



## **COMPROMISO DE LA FIP DE POTENCIAR EL PAPEL DE LOS FARMACÉUTICOS EN FOMENTAR LA CONFIANZA EN LAS VACUNAS Y HACER FRENTE A LA RETICENCIA Y LA COMPLACENCIA SOBRE LAS MISMAS**

Las estrategias de vacunación no serán universales y plenamente exitosas hasta que no se aborde adecuadamente el reto global de la reticencia a la vacunación.

La reticencia ante las vacunas — es decir, las dudas relacionadas con la vacunación o el rechazo completo a recibirlas a pesar de que estén disponibles — es una gran amenaza para la salud mundial y un importante obstáculo para el éxito de las estrategias de vacunación en todo el mundo.<sup>i</sup> Obstáculos como la desinformación y la desconfianza en las vacunas pueden comprometer no sólo la salud de los individuos, sino también la salud pública en su conjunto.

La Organización Mundial de la Salud (OMS) cita la complacencia, la inconveniencia en el acceso y la falta de confianza como los principales factores que explican la reticencia ante las vacunas.<sup>ii</sup> Comprender la reticencia ante las vacunas es complejo porque las dudas de los pacientes con respecto a la vacunación a menudo existen en un espectro. El nivel de desconfianza hacia las vacunas varía según la ubicación geográfica, la demografía del paciente y el tipo de vacuna en cuestión.<sup>iii</sup>

Además, la nueva era digital ha facilitado más que nunca el intercambio de información que puede no estar basada en pruebas científicas, pero que tiene el mismo potencial para moldear la opinión pública.<sup>iv</sup>

Las dudas y preocupaciones sobre las vacunas pueden deberse a diversos factores, como la preocupación por su seguridad, su eficacia, cuestiones morales y filosóficas o los escasos conocimientos sobre salud, por ejemplo.

Este efecto se agrava aún más durante los periodos de incertidumbre mundial, como la pandemia de la COVID-19. De hecho, en febrero de 2020, la OMS declaró oficialmente una “infodemia” concomitante en respuesta a las cantidades masivas de desinformación compartidas en relación con la COVID-19.<sup>v</sup>

Por lo tanto, abordar la reticencia a las vacunas, crear confianza en ellas y comunicar eficazmente su valor a los pacientes es un imperativo para la salud mundial y para la profesión farmacéutica en particular.

La Federación Internacional Farmacéutica (FIP), que agrupa a 146 organizaciones de farmacéuticos, científicos farmacéuticos y educadores farmacéuticos, y representa a más de cuatro millones de farmacéuticos de todo el mundo, considera esencial que las organizaciones farmacéuticas y otras organizaciones de la sociedad civil unan sus fuerzas e identifiquen acciones sinérgicas y complementarias para ampliar el acceso y la conveniencia de los servicios de vacunación a través de una gama diversa de proveedores y vías de acceso a los servicios de vacunación, y para abordar la reticencia a la vacunación desde múltiples perspectivas.

La FIP ha defendido desde hace varios años una mayor participación de los farmacéuticos en el espacio de la vacunación a través de varias funciones, que van desde la mejora de la concienciación de la población y la prestación de asesoramiento basado en la evidencia, la respuesta a las dudas y preocupaciones sobre las vacunas, la distribución y dispensación de vacunas, la administración de vacunas y la actualización de los registros de vacunación. Estas funciones fueron respaldadas por la Organización Mundial de la Salud en las Directrices conjuntas de la OMS y la FIP sobre buenas prácticas farmacéuticas en 2011,<sup>vi</sup> y siguen ampliándose año tras año en todo el mundo de forma consolidada.<sup>vii, viii</sup>

La accesibilidad, el conocimiento experto, la confianza de la población y la interacción frecuente con los pacientes hacen que los farmacéuticos estén en una posición única para entablar conversaciones significativas y abordar las dudas sobre las vacunas. Este papel crucial puede contribuir a aumentar las tasas de cobertura de vacunación y mejorar la protección de las personas y las comunidades.

La FIP se compromete a apoyar este importante papel de los farmacéuticos y aboga por la utilización generalizada de los farmacéuticos para superar la reticencia a la vacunación, la complacencia, la información errónea y la desinformación en todo el mundo. De este modo, los farmacéuticos pueden cumplir su papel de asesores, promotores y prestadores de salud pública a nivel mundial.

