

**“Establecer la meta regional de la eliminación del sarampión para el año 2000 e instar a los Gobiernos Miembros a que hagan los esfuerzos posibles para alcanzarla lo más pronto posible.”**

**RESOLUCION CSP24.R16, 1994**

**“Instar a los Estados Miembros a que eliminen de sus países la rubéola y el síndrome de rubéola congénita (SRC) para el año 2010”**

**RESOLUCION CD44.RI, 2003**

## Desafíos para el mantenimiento de la eliminación del sarampión, la rubéola y el SRC en las Américas

1. Mantener altas y homogéneas coberturas de vacunación con la primera y segunda dosis de la vacuna SRP en todos los municipios de la Región.
2. Incrementar la calidad y oportunidad de los sistemas de vigilancia de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita.
3. Incrementar la capacidad de análisis de datos de coberturas de vacunación y vigilancia epidemiológica en los niveles locales, para la toma oportuna de decisiones.
4. Mantener una capacidad de respuesta inmediata ante riesgos y brotes por virus importados de sarampión y rubéola.
5. Mantener la calidad en la implementación de campañas de seguimiento.
6. Promover la meta de eliminación global del sarampión y la rubéola.



# ¡Adiós al sarampión y la rubéola!

## Eliminación del sarampión y la rubéola en las Américas

1960 al 2016

## Prefacio

La Región de las Américas ha logrado avances históricos en torno a las enfermedades prevenibles por vacunación desde 1994, cuando nuestros países se comprometieron por primera vez a eliminar el sarampión para fines del siglo XX. En el 2003, adoptaron otras medidas decisivas cuando se comprometieron a eliminar la rubéola y el síndrome de la rubéola congénita para el 2010. Ahora, después de veintidós años de dedicación sostenida y trabajo incansable, el sueño de la eliminación se ha convertido en una realidad y se ha declarado a la Región de las Américas libre de la transmisión del sarampión endémico, un año después de que se declarase de manera similar el fin de la transmisión endémica de la rubéola y del síndrome de rubéola congénita.

La Región de las Américas nuevamente ha dado a todo el mundo el ejemplo en cuanto a la eliminación de las enfermedades prevenibles mediante vacunación al eliminar la viruela en 1971, la poliomielitis en 1994 y la rubéola y el síndrome de rubéola congénita en el 2015.

Si bien reconocemos plenamente que estos logros no fueron fáciles de alcanzar, no nos cabe la menor duda de que estos objetivos se cumplieron gracias a una combinación del compromiso político enérgico y decidido de los gobiernos, demostrado por sus firmes esfuerzos encaminados a movilizar los recursos necesarios para lograr la eliminación, el incesante afán de los trabajadores de atención de salud por asegurar que la vacunación llegara a todas las personas, incluidas las que vivían en condiciones de vulnerabilidad y en comunidades de difícil acceso, y las asociaciones sinérgicas de múltiples organismos y organizaciones que facilitaron la labor asidua que era esencial para conquistar esta noble meta.

Ahora podemos dar prueba de que la eliminación no es una idea abstracta e inasequible, sino una meta que se puede alcanzar y que ha arrojado beneficios para todos nosotros en la Región de las Américas.

Sin embargo, nuestros esfuerzos no terminan aquí, ya que, para preservar este logro monumental, debemos seguir manteniendo la inmunidad óptima de la población al sarampión y la rubéola mediante tasas altas de cobertura de vacunación y, al mismo tiempo, fortalecer nuestros sistemas de vigilancia a fin de garantizar la capacidad de detección temprana y la respuesta rápida y eficaz a los casos importados.

De cara al futuro, debemos proteger estos logros de eliminación y seguir proporcionando orientación técnica y liderazgo visionario, así como una coordinación eficaz de los esfuerzos conjuntos de nuestros Estados Miembros y asociados.

Carissa F. Etienne  
Directora  
OPS/OMS  
Septiembre 2016

www.paho.org



Organización Panamericana de la Salud



Organización Mundial de la Salud  
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas





# ¡Adiós al sarampión y la rubéola!

## Eliminación del sarampión y la rubéola en las Américas 1960 al 2016

En 1994, los países de las Américas se comprometieron a eliminar la transmisión endémica del sarampión, y hoy es una realidad. La Región de las Américas es la primera ser declarada como libre de sarampión, la quinta enfermedad en ser eliminada en las Américas después de la viruela en 1971, la polio en 1994, y la rubéola y el SRC en el 2015.



