



Noticias

#GetafeInvestiga La fragilidad en el anciano



El pasado miércoles 12 de enero la Unidad Técnica de la FIB-HUG y el Grupo de Geriatría mantuvieron una reunión en la que los investigadores: Rodrigo Pérez Rodríguez, Mariam El Assar de la Fuente, Ángel Rodríguez Laso, Olga Laosa Zafra y Alejandro Álvarez Bustos, desarrollaron sus presentaciones **para explicar al personal de la Unidad Técnica de la FIB-HUG los proyectos en los que están trabajando**, y las posibles demandas recursos que, en el marco de estos desarrollos, puedan necesitar.

Desde la Unidad Técnica se mostró plena predisposición para atender a las demandas y requerimientos del grupo en el menor tiempo posible, en línea con el compromiso adquirido con todos los profesionales y grupos de investigación que integran esta Fundación.

Iniciaba su exposición la Dra. Olga Laosa Zafra, que nos explicaba el eje central de las investigaciones de este Grupo: la Fragilidad en el anciano. El estado de fragilidad, nos detalló la Dra. Laosa, es ese estadio previo a la

discapacidad, que supone la pérdida de competencias para responder ante estímulos adversos. Mientras que la fragilidad puede frenarse, e incluso revertirse, la discapacidad es mucho más compleja de atajar.

En 2016 terminaba el proyecto [MID-Frail](#), de carácter internacional y apoyado por la Unión Europea, que examinaba la eficacia de combinar un control médico optimizado con programas dietéticos y de ejercicio para mantener la función y la calidad de vida en personas de 70 años o más, con diabetes tipo 2.

La diabetes tipo 2 es un trastorno metabólico muy frecuente en las poblaciones que envejecen y afecta aproximadamente al 20 % de las personas de 65 años o más. La diabetes se asocia con una mayor fragilidad y una disminución acelerada de la capacidad para realizar las actividades de la vida diaria, lo que perjudica la calidad de vida.



Dieciséis centros en siete países de toda

Europa participaron en este estudio, de cuatro años, y demostraron que el programa de ejercicios y nutrición diseñado mejoraba la situación de fragilidad de los sujetos muestreados: funcionalmente eran menos dependientes, más autónomos.

Con las líneas de financiación del [Programa Horizonte 2020 de la Comisión Europea](#), se quiso escalar el proyecto a países de Latinoamérica, comprobado que las pautas fijadas para Europa eran extensibles y válidas para obtener resultados igual de positivos en personas mayores de otras partes del mundo —con sus particularidades—. De la adaptación y ensayo en Latinoamérica surge [Diabfrail LatAm](#), un estudio multicéntrico pensado para evaluar la eficacia de un programa de ejercicio y educación en la capacidad funcional de pacientes mayores con diabetes tipo 2, que cuenta con la financiación de la Comisión Europea y a desarrollar en América Latina.

El proyecto de investigación [Diabfrail LatAm](#) empezó en 2019 y tenía como fecha fin 2022 Sin embargo, por la situación tan excepcional vivida en 2020 con la pandemia por COVID-19, no se ha podido empezar el ensayo clínico. Actualmente se está en la fase de reclutamiento de pacientes.

El consorcio del proyecto está formado por un equipo multidisciplinar de socios que incluye academia, investigación, clínica, salud pública y organizaciones de personas mayores. Además, varias partes interesadas locales, nacionales e internacionales, incluidas organizaciones gubernamentales y ONG, también darán soporte en los diferentes niveles de atención.

Por su parte, la Dra. Mariam El Assar de la Fuente, encargada de los proyectos nacionales del Grupo, explicaba a los asistentes los proyectos de investigación en salud que les han concedido en la AES2020 (Acción Estratégica de Salud 2020).

El primero de los estudios, es un proyecto individual, con una duración de 3 años, donde el IP (Investigador Principal) es el Dr. Rodríguez Mañas, y la co-IP

la propia Mariam El Assar. Además, son colaboradores, los investigadores: José Antonio Carnicero Carreño, especialista en matemáticas; Ángel Rodríguez Laso, epidemiólogo y médico; Alberto Sánchez, laboratorio; y una geriatra del Servicio de Geriatría del HUG.

En este proyecto se evalúan los mecanismos que están implicados en el proceso de envejecimiento, como la fragilidad que nos contaba la Dra. Zafra, y de esos mecanismos se evalúa el papel de la resistencia a la insulina, muy frecuente en los ancianos, y cuyo efecto tiene dos desenlaces en el envejecimiento: por un lado, el deterioro funcional; y por otro, la mortalidad. Para el objetivo final del proyecto se cuenta también con la financiación de Abbot, complementaria a la Acción Estratégica de Salud 2020. **El proyecto descrito entra ahora en su segunda anualidad.**

Un segundo proyecto de ámbito nacional es **MITOFUN, financiado por la Fundación Francisco Soria Melguizo, con una dotación de 450.000 euros. Liderado por el Dr. Leocadio Rodríguez Mañas**, además de la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario de Getafe, participan la Universidad Autónoma de Madrid (UAM) y la Universidad de Valencia (UV).

El Dr. Mañas subrayó lo excepcional de la convocatoria en España de una ayuda de esta cuantía dirigida a proyectos de investigación sobre envejecimiento, por lo que elogió la iniciativa de la Fundación Francisco Soria Melguizo. "Investigar en este campo es de una importancia capital, porque el propio envejecimiento plantea una serie de peculiaridades que solo pueden abordarse desde el propio conocimiento de lo que supone el envejecimiento", indicó.

MITOFUN investiga qué papel juega la enfermedad y el estilo de vida en las alteraciones asociadas al propio proceso de envejecimiento, y qué rol desempeña en este punto la alteración de la mitocondria. Para ello, se utilizarán datos del estudio Enrica Senior y del Estudio Toledo de Envejecimiento Saludable. Destaca el importante componente traslacional de esta nueva investigación, que puede contribuir al descubrimiento de biomarcadores con utilidad en el diagnóstico, el pronóstico y la indicación terapéutica.

El tercer proyecto coordinado por la Dra. El Assar cuenta con financiación del propio Grupo y la aprobación del Comité de Ética Animal. Se centra en estudiar animales mayores del animalario de la FIB y su duración está prevista para un año.

Además de estos tres proyectos, el equipo de la Dra. El Assar se encuentra colaborando con un proyecto del Servicio de Cardiología, para el que procesan sus muestras.

