



Noticias

#GetafeInvestiga

La experiencia de un joven de dieciséis años en la FIBHUG



Diego Recover tiene dieciséis años y estudia en el centro Ciudad Educativa Municipal Hipatia FUHEM. Acaba de realizar su semana de inmersión en el mundo laboral con el Programa 4ºESO+empresa. Este programa permite a los jóvenes conocer nuevos ámbitos de trabajo para ratificar, o ayudar en la elección de la futura formación.

Diego ha efectuado su estancia en la Fundación para la Investigación Biomédica Hospital Universitario de Getafe, y nos concede ahora una entrevista.

– ¿En qué consiste el programa 4ºESO+empresa?

“Este programa de 4ºESO+empresa prevé ir entre tres y cuatro días a una organización a vivir la experiencia de su día a día. Ver y trabajar del mismo modo que se hace allí, en su rutina diaria. Tú puedes escoger en función de tus gustos o bien el colegio, en función de tus preferencias, recomendarte sitios.”

– ¿Tienes alguna idea de lo que te gustaría estudiar en un futuro?

“En el futuro tengo pensado hacer algo relacionado con la Ciencia. Seguramente algo que involucre a la Biología y la Matemática.”

– ¿Y te ha servido esta experiencia para aclarar un poco más el ámbito de estudio que te interesa?

“Sí, esta experiencia me ha parecido muy interesante, pues he podido tener un contacto muchísimo más cercano con la Ciencia, que era lo que yo estaba buscando.

También y específicamente con la Biología. Algo que me interesaba. Por ejemplo, he asistido a una disección con la Dra. Mariam El Assar del Grupo de Investigación de Envejecimiento, pipeteado en laboratorio con Antonio Ferruelo del Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES), con quien también he visto cómo se realizan las pruebas PCR, y con el Jefe de Servicio de Medicina Intensiva, Dr. José Ángel Lorente, el día a día en la Unidad de Cuidados Intensivos (UCI).



Diego Recover, alumno del programa 4ºESO+empresa, en Banco de Tejidos.

En banco de tejidos, con Celia Casares y Charo Sánchez, he podido observar cómo se repara la piel para injertos y un trabajo con un par de cabezas de fémur.

La gestión en Unidad Técnica de la Fundación me ha parecido también muy importante. Tanto en Administración como en Gestión de Contratos de Investigación para nuevos estudios y proyectos de investigación, así como en Comunicación y Documentación, me han explicado sus procesos y trabajo diario.

Pero lo que más me ha gustado de mi paso por la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario de Getafe ha sido todo lo relacionado con la investigación y disección. Mariam me ha explicado todo el proceso, desde el planteamiento de la investigación a su desarrollo. Todos los pasos que hay que seguir para realizar el proyecto. Incluso los resultados que se habían ido obteniendo y la repercusión clínica de la investigación en salud que desde aquí se realiza. Es algo mucho más real, visual y aplicado de lo que yo me podía imaginar”



El investigador Antonio Ferruelo, del Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES) y Diego Recover, alumno del programa 4ºESO+empresa.

– ¿Recomendarías esta experiencia a otros estudiantes? ¿Qué te ha parecido lo que has visto?

“¡Sí! Recomendaría mucho esta experiencia a las personas que les guste y tengan interés en la Ciencia, especialmente la Biología. Puede impresionar, al tener ese contacto directo con un hospital. Tanto estás en el centro de investigación biomédica, viendo cómo se estudian las cosas; como su aplicación al paciente en el día a día.”

– Desde la Fundación tratamos siempre de acercar la ciencia y la investigación a la sociedad, interactuando a través de Twitter, LinkedIn, nuestro Sitio Web o el Canal de YouTube. ¿Qué nos aconsejarías para acercar la ciencia y la investigación a la gente joven como tú?

“Para captar la atención de las personas más jóvenes, o no directamente vinculadas con este mundo, creo que se podrían realizar informaciones más visuales que de profundidad, que busquen acercar la investigación a la gente común. Dar una imagen general, abarcando diversos temas, enseñando algunos elementos o casos que puedan resultar curiosos o atractivos a ojos del público. Explicar el funcionamiento y mostrar el resultado de pruebas o investigaciones que se hayan hecho.

La Ciencia siempre va un poco por detrás de la tendencia, y para potenciar y visibilizar lo que se hace y cómo esto influye en la mejora del paciente, sería fantástico el poder explicar de un modo simple, atractivo, muy visual, lo que se hace. Porque, de hecho, es muy interesante.

Yo, por ejemplo, me he sorprendido. No esperaba tampoco ver algo así. Pensé que sería mucho más asistencial, y la realidad es que es pura investigación lo que hay detrás. Me resulta curioso cómo se aplica el conocimiento generado por la investigación en la realidad de un hospital, con pacientes.



La investigadora Mariam El Assar, del Grupo de Investigación FIBHUG de Envejecimiento y Fragilidad, con Diego Recover alumno del programa 4ºESO+empresa.

Yo, como digo, se lo recomiendo mucho a los que no tengan claro qué opción elegir en bachiller, por ejemplo; y bueno, en realidad a la gente en general. Es todo súper interesante y nuevo. Agradezco a la Fundación la oportunidad.”

 **Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Univers...**
1.345 seguidores
1 semana • 

 Diego Recover, alumno del programa 4ºESO+empresa, nos cuenta su experiencia en la **#FIBHUG**. Aquí te dejamos la entrevista  y un par de  fotografías.

Gracias a tod@s  por la acogida a nuestro invitado.

