

Sumario

01

Reunión del Comité de Coordinación de la Plataforma de Medicamentos Innovadores

02

WEBINAR de REGIC sobre Estrategia de FARMAINDUSTRIA en investigación clínica

03

Acción Estratégica en Salud 2024

04

Convocatoria a proyectos en colaboración público-privada 2023

05

Comienza el desarrollo del partenariado europeo EP PerMed sobre medicina de precisión

06

Publicación del Plan de Trabajo sobre Inteligencia Artificial de la EMA-HMA

07

Abiertas las convocatorias IHI 6 y 7

08

Webinar de EFPIA sobre salud cardiovascular en Europa



Reunión del Comité de Coordinación de la Plataforma de Medicamentos Innovadores

En su reunión anual, celebrada en la sede Farmaindustria, los integrantes del Comité de Coordinación de la Plataforma de Medicamentos Innovadores fijaron el **plan de actuación para el 2024**, repasando ampliamente las

actividades en materia de investigación preclínica, investigación clínica, uso de datos, internacionalización y acciones transversales de difusión.

Durante la reunión, los miembros del comité realizaron diferentes presentaciones en cada uno de sus ámbitos de actuación y con un enfoque de colaboración público-privada.

Además, en este encuentro, los participantes también discutieron la agenda para la próxima XVII Conferencia Anual de Plataformas de investigación biomédica, cita anual coorganizada por Farmaindustria, Asebio, Nanomed, Fenin y Veterindustria. La cita será en Barcelona el próximo 29 de mayo de 2024.



WEBINAR de REGIC sobre Estrategia de FARMAINDUSTRIA en investigación clínica

El pasado viernes FARMAINDUSTRIA participó en el webinar organizado por la **REGIC**, Red de Entidades Gestoras de Investigación Clínica, para presentar la estrategia de la Asociación con la finalidad de afianzar el liderazgo del país en investigación clínica. Durante la intervención, FARMAINDUSTRIA presentó los buenos datos de ensayos clínicos puestos en marcha en nuestro país en 2023, todavía provisionales, bajo la nueva regulación europea y en un entorno de fuerte competencia internacional. Asimismo, destacó la oportunidad que la participación en estos estudios tiene para los pacientes españoles. Por otro lado, también presentó el plan de actuación que en este ámbito se ha diseñado y que comprende: i) fomentar la investigación clínica en atención primaria y en colaboración con los hospitales; ii) impulsar los ensayos clínicos en red; iii) seguir avanzando en elementos descentralizados de los ensayos; iv) seguir trabajando con los pacientes (resúmenes para legos) y con los servicios de farmacia hospitalaria; y v) tratar de agilizar y reducir la burocracia en la gestión de esta investigación. En el encuentro, dirigido a personal investigador y gestor de las más de 50 entidades adheridas a REGIC, también intervino su nuevo presidente, Vicente de Juan, director gerente del Instituto de Investigación Sanitaria INCLIVA, del Hospital Clínico de Valencia, quien destacó que la investigación clínica es uno de los grandes sectores productivos de este país y un ejemplo fantástico de colaboración público-privada.



Acción Estratégica en Salud 2024

La **Acción Estratégica en Salud 2024 (AES 2024)** contará con más de 138 millones de euros para financiar convocatorias de ayudas, proyectos y contratos de investigación en salud. Esta cifra inicial se podrá ampliar con hasta 40 millones adicionales y se complementará con otras convocatorias, algunas de ellas vinculadas al PERTE para la Salud de Vanguardia, que se lanzarán a lo largo de los próximos meses. En total se prevé alcanzar los casi 285 millones de euros para la investigación en salud en España, donde se incluirá una convocatoria de investigación en red.

A través de fondos públicos y en convocatorias de concurrencia competitiva, la AES del ISCIII concede anualmente ayudas económicas para la realización de contratos y proyectos de investigación que impulsen la I+D+I biomédica y sanitaria en España, además de la carrera profesional de su comunidad investigadora. En este sentido, seguirá fomentando la creación de puestos de trabajo permanentes vinculados a los programas postdoctorales de excelencia y, como novedad, se desarrollará una estrategia orientada a la promoción de la investigación en Atención Primaria y al fortalecimiento de la transferencia de los resultados de la investigación.