Alejandro Álvarez Bustos, fisioterapeuta y trabajador del [CIBERFES \(Centro de Investigación Biomédica en Red Fragilidad y Envejecimiento Saludable\)](#), **está actualmente marchando un segundo proyecto de Abbot en el que, aprovechando el estudio de cohortes de Toledo, se estudian las implicaciones de la rigidez arterial evaluada en adultos mayores**, para medir su relación con la fragilidad, la discapacidad, la mortalidad y/o la hospitalización. Son parte de la investigación, José Antonio Carnicero Carreño, Leocadio Rodríguez Mañas, Mariam El Assar de la Fuente, Javier, y en la parte del análisis económico la Dra. Beatriz Rodríguez Sánchez de la Universidad Complutense de Madrid.

El investigador también nos habla de **una segunda investigación**, que se realiza en planta —en el Hospital Universitario de Getafe—, sobre fragilidad y un programa de actividades físicas en pacientes hospitalizados en la Unidad de Agudos del Servicio de Geriatría. El objetivo de esta investigación es evitar que el paciente mayor se deteriore hasta la discapacidad.

Después de comprobar que el principal factor predisponente para la discapacidad de una persona mayor era la hospitalización, se diseñaron programas basados en ejercicio físico, que se miden y evalúan tanto en el centro asistencial como en casa, primero en una visita basal, a los tres meses, y finalmente a los seis. El reclutamiento está cerrado y ya sólo quedan las segundas y terceras visitas.

La idea de los dispositivos que las personas mayores se llevan a casa para controlar sus ejercicios y algunos valores, como por ejemplo la velocidad de la marcha en el domicilio, se ha visto una notable mejoría entre aquellos que reciben y no reciben esta intervención. Como es lógico la interfaz del dispositivo está pensada para un manejo sencillo de las herramientas, y por el momento no han visto problemas en el empleo de esta novedosa tecnología Tablet.



Finalmente, **Ángel Rodríguez Laso** cerraba las presentaciones con los proyectos [SYNCHROS](#) y [ACTIVE UP](#). El primero es un proyecto europeo en el que Getafe participa como socios, con un peso más importante al inicio —por tanto, ahora que se está cerrando, la participación es más moderada—: **este proyecto se basa en la elaboración de una estrategia europea de armonización de cohortes poblacionales y para pacientes**. El segundo, [ACTIVE UP](#), pertenece a toda esta línea de [POSITIVE](#) y [FACET](#), para la elaboración de sistemas de sensorización personal y en el domicilio del paciente para detectar rápidamente el deterioro en una funcionalidad y poder intervenir a nivel de atención primaria o de Geriatría.

El proyecto [ACTIVE UP](#) está financiado por el Plan I+D+I del Ministerio de Ciencia; y **actualmente se encuentra en la mitad del proyecto**. Los investigadores están probando ahora los dispositivos para medir, sobre todo, la velocidad de la marcha y el desplazamiento del individuo en su domicilio. Una vez realizado este paso sería la implementación del dispositivo en el día a día de los sujetos muestrales y la valoración de los resultados.

El coordinador de todos estos proyectos de investigación, el **Dr. Leocadio Rodríguez Mañas, Jefe de Servicio de Geriatría en el Hospital U. de Getafe**, cerraba el evento reseñando la ventaja de un *expertis* como el de su Grupo, trabajando desde hace años con personas mayores en investigaciones financiadas por organismos internacionales de reconocido prestigio.

“La EMA ha enfatizado la necesidad de desarrollar ensayos para personas mayores. **Los fármacos se prueban en varones de 45 años y lo consumen mujeres de 75.** Este es un problema no bien resuelto en la industria farmacéutica, que tiene conciencia de la necesidad de solventar esta falla. Pero esto exige desde PNTs (Procedimientos Normalizados de Trabajo) absolutamente explícitos, objetivos de proyectos distintos, enfoques diferentes, logística adaptada, y nosotros tenemos todo eso: POSITIVE tiene parte de ensayo, MID-Frail tiene parte de ensayo, FRAILCLINIC tiene una parte de ensayo (...) **Siempre pensamos que era interesante el promover la investigación clínica en el anciano. Tenemos los PNTs hechos, los procedimientos, el know-how**”

Recientemente el Grupo de Geriátría ha sido concesionario de la ayuda Compra Pública de Innovación, por el proyecto INTEGRA-CAM, que propone un novedoso ecosistema tecnológico que permita la monitorización domiciliaria y el seguimiento de la capacidad intrínseca de las personas mayores. La capacidad intrínseca la define la Organización Mundial de la Salud como la combinación de las capacidades individuales en términos físicos, mentales y psicológicos, que engloba a la fragilidad.

Se pretende que este ecosistema habilite un modelo de cuidados integrales en el que todos los actores relevantes estén conectados: pacientes, cuidadores y profesionales de la salud de atención primaria y atención especializada, particularmente geriatría.

La intervención personalizada propuesta en INTEGRA-CAM se sustenta en la experiencia investigadora previa del equipo del Hospital Universitario de Getafe en proyectos europeos como [VIVIFRAIL](#) (programa de actividad física) o [MIDFRAIL](#) (intervención multicomponente: educación, ejercicio físico y nutricional).



Más Información:

- Proyectos: <https://iisgetafe.es/investigacion/proyectos/>
- Investiga con nosotros: <https://iisgetafe.es/investiga-con-nosotros/>

#GetafeInvestiga. con una nueva incorporación



El Grupo de Geriatría cuenta, desde este año 2022, y para los próximos tres años, **con una nueva incorporación. La Dra. Patricia Sosa** se suma a este grupo de investigación con la ayuda Sara Borrell.

El objeto de la convocatoria es la contratación, en centros del ámbito del Sistema Nacional de Salud, de doctores recién titulados en el campo de las ciencias y tecnologías de la salud, para perfeccionar su formación e incentivar la participación del personal investigador en el SNS y promover la incorporación de jóvenes investigadores al Sistema Español de Ciencia, Tecnología e Innovación.

Las ayudas Sara Borrell refuerzan la capacidad de los grupos de investigación a los que se incorporen los contratados, y promueven la carrera profesional de los investigadores en ciencias y tecnologías de la salud en los centros del ámbito del SNS.

“Es el primer año que se pide y el primer año que nos la dan”, decía en la reunión de 12 de enero la Dra. Mariam El Assar.

La idea de pedir la ayuda nace de la propia Dra. Sosa y de la colaboración que previamente se mantenía con el Grupo de Alcalá. Concurren a la convocatoria el CV de la postdoctorada y el grupo de investigación consolidado al que se quiere sumar, en este caso el Grupo de Geriatría de la Fundación para la Investigación Biomédica Hospital Universitario de Getafe.

