, y redactados en español.

Incompatibilidades:

- No serán objeto de estos premios los trabajos subvencionados por otras entidades científicas o comerciales.
- Un mismo trabajo solo se podrá presentar a uno de los premios. En el caso de presentarse para el "Accésit Enfermería Joven", habrá de hacer constar expresamente el "Accésit Enfermería Joven".
- No podrá participar en esta convocatoria ninguno de los miembros que componen el Jurado.
- No se podrán presentar varios proyectos con el/la mismo/a IP.

Dotación:

- El premio "trabajo de investigación finalizado": 3000 €.
- El premio "proyecto de investigación" tendrá una dotación inicial de 1.000 €. Posteriormente un segundo pago de 500 € que se percibirá a la entrega de la memoria del trabajo de investigación una vez finalizado. Y una gratificación adicional por un importe de 500 € para aquellos cuyos resultados primarios hayan sido publicados o aceptados para su publicación en la Revista Garnata91.
- El premio Accésit Enfermería Joven: 1000 €.

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **23/04/2023**

Fecha límite entidad convocante: **30/04/2023**

FUNDACIÓN EVERIS. GLOBAL eAWARDS: BOOSTING INNOVATION FOR THE CHANGE 2023

La presente convocatoria tiene como objeto reconocer al mejor proyecto basado en tecnologías de alto impacto que sea innovador, escalable, sostenible y contribuya a mejorar la calidad de vida y/o prevenir, mitigar y solucionar problemas ambientales a través de modelos de negocio digitales y/o del uso intensivo de la tecnología.

Requisitos de los/las solicitantes:

- Cualquier emprendedor/a, empresario/a individual, grupo de emprendedores/as, así como sociedades ya constituidas, que no hayan superado más de un millón de euros de financiación acumulados en los últimos 3 años, o facturado más de 500.000 euros en el último ejercicio o en el ejercicio en curso, hasta el momento de presentación del proyecto

Incompatibilidades:

- No tener ninguna relación precontractual, contractual o estar en negociaciones con ninguna empresa del Grupo NTT DATA.

Dotación: 20.000€ (+Programa de aceleración, +Acceso a Global eAwards +100.000€)

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **10/04/2023**

Fecha límite entidad convocante: **17/04/2023**

CONVOCATORIAS INTERNACIONALES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

CURE ACCELERATOR.

REPORPUSING RESEARCH TO IMPROVE PATIENT OUTCOMES IN MENIERE'S DISEASE AND RELATED DIAGNOSES 2023

La presente convocatoria tiene como objeto la financiación tanto de ensayos clínicos como proyectos preclínicos, dirigidos a la reutilización de medicamentos para tratar la enfermedad de Ménière (MD), así como otros diagnósticos relacionados con el vértigo y la pérdida de audición, como el vértigo posicional paroxístico benigno (VPPB), tinnitus, laberintitis y neuritis vestibular, con el fin de mejorar los resultados de los pacientes.

Requisitos de los/las solicitantes:

- Ser Investigador/a financiado/a anteriormente o ser investigador/a en fase inicial que haya recibido poca o ninguna financiación externa hasta la fecha (en este último caso, deberán incluir una carta de apoyo de un/a investigador/a experimentado/a que actuará como mentor/a de la investigación propuesta y del investigador/a).

Información importante:

- Las terapias reutilizadas deben estar aprobadas y/o generalmente reconocidas como seguras para uso humano por alguna agencia reguladora, como la Agencia Europea de Medicamentos, y pueden incluir fármacos, dispositivos, nutracéuticos, otros tratamientos/terapias elegibles o terapias combinadas.

Dotación: hasta 100.000\$ para ensayos clínicos y hasta 50.000\$ para proyectos preclínicos (se incluye el 20% requerido de contrapartida institucional)

Duración: No especificado

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **13/03/2023**

Fecha límite entidad convocante: **20/03/2023 para la LOI (Letter of Interest)**

ROYAL NATIONAL INSTITUTE FOR DEAF PEOPLE. TRANSLATIONAL GRANT 2023

La presente convocatoria tiene como objeto la financiación de proyectos traslacionales que aceleren la traducción de nuevos descubrimientos de investigación en posibles nuevos tratamientos para proteger y regenerar la audición y /o silenciar el tinnitus.

Requisitos de los/las solicitantes:

- Investigadores/as de cualquier país y de instituciones académicas y pequeñas y medianas empresas (PYME).

Incompatibilidades:

No se aceptarán propuestas de:

- Investigación básica sobre las causas y la biología subyacente de la pérdida de audición y el tinnitus, que se financia a través de nuestro programa de becas de investigación Discovery.
- El desarrollo de dispositivos o software
- La optimización de los protocolos clínicos actuales
- Estudios de servicios sanitarios

Dotación: Máximo 100.000€/año.

Duración: Máximo tres años.

