LAS VACUNAS SALVAN VIDAS



EL COMPROMISO DE UNICEF CON GAVI, LA ALIANZA PARA LA VACUNACIÓN GLOBAL



La COVID-19 está alterando servicios vitales de vacunación en todo el mundo, poniendo así a millones de niños –tanto en países ricos como en países pobres– en riesgo de sufrir enfermedades como la difteria, el sarampión y la poliomielitis.

Según los datos recogidos por la Organización Mundial de la Salud, UNICEF, Gavi y el Instituto de Vacunas Sabin, la prestación de servicios de inmunización sistemática se ha visto obstaculizada considerablemente por lo menos en 68 países y es probable que afecte a unos 80 millones de niños menores de 1 año que viven en estos países.



No podemos cambiar un brote mortal por otro. No podemos permitirnos perder décadas de logros en materia de salud por los que todos nos hemos esforzado tanto en conseguir.

Henrietta Fore, Directora Ejecutiva de UNICEF.

Las vacunas salvan entre 2 y 3 millones de vidas cada año. Al proteger a los niños contra graves enfermedades, las vacunas desempeñan una labor determinante en la erradicación de muertes infantiles prevenibles.

UNICEF trabaja en más de 190 países, y junto con los socios de la Alianza Gavi contribuye a la vacunación de 760 millones de niños al año. Además, UNICEF apoya programas y suministros de inmunización en varios países de ingresos medios que no son aptos para recibir apoyo de Gavi. Desde el trabajo de incidencia ante los gobiernos o la provisión del suministro para la cadena de frío, hasta la formación al personal sanitario, UNICEF desempeña una función decisiva en la inmunización mundial y en llegar hasta niños a los que se ha dejado atrás. UNICEF es también el mayor comprador y proveedor de vacunas, sobre todo en países de ingreso bajo y medio, suministrando vacunas para, según las estimaciones, un 45% de los niños de todo el mundo.

UNICEF ha informado de un notable retraso en el suministro de vacunas planificadas debido a las medidas de confinamiento para detener la pandemia de la COVID-19 y a la consiguiente disminución de vuelos comerciales y la disponibilidad limitada de vuelos fletados. Sin embargo, no podemos dejar que nuestra lucha contra una enfermedad vaya en detrimento del progreso a largo plazo de la lucha contra otras enfermedades. Tenemos que abordar las deficiencias en el suministro de vacunas. UNICEF está trabajando con sus oficinas por todo el mundo, transportistas y aliados, para dar prioridad a los cargamentos y gestionar las operaciones de fletamento que sean necesarias para la distribución de suministros cruciales y de emergencia.

Las vacunas estaban protegiendo a más niños que nunca. A pesar de ello, en 2019, 13,5 millones de bebés no fueron vacunados, una cifra que ahora **puede incrementarse a causa de la COVID-19**. Los bajos niveles de inmunización entre niños pobres y marginados ponen en peligro los logros conseguidos en todas las demás áreas de salud materno-infantil. Más de 1,5 millones de personas mueren anualmente a causa de enfermedades que se pueden prevenir mediante vacunación.

66

La inmunización es uno de los instrumentos de prevención de enfermedades más poderosos y fundamentales de la historia de la salud pública. La interrupción de los programas de inmunización por la pandemia de la COVID-19 podría paralizar décadas de avances contra enfermedades que pueden evitarse con vacunas, como el sarampión.

Dr. Tedros Adhanom Ghebreyesus,Director General
de la Organización

Mundial de la Salud

Gavi, la Alianza para la Vacunación

Gavi es una de las principales iniciativas sanitarias a nivel mundial. Creada en 2000, esta organización internacional reúne a los sectores públicos y privados con el objetivo común de crear igualdad de acceso a vacunas nuevas e infrautilizadas para los niños que viven en los países más pobres del mundo y con la esperanza de salvar vidas y proteger la salud de las personas mediante un aumento de la equidad.¹