La FIP se compromete a unir fuerzas con otras organizaciones de profesionales de la salud y con otras organizaciones de la sociedad civil aliadas para concienciar sobre esta importante amenaza para la salud mundial y para abogar por acciones que minimicen su impacto en la cobertura de vacunación y en la inmunidad individual y comunitaria contra las enfermedades prevenibles por vacunación.

## La Haya, Semana Mundial de la Inmunización, abril de 2022

---

<sup>i</sup> World Health Organization, 2019. Ten threats to global health in 2019. Available at <https://www.who.int/es/news-room/spotlight/ten-threats-to-global-health-in-2019> (Accessed October 2021)

<sup>ii</sup> Idem

<sup>iii</sup> United Nations Children's Fund. Vaccine Misinformation Management Field Guide, 2020. Available at: <https://www.unicef.org/mena/reports/vaccine-misinformation-management-field-guide>. (Accessed October 2021)

<sup>iv</sup> Puri N, Coomes EA, Haghbayan H et al. Social media and vaccine hesitancy: new updates for the era of COVID-19 and globalized infectious diseases. Hum Vaccin Immunother. 2020;16(11):2586-93. Available at: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32693678/>. (Accessed October 2021)

<sup>v</sup> World Health Organization. Immunizing the Public Against Misinformation [Internet]. 2020. updated 2021. Available at: <https://www.who.int/news-room/feature-stories/detail/immunizing-the-public-against-misinformation>. (Accessed October 2021)

<sup>vi</sup> International Pharmaceutical Federation and World Health Organization, 2011. Good Pharmacy Practice: Joint FIP/WHO Guidelines on GPP – Standards for quality of pharmacy services. Available at: [https://www.fip.org/files/fip/WHO/GPP%20guidelines%20FIP%20publication\\_final.pdf](https://www.fip.org/files/fip/WHO/GPP%20guidelines%20FIP%20publication_final.pdf). (Accessed October 2021)

<sup>vii</sup> International Pharmaceutical Federation, 2016. An overview of current pharmacy impact on immunisation: A global report. Available at: <https://www.fip.org/file/162> (Accessed October 2021)

<sup>viii</sup> International Pharmaceutical Federation, 2021. An overview of pharmacy's impact on immunisation coverage. A global survey. Available at: <https://www.fip.org/file/4751> (Accessed October 2021)

**ESTE COMPROMISO DE LA FIP HA SIDO RESPALDADO  
POR LAS SIGUIENTES ORGANIZACIONES:**



Red de Ciudadanía Activa /  
Cittadinanzattiva



Immunize.org



**IFPMA**  
Federación Internacional de  
Fabricantes y Asociaciones  
Farmacéuticas (IFPMA)



Fundación para la Investigación  
de la Meningitis



Asociación de Farmacéuticos de  
Países de Lengua Portuguesa  
(AFPLP)



Comunidad de Diabetes de la  
Gripe (IDC) / Grupo de Trabajo  
Científico Europeo sobre la Gripe  
(ESWI)



Federación Internacional sobre  
el Envejecimiento (IFA)



Shot@Life, Fundación de la ONU  
UNITED NATIONS  
FOUNDATION



Asociación de Farmacéuticos de  
la Commonwealth



Conferencia Internacional de  
Órdenes de Farmacéuticos de  
Habla Francesa (CIOPF)



Internacional de Longevidad  
(ILC)



Las vacunas hoy en día



Consejo Interdisciplinario  
Europeo sobre el Envejecimiento  
(EICA)



Federación Internacional de  
Diabetes (IDF)



Grupo Respiratorio Internacional  
de Atención Primaria (IPCRG)



Federación Dental Internacional  
(FDI)



Sociedad Europea de Farmacia  
Clínica (ESCP)



Federación Internacional de  
Ginecología y Obstetricia



Sociedad Internacional de  
Profesionales de Farmacia  
Oncológica (ISOPP)



Federación Mundial de  
Asociaciones de Salud Pública  
(WFPHA)



Facultad de Medicina del Viajero,  
Colegio Real de Médicos y Cirujanos  
(Glasgow)



Red Farmacéutica Africana



Ryculture Salud e Innovación  
Social