#GetafeInvestiga   y Diego te lo cuenta 
<https://lnkd.in/eCi58Y6t>



La experiencia de un joven de dieciséis años en la FIBHUG - Instituto de Investigación Sanitaria Getafe

iisgetafe.es • 4 min de lectura



5

2 veces compartido

Más Información: <https://iisgetafe.es/experiencia-joven-dieciseis-anos-en-fibhug/>

La fragilidad y la pérdida de masa y función muscular predice la discapacidad en mayores



Un estudio coordinado por el Grupo de investigación en Envejecimiento y Fragilidad de la [Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario de Getafe](#), dirigido por el Dr. Leocadio Rodríguez Mañas, jefe de Servicio de Geriátría del Hospital Universitario de Getafe y director científico del [Centro de Investigación Biomédica en Red de Fragilidad y Envejecimiento Saludable \(CIBERFES\)](#), señala que la presencia de sarcopenia (pérdida de masa y función muscular) en personas mayores frágiles puede predecir la evolución hacia la discapacidad en estos pacientes en un horizonte temporal de tres años. El trabajo ha sido publicado por la revista científica [Journal of the American Medical Directors Association \(JAMDA\)](#).

Un equipo del Hospital Universitario de Getafe y el CIBERFES analizó el riesgo de muerte y discapacidad que implica la presencia de sarcopenia en las personas mayores con fragilidad

La fragilidad es un síndrome biológico asociado a la edad que aumenta el riesgo de sufrir eventos adversos, como la discapacidad o la mortalidad. Por su parte, la sarcopenia se define como la baja fuerza, masa y/o función muscular, y es altamente prevalente en las personas mayores. Aunque la fragilidad y la sarcopenia son entidades distintas, pueden coexistir.

De hecho, en estudios previos, este mismo grupo demostró que solo una pequeña proporción de individuos sarcopénicos son frágiles, entre el 8,2% y el 15,7%, mientras que alrededor de un tercio de los individuos frágiles no presentan sarcopenia.

“Este hallazgo sugiere que la sarcopenia y la fragilidad son entidades relacionadas, pero no son la misma condición, y que su asociación posiblemente puede responder a la existencia de diferentes formas clínicas de fragilidad (sarcopénica y no sarcopénica) que implican diferentes riesgos”, explica Leocadio Rodríguez Mañas, coordinador del grupo de Investigación de Geriátrica de la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario de Getafe (FIBHUG).

En presencia de fragilidad o pre fragilidad, la existencia de sarcopenia aumenta el riesgo de discapacidad, pero no el de mortalidad

En esta nueva investigación, el equipo se centró en analizar si existen diferencias en los riesgos de discapacidad y muerte asociadas con estas dos formas distintas de fragilidad. “Se ha demostrado que la sarcopenia y la fragilidad predicen por separado la discapacidad y la muerte en la vejez. Nuestro objetivo fue ir un paso más allá para determinar si la sarcopenia puede modificar el pronóstico de la fragilidad, tanto en mortalidad como en discapacidad”, señala Rodríguez Mañas.

Para analizar estas posibles relaciones, se estudiaron datos de 1.531 participantes con una edad media de 75,4 años del Estudio de Toledo en Envejecimiento Saludable (ETES), una cohorte de adultos mayores de más de 65 años.

La fragilidad se evaluó con la escala de Linda Fried, que permite clasificar a los individuos en robustos, prefrágiles o frágiles, en base a si presentan o no los siguientes criterios: fatiga, baja velocidad de la marcha, baja fuerza de prensión, pérdida de peso involuntaria y poca actividad física. Por otra parte, la sarcopenia se evaluó de acuerdo al algoritmo de la *Foundation for the National Institutes of Health (FNIH)*, que califica como sarcopénicos a aquellos individuos con baja velocidad de la marcha, baja fuerza de prensión y baja masa muscular. La presencia de discapacidad se reevaluó a los 3 años, y la supervivencia se reportó, de media, hasta los 5 años y medio posteriores a la primera visita.

Una combinación que predice la discapacidad

El análisis de los datos de estos pacientes demostró que la fragilidad acompañada de sarcopenia se relaciona con la evolución a la discapacidad: “Cuando estas dos condiciones coinciden en un paciente, es predictor de que esta persona sufrirá discapacidad a los 3 años”, explica Betty Davies, investigadora del Grupo de Envejecimiento y Fragilidad de la FIBHUG y una de las autoras principales del estudio.

Por otra parte, “la fragilidad y la prefragilidad, con el añadido de sufrir sarcopenia, mostraron también su asociación con el riesgo de mortalidad”, señala Alejandro Álvarez Bustos, investigador del CIBERFES y otro de los autores del estudio. “Sin embargo, aunque la fragilidad permanece como un fuerte predictor de mortalidad, la sarcopenia parece jugar un papel menos relevante”, aclara el investigador.

“Nuestros resultados confirman que la sarcopenia y la fragilidad coexisten pero que son entidades diferentes con riesgos asociados diferentes”, resume Leocadio Rodríguez Mañas. En este sentido, “dado que se ha demostrado de que la presencia conjunta de fragilidad y sarcopenia hace que las personas mayores avancen hacia la discapacidad, deberían diseñarse intervenciones dirigidas a evaluar y detectar si el paciente presenta o no ambas condiciones”, concluye el jefe de Servicio de Geriatría del [Hospital Universitario de Getafe](#).



Artículo de referencia:

Differential Association of Frailty and Sarcopenia With Mortality and Disability: Insight Supporting Clinical Subtypes of Frailty <https://doi.org/10.1016/j.jamda.2022.03.013>.

De las NGIs al manejo del paciente frágil en cáncer de próstata



El pasado día 10 de mayo se celebraba en el Salón de Actos del [Hospital Universitario de Getafe](#) (HUG) el curso "De las NGIs al manejo del paciente frágil en cáncer de próstata".

Con un nutrido grupo de expertos y el aval científico de la [Sociedad Urológica Madrileña](#), se abordaron los distintos enfoques de esta patología, desde las pruebas de imagen de nueva generación (NGIs) al manejo del paciente frágil.