Gavi tiene, además, la intención de sacar provecho de los puntos fuertes de sus socios principales (la Organización Mundial de la Salud, UNICEF, el Banco Mundial y la Fundación Bill y Melinda Gates) para apoyar de manera efectiva el desarrollo de la atención de salud primaria, a la vez que nos acerca a la consecución del Objetivo de Desarrollo Sostenible de la Cobertura Sanitaria Universal, algo de especial importancia en este momento.²

Como resultado de estas iniciativas, la Alianza ha podido participar en la inmunización de **760 millones de niños, salvar 13 millones de vidas y llegar hasta un 86 % de los niños de todo el mundo con la inmunización sistemática.**³ Un progreso que ahora se está viendo amenazado por la actual pandemia de la COVID-19.

La relación de UNICEF y Gavi

UNICEF es socio fundador de Gavi, uno de los cuatro miembros permanentes de su Junta y socio estratégico dentro de la Alianza. El trabajo de UNICEF con Gavi ha sido profundamente sinérgico, lo que ha permitido que esta asociación haya ampliado su alcance. Los objetivos de Gavi están en línea con la Hoja de Ruta de Inmunización de UNICEF 2018-2030, que describe la visión a largo plazo de UNICEF y las prioridades estratégicas para la inmunización, basándose en la ventaja comparativa de la organización. El objetivo de UNICEF es hacer realidad el derecho que todas las mujeres y todos los niños, especialmente los más vulnerables, tienen a la inmunización. UNICEF y Gavi están alineados con el logro de la equidad, la aceleración de enfoques innovadores para cerrar la brecha de la inmunización y el apoyo de esfuerzos de configuración de mercados para hacer que las vacunas sean más asequibles y accesibles para los países de bajos ingresos, así como para promover la adopción de enfogues orientados a ampliar la introducción y cobertura de vacunas.

La presencia de UNICEF a nivel nacional y subnacional tiene una importancia clave para cualquier respuesta global al cubrir países de bajos y medianos ingresos e involucrar a los principales países donantes a través de las oficinas de los

Comités Nacionales de UNICEF. Mientras que Gavi se centra en el apoyo a los países de bajos ingresos, los programas de inmunización de UNICEF y la OMS cubren a los países de bajos y medianos ingresos.

La vacunación de todos los niños: la labor de UNICEF para conseguirlo

Gavi tiene capacidad y experiencia para crear programas de cohesión y resolver la financiación previsible a largo plazo para la compra y el suministro de vacunas a través de su ámbito público y privado. UNICEF se centra en los esfuerzos relacionados con movilización social y política y en el desarrollo y la implantación de estrategias para llegar a poblaciones desatendidas.⁴ En 2019, UNICEF suministró 2.400 millones de dosis de vacunas en más de 100 países en apoyo de sus programas nacionales de inmunización sistemática y de respuesta a brotes.

UNICEF trabaja junto con los países para reforzar sus sistemas sanitarios y programas de inmunización, de manera que incorporen los elementos necesarios que son cruciales para tener sistemas de salud eficaces, incluyendo la prestación de servicios, la generación de demanda y la utilización de datos y pruebas para abordar la equidad. Una de las maneras de llevarlo a cabo es mediante el fomento de la participación y el compromiso comunitarios, trabajando con los gobiernos en el fortalecimiento de los sistemas de salud de las comunidades y con los ministerios de salud y educación en la creación de planes de estudio prácticos, operativos y actualizados, a la vez que garantiza que los trabajadores sanitarios de las comunidades (como Zelalem, ver página siguiente) reciben la formación y las herramientas adecuadas que les permitan vacunar a sus comunidades.

Además, UNICEF ha apoyado también las prioridades de configuración de mercados de Gavi, asumiendo la responsabilidad de la gestión de procesos de adquisición, desarrollando y gestionando relaciones con empresas, estableciendo acuerdos de suministro y modalidades de contratación, distribución y supervisión de suministros, velando por la transparencia en la información de precios y asegurando una demanda y un suministro de vacunas estable y previsible.



Zelalem, trabajadora de extensión sanitaria desde 2008.

