



Nota de prensa

Santander / Oviedo, 6 de marzo de 2025

PERIODISMO 2030 Y FUNDACIÓN AXA ANALIZAN LOS RIESGOS FUTUROS VINCULADOS A LA SALUD

Reforzar la preparación para una nueva pandemia, clave para expertos y gobernantes

Oviedo y Santander acogen los primeros eventos del ciclo de Conferencias “El futuro no debería ser un riesgo” haciendo hincapié en las lecciones aprendidas de la Covid 19

“Nunca se puede estar suficientemente preparado para una pandemia como la de la Covid 19 pero podemos hacerlo mejor”, así de tajante se mostraba el ex secretario general de Sanidad y epidemiólogo, José Martínez Olmos, ayer en los dos encuentros que la Fundación AXA y Periodismo 2030 organizaron en Santander y Oviedo para analizar los riesgos vinculados a la salud, cuando se cumplen cinco años de la pandemia provocada por la Covid 19. Un riesgo que sigue estando en la mente de los ciudadanos, como muestran los resultados del XI Informe de Riesgos Futuros del Grupo AXA destacados ayer.

En los dos eventos, que contaron con la presencia de los presidentes de autonómicos del Principado de Asturias, Adrián Barbón; y Cantabria, María José Sáez de Buruaga; así como de la alcaldesa de Santander, Gema Igual, se destacó las lecciones aprendidas del pasado y la necesidad de adoptar nuevas medidas, como la creación de la Agencia Estatal de Salud Pública que previsiblemente se aprobará este verano.

Los expertos, encabezados por el doctor Martínez Olmos y Daniel López Acuña, ex director de acción sanitaria en situaciones de crisis de la OMS, destacaron la necesidad de contar con una Agencia Nacional de Salud Pública -cuya creación está en trámite parlamentario-, un marco jurídico autonómico estable, planes integrales de gestión de situaciones epidemiológicas y

refuerzo sanitario que permitan afrontar el tema desde un punto de vista global con el objetivo de “reforzar la preparación”.

Asimismo, tanto López Acuña como Martínez Olmos hicieron hincapié en la gravedad de que EE. UU. haya abandonado la Organización Mundial de la Salud -OMS- por “el riesgo que conlleva para la población mundial carecer de información sanitaria de lo que está ocurriendo en el país norteamericano”, apuntaba Olmos. “Es un auténtico desastre para la salud mundial”, afirmaba López Acuña; especialmente porque “estamos a un paso de que la gripe aviar pase de los animales a los humanos”. Reinhard Wallmann, director médico de Hospital Mompía, por su parte, alertaba de que “tenemos que estar preparados para lo que no conocemos”.

Agencia Estatal de Salud Pública y el papel de la comunicación

Los gobiernos autonómicos de Cantabria y el Principado de Asturias contaron con la oportunidad de explicar la adaptación de políticas e infraestructuras cinco años después de la Covid 19, e incluso la consejera de Salud asturiana, Concepción Saavedra, postuló a su Comunidad como destino para la Agencia Estatal de Salud Pública, que se aprobará en los próximos meses. “En las próximas semanas formalizaremos nuestra candidatura”, afirmó. El presidente asturiano Adrián Barbón, por su parte, habló del “modelo asturiano” que permitió “salvar muchas vidas durante la pandemia, con medidas duras pero efectivas”, especialmente en una comunidad con más del 30% de la población por encima de los 65 años.

Horas antes en Santander, la presidenta cántabra destacaba la “necesidad de analizar riesgos y plantear soluciones ante la dura lección que supuso la pandemia de 2020” a lo que la alcaldesa de la capital cántabra, Gema Igual, añadía “a la gente lo que realmente nos importa es la salud y tenemos que estar preparados para la próxima pandemia”.

El gran punto de consenso por parte de los políticos y expertos fue el papel de la comunicación en situaciones de pandemia. “No podemos dar certezas sobre aspectos que no conocemos”, decía el doctor Martínez Olmos y “la comunicación clara y veraz es fundamental en estas situaciones”, afirmaba Isabel de Frutos, directora de Salud Pública del Gobierno de Cantabria, presente también en el debate.