Arrancaba esta formación con bienvenida de la Directora Médico del HUG, la Dra. Rosa Fernández Lobato. Seguida por la sesión *Métodos de diagnóstico de última generación en cáncer de próstata*, moderada por los Dr. Ignacio Romero y Dr. Luis Llanes, del Servicio de Urología del Hospital de Getafe.

Integraba esta primera sesión las ponencias "*PET-TAC PSMA en cáncer de próstata: indicaciones y limitaciones*", a cargo de la Dra. María de la Rubia Marcos del Servicio de Medicina Nuclear del HUG, y "*PET-TAC PSMA. Preguntas ¿sin? Respuesta*" compuesta por las comunicaciones:

1. *¿Evitarías realizar una linfadenectomía en un tumor de alto riesgo con un PET PSMA Negativo?* A cargo del Dr. Carlos Llorente como ponente del Servicio de Urología FH Alcorcón.

2. *¿Hasta qué punto el PET PSMA cambiaría tu actitud en la recidiva bioquímica? ¿Condicionaría un inicio más precoz del tratamiento hormonal? ¿En qué momento solicitarlo?* A cargo del ponente y Dr. Alfredo Rodríguez Antolín, del Servicio de Urología del Hospital U. 12 Octubre.

“BIOPSIA PROSTÁTICA DE FUSIÓN o BIOPSIA SISTEMÁTICA en el diagnóstico del cáncer de próstata” con la moderación del Dr. Carlos Llorente y el Dr. Luis Llanes, ambos del Servicio de Urología, en el primer caso en la FH Alcorcón, en el segundo, en el Hospital U. de Getafe.

- *¿Biopsia prostática de fusión sólo de la lesión index? A cargo del Dr. Juan Ignacio Martínez de Salamanca (Lyx Urología y Hospital Puerta de Hierro)*
- *¿Tenemos que añadir biopsia sistemática a la biopsia de fusión? Una ponencia a cargo del Dr. Fernando Gómez Sancha, del Instituto de Cirugía Urológica Avanzada.*

COMIDA BUFFET 15:00 – 16:20 H.
Lugar: Colección del Hospital

INAUGURACIÓN Y BIENVENIDA 16:30 – 16:40 H.
Rosa Fernández Lobato DIRECTORA MÉDICA (HU Getafe)

Métodos de diagnóstico de última generación en cáncer de próstata 16:40 – 18:10 H.
Moderadores: Ignacio Romero y Luis Llanes (Urología HU Getafe)

- PET-TAC PSMA en cáncer de próstata: Indicaciones y limitaciones 16:45 – 17:05H.**
María de la Rubia Marcos (Medicina Nuclear HU Getafe)
- PET-TAC PSMA. Preguntas ¿sin? Respuesta**
 - ¿Evitarías realizar una linfadenectomía en un tumor de alto riesgo con un PET PSMA Negativo? 17:05 – 17:15 H.**
Carlos Llorente (Urología FH Alcorcón)
 - ¿Hasta qué punto el PET PSMA cambiaría tu actitud en la recidiva bioquímica? ¿Condicionaría un inicio más precoz del tratamiento hormonal? ¿En qué momento solicitarlo? 17:15 – 17:25 H.**
Alfredo Rodríguez Antolín (Urología HU 12 Octubre)
 - Mensajes clave 17:25 – 17:30 H.**
- BIOPSIA PROSTÁTICA DE FUSIÓN o BIOPSIA SISTEMÁTICA en el diagnóstico del cáncer de próstata**
Moderadores: Carlos Llorente (Urología FH Alcorcón) y Luis Llanes (HU Getafe)
 - ¿Biopsia prostática de fusión sólo de la lesión index? 17:30 – 17:40 H.**
Juan Ignacio Martínez de Salamanca (Lyx Urología y H Puerta de Hierro)
 - ¿Tenemos que añadir biopsia sistemática a la biopsia de fusión? 17:40 – 17:50 H.**
Fernando Gómez Sancha (ICUA)
 - Mensajes clave 17:50 – 18:00 H.**

PAUSA CAFÉ 18:10 – 18:30 H.

De las NGIs al manejo del paciente frágil en CÁNCER DE PRÓSTATA

Paciente frágil y cáncer de próstata 18:30 – 20:00 H.
Moderadores: Pedro López-Dóriga Bonnardeux (Geriatría HU Getafe) y Ignacio Romero (Urología HU Getafe)

- Valoración y adecuación del paciente frágil urológico 18:30 – 18:50 H.**
Marta Checa (Geriatría HU Getafe)
- Salud ósea en el paciente frágil con cáncer de próstata 18:50 – 19:05 H.**
José Manuel de la Morena (Urología HU Infanta Sofía)
- Actividad física y cáncer de próstata 19:05 – 19:25 H.**
Ana García Tello (Urología HU Getafe)
- Atención Farmacéutica al paciente con cáncer de próstata 19:30 – 19:45 H.**
Raúl Díez (Farmacia Hospitalaria HU Getafe)
- Mensajes clave 19:45 – 19:50 H.**

CIERRE REUNIÓN 19:50 – 20:00 H.

El abordaje al *“Paciente frágil y cáncer de próstata”* se realizó con la moderación del Dr. Pedro López-Dóriga Bonnardeux, del Servicio de Geriatría del Hospital U. Getafe y el Dr. Ignacio Romero del Servicio de Urología de este Hospital. Se presentaron las ponencias:

- *Valoración y adecuación del paciente frágil urológico.* A cargo de la Dra. Marta Checa del Servicio de Geriatría del HU Getafe.
- *Salud ósea en el paciente frágil con cáncer de próstata.* A cargo de la Dr. José Manuel de la Morena del Servicio de Urología del Hospital U. Infanta Sofía.