De forma paralela a la publicación de la Acción Estratégica en Salud 2024 (AES 2024), también se publicaron las resoluciones y el cierre de la **AES 2023**.



Convocatoria a proyectos en colaboración público-privada 2023

El Ministerio de Ciencia e Innovación, a través de la Agencia Estatal de Investigación (AEI), aprobó la **convocatoria de 2023** de proyectos de colaboración público-privada, que incrementará un 23% su cuantía con respecto a la del pasado año y alcanzará los 320 millones.

El objetivo de la convocatoria de ayudas a proyectos de colaboración público-privada es el apoyo a proyectos de desarrollo experimental en cooperación entre empresas y organismos de investigación, con el fin de promover el desarrollo de nuevas tecnologías, la aplicación empresarial de nuevas ideas y técnicas, y contribuir a la creación de nuevos productos y servicios. Las ayudas tienen como finalidad facilitar la transferencia de conocimiento mediante actuaciones que eliminen las barreras existentes entre los diferentes actores en los ámbitos público y privado e incrementen las capacidades de divulgación y comunicación de la I+D+i a la sociedad. Asimismo, con estos proyectos se pretende movilizar inversión privada, generar empleo y mejorar la balanza tecnológica del país, así como reforzar la capacidad de liderazgo del Sistema Español de Ciencia Tecnología e Innovación y de sus agentes, contribuyendo a mejorar la competitividad del tejido empresarial.

El plazo de presentación de las solicitudes y de la restante documentación necesaria se inicia el 30 de enero de 2024 y finalizará el 20 de febrero de 2024. Para más información, se celebró un webinar sobre la convocatoria, el cual se puede consultar en el siguiente **enlace**.



Comienza el desarrollo del partenariado europeo EP PerMed sobre medicina de precisión

Este año 2024 comienza a desarrollarse **EP PerMed**, uno de los nuevos partenariados impulsados por la Comisión Europea en el marco del Programa Marco de Investigación Horizonte Europa. El lanzamiento oficial tuvo lugar el pasado mes de octubre en Valencia, en un acto sobre medicina personalizada coorganizado por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) con motivo de la presidencia española del Consejo de la UE.

EP PerMed busca impulsar el desarrollo de la medicina personalizada facilitando avances en prevención, diagnóstico y terapia que puedan mejorar el abordaje clínico personalizado de diferentes enfermedades. Cuenta con un presupuesto total de unos 375 millones de euros para los próximos 7 años (más otros tres para seguimiento de proyectos), aportados en modelo de cofinanciación por la UE y por más de 50 socios internacionales, entre ellos el ISCIII.

La primera convocatoria de EP PerMed para la financiación de proyectos, denominada '**Identificación y validación de dianas para medicina personalizada**', acaba de lanzarse. El día 2 de enero fue la apertura oficial, el día 12 comenzó el plazo de presentación de pre-propuestas para lograr financiación a proyectos de investigación -acaba el 5 de marzo- y, tras una primera revisión, el 20 de junio concluye el plazo definitivo para presentar propuestas finales.

Multi-annual AI workplan

2023-2028



Publicación del Plan de Trabajo sobre Inteligencia Artificial de la EMA-HMA

Esta semana, la EMA y los Jefes de las Agencias de Medicamentos (HMAs, por sus siglas en inglés) han publicado un **plan de trabajo sobre Inteligencia Artificial**, para el periodo 2023-2028, que recoge una estrategia colaborativa y coordinada para maximizar los beneficios de la inteligencia artificial (IA), gestionando al mismo tiempo los riesgos derivados de su uso.