© UNICEF ETIOPÍA / 2019 / MERSHA

Zelalem y la importancia de llegar a todos los niños y niñas

Los trabajadores de la salud como Zelalem son cruciales para llegar hasta los niños de las zonas más rurales e inaccesibles. La experiencia de UNICEF con el Ébola y otras enfermedades que ponen en peligro la vida ha dejado claro que los trabajadores sanitarios de primera línea son la clave para frenar las pandemias y las muertes. Son parte integral de su comunidad y pueden fomentar la sensibilización, identificar a personas con síntomas, rastrear contactos en pueblos y ciudades y asegurarse de que siguen llevando a los niños a los centros de salud para mantener la inmunización y prevenir, diagnosticar y tratar otras enfermedades.⁵

En este momento, hay muchos trabajadores de la salud que no están disponibles debido a las restricciones para viajar o que carecen de equipos de protección para llegar a sus comunidades. A pesar de estos retos, varios países están haciendo esfuerzos especiales para seguir con la inmunización. La República Democrática del Congo, la República Centroafricana y Uganda están asegurándose de que continúan los servicios de inmunización junto con otros servicios de salud esenciales e incluso están financiando el transporte para garantizar actividades de difusión. Y, a pesar del bloqueo nacional impuesto en marzo, en la República Democrática Popular Lao ha continuado la inmunización sistemática en sitios fijos y con medidas de distanciamiento adoptadas.

Zelalem es una de esas trabajadoras de la salud capaces de asimilar las nuevas medidas y habilidades que hay que aplicar y de llegar hasta el último kilómetro. Está dispuesta a seguir aprendiendo para asegurarse de que su comunidad en el norte de Etiopía está al día con las inmunizaciones sistemáticas y será a través de ella, y de otros miles de personas como ella, que toda la población recibirá la posible vacuna COVID-19.

¿Por qué es importante esta alianza durante la COVID-19?

La COVID-19 ha tenido un efecto devastador en todo el mundo en su conjunto y son los países de bajos y medianos ingresos los que están soportando la parte peor. La economía mundial ha entrado en una recesión, muchos niños han perdido su acceso a la educación, ha aumentado la incidencia de la violencia doméstica como resultado del confinamiento y se han suspendido programas de inmunización sistemática.

El impacto de la COVID-19 en los servicios sanitarios y los esfuerzos de mitigación relacionados, como medidas de distanciamiento adoptadas para ayudar a combatir la COVID-19, están obligando a familias a retrasar las vacunaciones sistemáticas y a los gobiernos a posponer campañas que dificultan que los niños reciban vacunas vitales, lo cual podría llevar a una reaparición del sarampión, la poliomielitis u otras enfermedades prevenibles. Las reservas de vacunas se van agotando en docenas de países a medida que continúa la alteración de las cadenas de suministro a causa de las prohibiciones de viajar y de las limitaciones de carga u opciones comerciales.

Es evidente que el mundo no podría soportar un resurgimiento de este virus, por lo que, en este momento, el reto es desarrollar una vacuna que después se distribuya equitativamente. Aunque se trata de una tarea difícil, «sólo una victoria mundial podrá poner fin a esta pandemia; no unos triunfos temporales y aislados en los países más prósperos». ⁶

Teniendo en cuenta esto, está claro que la alianza Gavi es la más capacitada y dotada para que esta equidad se convierta en realidad. Dada la situación, la demanda de una vacuna superará experiencias anteriores y, por lo tanto, es fundamental que Gavi cuente con el apoyo de organismos internacionales y especialmente el de UNICEF.

Cómo trabajar en asociación amplía el alcance y la propagación de los esfuerzos contra la COVID-19

Los países con sistemas sanitarios débiles y los que tienen un gran número de niños no vacunados y brotes actuales de sarampión suponen una gran preocupación durante este periodo. Países como Etiopía, donde Zelalem es una de sus agentes de divulgación sanitaria, o la República Democrática del Congo, están actualmente enfrentándose a los mayores brotes de sarampión del mundo, con más de 332 000 casos y donde se estima que unos 5 300 niños menores de cinco años han fallecido a causa de esta enfermedad que puede prevenirse

por vacuna. La labor de UNICEF durante la pandemia ya ha incluido garantizar la información adecuada sobre las medidas de protección, distribuir suministros médicos y de higiene imprescindibles para controlar la transmisión y apoyar la continuidad de servicios de salud primordiales con prioridad en el refuerzo de la inmunización sistemática. ⁷