El calendario de presentación de solicitudes en el año 2021 (y de modo orientativo para el presente 2022) ha sido:

a) *Actuaciones objeto de ayuda de los Subprogramas Estatales de Formación, Incorporación y Movilidad.*

1º Contratos PFIS: 24 de febrero al 16 de marzo de 2021

2º Contratos i-PFIS: 24 de febrero al 16 de marzo de 2021

3º Ayudas de formación en gestión de la investigación en salud (FGIN): 3 de febrero al 18 de febrero de 2021

4º Contratos Río Hortega: 4 de febrero al 25 de febrero de 2021

5º Contratos de gestión en investigación en salud en los IIS: 3 de febrero al 23 de febrero de 2021

6º Contratos Miguel Servet: 4 de febrero al 25 de febrero de 2021

7º Contratos Miguel Servet tipo II: 4 de febrero al 25 de febrero de 2021

8º Contratos Sara Borrell: 10 de febrero al 3 de marzo de 2021

9º Contratos Juan Rodés: 11 de febrero al 3 de marzo de 2021

10º Contratos para la intensificación de la actividad investigadora en el Sistema Nacional de Salud: 4 de febrero al 24 de febrero de 2021

11º Contratos de personal técnico bioinformático de apoyo a la investigación en los IIS: 2 de febrero al 24 de febrero de 2021

12º Ayudas para la movilidad del personal investigador (Modalidad M-BAE): 3 de febrero al 24 de febrero de 2021

13º Ayudas para la movilidad del personal investigador (Modalidad M-AES): 3 de febrero al 24 de febrero de 2021

b) Actuaciones objeto de ayuda del Subprograma Estatal de Generación de Conocimiento.

1º Proyectos de investigación en salud (Modalidad Proyectos de investigación en salud): 2 de febrero al 23 de febrero de 2021

2º Proyectos de investigación en salud (Modalidad Proyectos de desarrollo tecnológico en salud): 9 de febrero al 2 de marzo de 2021

3º Proyectos de Programación Conjunta Internacional para las convocatorias trasnacionales: Active and Assisted Living Programme (AAL) y ERA-Net cofund on Aquatic Pollutants (Aquatic pollutants): 5 de marzo a 26 de marzo de 2021

4º Proyectos de Programación Conjunta Internacional para las convocatorias trasnacionales: 18 de octubre al 12 de noviembre de 2021

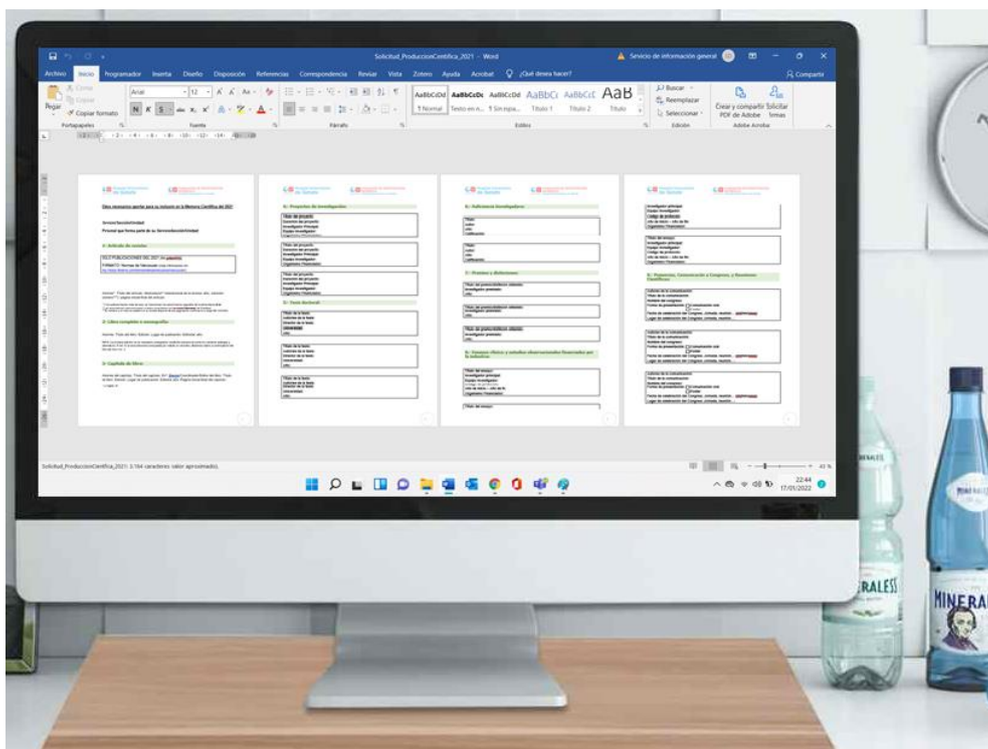
5º Proyectos de Investigación Clínica Independiente: 2 de marzo al 23 de marzo de 2021

c) Actuaciones objeto de ayuda del Subprograma Estatal de Fortalecimiento Institucional.

1º Redes de Investigación Cooperativa Orientada a Resultados en salud: 6 de abril al 27 de abril de 2021

2º Incorporación de una nueva área temática y nuevos grupos a CIBER: 6 de abril al 27 de abril de 2021

Memoria Científica 2021



Se encuentra ya en elaboración la **Memoria Científica de 2021**.

Desde el **lunes 1 de febrero** y hasta el **lunes 1 de marzo**, se abre el periodo para completar las Memorias de los Servicios **con la producción científica correspondiente al año 2021**.

El modelo se enviará formalmente a los **Jefes de Servicio el viernes 28 de enero**. No obstante, ya está disponible [pinchando aquí](#):

A los *Jefes de Servicio* le agradecemos de antemano la remisión de la información en tiempo y forma; y le recordamos que debe enviar su formulario cumplimentado a la siguiente dirección de correo info@iisgetafe.com



Hospital Universitario de Getafe



FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA
Hospital Universitario de Getafe

Datos necesarios aportar para su inclusión en la Memoria Científica del 2021

Servicio/Sección/Unidad:

Personal que forma parte de su Servicio/Sección/Unidad:

1.- Artículo de revista:

SOLO PUBLICACIONES DEL 2021 (no pre-prints)

FORMATO: Normas de Vancouver (más información en: <http://www.flsterra.com/heramientas/recursos/vancouver/>)

Autorías*. Título del artículo. Abreviatura** internacional de la revista. año; volumen (número***); página inicial-final del artículo.

* Si los autores fueran más de seis, se mencionan los seis primeros seguidos de la abreviatura et al.
** Las abreviaturas internacionales pueden consultarse en ["Journal List/abg" de PubMed](#)
*** El número y el mes es optativo si la revista dispone de una paginación continua a lo largo del volumen.

2.- Libro completo o monografía:

Autorías. Título del libro. Edición. Lugar de publicación: Editorial; año.

NOTA. La primera edición no es necesario consignarla. La edición siempre se pone en números arábigos y abreviatura. 2ª ed. Si la obra estuviera compuesta por más de un volumen, debemos indicar a continuación del título del libro Vol. 3.

