



# Erradicación de la poliomielitis

## –GUÍA PRÁCTICA

En 1991, se detectó en nuestro continente el último caso de polio causado por un poliovirus salvaje, y en 1994, la Comisión Internacional para la Certificación de la Erradicación de la Poliomielitis declaró que la circulación del virus salvaje de la polio se había interrumpido en las Américas.

Las estrategias que permitieron erradicar la poliomielitis en la Región son las mismas que en este momento se están aplicando a nivel mundial, y son esencialmente las mismas que permitirán mantener a nues-

tros países libre de esta enfermedad. Dichas estrategias consisten en alcanzar y mantener altas coberturas de inmunización (mediante jornadas de vacunación si es necesario) y asegurar una vigilancia epidemiológica adecuada. En un contexto como este, ello supone la investigación inmediata de casos y el control agresivo de brotes.

Esas estrategias también se aplicaron para combatir los brotes de poliomielitis que se presentaron en los años 2000 y 2001 en la República Dominicana y Haití, que fueron cau-

sados por un virus derivado de la vacuna Sabin. Estos brotes demostraron: que la reversión del virus vacunal hacia la neurovirulencia es una amenaza constante si los países no garantizan coberturas de vacunación adecuadas; que la vigilancia de las parálisis flácidas se debe mantener en un nivel óptimo durante y después de la erradicación; y que las estrategias de vacunación que se usaron durante la erradicación siguen siendo válidas.

*Erradicación de la poliomielitis: guía práctica* presenta los conocimientos y estrategias necesarios para que el personal de salud pueda mantener el continente libre de polio y para que, en caso de aparecer nuevos brotes, los médicos, las enfermeras y otros trabajadores de la salud puedan controlarlos de manera rápida y eficaz. Más que una guía de erradicación es un manual de referencia para el mantenimiento de la erradicación de la poliomielitis.

Esta publicación forma parte de una serie de guías de inmunización sobre fiebre amarilla, rubéola, sarampión y tétanos neonatal. Otra de las guías trata de la difteria, la tos ferina, el tétanos, las infecciones por *Haemophilus influenzae* tipo b y la hepatitis B.

### La publicación incluye las siguientes secciones:

- Epidemiología
- Aspectos clínicos
- Vacunas
- Actividades de vacunación
- Vigilancia epidemiológica

**2005, 78 pp., aprox., ISBN 92 75 31607 4**

**Código: PC 607. Disponible también en inglés, código: SP 607**