Ante la pandemia, Gavi ha permitido a los países reasignar hasta un 10 % de las subvenciones que les ha otorgado en su Programa de salud e inmunización y ha trabajado para crear condiciones óptimas para la identificación de candidatos prioritarios de vacunas.⁸ Además, Gavi distribuirá 29 millones de dólares para ayudar a 13 países de ingresos bajos a reforzar la preparación de sus sistemas de salud. Esto forma parte de un programa de 200 millones de dólares, el 39 % de los cuales se destinará a equipos de protección para trabajadores de la salud y el resto a pruebas de diagnóstico, así como a impulsar la vigilancia del virus. ⁹ Cuando se lance finalmente una vacuna, su objetivo es continuar con lo que siempre han hecho, es decir, garantizar un precio favorable y asequible, sin dejar de aprovechar esta oportunidad para reforzar el sistema de salud de manera que prospere incluso una vez que pase la pandemia.

UNICEF apoya la iniciativa de desarrollar diagnósticos, terapias y vacunas contra COVID-19. Una de las principales prioridades de UNICEF es garantizar el acceso equitativo a cualquier nuevo producto de manera que no se deje atrás a personas y comunidades más vulnerables, especialmente en países con sistemas de salud débiles y de entornos frágiles afectados por conflictos. Cualquier compromiso financiero para desarrollar tratamientos/vacunas debe estar vinculado a un compromiso político respecto al acceso equitativo, si no universal, en países de ingresos bajos, medianos y altos.

Otra razón por la cual la asociación de UNICEF y Gavi es primordial es que UNICEF es el mayor organismo de adquisición del sistema de la ONU y realiza adquisiciones por valor de más de 3,7 mil millones de dólares al año en bienes y servicios. Desde el comienzo de COVID-19, UNICEF ha garantizado más de 152 millones de dólares en suministros para la respuesta a nivel mundial. Estos esfuerzos se han ampliado con los 40 millones de dólares que Gavi ha puesto a disposición de UNICEF para conseguir aún más equipos de protección personal (EPP), pruebas y otros suministros vitales para 58 países de ingresos bajos y medianos. Como lo ha expresado Henrietta Fore, «esta asociación ayuda a garantizar un canal crucial de suministros de calidad a precios adecuados para los trabajadores de la salud. Una acción necesaria, ya que mantener a los trabajadores de la salud sanos y sin riesgos implica también proteger a niños, familias y comunidades enteras». 10

Los avances conseguidos por UNICEF, que ha desempeñado un papel crucial en asociación con Gavi, antes y durante la pandemia, deben mantenerse y ampliarse para alcanzar los objetivos de inmunización y superar esta crisis sanitaria.

¿Qué iniciativas a nivel mundial necesitamos para vacunar a todos los niños y niñas?

A causa de la COVID-19, los extraordinarios logros conseguidos en salud infantil en las últimas tres décadas están en riesgo. La cobertura de vacunación es uno de esos extraordinarios logros: es vital continuar con esa cobertura. Un estudio reciente demostró que cada dólar invertido en inmunización durante el Decenio de las Vacunas 2011-2020 produjo un rendimiento medio de hasta 26 dólares en la vida de un niño gracias al ahorro en el gasto sanitario y en la pérdida de ingresos por enfermedad. ¹¹

Como menciona el Dr. Seth Berkley, CEO de Gavi, «el mantenimiento de los programas de inmunización no solo evitará más brotes, sino que además garantizará que tengamos la infraestructura necesaria para implementar una posible vacuna COVID-19 a escala mundial».

