

La Comisión de Salud Pública y Medio Ambiente del Parlamento Europeo aprueba la propuesta de la Estrategia Farmacéutica de la UE

Montserrat: “La política farmacéutica de la UE debe reforzar nuestro liderazgo mundial en Salud y prepararnos para nuevas crisis”

- La portavoz del PP celebra que hoy haya sido aprobada por una amplia mayoría la Estrategia Farmacéutica para la UE en la Comisión de Salud Pública y Medio Ambiente, de la que ha sido ponente, y espera que se apruebe a finales de noviembre en el Pleno del Parlamento Europeo.
- El informe se centra en cuatro prioridades: poner al paciente en el centro mejorando el acceso a medicamentos; fomentar la investigación e innovación, especialmente para necesidades no cubiertas como enfermedades raras, cáncer infantil y resistencias antimicrobianas; avanzar hacia sistemas sanitarios nacionales sostenibles; y mejorar la competitividad de la industria.

Bruselas, 12 de octubre de 2021.- La portavoz del Partido Popular en el Parlamento Europeo, **Dolors Montserrat**, ha celebrado la aprobación de la Estrategia Farmacéutica para la Unión Europea, que persigue “reforzar la posición de la UE como líder mundial en salud y fortalecer la política farmacéutica europea para que sea resistente a futuras crisis”.

Esta estrategia, de la que Montserrat ha sido ponente, ha sido aprobada hoy por Comisión de Salud Pública, Medio Ambiente y Seguridad Alimentaria del Parlamento Europeo con una amplia mayoría, ya que ha obtenido 62 votos a favor, 8 en contra y 8 abstenciones.

El informe, que se ha aprobado después de que el pasado mes de mayo la portavoz lo presentara en esta comisión y una vez negociada con los diferentes grupos, “pone a los pacientes en el centro de las políticas sanitarias y pretende ser uno de los pilares de la Unión Europea para la Salud”, ha destacado la portavoz popular.

En concreto, se centra en cuatro prioridades: poner al paciente en el centro mejorando el acceso a medicamentos en todos los países miembros; fomentar la investigación e innovación, especialmente para necesidades no cubiertas como enfermedades raras, cáncer infantil y resistencias antimicrobianas; avanzar hacia sistemas sanitarios nacionales sostenibles; y mejorar la competitividad de la industria farmacéutica europea.

Así, la estrategia pone el acento en la necesidad de conseguir medicamentos asequibles e innovadores, pues es “inadmisible” que los medicamentos aprobados por la EMA tengan una disponibilidad que oscila “entre el 7% y el 90% según el país”. También que “el 95% de las 7000 enfermedades raras todavía no tienen ninguna opción de tratamiento. Más de 30 millones de pacientes nos piden una respuesta”, ha apuntado Montserrat.

Colaboración público-privada, sistema de incentivos y regulación estable

Para conseguirlo, la portavoz y exministra de Sanidad ha explicado que “debemos fortalecer la colaboración público-privada con la industria farmacéutica, con un sistema de incentivos eficaz y una regulación armonizada centrada en la seguridad”.

Así, la estrategia tiene como objetivo apoyar a la industria farmacéutica con un marco normativo estable, flexible y ágil, para lo que hay que reducir la burocracia y alinear los tiempos de los procedimientos entre la Agencia Europea del Medicamento y las agencias nacionales.

Al mismo tiempo, la estrategia establece la necesidad de invertir más en investigación y aumentar la capacidad de producción de la UE, estimulando una industria competitiva que invierta en innovación, en cadenas de suministros resilientes y en empleo de calidad, algo a lo que han de contribuir los fondos de recuperación Next Generation.

En este sentido, la estrategia pide apostar por los medicamentos “made in Europe”, ya que la pandemia nos ha mostrado la creciente amenaza de escasez de medicamentos esenciales, que por lo general no se producen en Europa debido a su bajo precio. Esto provoca falta de acceso y tensiones en los sistemas nacionales de salud que pueden evitarse estimulando la producción europea.

Además, la estrategia busca promover una mayor contratación pública europea conjunta, como se ha hecho para las vacunas contra la Covid-19, y procedimientos de contratación innovadores que atiendan a criterios como la entrega a tiempo o la seguridad en el suministro.

Asimismo, el informe propone medidas para apoyar una mayor presencia de medicamentos genéricos y biosimilares en el mercado, ya que también contribuyen a la sostenibilidad de los sistemas sanitarios.

Una guía terapéutica común para los antimicrobianos

Otro de los retos que aborda el informe es la lucha contra las resistencias a los antibióticos, que causa la muerte de 33.000 personas en Europa cada año. Para ello, el informe considera “imperativo” una guía terapéutica común para los antimicrobianos” y también “campañas de comunicación coordinadas a través de un calendario único”, ya que las resistencias a los antibióticos suponen una de las principales amenazas de salud pública a la que nos enfrentamos.

En cuanto al impacto medioambiental, la portavoz ha señalado también que “la industria farmacéutica tiene que ser respetuosa con el medio ambiente y el clima a lo largo de todo el ciclo de vida del medicamento” y “ha pedido que se refuerce la inspección y la auditoría a lo largo de la cadena de producción y que se garantice unos elevados niveles de calidad y sostenibilidad medioambiental de los principios activos en los importados de terceros países”.

Una vez aprobada por la Comisión de Salud Pública, Medio Ambiente y Seguridad Alimentaria, está previsto que la estrategia se apruebe en el Pleno del Parlamento Europeo a finales de noviembre, por lo que la Comisión Europea podría tener en cuenta el informe en la revisión de la legislación europea a partir de 2022.

Para más información: Javier Jiménez
Tfno: +32-475480446