- *Actividad física y cáncer de próstata*. Una ponencia a cargo de la Dra. Ana García Tello del Servicio de Urología del HU Getafe.
- *Atención Farmacéutica al paciente con cáncer de próstata*. Con la ponencia a cargo de la Dr. Raúl Díez del Servicio de Farmacia Hospitalaria del Hospital Universitario de Getafe.

Una productiva velada organizada por el [Servicio de Urología del Hospital de Getafe](#) y la Fundación para la Investigación Biomédica del HUG.

Patrocinan:



Con el aval científico de:



Más Información: <https://iisgetafe.es/de-las-ngis-al-manejo-del-paciente-fragil-en-cancer-de-prostata/>

Welcome to the 5th INSPIRES

Dear Colleagues & Friends,

It's a great pleasure –as President and Chairmen– to announce you the 5th Edition of the International Symposium on Translational Research on Acute Lung Injury (*INSPIRES*) that will be which will take place from November 17-18, 2022 in the Hospital Universitario de Getafe, Madrid, Spain.

Coronavirus disease 2019 (COVID-19) indicated us the urgent, indispensable, and invaluable need of a stronger commitment in our field of research: only focusing on this aspect we will be able to face properly the next emerging medical challenges.

Considering, the inputs from all 2019 attendees, partners and faculty members, we have developed a First Preliminary Programme which you can already find in the web site section.

As Committee members, we would like to stress, once again, the importance of participants' contribution for the success of the initiative. Therefore, considering the limitation in dialogue and mutual cultural exchanges in this last period, even more time will be devoted to discussion, interaction and contribution from the audience.

The Scientific Programme has been designed to face all the challenges, hot topics and emerging issues of the Respiratory field in the critically ill patients admitted in the ICU requiring respiratory support.

As in the past 4 years, one of our advocacy goals are the initiatives dedicated to Junior Clinicians and Researchers, who will be protagonists of the 2021 edition as well. *INSPIRES* will under- go some important remodeling, with the aim of becoming an international “Hub&Lab” for re- search in critical illness, in order to stimulate the development of new projects delineated by the youngest researchers and evaluated by the plenary room and an experts' panel.

Furthermore, the year-by-year success of the *INSPIRES*, encourages us to pursue this activity giving the opportunity to young clinicians and researchers to present their valuable work, in front of an international audience, and become for the first-time part of the Congress faculty.

We look forward to consolidate the existing cooperation with national and international associations for the promotion of the meeting as well as the increase of the initiatives dedicated to the younger ones, strengthening the promotional efforts and opportunities within the whole potential stakeholders.

We look forward to welcoming you in Madrid!

Yours Sincerely,

Ósca Peñuelas

Director of *INSPIRES*

On behalf of Scientific Committee



Premios de Investigación de la Comunidad de Madrid

Premios de Investigación de la Comunidad de Madrid “Miguel Catalán” (Área de Ciencias), “Julián Marías” (Área de Humanidades y Ciencias Sociales) y “Margarita Salas” (Área de Biociencias) para el año 2022, en las modalidades de carrera científica e investigadores de menos de cuarenta años.

En el área de Biociencias se incluirán los diferentes ámbitos científicos relacionados con el estudio básico o aplicado de los organismos vivos, su estructura, función y manipulación mediante la utilización de técnicas de biología celular, molecular, ingeniería genética, microbiología entre otras, y que puedan llevar al desarrollo de soluciones de base biológica para la mejora de la calidad de vida de los seres humanos y su medio ambiente.

En el área de Ciencias se incluirán el resto de disciplinas (ingeniería, tecnología, ciencias básicas, geología, medio ambiente, arquitectura, etc.).

Requisitos:

- a) Premios de Investigación de la Comunidad de Madrid a la carrera científica. Podrán presentarse a esta modalidad candidaturas de investigadores con una dilatada trayectoria profesional que hayan contribuido de forma significativa al avance del conocimiento en alguna las áreas indicadas, siempre que en el momento de su presentación estén vinculados laboralmente a universidades o centros de investigación tanto públicos como privados, con personalidad jurídica propia y que tengan domicilio fiscal en la Comunidad de Madrid.
- b) Premios de Investigación de la Comunidad de Madrid a investigadores de menos de cuarenta años. Podrán presentarse a esta modalidad candidaturas de investigadores siempre que en el momento de su presentación estén vinculados laboralmente a universidades o centros de investigación tanto públicos como privados con personalidad jurídica propia y que tengan domicilio fiscal en la Comunidad de Madrid. Los candidatos propuestos deberán poseer el título de doctor y tener menos de cuarenta años a la fecha de finalización del plazo de presentación de las candidaturas. Las candidaturas presentadas deberán estar basadas en una información razonada de trabajos científicos y de investigación de calidad demostrada y con una proyección de futuro en las disciplinas definidas en cada convocatoria.

Plazo: hasta el 3 de junio de 2022

Convocatorias interesantes

Ayudas a proyectos de prueba de concepto 2022

Las ayudas están orientadas a impulsar las primeras etapas del desarrollo precompetitivo y facilitar su aplicación práctica, como es la protección del conocimiento generado, el análisis de la viabilidad técnica, comercial o social, la obtención de prototipos tecnológicos, el desarrollo de escala piloto, las pruebas con usuarios finales, la definición del modelo de negocio, o las primeras etapas de la creación de una empresa.

Los proyectos se realizarán de forma individual, con un/a o dos IP y un equipo de investigación, o de forma coordinada, con varios subproyectos, cada uno de ellos con uno/a o dos IP y un equipo de investigación.

Las ayudas se concederán bajo la modalidad de subvención y estarán financiadas por el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia de la Unión Europea, y podrán financiar total o parcialmente el presupuesto solicitado en las propuestas presentadas con un límite de 150.000 € por proyecto.

