

LAS CLAVES

LAS 9 PROPUESTAS DE LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA PARA CONVERTIR A EUROPA EN UNA POTENCIA MUNDIAL EN I+D BIOMÉDICA

Con el Manifiesto 'Construyendo un futuro más saludable para Europa', propone a los partidos que concurren a las elecciones medidas a partir del valor de la innovación

Descargar pdf

A falta de poco más de dos meses para la celebración de las Elecciones Europeas, la industria farmacéutica europea subraya la necesidad de lograr un mayor reconocimiento de la innovación biomédica en Europa -y de sus valiosas aportaciones en términos sanitarios, sociales y económicos-, así como la oportunidad de convertir a la Unión Europea en una potencia mundial en I+D biomédica.

Para ello, los representantes del sector están trasladando a los partidos políticos una serie de hechos y peticiones que contribuirían a impulsar ese doble objetivo, y que se apoyan en un Manifiesto hecho público en otoño por la Federación Europea de la Industria Farmacéutica (EFPIA), de la que forma parte Farmaindustria.

Manifiesto de Efpia
“CONSTRUYENDO UN FUTURO MÁS SALUDABLE PARA TODOS”

Reconocer el valor de la innovación a través de la medición de los resultados en salud, mantener la fortaleza del actual modelo europeo de protección de la propiedad intelectual e industrial y convertir a Europa en una potencia mundial en investigación clínica a través de un marco que favorezca el desarrollo de los ensayos clínicos y la colaboración público-privada son para la industria farmacéutica europea los tres puntos esenciales para construir un futuro más saludable para Europa.

SALUD PARA TODOS

- Gracias a la innovación farmacéutica y a los avances en prevención, diagnóstico y tratamiento, los europeos viven hoy **30 AÑOS MÁS** que hace un siglo.
- En las últimas décadas, la mortalidad por cáncer ha caído **UN 20%**.
- Hoy una treintena de enfermedades se pueden prevenir gracias a la vacunación, evitando **2-3 MILLONES** de muertes cada año en el mundo.

EXCELENCIA EUROPEA

- Personas empleadas por la industria farmacéutica innovadora europea: **760.000**
- Las compañías farmacéuticas en Europa invierten **115.000** millones de euros anuales en I+D.
- + **80%** de las dosis de vacunas se producen en Europa.
- Las compañías farmacéuticas en Europa invierten **35.000 MILLONES** de euros anuales en I+D.

JUNTOS, MÁS FUERTES

- Con más de 450 millones de habitantes y una elevada calidad asistencial, la UE es uno de los mejores lugares del mundo para desarrollar investigación clínica.
- Europa está a la cabeza en colaboración público-privada en biomédica y, con el marco adecuado, puede ser un líder global en investigación.
- Gracias a la colaboración entre autoridades, hospitales, universidades, centros de investigación, organizaciones de pacientes, profesionales e industria se han conseguido grandes resultados para la mejora de la salud pública y la calidad de vida.

Desde la Asociación española, Iciar Sanz de Madrid, directora del Departamento Internacional, considera que estas peticiones de EFPIA, que aparecen acompañadas por numerosas evidencias sobre el valor del medicamento innovador en la sociedad, son claves de cara a lograr que Europa mantenga e impulse, en el futuro, su actual posición avanzada en la I+D biomédica mundial.

"Los europeos disfrutan hoy de sistemas sanitarios que están en vanguardia en calidad asistencial y acceso a las innovaciones; si queremos mantener este modelo de cara al futuro debemos ser capaces de asegurar el papel de los países de la Unión Europea como agentes clave en la I+D biomédica a escala global", explica.

En concreto, el Manifiesto, titulado Construyendo un futuro más saludable para Europa y que se configura en torno a tres epígrafes (Salud para todos, Excelencia europea y Juntos somos más fuertes), recoge las siguientes peticiones de la industria farmacéutica a las formaciones políticas:

1) RESULTADOS EN SALUD



Evolucionar hacia sistemas sanitarios centrados en el paciente y en la medición de los resultados en salud, de forma que los gobiernos puedan reconocer, a través de indicadores comparables en el conjunto de la UE, el valor que la innovación aporta a la sociedad.

2) ACCESO A LA INNOVACIÓN



Mejorar el acceso de los pacientes a las innovaciones a través de la puesta en marcha de un sistema común europeo de evaluación que permita armonizar y acelerar el proceso.

3) REFORZAR LA VACUNACIÓN



Convocar una coalición europea a favor de la vacunación para reforzar las tasas de cobertura de inmunización en Europa.

4) DESARROLLO DE NUEVAS TERAPIAS



Mejorar la posición de Europa en el desarrollo rápido de nuevas terapias dirigidas contra patologías sin alternativa terapéutica y asegurar que la Agencia Europea del Medicamento tiene los recursos y la flexibilidad suficientes para mantenerse a la vanguardia en materia de excelencia regulatoria.

5) PROTECCIÓN DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL



Defender el sistema europeo de protección de la propiedad industrial, manteniendo los incentivos actuales e impulsando otros dirigidos, por ejemplo, a abordar el problema de la resistencia a los antibióticos.

6) PROMOVER INVERSIONES EN I+D BIOMÉDICA



Impulsar una política de comercio más dirigida a promover la inversión y la protección de la propiedad industrial, poniendo especial énfasis en start-ups y pymes.

7) CONVERTIR A EUROPA EN LÍDER MUNDIAL EN INVESTIGACIÓN



Convertir a Europa en un líder mundial en investigación clínica a través de nuevos diseños de ensayos clínicos basados en herramientas digitales y acelerar la aplicación de la regulación sobre ensayos digitales para evitar la duplicidad de trámites en los distintos países europeos.

8) COLABORACIÓN PÚBLICO-PRIVADA



Apoyar un marco legal flexible para regular la colaboración público-privada en el ámbito de la I+D biomédica.

9) HOJA DE RUTA SOBRE EL FUTURO DE LA SANIDAD EUROPEA



Impulsar un proceso de diálogo con los sectores sanitario y de las ciencias de la vida para establecer una hoja de ruta sobre el futuro de la asistencia sanitaria en Europa, trabajando de forma conjunta con todos los agentes implicados.

Descargar pdf

compartir

MÁS INFORMACIÓN

Medicamentos innovadores: una inversión social que genera ahorros y crecimiento económico

I+D en la industria farmacéutica (2017)

CONTACTO COMUNICACIÓN

TEL: 015 159 350

EMAIL: ffernandez@farmaindustria.es, agonzalez@farmaindustria.es, dg@farmaindustria.es

TE PUEDE INTERESAR

EL VALOR DE LAS VACUNAS