

Transmisión

- Picadura de mosquito.
- Los mosquitos que transmiten la fiebre amarilla pican durante el día.

Síntomas

- La mayoría de las personas que están infectadas con fiebre amarilla no se enferman o solo tienen una enfermedad leve.
- Comienza con fiebre repentina, dolor de cabeza y dolor de espalda, dolor muscular, náuseas, vómitos y cansancio.
- La persona enferma puede mejorar por poco tiempo, pero puede empeorar y desarrollar ictericia (piel u ojos amarillos).
- Las personas enfermas también pueden sangrar por las encías, la nariz o los ojos, vomitar sangre o tener sangre en las heces.

Prevención

- Vacunación de rutina.
- Prevención para las picaduras de mosquitos colocando mallas mosquiteras en ventanas y puertas y protección personal (aplicación de repelentes, ropa de manga larga, etc.).
- Campañas comunitarias de limpieza para eliminar la basura y cubrir los contenedores de agua.
- Eliminación de criaderos de mosquitos mediante la eliminación de agua estancada y la aplicación de nebulizaciones y larvicidas.
- Movilización social y comunicación para el cambio de comportamiento.

Personas vulnerables

- Toda persona en la comunidad que no esté vacunada puede contraer fiebre amarilla.
- Los niños pequeños y las personas mayores tienen mayores probabilidades de enfermarse gravemente o presentar complicaciones.

Si ocurre una epidemia

- Apoye las campañas masivas de vacunación.
- Aumente la vigilancia con base en la comunidad.
- Detecte y remita rápidamente los casos sospechosos a establecimientos de salud.
- Aumente la movilización social y la comunicación para el cambio de comportamiento.
- Promueva las campañas comunitarias de limpieza para eliminar la basura y cubrir los recipientes de agua.

- Fomente la prevención contra las picaduras de mosquitos colocando mallas mosquiteras en las ventanas y puertas y utilizando protección personal (aplicar repelentes, ropa de manga larga, etc.).
- Elimine los criaderos de mosquitos eliminando agua estancada, y aplicando nebulizaciones y larvicidas.
- Anime a los niños pequeños y a las personas que duermen durante el día a dormir bajo un mosquitero (si las ventanas y las puertas no están protegidas).

Evaluación basada en la comunidad

Haga un mapa de la comunidad y marque la información que reúna en el mapa. Registre otros detalles.

- ¿Cuándo empezaron a enfermarse las personas con fiebre amarilla?
- ¿Cuántas personas han enfermado de fiebre amarilla? ¿Dónde?
- ¿Cuántas personas han muerto? ¿Dónde?
- ¿Cuántas personas viven en la comunidad o área afectada? ¿Cuántos niños menores de 5 años viven en el área?
- ¿Quiénes y dónde están las personas vulnerables?
- ¿Los niños menores de 5 años son los más afectados? O ¿hay otros grupos de edad, ocupaciones, etc., más afectados?
- ¿Están vacunados los niños y los adultos contra la fiebre amarilla en la comunidad afectada?
- ¿Está planificada una campaña de vacunación?
- ¿Es que fuertes creencias culturales o percepciones sobre la vacunación impiden que los niños sean vacunados?
- ¿Las personas usualmente cubren sus recipientes de agua (adentro y afuera)?
- ¿Cuántas casas tienen mallas mosquiteras en las ventanas y puertas?
- ¿Cuáles son los hábitos, prácticas y creencias de la comunidad con respecto al uso de repelentes, espráis, etc.?
- ¿Cuáles son las formas habituales de eliminación de basura y residuos sólidos en la comunidad?
- ¿Han establecido las autoridades un programa de control de vectores?
- ¿Dónde están las instalaciones y servicios de salud locales? (Incluir cuidadores tradicionales y comunitarios)
- ¿Cuáles son los hábitos, prácticas y creencias de la comunidad sobre el cuidado y la alimentación de los enfermos? ¿Las mujeres continúan amamantando a los bebés e infantes cuando están enfermos?
- ¿Existe un programa implementado de movilización social o de promoción de la salud?
- ¿Cuáles fuentes de información usan más las personas?
- ¿Hay rumores o información errónea propagándose sobre la enfermedad en la comunidad?

Herramientas de acción

Vea las siguientes herramientas de acción para obtener más información sobre las acciones a tomar en contra de fiebre amarilla:

- 1 - Vigilancia basada en la comunidad
- 2 - Mapeo comunitario
- 3 - Comunicándose con la comunidad
- 4 - Referir a centros de salud
- 5 - Protección y seguridad de los voluntarios

- 12 - Manejo de la fiebre
- 19 - Apoyo psicosocial
- 24 - Vacunaciones de rutina
- 25 - Campañas de vacunación masiva
- 36 - Control de vectores
- 37 - Mallas contra mosquitos
- 38 - Eliminación de desechos y campañas de limpieza
- 43 - Movilización social para el cambio de comportamiento