Plazo de presentación de solicitudes **hasta el 31 de mayo de 2022.**

[Bases de la convocatoria](#)

[Web de la ayuda](#)

Premio de investigación en Neurociencia

El Instituto Universitario de Investigación de Neurociencias Federico Olóriz, con el objetivo de incentivar y reconocer la repercusión científica y social del trabajo de los investigadores noveles españoles en el campo de las neurociencias, hace pública la convocatoria de su **Premio Anual para jóvenes investigadores.**

El plazo de presentación de trabajos **finalizará el 15 de junio de 2022.**

[Bases de la convocatoria](#)

XXXIV Edición de los premios de Investigación en Nefrología

Podrán optar al premio los trabajos que resuman investigaciones básicas o experimentales para el mejor conocimiento de la morfología y fisiología normal del riñón, y sobre la etiología, patogenia, fisiopatología o tratamiento de sus alteraciones patológicas.

Se admitirán además de trabajos inéditos, los que hayan sido publicados durante los años 2021/2022 en revistas científicas de cualquier nacionalidad. También se admitirán trabajos que hayan sido presentados a otros premios durante el año 2021.

Los premios a la Investigación Básica o Experimental están dotados con la cantidad de 12.000€.

La admisión de trabajos finalizará el día **30 de junio de 2022**.

[Bases de la convocatoria](#)

Premio AEC-Corza Medical

Podrán optar al premio cualquier cirujano general que desarrolle su actividad profesional en España y que sea miembro de la AEC. Los casos clínicos que participen en el concurso no deben haber sido publicados previamente.

Su objetivo es distinguir el grado de innovación, originalidad, rigor y calidad científica, en el planteamiento de casos clínicos relacionados con la especialidad de Cirugía General que requiera el uso de una matriz medicamentosa para el control de la hemostasia y/o sellado.

Se realizará un libro digital con ISBN con todos los casos recogidos.

Se convocan los siguientes premios: un primer premio de 2.000€ y dos accésit de 1.000€

Fecha límite para el envío de los casos: 15/09/2022

[Bases de la convocatoria](#)

Beca de ayuda para Proyecto Cooperación Internacional Dotación

1. La dotación para el mejor proyecto será de 5.000 euros.
2. La dotación económica se dedicará exclusivamente a infraestructura, material o recursos dedicados al proyecto.
3. Los proyectos deberán ser solicitados por miembros de la SEC.
4. Se valorará la calidad del proyecto, su factibilidad en el tiempo establecido y la experiencia previa de la persona solicitante o de la organización con quien se articule.
5. Se deberá enviar toda la documentación a:
secooper@secardiologia.es **La fecha límite de recepción de los proyectos es el 15 de septiembre 2022.**
6. La selección se efectuará por parte del jurado de becas con representación de SECoopera.
7. Se otorgarán 3.000 euros al inicio y los 2.000 restantes a los 6 meses, tras recibir la evolución favorable del proyecto.

[Bases de la convocatoria](#)

Becas Leonardo a Investigadores y Creadores Culturales

El objeto de la presente convocatoria es la **concesión de becas individuales a investigadores y creadores culturales en un estadio intermedio de su carrera, entre 30 y 45 años, para el desarrollo de un proyecto marcadamente personal e innovador** en el correspondiente ámbito de especialización o actividad.

Para la **especialidad de Biología y Biomedicina se concederán al menos 10 becas**. Con una cuantía máxima por beca de 40.000€

Se espera que durante el periodo de desarrollo del proyecto para el que se solicita la beca, la dedicación al mismo tenga un carácter preferente sobre cualesquiera otras actividades.

Todas las solicitudes se presentarán [exclusivamente a través del formulario digital](#) hasta el **28 de junio de 2022 a las 18.00hrs.**

[Bases de la convocatoria](#)

Biostatistics/Informatics Junior Faculty Award

El objetivo es crear tiempo protegido para que un miembro junior colabore con un grupo de investigación del Marilyn Hilton MS Research Fund desarrollando experiencia en ensayos clínicos, evidencia del mundo real, epidemiología, extracción de datos y/u otra investigación bioinformática relacionada, y para inspirarlos.

El premio proporciona tres años de apoyo salarial parcial (25-50 %) así como hasta \$20000 por año para acceder a conjuntos de datos.

Los candidatos elegibles deberán poseer título de doctor (Ph.D.) en bioestadística, ciencia de datos o informática, y hallarse dentro de los cinco años posteriores a la finalización de su título. Deben haber sido ofrecidos, o tener un puesto académico, con nivel de profesor asistente (o equivalente).

Debe ser una organización sin fines de lucro y no hay requisito de ciudadanía.

Para enviar una propuesta los/as investigadores/as deberán primero registrarse en este portal <https://nmss.fluxx.io> y completar una solicitud previa. El personal del Marilyn Hilton MS Research Fund revisará la solicitud previa para determinar si el plan de investigación es apropiado y relevante para los objetivos de la institución.

Fecha límite de solicitud previa hasta el 9 de agosto de 2022. Fecha límite de solicitud completa: 16 de agosto de 2022.

[Bases de la convocatoria](#)