1979 La Organización Panamericana de la Salud (OPS) crea el Fondo Rotatorio para que los países de las Américas adquieran todas las vacunas del esquema de vacunación infantil a bajo precio, incluyendo la vacuna contra el sarampión.



1991 Los países del Caribe inglés empezaron con las campañas de vacunación de "puesta al día", vacunando a todos a los menores de 15 años de edad. Los demás países de América Latina continuaron con esta estrategia a partir de 1992.



1995 Se establece la Red Regional de Laboratorios para apoyar el diagnóstico de sarampión, a la cual se integrará posteriormente la rubéola.



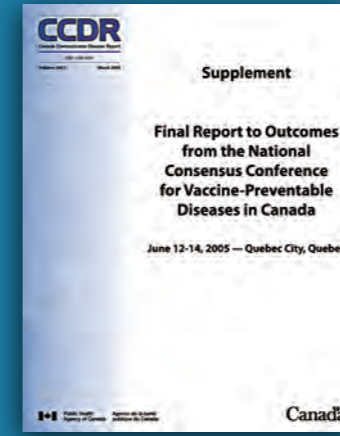
1998-2003 Se integra la vigilancia de la rubéola con la del sarampión, debido a la similitud de los signos y síntomas. Se inicia la vigilancia del síndrome de rubéola congénita (SRC), principalmente en la atención primaria de salud.



2002 Se confirma el último caso por un virus endémico de sarampión en las Américas.



2003 Durante el 44º Consejo Directivo de la OPS, los Ministros de Salud establecen la meta de eliminar la rubéola y el síndrome de rubéola congénita (SRC) para el 2010.



2005 Los expertos en salud pública que participaron de la Conferencia Consenso Nacional para las Enfermedades Prevenibles por Vacunación en Canadá adoptaron la meta regional de la OPS de la eliminación de la rubéola para el 2010.



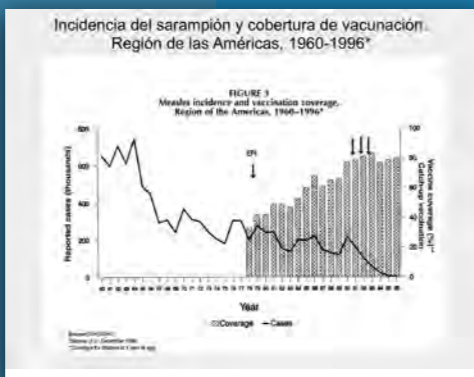
2010 Se conforma un Comité Internacional de Expertos (CIE) para documentar y verificar la eliminación del sarampión, la rubéola y el SRC.



2011 Todos los países establecen sus comisiones nacionales para verificar la eliminación del sarampión y la rubéola en sus territorios. En marzo del 2011, el CIE tiene su primera reunión con las comisiones nacionales, para iniciar el proceso de documentación y verificación.



2016 El CIE declara la eliminación del sarampión en la Región de las Américas.



1960-1977 La introducción de la vacuna contra el sarampión en la década de los sesentas resultó en un marcado descenso en el número de casos reportados. La creación del Programa Ampliado de Inmunizaciones (PAI) en 1977 incrementó la cobertura de vacunación y por lo tanto, con la reducción de los casos en los años posteriores.

Aspectos claves de la meta de eliminación

- Alto compromiso político
- Panamericanismo
- Vacunación como bien público



1994 Durante el 24º Consejo Directivo de la OPS, los Ministros de Salud establecen la meta de eliminación del sarampión en las Américas para el año 2000.



1998-2008 Se inician las campañas de vacunación (aceleramiento) en adultos menores de 39 años. Gracias a los esfuerzos de los miles de trabajadores de la salud, para finales del 2008, alrededor de 250 millones de hombres y mujeres fueron vacunados para eliminar la rubéola y mantener la eliminación del sarampión en las Américas.



2005 Un panel independiente, conformado por expertos reconocidos internacionalmente, verifica la eliminación de la rubéola y el SRC en Estados Unidos.



2009 Último caso por un virus endémico de la rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) en las Américas.



2011 Se publica el Plan de Acción para la documentación y verificación de la eliminación del sarampión, la rubéola y el SRC en las Américas.



2015 El CIE declara la eliminación de la rubéola y el SRC en la Región de las Américas.



Organización Panamericana de la Salud



Organización Mundial de la Salud  
ORCINA REGIONAL PARA LAS Américas

www.paho.org