El Plan de Trabajo -que ha sido elaborado por el Grupo Directivo Conjunto de Big Data (BDSG) de la HMA-EMA y que será el encargado de su actualización- ayudará a que la Red Europea de Reguladores de Medicamentos (EMRN) se mantenga a la vanguardia en la explotación de la IA en la regulación de medicamentos. El Plan se centrará en cuatro dimensiones: i) apoyo continuo a los productos en desarrollo y elaboración de políticas y orientaciones para el uso de la IA; ii) creación de marcos para el uso de herramientas y tecnologías de IA con el fin de aumentar la eficiencia, mejorar la comprensión y el análisis de datos, y respaldar la toma de decisiones; iii) colaboración y formación para mantener al día la capacidad de la red, socios y agentes de interés; y iv) fomento de la experimentación para acelerar el aprendizaje sobre la IA.

Open IHI calls



IHI call 7

Clinical management of heart disease
Optimised hospital workflows
Clinical validation of biomarkers

Deadline: 22 May 2024

IHI call 6

Guidance for sponsors on use of real-world data / evidence
Treatment persistency and chronic diseases

Deadline: 16 April 2024



Find out more
ihi.europa.eu

Abiertas las convocatorias IHI 6 y 7

Una vez finalizado el proceso de definición de las convocatorias 6 y 7 de la **Iniciativa de Salud Innovadora (IHI)** incluidas en el **Programa de Trabajo 2024**, se ha procedido a la apertura de estas.

Para la sexta convocatoria, de dos fases, los temas lanzados son: (i) apoyar la resiliencia de los sistemas de salud centrándose en el tratamiento de enfermedades crónicas; y (ii) desarrollo de orientaciones y recomendaciones para utilizar RWD/RWE en la toma de decisiones sanitarias. La fecha límite para el envío de la primera fase de propuestas es el 16 de abril, y para la segunda fase será el 10 de octubre. Más información sobre la convocatoria 6 en el siguiente [enlace](#).

En la séptima convocatoria se abordarán: (i) la mejora del manejo clínico de las enfermedades cardíacas desde la detección temprana hasta el tratamiento; (ii) tecnologías centradas en el usuario y en los flujos de trabajo hospitalarios optimizados para una atención médica sostenible; y (iii) validación clínica de biomarcadores para el diagnóstico, progresión de la enfermedad y respuesta al tratamiento. La fecha límite para el envío de propuestas es el 22 de mayo. Más información de la convocatoria 7 en el siguiente [enlace](#).

Así mismo, se ha organizado entre el 10 y el 25 de enero los **IHI Call Days**, en formato online, para informar sobre estas convocatorias, que incluyen sesiones sobre cada uno de los *topics*, así como una sesión específica sobre las reglas y procedimientos de cada convocatoria. Además, para facilitar la búsqueda de socios, IHI ha establecido una **plataforma de networking**. Igualmente, el CDTI está organizando, en colaboración con Farmaindustria, una jornada nacional para la presentación y resolución de dudas para las convocatorias, de la cual os informaremos próximamente.



Virtual event

Getting to the heart of the matter: improving cardiovascular health in Europe

20 February 2024 | 11:00 – 12:15 CET

Webinar de EFPIA sobre salud cardiovascular en Europa

EFPIA organiza un **webinar en abierto** el 20 de febrero de 2024 con motivo de la publicación de un informe sobre salud cardiovascular en Europa elaborado en colaboración con la London School of Economics.

El webinar se centrará en informar, a partir de los principales resultados del informe, sobre la importancia de que los Estados Miembros cuenten con planes nacionales cardiovasculares y, en especial, con medidas de prevención secundarias. Asimismo, contará con la participación de Dolors Montserrat (europarlamentaria del Partido Popular Europeo), Panos Kanavos (London School of Economics) y Haseeg Ahmad (presidente de Europa, Novartis).

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



Ayudas (PTR-2018-001046), (PTR-2020-001156) y (PTR-2022-001255) financiada por MCIN/AEI/10.13039/501100011033
www.medicamentos-innovadores.org © Farmaindustria 2019 www.farmaindustria.es