3.- Capítulo de libro:

Autorías del capítulo. Título del capítulo. En: Director/Coordinador/Editor del libro. Título del libro. Edición. Lugar de publicación: Editorial; año. Página inicial-final del capítulo.

* en inglés: in

Reunión de la Unidad Técnica de Apoyo a Programas Europeos con los Jefes de Servicio del HUG



El próximo martes 8 de febrero, en el Aula Magna del Edificio de Docencia, se reunirán los Jefes de Servicio del HUG con la Unidad Técnica de Apoyo a Programas Europeos, UTAPE.

Creada en 2017, el principal objetivo de la UTAPE es promover la participación de la Consejería de Sanidad, de las Fundaciones de Investigación Biomédica, y de los Institutos de Investigación Sanitaria, en los Programas Europeos vinculados al sector de la salud, especialmente promocionando la participación de científicos de la Comunidad de Madrid en proyectos multinacionales de Investigación e Innovación.

Esta Unidad surge de un convenio de colaboración entre la Vicepresidencia, la Consejería de Presidencia y Portavocía del Gobierno de la Comunidad de Madrid, la Consejería de Sanidad y la FIIBAP.

La UTAPE, realiza un mapa de investigadores empleando las Memorias Científicas de las instituciones interesadas. Y ya ha realizado el nuestro con los datos de la Memoria Científica de 2020.

En este encuentro, el personal de la UTAPE trasladará a nuestros investigadores las posibilidades de participar, directamente o a través de colaboraciones, en programas y proyectos europeos. Desde la Unidad Técnica de Apoyo a Programas Europeos, ayudarán a nuestros profesionales a iniciarse (de ser el caso) o continuar, su actividad investigadora en el marco de los programas de la Unión, con potencial para investigaciones ambiciosas.

La Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario de Getafe, tiene experiencia en gestión de programas europeos y cuenta entre su personal con gestores especializados.

I Plan de Igualdad FIB-HUG



La Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario de Getafe cuenta ya con su [I Plan de Igualdad](#). Un Plan de Igualdad (PDI) es un conjunto ordenado de medidas evaluables, adoptadas después de realizar un diagnóstico de situación, tendentes a alcanzar en la empresa la igualdad de trato y de oportunidades entre mujeres y hombres y a eliminar la discriminación por razón de sexo.

El presente Plan de Igualdad se ha elaborado con el compromiso de la Dirección de la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario de Getafe (FIB-HUG) y se vehiculará a través de la Comisión de Igualdad, que ya lo ha aprobado.

El [I Plan de Igualdad FIB-HUG](#) quiere establecer las bases de una nueva cultura en la organización, para favorecer:

- La igualdad efectiva entre mujeres y hombres.
- Posibilitar la conciliación de la vida personal, familiar y laboral.
- Y alcanzar la corresponsabilidad en nuestras acciones, abordando de forma conjunta la eliminación de cualquier forma de discriminación o desigualdad por razón de sexo, orientación sexual, raza, religión, u otras, fomentando el respeto a las diferencias culturales y de cualquier otra índole.

El [I Plan de Igualdad FIB-HUG](#) quiere establecer las bases de una nueva cultura en la organización. **Recuerda, tienes a disposición el correo igualdad@iisgetafe.eu para trasladar todo aquello que consideres.**



Publicar y ser citado. El RICSCM

El [Repositorio Institucional de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid](#) es un espacio digital abierto destinado a recoger, preservar y poner a disposición de cualquier persona interesada la producción científica generada por los profesionales de todos los centros y servicios de la [Consejería de Sanidad](#) como resultado de su actividad asistencial, investigadora y docente, garantizando así su conservación y acceso abierto y fomentando su visibilidad y difusión.

Para los investigadores no es nuevo el concepto de "Acceso Abierto" u "Open Access" (OA). Desde la triple BBB, Budapest (BOAI, 2002), Berlín (2003) y Bethesda (2003), muchas han sido las iniciativas gubernamentales que se han ido poniendo en marcha, en los distintos países, orientadas a la obligatoriedad de depositar en abierto los resultados de investigaciones financiadas con fondos públicos. Es el caso de la '[cOAlition S](#)' y su '[Plan S](#)'.

El '[Plan S](#)' es una propuesta que quiere acelerar la transición hacia el acceso abierto, y que tiene por objetivo conseguir que, **desde el 1 de enero de 2021, todas las publicaciones científicas derivadas de proyectos con financiación pública se publiquen en acceso abierto de manera inmediata.**

Además de la publicación en revistas de acceso abierto, el movimiento OA también contempla la posibilidad de crear repositorios institucionales que permitan a los investigadores depositar sus trabajos en esta modalidad de acceso público.

El [RICSCM](#) se crea para permitir el depósito de artículos, congresos, datos de investigación, material de divulgación, formación y docencia, informes técnicos, libros y material multimedia. Un nutrido grupo de materiales que enriquecen el campo de actuación de un recurso informativo gratuito al que es posible acceder desde cualquier motor de búsqueda, y en el que se puede delegar el almacenamiento de las obras y los datos en personas autorizadas.

El [Repositorio Institucional de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid](#) cuenta actualmente con más de cinco mil PDFs de consulta directa, y permite depositar sus trabajos a todos los profesionales adscritos a alguno de los centros dependientes de la [Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid](#): Hospitales, Fundaciones e Institutos de Investigación, Centros de Atención Primaria, y todos los centros dependientes de la Consejería de Sanidad.



CONSEJERÍA DE SANIDAD

REPOSITORIO INSTITUCIONAL

DE LA CONSEJERÍA DE SANIDAD DE LA COMUNIDAD DE MADRID

 Nuevas herramientas en el RICSCM:

- ✓ Mejoras en el mapeador de ítems
- ✓ Mejoras en el control de autoridades



BIBLIOTECA VIRTUAL DE LA CONSEJERÍA DE SANIDAD

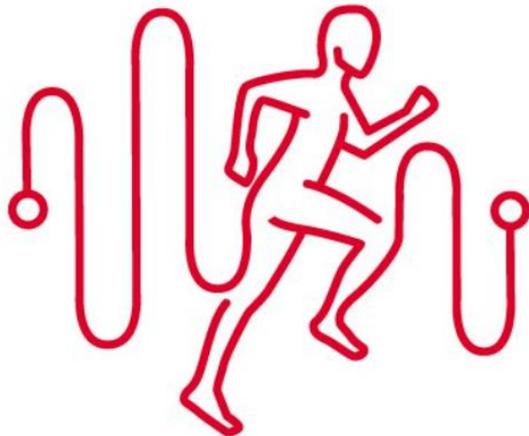


Para el autor de trabajos de investigación, esta posibilidad que ofrece ahora la Consejería de Salud, le permite:

- Aumenta la visibilidad de sus publicaciones, con mayor potencialidad de cita sobre el trabajo depositado;
- Dar cumplida cuenta de las obligaciones legales para con las políticas de acceso abierto y los trabajos resultantes de investigaciones financiadas con ayudas públicas;
- Garantiza un acceso perpetuo a sus publicaciones, ya que una de las funcionalidades del Repositorio es la de depósito a perpetuidad;
- Le facilita un enlace directo a su publicación, en un recurso específicamente pensado para documentación médico-sanitaria;
- Sirve como criterio de valoración en el caso de posibles convocatorias que puedan surgir en las que el depósito en acceso abierto sea un aspecto evaluable.
- Mayor difusión internacional de la producción científica. RICSCM dispone de mecanismos que facilitan la recolección de los documentos por parte, tanto de otros repositorios nacionales y supranacionales de consulta habitual; como por parte de los principales motores de búsqueda —Google, por ejemplo—.

