

Sumario

01

Actuación Conjunta ISCIII-CDTI de proyectos colaborativos de I+D+I en medicina personalizada y terapias avanzadas

02

El XXI Encuentro de la Industria Farmacéutica Española analiza la producción de medicamentos y los desafíos y oportunidades de la investigación biomédica

03

Comisión Europea: propuesta de Recomendación sobre nuevo enfoque en el cribado del cáncer

04

Aprobado el Plan estratégico de investigación e innovación en salud 2022-2027 en Cataluña

05

Ayudas a redes de investigación (2022)

06

Becas Pasqual Maragall Researchers Programme (PMRP)

07

Conferencia EFGCP: "Better Medicines for Children"



Proyectos colaborativos de I+D+I **Medicina Personalizada y Terapias Avanzadas**



Financiado por la Unión Europea
NextGeneraciónEU



Actuación Conjunta ISCIII-CDTI de proyectos colaborativos de I+D+I en medicina personalizada y terapias avanzadas

En el marco del PERTE para la Salud de Vanguardia, el Centro para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación (CDTI) ha publicado en su **página web** la actuación conjunta ISCIII-CDTI que persigue coordinar las capacidades científicas con las capacidades empresariales para avanzar más rápidamente en el

desarrollo de productos de diagnóstico clínico para la implementación de medicina personalizada y medicamentos estratégicos emergentes.

También, orientar los esfuerzos investigadores e innovadores en el ámbito de la colaboración público-privada hacia retos como: diagnósticos precoces y más precisos; tratamientos innovadores y personalizados; y mejora del seguimiento y rehabilitación de enfermedades crónicas. Se trata de la primera convocatoria de colaboración público-privada de este PERTE.

Se financiarán proyectos de I+D conjuntos en los que participarán empresas y centros y organismos de investigación del entorno del Sistema Nacional de Salud (SNS). Serán susceptibles de financiación los proyectos destinados a generar un resultado de aplicabilidad industrial y/o empresarial.

Aunque se trata de proyectos en colaboración, la financiación se concederá de manera separada a cada beneficiario, en procedimientos distintos por parte del CDTI y del ISCIII.

Esta actuación se articula mediante una primera expresión de interés que recoge la descripción del proyecto conjunto entre empresas y organismos y centros de investigación públicos del SNS, y sendas solicitudes de ayuda al CDTI y al ISCIII respectivamente, para la financiación de cada parte del proyecto conjunto.

Las ayudas concedidas a través de esta actuación conjunta se enmarcan en el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, que traza la hoja de ruta para la modernización de la economía española, la recuperación del crecimiento económico y la creación de empleo, para la reconstrucción económica sólida, inclusiva y resiliente tras la crisis de la COVID, y para responder a los retos de la próxima década. Este Plan recibirá la financiación de los fondos Next Generation EU, entre ellos el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia.



El XXI Encuentro de la Industria Farmacéutica Española analiza la producción de medicamentos y los desafíos y oportunidades de la investigación biomédica

El **XXI Encuentro de la Industria Farmacéutica Española, organizado por la Universidad Internacional Menéndez Pelayo (UIMP) y Farmaindustria**, reunió durante dos días a más de 130 representantes de administraciones públicas, academia, centros de investigación, sociedades científicas, pacientes y compañías farmacéuticas para analizar el potencial del sector como motor sanitario, económico y social para nuestro país.

En este encuentro se destacó el carácter estratégico de este sector en las

sociedades y resaltó las oportunidades que ofrece a nuestro país contar con unas compañías fuertemente implantadas en el territorio. En este sentido, se subrayó la disposición a trabajar con la Administración en el desarrollo de un plan estratégico para la industria farmacéutica que ofrezca estabilidad, predictibilidad y claridad regulatoria a las compañías.

También se señalaron los retos y oportunidades que debe contener ese plan, concentrándose en tres grandes ámbitos: el acceso de los pacientes a la innovación, la investigación biomédica y la producción de medicamentos.



Comisión Europea: propuesta de Recomendación sobre nuevo enfoque en el cribado del cáncer

Como parte del Plan de la UE para el Cribado del Cáncer que se propondrá en el marco del **Plan Europeo de Lucha contra el Cáncer**, la Comisión ha presentado un **nuevo enfoque** para

ayudar a los Estados miembros e intensificar el cribado

(más grupos objetivos y más cánceres, en concreto, incluir el de pulmón, de próstata y, en determinadas circunstancias, el gástrico). La propuesta de Recomendación está basada en los últimos avances y datos científicos disponibles debido de la intensa investigación en esta área terapéutica. Una vez adoptada por el Consejo, la Recomendación sustituirá a la actual **sobre el cribado del cáncer** de 2003. Diferentes sesiones relacionadas con el Plan Europeo de Lucha contra el Cáncer y la Misión en Cáncer, podrán seguirse en los "**Research and Innovation Days**" organizados por la Comisión Europea los días 28 y 29 de septiembre.