La comunidad internacional ha dejado claro que, si cualquier país continúa afectado por el virus, todo el mundo lo estará¹² y, por lo tanto, todos los países, incluyendo a España. Los países deben intensificar sus esfuerzos para rastrear a los niños no vacunados, de forma que las poblaciones más vulnerables estén vacunadas tan pronto como sea posible. Además, en países como Uganda y la República Democrática Popular Lao se están aplicando soluciones innovadoras para continuar con la inmunización sistemática, y esta asociación se esfuerza por aprender de esos ejemplos y presionar para hacer que las vacunas sean más asequibles y accesibles para los que más lo necesitan.

Una reposición satisfactoria para Gavi en junio será un faro de solidaridad mundial; volver a imaginar un mundo mejor, un mundo preparado para la próxima epidemia, uno para todos los niños. España tiene que continuar su compromiso con Gavi, apoyando las vacunaciones sistemáticas en paralelo al desarrollo de una nueva vacuna COVID-19. Una vez que se haya desarrollado la vacuna, España habrá hecho que el compromiso político respecto al acceso equitativo, si no universal, a la vacuna, sea un bien público global. Uno para todas las personas.

"

Tenemos que asegurarnos de que tenemos los recursos para llevar a cabo todo esto. Esta es una labor importante que requiere generosidad y compromiso. Sabemos perfectamente que en lo que se refiere a algunas de estas enfermedades, ningún niño está seguro hasta que todos los niños lo están. Ante la conferencia de reposición de Gavi de junio, la petición de fondos adicionales no puede ser más oportuna.

Henrietta Fore, Directora Ejecutiva de UNICEF.

Aportaciones de España a Gavi

2013/2019

España ha formado parte de la Alianza Gavi desde su creación, un período en el que la ayuda española al desarrollo se ha comprometido con iniciativas de salud a nivel mundial como esta. El esfuerzo de refinanciación de Gavi en su reposicionamiento el 4 de junio se apoya en herramientas como la Facilidad Financiera para la Inmunización (IFFIm, por sus siglas en inglés). Creada en 2006, su objetivo es garantizar la previsibilidad y estabilidad de las aportaciones de los donantes. España ha contribuido decisivamente a Gavi a través de IFFIm y para 2025 habrá aportado más de 190 millones de dólares. Este 4 de junio, con ese mismo compromiso, está previsto que España prolongue su compromiso más allá de 2025 con un aporte adicional de 50 millones de euros para la Alianza a través de IFFIm.

En enero de este año tuvo lugar en Barcelona el Foro Global sobre Neumonía Infantil: *Luchando por respirar*, donde participaron cientos de expertos, decenas de Ministros de Salud de países afectados y las principales agencias que luchan contra la neumonía.

La casualidad quiso que este foro tuviese lugar una pocas semanas antes que se anunciara la pandemia de la COVID-19. La neumonía sigue siendo la enfermedad que causa la tasa más alta de mortalidad infantil. Una enfermedad que se puede prevenir por una vacuna como la antineumocócica conjugada (PCV). Una vacuna nueva, como fue la PCV, normalmente tardaría años en llegar a un país como Etiopía, pero que gracias a los esfuerzos coordinados de Gavi, el Ministerio de Salud de Etiopia se empezó a administrar en 2011. UNICEF, en turno, asegura suministros de vacunas seguras y de calidad, garantizada a precios asequibles y sostenibles en nombre del gobierno del país, en este caso Etiopía, y los países donantes, como España. Gracias a los esfuerzos de negociación de la Alianza con las farmacéuticas que producen la vacuna, el precio se ha ido reduciendo – mostrando como aun siguiendo con el mismo apoyo monetario, España podría aportar más dosis de la vacuna PCV en los últimos siete años, mostrando el retorno de inversión a la Alianza.