Bolsa de Trabajo

- [Titulado/a Universitario/a Superior para BIOEF \(Barakaldo\)](#)
 - **Fecha fin candidaturas 21 mayo 2022**
- [Licenciado/a para IBIMA \(Málaga\)](#)
 - **Fecha fin candidaturas 22 mayo 2022**
- [Técnico/a de Laboratorio para IBIMA \(Málaga\)](#)
 - **Fecha fin candidaturas 22 mayo 2022**
- [Técnico/a de Laboratorio \(b\) para IBIMA \(Málaga\)](#)
 - **Fecha fin candidaturas 22 mayo 2022**
- [Técnico/a especialista en programación web para Fundación Pública Andaluza Progreso y Salud \(Sevilla\)](#)
 - **Fecha fin candidaturas 23 mayo 2022**
- [Predoctoral Researcher for the NeuroÈpia Group - IISPV \(Reus - Tarragona\)](#)
 - **Fecha fin candidaturas 24 mayo 2022**
- [Cardiac Hemodynamics Support Researcher - Tarragona](#)
 - **Fecha fin candidaturas 24 mayo 2022**
- [Investigador/Investigadora Postdoctoral para NAVARRABIOMED \(Pamplona\)](#)
 - **Fecha fin candidaturas 26 mayo 2022**
- [Managing Director para IDIBELL \(L'Hospitalet de Llobregat\)](#)
 - **Fecha fin candidaturas 27 mayo 2022**
- [Beca formativa en Investigación para CABIMER en Fundación Pública Andaluza Progreso y Salud \(Sevilla\)](#)
 - **Fecha fin candidaturas 28 mayo 2022**
- [Seniority Call 2022 ERC para VHIR \(Barcelona\)](#)
 - **Fecha fin candidaturas 30 mayo 2022**
- [Técnico/a de gestión y justificación de ayudas CPI Fundación Pública Andaluza Progreso y Salud \(Sevilla\):](#)
 - **Fecha fin candidaturas 30 mayo 2022**
- [MSCA-2022-PF Host in Nutrition, Omics and Metabolic Disorders - Call for Expression of Interest - IISPV \(Reus - Tarragona\)](#)
 - **Fecha fin candidaturas 1 junio 2022**

La noticia ITEMAS

Con fecha 12 de septiembre de 2017 se suscribió 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, there is a navigation bar with the logo 'itemas isciiii' and the tagline 'Plataforma de eficientización e innovación de las capacidades industriales del Sistema Nacional de Salud'. The main navigation menu includes 'Sobre ITEMAS', 'Apoyo a la innovación', 'Colabora con ITEMAS', 'Comunicación', 'Casos de éxito', 'Formación', and 'ÁREA PRIVADA'. The main content area features a large blue header with the title 'Javier de Castro: "El sector industrial es fundamental para obtener el retorno de valor básico en la transferencia"' and a date of '09/05/2022'. To the right, there is a video player with the title 'La transferencia: El gran reto' and a thumbnail image of Javier de Castro. Below the main article, there is a section for 'Publicaciones recientes' with three items: 'ITEMAS se interesa por los financiadores privados' (13/05/2022), 'Javier de Castro: "El sector industrial es fundamental para obtener el retorno de valor básico en la transferencia"' (09/05/2022), and 'El Comité de Innovación valorará en junio los primeros proyectos' (29/04/2022). At the bottom, there is a smaller video player with the same title and thumbnail as the main article.

Más Información:

- **Noticias** <https://itemas.org/comunicacion/noticias/>
- **Agenda** <https://itemas.org/comunicacion/agenda/>

Convocatorias, ayudas y premios

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

CONVOCATORIAS PÚBLICAS NACIONALES		
Entidad financiadora	Convocatoria	Plazo presentación
Agencia Estatal de Investigación	M-Era.Net Joint Call	Hasta el 15/06/2022
Instituto de Salud Carlos III	Proyectos de colaboración internacional	Hasta el 08/11/2022

CONVOCATORIAS PRIVADAS		
Entidad financiadora	Convocatoria	Plazo presentación
Alzheimer's Drugs Discovery Foundation	Neuroimaging and CSF Biomarker Program	Hasta el 20/05/2022
Lung Cancer Research Foundation	CRF Research Grant on Disparities in Lung Cancer	Hasta el 27/05/2022
European Federation of Immunological Societies	Meeting Support	Hasta el 29/05/2022
Fundación Española de Psiquiatría y Salud Mental	Becas para la Rotación en el Extranjero de Residentes de Psiquiatría	Hasta el 30/05/2022
Fundación Danone	Premio Dr. Carles Martí Hennebergh a la trayectoria científica	Hasta el 31/05/2022
Fundació Víctor Grífols i Lucas	Becas de Investigación sobre Bioética	Hasta el 31/05/2022
Sociedad Española de Neonatología	Becas SENEQ - Proyectos de Investigación	Hasta el 31/05/2022
Fundación MAPFRE	Premios Sociales MAPFRE	Hasta el 31/05/2022
National Eczema Association	Engagement Research Grant	Hasta el 01/06/2022
Grupo Español de Hematogeriatria	Premios GEHEG para la Publicación en Hematogeriatria	Hasta el 01/06/2022
Boehringer Ingelheim España, S.A.	Heinrich Wieland Prize	Hasta el 01/06/2022
National Eczema Association	Impact Research Grant	Hasta el 01/06/2022
Asociación de Celíacos y Sensibles al Gluten	Premio de Investigación Sobre Patologías por Sensibilidad al Gluten/Trigo	Hasta el 12/06/2022
National Eczema Association	Eppendorf & Science Prize for Neurobiology	Hasta el 15/06/2022
Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular	Premio José Tormo	Hasta el 15/06/2022