Aprobado el Plan estratégico de investigación e innovación en salud 2022-2027 en Cataluña

La Generalitat, tomando como antecedente el Plan estratégico de investigación e innovación en salud 2016-2020, prorrogado para el año 2021, ha formulado un nuevo instrumento de planificación y coordinación que define las líneas generales de la investigación e innovación en salud del Departamento de Salud, en coherencia con las prioridades del nuevo Plan de salud de Cataluña 2021-2025, y en colaboración con el Departamento de Investigación y Universidades, con el objetivo de desarrollar un sistema integral de investigación e innovación de excelencia para aportar soluciones a los problemas de salud de la sociedad y preparar el sistema para los futuros retos y necesidades.

Por ello, el **Plan estratégico de investigación e innovación en salud (PERIS) 2022-2027** se orienta a convertir a Cataluña en un referente en Europa en investigación e innovación en salud y se centra en ocho objetivos estratégicos, que se estructurará mediante seis ejes estratégicos y un eje transversal que al mismo tiempo se concretan en diferentes programas y líneas de actuación, entre los que destacan el impulso y la consolidación de la investigación clínica, la excelencia y reconocimiento del sistema de salud de Cataluña a nivel internacional; facilitar la investigación y la innovación tecnológica a los investigadores para estimular la innovación, atraer y fidelizar talento que permita una investigación e innovación de alta calidad, e incentivar la participación de los pacientes, la ciencia abierta y las buenas prácticas científicas.



Ayudas a redes de investigación (2022)

El pasado 12 de septiembre se publicó la **resolución por la que se aprueba la convocatoria del año 2022 de las ayudas a redes de investigación**.

El objeto de la convocatoria es incentivar la creación de redes de investigación para promover la complementariedad de capacidades y optimizar los recursos de investigación existentes, generando sinergias entre grupos de investigación de distintas instituciones.

Las ayudas financiarán las actividades para la creación y desarrollo de redes de grupos de investigación encaminadas a i) mejorar los resultados de investigación obtenidos mediante actuaciones financiadas en convocatorias anteriores de proyectos del Plan Estatal de I+D+I, ii) fomentar la coordinación general de las redes de ICTS y iii) contribuir a la gestión y a la coordinación nacional de iniciativas estratégicas de I+D+I nacionales o internacionales.

El plazo de presentación de solicitudes finalizará el día 11 de octubre de 2022.

Pasqual Maragall
**RESEARCHERS
PROGRAMME**



**pasqual
maragall
foundation**

Becas Pasqual Maragall Researchers Programme (PMRP)

La Fundación Pasqual Maragall anunció el pasado 14 de septiembre el lanzamiento de la primera edición de las **becas Pasqual Maragall Researchers Programme (PMRP)**. Los objetivos del PMRP son fomentar y respaldar proyectos de investigación traslacional o clínica sobre la enfermedad de Alzheimer u otras enfermedades neurodegenerativas relacionadas con la edad.

El PMRP, con una dotación total de 1.600.00 €, financiará con hasta 800.000 € proyectos de investigación individuales o colaborativos que se ejecuten en un plazo máximo de cinco años.

En el marco de esta primera convocatoria, además de la investigación propia en prevención de alzhéimer desarrollada en el Barcelonabeta Brain Research Center (BBRC), el nuevo programa apoyará la investigación de excelencia liderada desde España que se lleve a cabo en centros de todo el mundo y permitirá establecer nuevas alianzas que buscan acelerar la investigación en enfermedades neurodegenerativas. Se podrán establecer proyectos individuales, liderados por un investigador principal, o proyectos colaborativos, de un máximo de tres grupos, dirigidos por un coordinador del consorcio que lleve su actividad de investigación a organismos de investigación públicos o sin ánimo de lucro en España.

El plazo de presentación de proyectos finalizará el 27 de octubre.



Conferencia EFGCP: "Better Medicines for Children"

El próximo 18 y 19 de octubre, en formato online, se celebra la Conferencia EFGCP "Better Medicines for Children", el evento más relevante a nivel mundial en el ámbito de la investigación clínica en pediatría.

La conferencia se centrará en el desarrollo pediátrico global, sus desafíos y soluciones, y en particular en lo que se ha logrado durante la pandemia y las oportunidades y desafíos restantes. En este sentido, la conferencia reúne no solo a distinguidos oradores de todo el mundo, sino también a todos los stakeholders involucrados en el desarrollo de medicamentos pediátricos. Para más información puede consultarse el siguiente [enlace](#).

La plataforma tecnológica Española Medicamentos Innovadores, cuenta con apoyo financiero del Ministerio de Ciencia e Innovación



Ayuda (PTR-2018-001046) y (PTR-2020-001156) financiada por MCIN/AEI/10.13039/501100011033
www.medicamentos-innovadores.org © Farmaindustria 2019 www.farmaindustria.es