



## Se lanzó la iniciativa CONFIANZA EN LAS VACUNAS LATINOAMÉRICA

Diciembre, 2020. En una reunión virtual se presentó a la prensa el grupo de trabajo, liderado por la Universidad Isalud, junto a la Sociedad Brasileña de Inmunizaciones (SBIm) y la Sociedad Argentina de Vacunología y Epidemiología (SAVE), que busca enfrentar uno de los mayores desafíos actuales en Latinoamérica y el mundo, ***mejorar la confianza en las vacunas.***

Las presentaciones abarcaron tanto los **aspectos epidemiológicos** de la vacunación en Latinoamérica, como el fenómeno de **vacilación en las vacunas**, que refiere al retraso en la aceptación de las vacunas recomendadas, a pesar de su disponibilidad en el servicio de salud. También se dio a conocer el [nuevo portal de información sobre vacunas en Latinoamérica](#) desarrollado por el equipo de trabajo y las instituciones que lo hacen parte.

La apertura del encuentro virtual estuvo a cargo del doctor Juarez Cunha, Presidente de la Sociedad Brasileña de Inmunizaciones (SBIm) quien destacó la importancia de la iniciativa en el escenario actual y el rol fundamental que cumplen los periodistas para ser puente con la sociedad.

A continuación la doctora Isabella Ballalai, Vicepresidente de la Sociedad Brasileña de Inmunizaciones (SBIm) y Miembro del Grupo Consultivo de Vaccine Safety Network (VSN) – OMS se refirió a la *“Desinformación y vacilación para vacunar: cual es la situación en Latinoamérica”*, y alertó sobre este fenómeno en crecimiento que está impactando sobre los indicadores de salud en la región.

Luego la doctora Florencia Cahn, Presidente Sociedad Argentina de Vacunología y Epidemiología (SAVE), dio detalles sobre la *“Vacunación en América Latina: riesgos de baja cobertura de vacunación.”* Y por último, la dra. Analía Urueña, Directora del CEPyCET (Universidad ISALUD) expuso sobre el proyecto [CONFIANZA EN LAS VACUNAS LATINOAMÉRICA](#), que a través de estrategias de comunicación efectiva basadas en la evidencia, busca generar redes e intercambiar experiencias con un abordaje multidisciplinario, multisectorial y horizontal, que involucra tanto al equipo de salud como a la comunidad de varios países de la región.



## **¿Cómo está la confianza en las vacunas en Latinoamérica?**

La región de las Américas acostumbraba a tener las coberturas de vacunación más altas del mundo y, como consecuencia, a eliminar enfermedades. Sin embargo, cifras de la Organización Panamericana de la Salud (OPS) para 2017-2019 mostraron que el descenso en las coberturas - un problema presente en todo el mundo - también, afecta a nivel regional.

Un fenómeno que contribuye a que las coberturas de vacunación no sean óptimas es el llamado **vaccine hesitancy** - **vacilación en las vacunas** -, que refiere al retraso en la aceptación de las vacunas recomendadas, a pesar de su disponibilidad del servicio de salud.

Dentro de esta vacilación, existen individuos que rechazan todas las vacunas, mientras otros rechazan algunas y aceptan otras. A la vez, pueden colaborar a la vaccine hesitancy los faltantes de vacunas, ya que la población se acostumbra a que puede no estar disponible y entonces, no busca el servicio.

Para paliar los efectos de este fenómeno se debe trabajar en “**las tres C**”, que determinan el comportamiento poblacional:

- **Confianza.** Credibilidad en profesionales de la salud, en las vacunas y en su eficacia.
- **Complacencia.** Baja percepción de los riesgos de enfermedades prevenibles por vacunas y la importancia de esta herramienta.
- **Conveniencia.** Disponibilidad y accesibilidad a las vacunas y a los servicios de salud.

## **Trabajar en la confianza en el personal de Salud**

Según el índice [Wellcome Global Monitor de 2018](#), el 81% de las personas indican que los médicos y enfermeras son su principal fuente de información sanitaria, mientras que el 27% priorizan otras fuentes. De entre los que confían en los médicos, el 87% tiene también alta confianza en las vacunas, mientras que un 67% que reporta no confiar de manera total en los médicos dice tampoco confiar plenamente en las vacunas.

Por otra parte, un estudio global publicado en 2020 en la revista Científica [The Lancet](#) mostró que en Brasil, durante 2015, el 76% de la población estuvo totalmente de acuerdo con que las vacunas eran eficaces, mientras que en 2019 ese número era del



56%. En tanto, los investigadores no detectaron un número tan fuerte de descenso en la importancia (del 93% en 2015 a 88% en 2019) y en la seguridad (del 73% al 63%).

Según el SAGE, **la comunicación es una herramienta pero no un determinante en la “vacilación a vacunar”**. Sin embargo, cuando la comunicación es deficiente e inadecuada, puede influir en la adhesión a la vacunación.

Las vacunas, junto con la potabilización del agua, son las medidas sanitarias que mayor impacto han demostrado en la disminución de la incidencia, morbilidad y mortalidad de las enfermedades infecciosas a lo largo de la historia de la salud pública.

### **Sobre el sitio web**

Actualmente, los programas de vacunación en todo el mundo enfrentan un escenario de crisis, que marca un descenso de las coberturas de vacunación, un crecimiento del movimiento antivacunas y la vacilación de la población para vacunarse, con el riesgo que esto conlleva de reemergencia de enfermedades incluso aquellas eliminadas.

En este marco el grupo de trabajo **CONFIANZA EN LAS VACUNAS LATINOAMÉRICA** propone unir fuerzas para que la comunicación basada en la evidencia genere un impacto positivo y de este modo contribuir a mejorar las coberturas de vacunación en todas las etapas de la vida.

El [portal de Información](#) es un espacio de información confiable en español sobre vacunas en latinoamérica, donde las personas pueden acceder a notas de interés, calendarios de vacunación, materiales multimedia, experiencias de campañas de promoción, datos sobre seguridad y vacunas. Además pueden acceder a [una sección específica sobre COVID-19](#) y toda la información institucional necesaria para contactar al equipo de trabajo.

Sitio web: <https://confianzaenlasvacunasla.org>

Redes sociales: <https://www.instagram.com/confianzaenlasvacunasla/>

<https://www.facebook.com/confianzaenlasvacunasla>

<https://twitter.com/ConfiaLA>

Mail de contacto: [prensa@confiala.org](mailto:prensa@confiala.org)