Sociedad Andaluza de Endocrinología, Diabetes y Nutrición	Premio SAEDYN al Mejor Residente	Hasta el 15/06/2022
Universidad de Granada	Premio a Investigadores Noveles en Neurociencias	Hasta el 15/06/2022
Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular	Premio al Mejor Artículo de Jóvenes de la SEBBM	Hasta el 15/06/2022
Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular	Premio Certest Biotec mejor imagen científica del año	Hasta el 15/06/2022
Sociedad Española de Neonatología	Ayuda a la Investigación Respisurf-Adolfo Valls	Hasta el 15/06/2022
Vienna Biocenter	Post Doctoral Fellows	Hasta el 15/06/2022
Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular	Premio IBUB Joven Investigador	Hasta el 15/06/2022
European Society for Paediatric Infectious Diseases	Training Course and Workshop Award	Hasta el 15/06/2022
Burdinola	Premio de Investigación Burdinola	Hasta el 20/06/2022
Human Vaccines Project	Michelson Prizes	Hasta el 26/06/2022
Fundación BBVA	Becas Leonardo a Investigadores y Creadores Culturales	Hasta el 28/06/2022
American Association for Cancer Research	Career Development Award, in Partnership with Pelotonia & AACR	Hasta el 28/06/2022
Vienna Biocenter	International Birnstiel Award	Hasta el 30/06/2022
Fundación Renal Iñigo Alvarez de Toledo	Premios Investigación Básica en Nefrología	Hasta el 30/06/2022
Universidad Autónoma de Madrid	Premios UAM-ASISA sobre Gestión Sanitaria y Economía de la Salud	Hasta el 30/06/2022
Real Academia de Medicina del Principado de Asturias	Premio Internacional Hipócrates	Hasta el 30/06/2022
Fundación La Caixa	Premios Wonnow	Hasta el 30/06/2022
Fundación Olga Torres	Programa de Becas Postdoctorales	Hasta el 30/06/2022
La Sexta	Premios Constantes y Vitales	Hasta el 30/06/2022
Fondation Roger De Spoelberch	Roger de Spoelberch Prize	Hasta el 30/06/2022
Fundación Renal Iñigo Alvarez de Toledo	Premios Investigación Clínica y Básica en Nefrología	Hasta el 30/06/2022
National Eczema Association	Catalyst Research Grant	Hasta el 01/06/2022
Fundación La Caixa	Caixa Impulse - Consolidate	Hasta el 03/06/2022
Confederación Española de Familias de Personas Sordas	Premio Fiapas	Hasta el 03/06/2022

The Company of Biologists	Conference Travel Grants	Hasta el 06/06/2022
Leo Foundation	Leo Foundation Awards	Hasta el 21/06/2022
Fundación La Caixa	Ayudas a Proyectos Sociales en Andalucía	Hasta el 23/06/2022
Federación Española de Asociaciones de Terapia Familiar	Ayuda a la Investigación de la Eficacia de la Terapia Familiar	Hasta el 30/06/2022
Sociedad Española de Neurorradiología	Beca de Investigación de Neurorradiología	Hasta el 30/06/2022
Fundación Renal Iñigo Alvarez de Toledo	Premio de Investigación en Enfermería y la Humanización en el trato a los Pacientes	Hasta el 30/06/2022
Federación Española de Asociaciones de Terapia Familiar	Premio de Investigación sobre Familias y Terapia Familiar	Hasta el 30/06/2022
Fundación BBVA	Premio Fronteras del Conocimiento	Hasta el 30/06/2022
Sociedad Española de Enfermería Nefrológica	Beca Jandry Lorenzo	Hasta el 30/06/2022
Progeria Research Foundation	Medical Research Grant	Hasta el 01/07/2022
Federation of European Biochemical Societies	FEBS Excellence Awards	Hasta el 01/07/2022
Sociedad Española de Epidemiología	Premio Jose María Mayoral de Vigilancia en Salud Pública	Hasta el 01/07/2022
Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular	Premio SEBBM a la mejor tesis doctoral en bioquímica y biología molecular	Hasta el 01/07/2022
The Brain Tumour Charity	Quest for Cures: Collaborative Discovery Teams	Hasta el 12/07/2022
The Mark Foundation for Cancer Research	Mark Foundation Endeavor Awards	Hasta el 13/07/2022
Cystic Fibrosis Foundation	Path to a Cure - Collaborative Research Grant	Hasta el 14/07/2022
Fundación Mari Paz Jiménez Casado	Ayuda a la Investigación en Sarcomas	Hasta el 15/07/2022
American Association for the Advancement of Science	Science & Scilifelab Prize for young Scientists	Hasta el 15/07/2022
Fundación Mustela	Premio de matronas	Hasta el 15/07/2022
Fundación Mari Paz Jiménez Casado	IX Beca de la FMPJC de Rotación Clínica sobre Sarcomas en centro de referencia Internacional	Hasta el 15/07/2022
Fundación Mari Paz Jiménez Casado	Beca Médica para Observador Internacional	Hasta el 15/07/2022
Fundación Mari Paz Jiménez Casado	Beca Clínica en enfermería oncológica Mari Paz Jiménez Casado	Hasta el 15/07/2022
Fundación Mari Paz Jiménez Casado	Beca Clínica Mari Paz Jiménez Casado	Hasta el 15/07/2022
Brightfocus Foundation	Macular Degeneration Research Grants	Hasta el 28/07/2022