	2013	2014/16	2017/18	2019
Contribución a GAVI USD	10.150.000	10.150.000	10.150.000	10.150.000
Precio de 3 dosis de vacuna PCV USD	10,2	9,9	9,15	8,7
Niños vacunados 3 dosis	995.098	1.025.253	1.109.290	1.166.667
	000000000000000000000000000000000000000	00	000000	

Notas

- 1 Gavi. (2020). Sobre Nuestra Alianza. Gavi, la Alianza para la Vacunación, extraído de https://www.gavi.org/our-alliance/about
- 2 Gavi. (25 de marzo de 2020). ¿Qué papel representa Gavi para detener la propagación de la pandemia COVID-19? Gavi, la Alianza para la Vacunación, extraído de: https://www.gavi.org/vaccineswork/what-gavis-role-stopping-covid-19-pandemic
- 3 Oportunidad de inversión 2021-2025 de Gavi. https://www.gavi.org/sites/default/files/publications/2021-2025-Gavi-Investment-Opportunity.pdf
- 4 UNICEF (2020) El compromiso de UNICEF con Gavi, la Alianza para la Vacunación: Perfil de asociación 2020. Extraído de: https://www.unicef.org/media/65841/file/UNICEF's%20engagement%20with%20Gavi,%20the%20Vaccine%20Alliance.pdf
- 5 Wuilberq, E. (07/04/20). Etiopía recurre al ejército de trabajadoras de la salud para combatir el coronavirus. Reuters. Extraído de https:// www.reuters.com/article/us-health-coronavirus-ethiopia-trfn/ ethiopia-taps-army-of-women-health-workers-to-fight-coronavirus-idUSKBN21P27K
- 6 Ahmed A. (25/03/20). Si no se derrota la COVID-19 en África, nos volverá a perseguir a todos. Financial Times. Extraído de https://www.ft.com/content/ c12a09c8-6db6-11ea-89df-41bea055720b
- 7 UNICEF. (2020). Coronavirus: las lecciones que nos dejó el ébola. UNICEF España. UNICEF España, extraído de https://www.unicef.es/blog/coronavirus-las-lecciones-que-nos-dejo-el-ebola
- 8 The Independent .(30/03/20). GAVI: Los países pueden desviar fondos a iniciativas contra la COVID-19. Extraído de https://www.independent.co.ug/ gavi-countries-can-divert-funds-to-covid-19-efforts/
- 9 Nebehay, S. (09/04/20). GAVI va a desembolsar 29 millones de dólares para colaborar con la lucha contra la COVID en 13 países. Reuter. Extraído de https://www.reuters.com/article/us-health-coronavirus-gavi/ gavi-to-disburse-29-million-to-help-covid-fight-in-13-countries-idUSKCN21R1TL
- 10 Gavi. (28 de abril de 2020). COVID-19: Gavi y UNICEF proporcionarán equipos e instrumentos de diagnóstico para países de bajos ingresos. News- Media Room. Gavi, la Alianza para la Vacunación, extraído de https://www.gavi.org/news/media-room/ covid-19-gavi-and-unicef-secure-equipment-and-diagnostics-lower-income-countries
- 11 Centro Internacional de Acceso a Vacunas de la Escuela Bloomberg de Salud Pública de la Universidad Johns Hopkins (2019) RDI calculado utilizando el método del Coste de Enfermedad (CdE) basado en 10 antígenos de 93 países.
- 12 Organización Mundial de la Salud. (24 de abril de 2020). Los líderes mundiales se unen para garantizar que todo el mundo, en todas partes, pueda acceder a nuevas vacunas, pruebas y tratamientos para COVID-19. Newsroom Extraído de https://www.who.int/newsroom/detail/24-04-2020-global-leaders-unite-to-ensure-everyone-everywhere-can-access-new-vaccines-tests-and-treatments-for-covid-19

Para cada niño y cada niña. Quien quiera que sea. Donde quiera que viva. Todos merecen una infancia. Un futuro. Una oportunidad justa. Por eso existe UNICEF. Para todos y cada uno de los niños, niñas y adolescentes. Trabajando todos los días, en 190 países y territorios. Alcanzando a los más inalcanzables. A quienes están más lejos de la ayuda. A los más vulnerables. A los más olvidados. A los más excluidos. Es por quienes permanecemos. Y nunca nos rendimos.



Fotografías Portada | © UNICEF/UNI316687/ Frank Dejongh

Publicado por UNICEF España Área de Incidencia Política y Estudios.

https://www.unicef.es/informesmortalidad-infantil

Junio de 2020