Desde la [Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario de Getafe](#) os animamos a consultar el recurso y a preguntar todas las dudas que se os planteen sobre la plataforma, con la finalidad última de depositar, entre todos, el conocimiento que aquí se genera.

Premios a la Investigación Fundación Jesús Serra



Premios a la Investigación Fundación Jesús Serra

La **Fundación Jesús Serra**, Grupo Catalana Occidente, abre la convocatoria de la **4ª edición de los Premios a la Investigación dirigidos a investigadores jóvenes que trabajan en** centros, universidades y hospitales en España en los campos de la nutrición y la alimentación con impacto en la salud.

Se convocan dos categorías, básica y clínica, con una dotación total de 70.000 euros, 35.000€ para cada una.

Con estos premios se pretende apoyar y reconocer la trayectoria y proyectos de investigación básica y clínica de dos científicos con destacadas contribuciones a la comprensión del impacto de la dieta en la prevención y el manejo de patologías como la obesidad, el cáncer, la diabetes o las enfermedades cardiovasculares, entre muchas otras, así como al desarrollo de terapias avanzadas y personalizadas en este campo.

- Dirigido a investigadores que no hayan cumplido 46 años el día de cierre de esta convocatoria, el 1 de abril de 2022.
- Los candidatos deberán ser propuestos por sus jefes de proyecto o personas relevantes vinculadas a universidades, hospitales o centros de investigación en España.
- La cumplimentación y presentación de las candidaturas deberá realizarse en español o en inglés y obligatoriamente a través de la web www.fundacionjesusserra.org/premios-investigacion
- **El plazo para la cumplimentación y presentación de las candidaturas deberá realizarse entre el 17 de enero hasta el 1 de abril de 2022, ambos inclusive.**
- El jurado está formado por profesionales de reconocido prestigio del ámbito de la medicina y la biología de los principales centros de investigación nacionales e internacionales.

Más Información: <https://www.fundacionjesusserra.org/premios-investigacion/bases>

Convocatoria Conjunta Transnacional 2022 “Prevención en Medicina Personalizada”

#ERAPerMed

ERA-Net PerMed
@ERANET_PerMed

...

Happy to announce @ERANET_PerMed's Joint Transnational Call #JTC2022 on Prevention in #PersonalisedMedicine is OPEN for applications! Preproposals submission deadline: 17 Feb 2022, 17:00 CET

Details and application: erapermed.isciii.es/joint-calls/jo...

Info day: Dec 9 erapermed.isciii.es/category/news/

[Traducir Tweet](#)

[ERA PerMed](#) es un cofondo de ERA-NET, respaldado por 32 socios de 23 países y cofinanciado por la Comisión Europea (CE). Para alinear las estrategias de investigación nacionales, promover la excelencia, reforzar la competitividad de los actores europeos en Medicina Personalizada (PM) y mejorar la colaboración europea con países no pertenecientes a la UE, 33 organizaciones de financiación han acordado lanzar la quinta Convocatoria Transnacional Conjunta para proyectos de investigación innovadores colaborativos.

La fecha límite para la presentación de propuestas preliminares es: 17 de febrero de 2022 (17:00 CET). La fecha límite para el envío de propuestas completas invitadas es el 14 de junio de 2022 (17:00 CET).

La presentación electrónica de propuestas es obligatoria en [PT-Outline](#). Los consorcios de proyectos de investigación que tengan la intención de presentar una propuesta transnacional deben registrarse lo antes posible, haciendo clic en "Registrarse" y seguir las instrucciones adicionales.

El texto de la convocatoria y todos los documentos adicionales se pueden descargar a continuación, o en la herramienta de presentación en línea:

- [Call Text](#) (updated on 14.01.2022)
- [Guidelines for Applicants](#) (updated on 14.01.2022)
- [Pre-Proposal form](#)
- Full-Proposal form (available in the full-proposal stage). *Formulario de propuesta completa (disponible en la etapa de propuesta completa).*
- *Plantilla de anexo para estudios clínicos exploratorios (disponible en la etapa de propuesta completa)*
- [Contact details](#) . Datos de contacto de las entidades financiadoras participantes en la convocatoria 2022.
- Additional information and Q&A regarding the JTC2022 were provided in the Information Event and can be consulted [here](#).
 - SPAIN (ISCIII and FCAECC): [Additional application form para socios que solicitan fondos de ISCIII y FCAECC](#) (a enviar como anexo de AMBOS formularios de presentación de propuestas preliminares y propuestas completas a través de la herramienta de presentación en línea).

ERA PerMed pretende fomentar la investigación en prevención en medicina personalizada. El objetivo general de la convocatoria es el desarrollo de estrategias a medida para la prevención de enfermedades y su progresión, en tres niveles diferentes:

- i. medidas preventivas que disminuyen la tasa de incidencia (prevención primaria),
- ii. detección temprana para aumentar la eficacia de una terapia preventiva, incluso antes de que se desarrollen los síntomas (prevención secundaria), y
- iii. intervenciones que previenen la recurrencia de la enfermedad o mejoran la atención y la calidad de vida de los pacientes (prevención terciaria).

Los objetivos generales de la convocatoria [ERA PerMed](#) son:

- Apoyar proyectos de investigación traslacional en el campo de la medicina personalizada;
- Alentar y permitir colaboraciones interdisciplinarias para la implementación de PM, al combinar la investigación preclínica o clínica con componentes bioinformáticos, así como la investigación de ELSA o la investigación de implementación, incluida la economía de la salud;
- Fomentar la colaboración entre el mundo académico, investigación clínica/salud pública, socios privados, PYMES, así como responsables políticos, agencias reguladoras/HTA y organizaciones de pacientes.

Más convocatorias interesantes

Premios Fundación Lilly de Investigación Biomédica 2022

*** Investigación Biomédica Preclínica**

Para investigadores que desarrollen una labor de investigación básica orientada a la obtención de conocimiento con aplicación clínica, a cualquier nivel metodológico, se concederá nominal y exclusivamente a una sola persona. El premio consiste en una cuantía única y total de 40.000 euros.