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/03/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/03/2023 para la EOI (Expression of Interest)**

ROYAL NATIONAL INSTITUTE FOR DEAF PEOPLE. DISCOVERY RESEARCH GRANT 2023

La presente convocatoria tiene como objeto apoyar proyectos relacionados con la pérdida de audición o el tinnitus, que generen nuevos conocimientos para sustentar el descubrimiento de nuevos fármacos o mejorar el desarrollo y testeo de nuevos tratamientos.

Requisitos de los/las solicitantes:

- Investigadores/as de universidades o institutos de investigación de cualquier parte del mundo.

Dotación: Máximo 67.000€/año

Duración: Máximo 3 años

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **12/04/2023**

Fecha límite entidad convocante: **19/04/2023**

BOSTON UNIVERSITY. CARB-X: ACCELERATING GLOBAL ANTIBACTERIAL INNOVATION 2023-2

La presente convocatoria tiene como objeto apoyar proyectos que aporten soluciones para la prevención, el diagnóstico y el tratamiento de infecciones bacterianas potencialmente mortales, trasladando la innovación de la investigación básica a los primeros ensayos clínicos en humanos.

En la convocatoria 2022-2023, las rondas de financiación abordarán los siguientes temas:

- Productos terapéuticos orales.
- Vacunas contra la sepsis neonatal.
- Productos contra la *Neisseria gonorrhoeae*.

Requisitos de los/las solicitantes:

- Investigadores/as de cualquier parte del mundo, incluidas las de organizaciones con y sin ánimo de lucro.

Dotación: No especificado

Duración: No especificado

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/04/2023**

Fecha límite entidad convocante: **01/05/2023 para la EOI (Expression of Interest)**

AYUDAS A LA INVESTIGACIÓN

BAYER HEALTHCARE AG. BAYER FOUNDATION SCIENTIFIC FELLOWSHIPS 2023

La presente convocatoria tiene como objeto mejorar o complementar estudios existentes de máster, doctorado o medicina proporcionando financiación adicional para estancias internacionales o actividades de investigación.

Las becas que se ofertan son las siguientes:

- Otto Bayer Fellowships for Drug Discovery Sciences: para estudiantes de máster o doctorado de todas las disciplinas científicas, incluidas la farmacia y la ciencia de datos, con estudios fundamentales o aplicados con relevancia para las industrias farmacéutica y de atención sanitaria al consumidor (sin receta).
- Jeff Schell Fellowships for Agricultural Sciences: para estudiantes de máster o doctorado de todas las disciplinas científicas, incluida la ciencia de datos, con estudios fundamentales o aplicados de relevancia para la industria de las ciencias de los cultivos.
- Carl Duisberg Fellowships for Medical Sciences: para todos los estudiantes de medicina humana y veterinaria, o estudiantes de máster y doctorado en ingeniería médica, ciencias médicas aplicadas, ciencia de datos en medicina y salud pública.

Requisitos de los/las solicitantes:

- Para la Otto Bayer Fellowship for Drug Discovery Sciences: deben estar cursando un máster o un doctorado (o equivalente) en ciencias naturales, farmacia o ciencia de datos.
- Para la Jeff Schell Fellowships for Agricultural Sciences: deben estar cursando un máster o un doctorado (o equivalente) en ciencias naturales o ciencia de datos.
- Para la Carl Duisberg Fellowship for Medical Sciences: deben estar estudiando medicina humana o veterinaria o un máster o doctorado (o equivalente) en ingeniería médica, ciencias médicas aplicadas, salud pública o ciencia de datos en medicina.

Información importante:

- Los/as estudiantes fuera de Alemania deben realizar las becas en Alemania y los/as estudiantes alemanes realizarán las becas fuera de su país.

Incompatibilidades:

- Los/as estudiantes de licenciatura y los investigadores/as postdoctorales no son elegibles.

Dotación: Máximo 10.000\$/beca.

Duración: Máximo 6 meses.

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **03/04/2023**

Fecha límite entidad convocante: **10/04/2023**

PFIZER, S.A **ADVANCES IN THE MANAGEMENT OF ULCERATIVE COLITIS 2023**

La presente convocatoria tiene como objeto mejorar la formación de los profesionales sanitarios sobre los tratamientos de la colitis ulcerosa basados en la modulación del receptor de la esfingosina-1-fosfato (S1P).

Requisitos de los/las solicitantes:

- Sólo pueden recibir subvenciones las organizaciones, no los particulares ni los grupos de médicos.
- Pueden solicitarlas: escuelas profesionales de medicina, enfermería, profesiones afines y/o farmacia; instituciones sanitarias (grandes y pequeñas); asociaciones profesionales y sociedades médicas, empresas de formación médica y otras entidades cuya misión esté relacionada con la formación de profesionales sanitarios o la mejora de la atención sanitaria.

Dotación: Máximo 150.000€/proyecto.

Duración: 18 meses

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **23/04/2023**

Fecha límite entidad convocante: **30/04/2023**