

« Établir la cible régionale de l'élimination de la rougeole d'ici 2000 et exhorter les États Membres à faire tous les efforts possibles pour atteindre cette cible le plus rapidement possible. »

RÉSOLUTION CSP24.R16,  
septembre 1994

« Exhorter les États Membres à éliminer la rubéole et le syndrome de rubéole congénitale (SRC) de leurs pays d'ici 2010 »

RÉSOLUTION CD44. R1, 2003

## Défis pour le maintien de l'élimination de la rougeole, de la rubéole et du SRC dans les Amériques

1. Maintenir une couverture vaccinale élevée et homogène avec les deux premières doses du vaccin ROR dans toutes les municipalités de la Région.
2. Augmenter la qualité et la rapidité des systèmes de surveillance de la rougeole, de la rubéole et du syndrome de rubéole congénitale.
3. Augmenter la capacité d'analyse des données de couverture vaccinale et de surveillance épidémiologique au niveau local, pour la prise de décisions en temps opportun.
4. Maintenir une capacité de réponse immédiate face aux épidémies et aux risques engendrés par les virus importés de rougeole et de rubéole.
5. Maintenir la qualité de mise en œuvre des campagnes de suivi.
6. Promouvoir l'objectif de l'élimination mondiale de la rougeole et de la rubéole.



# Au revoir la rougeole et la rubéole!

## L'élimination de la rougeole et de la rubéole dans les Amériques

1960-2016

### Avant-propos

La Région des Amériques a fait des progrès historiques dans le domaine des maladies évitables par la vaccination depuis 1994, lorsque nos pays se sont engagés pour la première fois à éliminer la rougeole avant la fin du 20<sup>e</sup> siècle. En 2003, nos pays ont entrepris une autre démarche audacieuse en s'engageant à éliminer la rubéole et le syndrome de rubéole congénitale (SRC) avant 2010. Aujourd'hui, après vingt-deux ans de dévouement indéfectible et de travail acharné, le rêve de l'élimination est devenu réalité. Les Amériques sont maintenant déclarées exemptes de transmission endémique de la rougeole, un an après une déclaration semblable concernant la fin de la transmission endémique de la rubéole et du syndrome de rubéole congénitale.

La Région des Amériques a encore une fois montré la voie en étant la première au monde à éliminer des maladies évitables par la vaccination : la variole en 1971, la poliomyélite en 1994 et la rubéole et le SRC en 2015. Bien que nous reconnaissons pleinement que ces réussites n'ont pas été faciles à atteindre, il ne fait pour nous aucun doute que ces objectifs ont pu être réalisés grâce à une combinaison d'éléments : la volonté politique ferme et déterminée dont les gouvernements ont fait preuve en déployant leurs efforts constants de mobilisation des ressources nécessaires pour réaliser l'élimination, les efforts incessants des agents de santé qui ont veillé à ce que la vaccination parvienne à toutes les personnes, y compris celles vivant dans des conditions de vulnérabilité et les communautés difficiles d'accès, et les partenariats synergiques établis entre de multiples organismes et organisations qui ont simplifié le travail assidu qui était essentiel à l'atteinte de ce noble objectif.

Nous sommes maintenant en mesure d'apporter la preuve que l'élimination n'est pas une idée abstraite, une vue de l'esprit inaccessible, mais bien un objectif atteignable dont chacun de nous peut maintenant profiter dans les Amériques.

Mais notre tâche ne s'arrête pas là puisque, pour pérenniser cet accomplissement monumental, nous devons continuer de maintenir l'immunité optimale de la population contre la rougeole et la rubéole en obtenant des taux de couverture vaccinale élevés, tout en renforçant nos systèmes de surveillance afin d'assurer la capacité de détection précoce et l'intervention rapide et efficace face aux cas importés.

Nous devons à l'avenir préserver les avancées obtenues en matière d'élimination en continuant de fournir un leadership et une orientation techniques visionnaires, ainsi qu'une coordination efficace des efforts que nous déployons de concert avec nos États Membres et nos partenaires.

Carissa F. Etienne  
Directrice  
OPS/OMS  
Septembre 2016



www.paho.org  
Organisation  
panaméricaine  
de la Santé



# Au revoir la rougeole et la rubéole!

## L'élimination de la rougeole et de la rubéole dans les Amériques 1960-2016

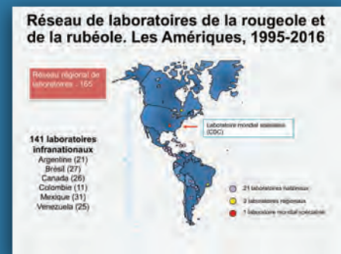
En 1994, les pays des Amériques se sont engagés à éliminer la transmission endémique de la rougeole. Ceci est aujourd'hui une réalité. La Région des Amériques est la première à interrompre la transmission endémique de la rougeole qui est la cinquième maladie à être éliminée dans la région après la variole en 1971, la poliomyélite en 1994, et la rubéole et le SRC en 2015.



**1979**  
L'Organisation panaméricaine de la Santé (OPS) crée le Fonds renouvelable pour que les pays des Amériques puissent acquérir à un prix abordable tous les vaccins du calendrier de vaccination infantile, y compris le vaccin contre la rougeole.