Estudio de riesgos

Josep Alfonso, director general de la Fundación AXA, señaló algunas de las principales conclusiones de la XI edición del Informe del Riesgo Futuros de AXA y advirtió que “tanto para los expertos de toda Europa como para los expertos españoles, las pandemias y enfermedades infecciosas no se encuentran entre los diez riesgos emergentes a los que se enfrenta el mundo”.

El Informe, basado en una encuesta mundial realizada por IPSOS a un panel de más de 3.000 expertos y población general de 50 países, señala que existe una disparidad en la percepción de riesgo epidemiológico. A nivel mundial, la población general sitúa este riesgo en la 4ª posición, mientras que los expertos de todos los países encuestados lo relegan al 9º puesto.



También existen considerables diferencias entre continentes. Las poblaciones de África y Asia Pacífico-Oriente Medio colocan el riesgo de sufrir una nueva pandemia en el TOP3, mientras que las de América y Europa lo hacen en el 5º y 6º respectivamente. En todo ellos, los expertos relegan este puesto a posiciones inferiores.

La confianza en las administraciones públicas también es dispar. A la pregunta: *¿Diría que las autoridades están bien preparadas para afrontar nuevos riesgos sanitarios y nuevas enfermedades?* Solo el 22% de los expertos de todo el mundo ha respondido afirmativamente, mientras que entre la población general el porcentaje ha sido del 51%

Sentimiento de vulnerabilidad

El sentimiento de vulnerabilidad global sigue siendo muy elevado. Un aspecto que señala el informe es la desprotección frente a la información. El 75% de los expertos de todo el mundo encuestados considera que, en general, a las personas les cuesta distinguir con precisión la información verdadera de la falsa en redes sociales. Un porcentaje que entre la población es del 60%. En el caso de España, la situación es aún más preocupante porque el 85% las personas con más formación, los expertos, creen que las personas no son capaces de identificar las *fakenews*. El 68% de la población general. Sin embargo, resulta paradójico porque cuando se les pregunta a las personas si ellas mismas son capaces de hacer esta distinción, el 78% de la población y el 80% de los expertos consideran que sí.

El futuro de la salud es, cuando menos, un desafío. A medida que avance el cambio climático y la población siga envejeciendo, cambiarán los patrones de las enfermedades. Hay que estar preparados para los nuevos retos de los sistemas sanitarios.

El informe de Perspectivas de la Población Mundial 2024 prevé que la población mundial seguirá creciendo hasta mediados de la década de 2080, siendo los mayores de 65 años el grupo de edad de más rápido crecimiento, ya que el aumento de la esperanza de vida sigue superando al descenso de la fecundidad.

Tanto el envejecimiento de la sociedad como el cambio climático aumentan los costes sanitarios. Por lo tanto, un elemento importante de un enfoque integral de estos retos pasa por hacer hincapié en los beneficios para la salud de la inversión en la mitigación del cambio climático. El cambio climático afecta a la salud a través de fenómenos meteorológicos extremos, como las olas de calor, y ampliando las zonas geográficas en las que pueden desarrollarse algunas enfermedades transmitidas por vectores.

SOBRE FUNDACIÓN AXA

La Fundación AXA, nacida en 1998, canaliza toda la acción social de AXA hacia la comunidad. Su estrategia se centra, principalmente, en el impulso de proyectos que promueven la protección y prevención de riesgos, en línea con la política de Responsabilidad Corporativa de la compañía. Además, la Fundación AXA apoya actividades de mecenazgo cultural.

www.axa.es/fundacion

ESTA NOTA DE PRENSA ESTÁ DISPONIBLE en www.axa.es/sala-prensa

**MÁS INFORMACIÓN:****Relaciones con los Medios:**

Gema Rabaneda: 669465054

gema.rabameda@axa.es

Juan Jiménez: 625042118

juan.jimenez@axa.es

Patricia García: 652812527

patricia.garcia@axa.es

Carla San Marcelino: 629036240

carla.marcelino@axa.es

Estrategia de Responsabilidad Corporativa
[Sostenibilidad - AXA Seguros](#)