Fundación Ángel Muriel	Premio de Investigación Médica en el Ámbito Oncológico	Hasta el 29/07/2022
Academia Española de Dermatología y Venereología	Premio a la actividad más original Euromelanoma	Hasta el 31/07/2022
Sociedad Española de Neurorradiología	Premio anual de Neurorradiología	Hasta el 31/07/2022
European Crohn's and Colitis Organisation	N-Ecco Research Grant	Hasta el 01/08/2022
European Crohn's and Colitis Organisation	N-Ecco Travel Award	Hasta el 01/08/2022
National Multiple Sclerosis Society	Biostatistics/Informatics Junior Faculty Award	Hasta el 10/08/2022
Friedreich's Ataxia Research Alliance	General Research Grant	Hasta el 15/08/2022
The John Templeton Foundation	Large Grant Program	Hasta el 19/08/2022
The John Templeton Foundation	Small Grant Program	Hasta el 19/08/2022
Fundación Domusvi	Premio a la Mejor Práctica en el Cuidado de Personas	Hasta el 31/08/2022
The Company of Biologists	Scientific Meeting Grants	Hasta el 23/08/2022
Fundación Domusvi	Premio Especial a la Innovación en el Sector Sociosanitario	Hasta el 31/08/2022
Association for Research in Vision and Ophthalmology	Dr. David L. Epstein Award	Hasta el 01/09/2022
Association for Research in Vision and Ophthalmology	Roche Collaborative Research Fellowship	Hasta el 01/09/2022
Association for Research in Vision and Ophthalmology	The Mallinckrodt Uveitis Research Fellowship	Hasta el 01/09/2022
Association for Research in Vision and Ophthalmology	Pfizer Ophthalmics Carl Camras Translational Research Awards	Hasta el 01/09/2022
Association for Research in Vision and Ophthalmology	Point of View Award	Hasta el 01/09/2022
Foundation for Prader-Willi Research	FPWR Grant Program	Hasta el 09/09/2022
Grupo Paradigma	Premios Metas de Enfermería	Hasta el 10/09/2022
American Society for Clinical Investigation	The Harrington Prize for Innovation in Medicine	Hasta el 12/09/2022
Association for Research in Vision and Ophthalmology	Kreissig Award for Excellence in Retinal Research	Hasta el 13/09/2022
Asociación Española de Cirujanos	Premios Corza	Hasta el 15/09/2022
Sociedad Española de Cardiología	Ayuda para un Proyecto de Cooperación Internacional en Cardiología	Hasta el 15/09/2022
Sociedad Española de Reumatología Pediátrica	Beca para Investigación en Reumatología Pediátrica	Hasta el 20/09/2022
AO Foundation	ARI Medical Research Fellowships 2024	Hasta el 30/09/2022
The Wiley Foundation	Wiley Prize in Biomedical Sciences	Hasta el 30/09/2022

Alzheimer's Drugs Discovery Foundation	Prevention Beyond the Pipeline	Hasta el 30/09/2022
Alzheimer's Drugs Discovery Foundation	Program to Accelerate Clinical Trials	Hasta el 30/09/2022
Alzheimer's Drugs Discovery Foundation	Drug Development Program	Hasta el 30/09/2022
British Society for Neuroendocrinology	Project Support Grant	Hasta el 01/10/2022
Boehringer Ingelheim España, S.A.	Phd Fellowships	Hasta el 01/10/2022
The Company Of Biologists	Travelling Fellowships	Hasta el 21/10/2022
Sociedad Española de Nefrología	Becas para Rotaciones de Residentes en Centros Extranjeros	Hasta el 30/10/2022
Fundacion Jose Luis Castaño	Ayuda para un Proyecto de Investigación Multicéntrico	Hasta el 31/10/2022
Ménière's Society	Large Research Grants	Hasta el 01/11/2022
Society for Endocrinology	Early Career Grant	Hasta el 09/11/2022
Cancer Research Institute (CRI)	Technology Impact Award	Hasta el 15/11/2022
European Association for the Study of the Liver	Phd Studentship Juan Rodes	Hasta el 15/12/2022
Ménière's Society	Small Research Grants	Hasta el 01/11/2022
Cancer Research Institute (CRI)	Clinic and Laboratory Integration Programme (CLIP)	Hasta el 01/12/2022
European Association for the Study of the Liver	EASL Daniel Alagille Award	Hasta el 15/12/2022
Sociedad Española de Neurociencia	Ayudas de la SENC para Actividades de Carácter Científico-Técnico o de Divulgación Científica	Hasta el 15/12/2022
European Society for Paediatric Infectious Diseases	ESPID/INOPSU Infection Surveillance Research Grant	Hasta el 31/12/2022
American Society of Clinical Oncology	Gateway Discovery Grant in Immunotherapy Research	Hasta el 31/12/2022
European Society for Paediatric Infectious Diseases	Supported Speaker Award	Hasta el 31/12/2022
Sociedad Española de Patología Dual	Becas para la Traducción de Artículos Científicos	Hasta el 31/12/2022
The Franklin Institute	Benjamin Franklin Medals	Hasta el 31/12/2022
European Society for Paediatric Infectious Diseases	Collaborative Research Meeting Award	Hasta el 31/12/2022
Lymph & Co	Consortium Initiation Grant	Hasta el 31/12/2022
European Society for Paediatric Infectious Diseases	Research Training Fellowship	Hasta el 31/12/2022
Fundacion Index	Programa Florence	Hasta el 31/12/2022
Eli Lilly and Company	Investigator Initiated Research	Hasta el 31/12/2022

Red Española de Investigadores en Dolencias de la Espalda	Premio de Investigación de la REIDE	Hasta el 31/12/2022
Fundación José Luis Castaño	Becas Senior	Hasta el 31/12/2022
Ménière's Society	Bursaries, Travel or Training Grants	Hasta el 31/12/2022
Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial	Eureka Network Projects	Hasta el 31/12/2022
Fraxa Research Foundation	Fraxa Clinical Trial Grants	Hasta el 31/12/2022
European Society for Paediatric Infectious Diseases	General Travel Award	Hasta el 31/12/2022
Alzheimer's Drugs Discovery Foundation	Diagnostics Accelerator	Hasta el 31/12/2022
Crohn's & Colitis Foundation of America	IBD Plexus	Hasta el 31/12/2022
Asociación Nacional de Enfermería de Salud Mental	XXI Premio de investigación beca ANESM	Hasta el 31/12/2022

CONVOCATORIAS INTERNACIONALES

Entidad financiadora	Convocatoria	Plazo presentación
Comisión Europea	Interreg Euro-Med Programme	Hasta el 24/05/2022
Comisión Europea	European Innovation Procurement Awards	Hasta el 22/06/2022
Comisión Europea	EU Prize for Women Innovators	Hasta el 18/08/2022
Comisión Europea	He-Research Infrastructures	Hasta el 21/09/2022
Comisión Europea	He - European Innovation Ecosystems	Hasta el 27/09/2022
Comisión Europea	European Cooperation in Science and Technology	Hasta el 20/10/2022
Comisión Europea	He-Cluster - Civil Security for Society	Hasta el 23/11/2022

¡Síguenos en nuestras Redes Sociales!

