

MENINGITIS BACTERIANA



Iniciativa de Eliminación 3

+ Meta de impacto

Eliminación como problema de salud pública

+ Metas de eliminación

Eliminar las epidemias de meningitis bacteriana

Reducir en un 50% el número de casos de meningitis bacteriana

Reducir en un 70% el número de muertes por meningitis bacteriana

+ Metas programáticas

≥95% de cobertura vacunal para *Haemophilus influenzae* tipo b (Hib), vacunas antineumocócicas conjugadas (PCV) y vacunas antimeningocócicas (en los lugares en los que se hayan introducido)

≥90% de los casos sospechosos de meningitis evaluados con obtención de muestras de líquido cefalorraquídeo o sangre, y resultados de laboratorio para **≥90%** de las muestras

≥80% de los casos sospechosos de meningitis investigados en un plazo de 24-48 horas y tratados con las medidas adecuadas (por ejemplo, quimioprofilaxis en los contactos directos, vacunación selectiva)

Acciones para lograr la eliminación

Mejores inversiones

1 Prevenir la transmisión y proteger a los grupos poblacionales de riesgo:

-Mantener una cobertura de vacunación **≥95%** para las vacunas contra el Hib, las PCV y las vacunas antimeningocócicas (en los lugares en los que se hayan introducido)

-Garantizar la quimioprofilaxis oportuna y el seguimiento de los contactos directos de los casos de enfermedad meningocócica o meningitis por Hib, junto con una prevención y control estrictos de la infección en los entornos de atención de salud

2 Diagnosticar y tratar con prontitud:

-Fortalecer la capacidad clínica y de laboratorio para el diagnóstico oportuno, el tratamiento adecuado de los casos y el acceso a antibióticos que salvan vidas

3 Garantizar la atención de salud a largo plazo:

-Integrar la rehabilitación y la derivación a especialistas de los servicios de salud para el tratamiento y el seguimiento de la discapacidad asociada a la meningitis

4 Sostener una vigilancia de alta calidad:

-Fortalecer la vigilancia de los casos sospechosos y los casos confirmados por laboratorio de meningitis bacteriana, incluido el seguimiento de la resistencia a los antimicrobianos, la investigación oportuna, la notificación y el seguimiento clínico

5 Fortalecer la respuesta rápida a los brotes:

-Elaborar o actualizar planes nacionales de preparación y respuesta ante brotes de meningitis; llevar a cabo una capacitación y ejercicios de simulación de forma periódica para asegurar la preparación, la eficacia de la respuesta y el control

Más información

• Organización Panamericana de la Salud. Tratamiento de las enfermedades infecciosas 2024-2026. Novena edición. Washington, D.C.: OPS; 2024. Disponible en: <https://iris.paho.org/handle/10665.2/61354>.

• Organización Mundial de la Salud. Derrotar a la meningitis para 2030: una hoja de ruta mundial. Ginebra: OMS; 2021. Disponible en: <https://www.who.int/es/publications/i/item/9789240026407>.

• Organización Mundial de la Salud. Developing national meningitis plans: an operational manual. Ginebra: OMS; 2024. Disponible en: <https://www.who.int/publications/i/item/9789240094284>.



Explore la cartera de Fondos Rotatorios Regionales de la OPS para mejorar el acceso a tecnologías que salvan vidas.

OPS

Organización Panamericana de la Salud

Organización Mundial de la Salud
Región de las Américas