Fecha límite 18 de febrero de 2022 (inclusive)

[Bases de la convocatoria](#)

*** Investigación Biomédica Clínica**

Para investigadores que desarrollen su labor investigadora sobre humanos, a cualquier nivel metodológico, se concederá nominal y exclusivamente a una sola persona. El premio consiste en una cuantía única y total de 40.000 euros.

Fecha límite 18 de febrero de 2022 (inclusive)

[Bases de la convocatoria](#)

Proyecto de Investigación M^a Rosa Concustell-Beckman Coulter 2022

La Fundación José Luis Castaño-SEQC, con el objetivo de fomentar la investigación entre los especialistas del Laboratorio Clínico, convoca Proyecto de Investigación M^a Rosa Concustell-Beckman Coulter 2022. Una beca va dirigida al mejor proyecto de investigación relacionado con el "Beneficio para el paciente tras la mejora de procesos en el tratamiento de las muestras urgentes en el laboratorio clínico".

Fecha límite 31 de enero de 2022

[Bases de la convocatoria](#)

Becas de Posgrado en el Extranjero

100 becas para cursar estudios de posgrado (máster, doctorado o investigación predoctoral) con una duración máxima de 24 meses.

Estudios de posgrado a cursar en cualquier país dentro del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES), América del Norte (Estados Unidos y Canadá) y la región Asia-Pacífico (Australia, Corea del Sur,

India, Japón, Singapur y China). La convocatoria comprende todas las áreas de conocimiento (se excluyen los programas MBA).

Fecha límite 2 de febrero de 2022

[Bases de la convocatoria](#)

Ayudas Fundación Merck Salud

I Edición de becas Fundación Merck Salud de formación para residentes de Neurología

- Hasta el 15 de febrero de 2022
- [Bases de la convocatoria](#)

V Edición de becas Fundación Merck Salud de formación para residentes de Oncología Médica

- Hasta el 15 de febrero de 2022
- [Bases de la convocatoria](#)

Premios Fundación Merck Salud-Aseica Mujer

- Hasta el 8 de marzo de 2022
- [Bases de la convocatoria](#)

Premio Internacional de Investigación Oncológica Científica y Técnica Ramiro Carregal

Este galardón, además de reconocer el trabajo de investigadores que contribuyen al relevo generacional en esta disciplina científico-técnica, pretende poner en valor y servir de estímulo para que los investigadores más jóvenes continúen su labor en este ámbito, un trabajo esencial para poder conocer cada día más y mejor una de las enfermedades con mayor incidencia en nuestra sociedad y tener más herramientas para enfrentarse a ella. *El plazo de presentación de candidaturas finalizará el 28 de febrero de 2022 a las 23.59 h (hora local).*

[Bases de la convocatoria](#)

La noticia ITEMAS

Con fecha 12 de septiembre de 2017 se suscribía un acuerdo de colaboración entre la Plataforma de Innovación en Tecnologías Médicas y Sanitarias, y la Fundación para la Investigación Biomédica Hospital Universitario de Getafe para la participación de ésta última como entidad colaboradora de la Plataforma ITEMAS.

La Plataforma de Innovación en Tecnologías Médicas y Sanitarias (ITEMAS) publica con periodicidad mensual el Boletín ITEMAS, con noticias relativas al mundo de la innovación en el sector sanitario.

El Boletín ITEMAS además da difusión a proyectos e iniciativas de sus miembros, con lo que, si eres parte del Hospital Universitario de Getafe o de esta Fundación y estás interesado en dar a conocer tu proyecto, o los resultados de tu investigación, escríbenos a info@iisgetafe.com y nosotros lo gestionamos.

A continuación, la noticia ITEMAS ([pincha aquí para acceder](#)):

The screenshot shows the ITEMAS website interface. At the top left is the logo 'itemas isciiii' with the tagline 'Plataforma de dinamización e innovación de las capacidades industriales del Sistema Nacional de Salud'. To the right are social media icons for Twitter, Facebook, LinkedIn, YouTube, and a menu icon, along with language selection buttons for 'ES' and 'EN'. Below the logo is a navigation menu with 'QUIÉNES SOMOS', 'QUÉ OFRECEMOS', 'SERVICIOS', and 'ACTUALIDAD'. On the left side, there is a sidebar with 'Noticias', 'Agenda', and 'Boletín Itemas', with 'Boletín VT Dispositivos Médicos' highlighted in a dark button. The main content area features the title 'Boletín VT Dispositivos Médicos' and a paragraph: 'Este Boletín de Vigilancia Tecnológica sobre Dispositivos Médicos surge de la colaboración entre la OEPM e ITEMAS, y recoge una selección de solicitudes de patentes europeas y españolas publicadas cada trimestre relativas a tres áreas temáticas: Catéteres y stents, Instrumental quirúrgico y Cirugía mínimamente invasiva y Laparoscopia.' Below this is a 'SUBSCRIPCIÓN AL BOLETÍN DE VIGILANCIA TECNOLÓGICA' button. At the bottom, there is a grid of 12 buttons representing different issue numbers: Boletín número 27, 26, 25, 24, 23, 22, 21, 20, 19, 18, 17, and 16.

Más información: <https://www.itemas.org/es/actualidad/boletin-vt-dispositivos-medicos/>

Convocatorias, ayudas y premios

Para **ampliar la información** pulsar sobre el nombre de la **Convocatoria**

CONVOCATORIAS PÚBLICAS NACIONALES		
Entidad financiadora	Convocatoria	Plazo presentación
Instituto de Salud Carlos III	ERA Permed: Joint Transnational Call for Proposals (ISCIII)	Hasta el 17/02/2022
Instituto de Salud Carlos III	EJP ER: Joint Transnational Call for Rare Diseases Research Project	Hasta el 16/02/2022

CONVOCATORIAS PRIVADAS		
Entidad financiadora	Convocatoria	Plazo presentación
Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica	Ayudas para Trabajos de Investigación SEAIC	Hasta el 24/01/2022
American Association for the Advancement of Science	Noster & Science Microbiome Prize	Hasta el 24/01/2022
Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica	Ayudas para Formación Continua con Estudios en el Extranjero	Hasta el 24/01/2022
Fundación LA CAIXA	Becas de Doctorado Inphinit – Incoming	Hasta el 27/01/2022
Asociación Española Contra el Cáncer	Lab AECC	Hasta el 27/01/2022
Asociación Española Contra el Cáncer	Estudios Clínicos AECC	Hasta el 27/01/2022
Asociación Española Contra el Cáncer	Clínico Formación – Centros	Hasta el 27/01/2022
American Association for Cancer Research	AACR-Mirati Cancer Chemical Biology Research Fellowship	Hasta el 27/01/2022
Fundacion Jose Luis Castaño	Beca Fenin 2021	Hasta el 30/01/2022