**1991**  
Les pays des Caraïbes anglophones ont commencé par les campagnes de vaccination de « mise à jour » pour tous les enfants de moins de 15 ans. Les autres pays d'Amérique latine ont repris cette stratégie à partir de 1992.



**1995**  
Le Réseau régional de laboratoires est créé pour soutenir le diagnostic de la rougeole. Le diagnostic de la rubéole y sera intégré par la suite.



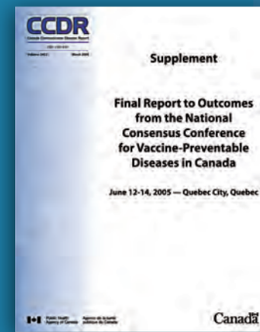
**1998-2003**  
Intégration de la surveillance de la rubéole à la surveillance de la rougeole, en raison de la similitude des signes et symptômes. La surveillance du syndrome de rubéole congénitale (SRC) démarre, principalement au niveau des soins de santé primaires.



**2002**  
Dernier cas de rougeole par un virus endémique dans les Amériques.



**2003**  
Lors du 44e Conseil directeur de l'OPS, les ministres de la Santé ont défini l'objectif d'élimination de la rubéole et du syndrome de rubéole congénitale (SRC) pour 2010.



**2005**  
Au Canada, les experts en santé publique qui ont participé à la Conférence nationale de concertation sur les maladies évitables par la vaccination adoptent l'objectif régional de l'OPS d'élimination de la rubéole pour 2010.



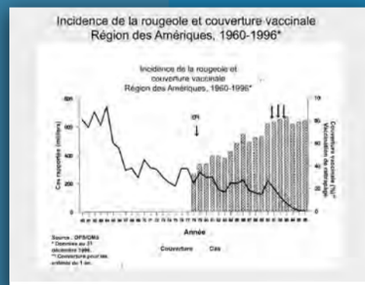
**2010**  
Création d'un Comité international d'experts (CIE) pour la documentation et la vérification de l'élimination de la rougeole, de la rubéole et du SRC.



**2011**  
Tous les pays établissent leurs comités nationaux pour vérifier l'élimination de la rougeole et de la rubéole sur leurs territoires. En mars 2011, le CIE teint sa première réunion avec les comités nationaux, dans le but de démarrer le processus de documentation et de vérification.



**2016**  
Le CIE déclare l'élimination de la rougeole dans la Région des Amériques.



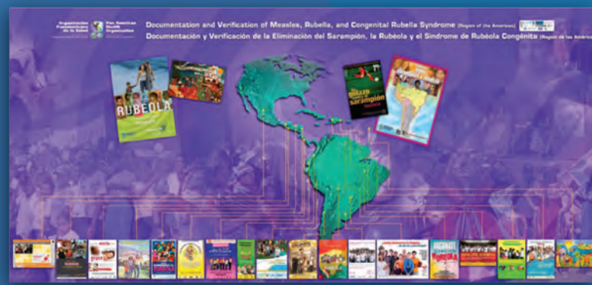
**1960-1977**  
L'introduction du vaccin contre la rougeole lors des années 60 a entraîné une baisse importante du nombre de cas signalés. La création en 1977 du Programme élargi de vaccination (PEV) a augmenté la couverture vaccinale avec pour conséquence une réduction de cas les années suivantes.

**Principaux aspects de l'objectif d'élimination**

- Engagement politique de haut niveau
- Panaméricanisme
- La vaccination en tant que bien public



**1994**  
Au cours du 24e Conseil directeur de l'OPS, les ministres de la Santé ont défini l'objectif d'élimination de la rougeole dans les Amériques pour l'année 2000.



**1998-2008**  
Démarrage des campagnes de vaccination (accélération) pour les adultes de moins de 39 ans. Grâce aux efforts déployés par des milliers d'agents de santé, environ 250 millions de femmes et d'hommes ont été vaccinés vers la fin 2008 pour éliminer la rubéole et préserver l'élimination de la rougeole dans les Amériques.



**2005**  
Un panel indépendant, composé d'experts de renommée internationale, vérifie l'élimination de la rubéole et du SRC aux États-Unis.



**2009**  
Derniers cas de rubéole et de SRC provoqués par un virus endémique dans les Amériques.

**Plan of Action: Documentation and Verification of Measles, Rubella, and Congenital Rubella Syndrome Elimination in the Region of the Americas**

1. Définition des principes, critères et méthodes et identification des éléments de données requis pour documenter l'interruption de la transmission endémique dans les Amériques.
2. Normalisation du processus de vérification dans les pays de la Région afin de faciliter la collecte des documents requis pour la vérification par le Comité international d'experts.

En août 2009, à San José (Costa Rica), les membres du groupe consultatif technique sur les maladies évitables par la vaccination ont approuvé le Plan d'action régional.

**2011**  
Publication du Plan d'action pour la documentation et la vérification de l'élimination de la rougeole, de la rubéole et du SRC dans les Amériques.



**2015**  
Le CIE déclare l'élimination de la rubéole et du SRC dans la Région des Amériques.



Organisation panaméricaine de la Santé



Organisation mondiale de la Santé  
BUREAU RÉGIONAL DES Amériques

www.paho.org