American Association for Cancer Research	AACR Gertrude B. Elion Cancer Research Award	Hasta el 31/01/2022
American Society of Clinical Oncology	Young Investigator Award in Ovarian Cancer	Hasta el 31/01/2022
American Society of Clinical Oncology	Young Investigator Award in Medulloblastoma	Hasta el 31/01/2022
The Endocrine Society	Early Investigators Awards	Hasta el 31/01/2022
Sociedad Española de Glaucoma	Becas de investigación de la SEG para Jóvenes Investigadores	Hasta el 31/01/2022
Fundacion Jose Luis Castaño	Proyecto de Investigación María Rosa Concustell – Beckman Coulter	Hasta el 31/01/2022
Sociedad Española de Infectología Pediátrica	Beca Teresa Hernández Sampelayo. Jóvenes Investigadores en Enfermedades Infecciosas	Hasta el 31/01/2022
Sociedad Española de Infectología Pediátrica	Beca José María Corretger. Investigación en Enfermedades Infecciosas	Hasta el 31/01/2022
Novartis Farmaceutica, S.A.	Excellence in Ophthalmology Vision Award	Hasta el 31/01/2022
GRIFOLS, S.A.	The Scientific Progress Immunoglobulins in Neurology (Spin) Award	Hasta el 31/01/2022
Ilustre Colegio Oficial de Enfermería de Jaén	Certamen Nacional de Investigación en Enfermería	Hasta el 31/01/2022
European Society of Cardiology	ESC Research Grants	Hasta el 31/01/2022
European Foundation for the Study of Diabetes	EFSD and Novo Nordisk A/S Programme for Diabetes Research in Europe	Hasta el 01/02/2022
Fundacion Española de Hematología y Hemoterapia	Beca para formación en investigación en terapia celular en un centro internacional	Hasta el 01/02/2022
Sarcoma Foundation of America	Sarcoma Foundation of America Grant	Hasta el 01/02/2022
Friedreich's Ataxia Research Alliance	Award for Innovative Mindset (AIM)	Hasta el 01/02/2022
Fraxa Research Foundation	Fraxa Fellowships	Hasta el 01/02/2022

Fundación LA CAIXA	Becas para Estudios de Posgrado en el Extranjero	Hasta el 01/02/2022
Federación de Asociaciones de Celiacos de España	Premios al Fomento de la Investigación	Hasta el 01/02/2022
Crohn's & Colitis Foundation of America	IBD Ventures	Hasta el 03/02/2022
Sociedad Española de Glaucoma	Premios THEA-SEG Investigación en Oftalmología	Hasta el 04/02/2022
Alzheimer's Drugs Discovery Foundation	Neuroimaging and Csf Biomarker Program	Hasta el 04/02/2022
Alzheimer's Drugs Discovery Foundation	Drug Development Program	Hasta el 04/02/2022
Alzheimer's Drugs Discovery Foundation	Program to Accelerate Clinical Trials (PACT)	Hasta el 04/02/2022
Alzheimer's Drugs Discovery Foundation	Prevention Beyond the Pipeline	Hasta el 04/02/2022
Leukemia Research Foundation	Hollis Brownstein Research Grants Program	Hasta el 04/02/2022
Alzheimer's Drugs Discovery Foundation	The Treat FTD Fund	Hasta el 04/02/2022
Fundación LA CAIXA	Caixa Impulse – Validate	Hasta el 10/02/2022
Asociación Española Contra el Cáncer	AECC Innova	Hasta el 10/02/2022
European Respiratory Society	ERS Mid-Career Gold Medals	Hasta el 14/02/2022
Deutscher Akademischer Austausch Dienst	Becas de Investigación para Doctorandos y Jóvenes Investigadores	Hasta el 14/02/2022
European Foundation for the Study of Diabetes	EFSD/Lilly Young Investigator Research Award Programme	Hasta el 15/02/2022
BANKIA S.A.	Premio Andaluces del Futuro	Hasta el 15/02/2022
European Foundation for the Study of Diabetes	EASD Rising Star Symposium and Efsd Rising Star Fellowship Programme	Hasta el 15/02/2022
Friedreich's Ataxia Research Alliance	Postdoctoral Fellowship	Hasta el 15/02/2022

Friedreich's Ataxia Research Alliance	Postdoctoral Research Award	Hasta el 15/02/2022
European Foundation for the Study of Diabetes	EASD-Novo Nordisk Foundation Diabetes Prize for Excellence	Hasta el 15/02/2022
Fundación Merck Salud	Becas de Formación para Residentes en Neurología	Hasta el 15/02/2022
Fundación Merck Salud	Becas de Formación para Residentes de Oncología Médica	Hasta el 15/02/2022
Friedreich's Ataxia Research Alliance	General Research Grant	Hasta el 15/02/2022
New York Stem Cell Foundation	Stem Cell Investigator Award	Hasta el 16/02/2022
New York Stem Cell Foundation	Neuroscience Investigator Award	Hasta el 16/02/2022
Asociación Española Contra el Cáncer	ERA Permed: Joint Transnational Call for Proposals (AECC)	Hasta el 17/02/2022
Comisión Fulbright	Bolsas de Viaje Ruth Lee Kennedy	Hasta el 17/02/2022
Fundación Lilly	Premios Fundación Lilly de Investigación Biomédica	Hasta el 18/02/2022
Asociación Española de Pediatría	Becas para la Investigación en Pediatría de Atención Primaria	Hasta el 20/02/2022
Sociedad Española de Diabetes	Ayudas SED a Proyectos de Investigación Dirigidos Por Jóvenes Investigadores	Hasta el 21/02/2022
Sociedad Española de Diabetes	Ayuda Guido Ruffino de Investigación en Educación Terapéutica en Diabetes	Hasta el 21/02/2022
Sociedad Española de Diabetes	Premio Rodríguez Miñón	Hasta el 21/02/2022
Sociedad Española de Diabetes	Premio José Antonio Hedo	Hasta el 21/02/2022
The Company of Biologists	Travelling Fellowships	Hasta el 21/02/2022
SANOFI-AVENTIS, S.A.	Beca más tiempo y mejor para los pacientes con Mieloma Múltiple	Hasta el 27/02/2022
Foundation for Research In Rheumatology	Foreum Career Research Grants	Hasta el 27/02/2022

Laboratorios CINFA	Premios a la Innovación en Farmacia Comunitaria	Hasta el 28/02/2022
Fundación La Rosaleda	Premio Internacional de Investigación Oncológica Ramiro Carregal	Hasta el 28/02/2022
Fundación La Rosaleda	Premio a Talentos Emergentes en Investigación Oncológica	Hasta el 28/02/2022
Sociedad Española Endocrinología Pediátrica	Becas para la cooperación al desarrollo en Endocrinología Pediátrica	Hasta el 28/02/2022
Sociedad Española Endocrinología Pediátrica	Becas de Investigación Básica en Endocrinología Pediátrica	Hasta el 28/02/2022
Sociedad Española Endocrinología Pediátrica	Becas de Investigación Clínica en Endocrinología Pediátrica	Hasta el 28/02/2022
Sociedad Española Endocrinología Pediátrica	Becas Proyecto de Investigación Clínica Gabriela Morreale	Hasta el 28/02/2022
Sociedad Española Endocrinología Pediátrica	Premios a la Investigación en Endocrinología Pediátrica y Crecimiento	Hasta el 28/02/2022
Sociedad Española Endocrinología Pediátrica	Becas de Intercambio en Servicio y/o Unidades de Endocrinología Pediátrica	Hasta el 28/02/2022
PFIZER, S.A	Improving ATTR Amyloidosis Management in Spain	Hasta el 28/02/2022
Industrial Farmacéutica Cantabria, S.A.	Premios Celebrate Innovation	Hasta el 28/02/2022
Universidad Pontificia Comillas	Certamen de Fisioterapia San Juan de Dios	Hasta el 28/02/2022
Revista Rol de Enfermería	Premio Néstor Bereciartu	Hasta el 28/02/2022
Universidad Pontificia de Comillas	Certamen de Enfermería San Juan de Dios	Hasta el 28/02/2022
PFIZER, S.A	Global Hemophilia Aspire	Hasta el 01/03/2022
European Society of Endocrinology	Small Meeting Grants	Hasta el 01/03/2022
Cancer Research Institute (CRI)	CRI Irvington Postdoctoral Fellowships	Hasta el 01/03/2022
Alliance For Lupus Research	Lupus Innovation Award	Hasta el 01/03/2022

Fundación BBVA	Premios de Investigación Sociedad Científica Informática de España	Hasta el 01/03/2022
Alliance for Lupus Research	Lupus Mechanisms and Targets Award	Hasta el 01/03/2022
European Foundation for the Study of Diabetes	Efsd and Sanofi Outlook To The Next 100 Years of Insulin: Innovative Insulin Delivery and Monitoring Systems	Hasta el 01/03/2022
European Society for Paediatric Infectious Diseases	Postgraduate Teaching Visits to Resource Poor Countries	Hasta el 01/03/2022
European Foundation for the Study of Diabetes	Future Leaders Award Programme	Hasta el 01/03/2022
World Anti-Doping Agency's	Scientific Research Grant	Hasta el 01/03/2022
GRIFOLS, S.A.	Alta – Alpha-1-Antitrypsin Laurell'S Training Award	Hasta el 01/03/2022
Foundation for Prader-Willi Research	FPWR Grant Program	Hasta el 04/03/2022
The Company of Biologists	Scientific Meeting Grants	Hasta el 08/03/2022
GRIFOLS, S.A.	Martín Villar Haemostasis Awards	Hasta el 11/03/2022
European Federation of Immunological Societies	Meeting Support	Hasta el 12/03/2022
Human Frontiers in Science Program Organization (HFSP)	HFSP Research Grants 2023	Hasta el 24/03/2022
Comisión Europea	HE-Cluster 4 – Digital, Industry and Space	Hasta el 30/03/2022
Fundación HNA	Premio Investigación Científica de Salud	Hasta el 31/03/2022
GRIFOLS, S.A.	Aspire: Award for Scientific Progress in Immunodeficiency Research	Hasta el 31/03/2022
European Foundation for the Study of Diabetes	European Research Programme On Multi-System Challenges in Diabetes	Hasta el 04/04/2022
GRIFOLS, S.A.	Gatra – Grifols Antithrombin Research Award	Hasta el 30/04/2022
GRIFOLS, S.A.	Albus-Albumin Awards Program	Hasta el 30/04/2022

Asociación Nacional de Directivos de Enfermería	Premio de Investigación en Gestión de Enfermería	Hasta el 01/05/2022
Fundacion Jose Luis Castaño	Premio de Investigación Binding Site	Hasta el 01/05/2022
Desmoid Tumor Research Foundation	Research Grant 2021	Hasta el 01/05/2022
Confederación Española de Familias de Personas Sordas	Premio Fiapas	Hasta el 03/06/2022
Fundación BBVA	Premio Fronteras del Conocimiento	Hasta el 30/06/2022
Fundación Ángel Muriel	Premio de Investigación Médica en el Ámbito Oncológico	Hasta el 29/07/2022

CONVOCATORIAS INTERNACIONALES

Entidad financiadora	Convocatoria	Plazo presentación
Comisión Europea	He-Missions – New European Bauhaus	Hasta el 24/01/2022
Comisión Europea	Eu4 Health Programme Call	Hasta el 25/01/2022
Comisión Europea	Icpermed – Best Practice in Personalised Medicine – Recognition	Hasta el 28/01/2022
Comisión Europea	Call for Projects in Interregional Innovation Investment 2021	Hasta el 01/02/2022
Comisión Europea	He – Cluster 1 – Health–Two Stage	Hasta el 01/02/2022
Comisión Europea	ERC Public Engagement With Research Award	Hasta el 03/02/2022
Comisión Europea	Marie Sklodowska-Curie (MscA) Cofund 2021	Hasta el 10/02/2022
Comisión Europea	He-Cluster 5 – Climate, Energy and Mobility -Two Stage	Hasta el 10/02/2022
Comisión Europea	He-Cluster 5 – Climate, Energy and Mobility -3	Hasta el 10/02/2022
Comisión Europea	ERC Proof of Concept Grant	Hasta el 15/02/2022

Comisión Europea	He-Cluster 6 – Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment - Two Stage	Hasta el 15/02/2022
Comisión Europea	He-Cluster 6 – Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment	Hasta el 15/02/2022
Comisión Europea	Eu4 Health Programme Call	Hasta el 17/02/2022
Comisión Europea	EJP RD – Networking Support Scheme (NSS) Call	Hasta el 01/03/2022
Comisión Europea	Marie Skłodowska-Curie: Staff Exchanges (SE)	Hasta el 09/03/2022
Comisión Europea	ERC Consolidator Grant	Hasta el 17/03/2022
Comisión Europea	He-Cluster 4 – Digital, Industry and Space	Hasta el 05/04/2022
Comisión Europea	He – Cluster 1 – Health	Hasta el 21/04/2022
Comisión Europea	He-Cluster 5 – Climate, Energy and Mobility	Hasta el 26/04/2022
Comisión Europea	He- Mission Cancer	Hasta el 26/04/2022

Convocatorias

