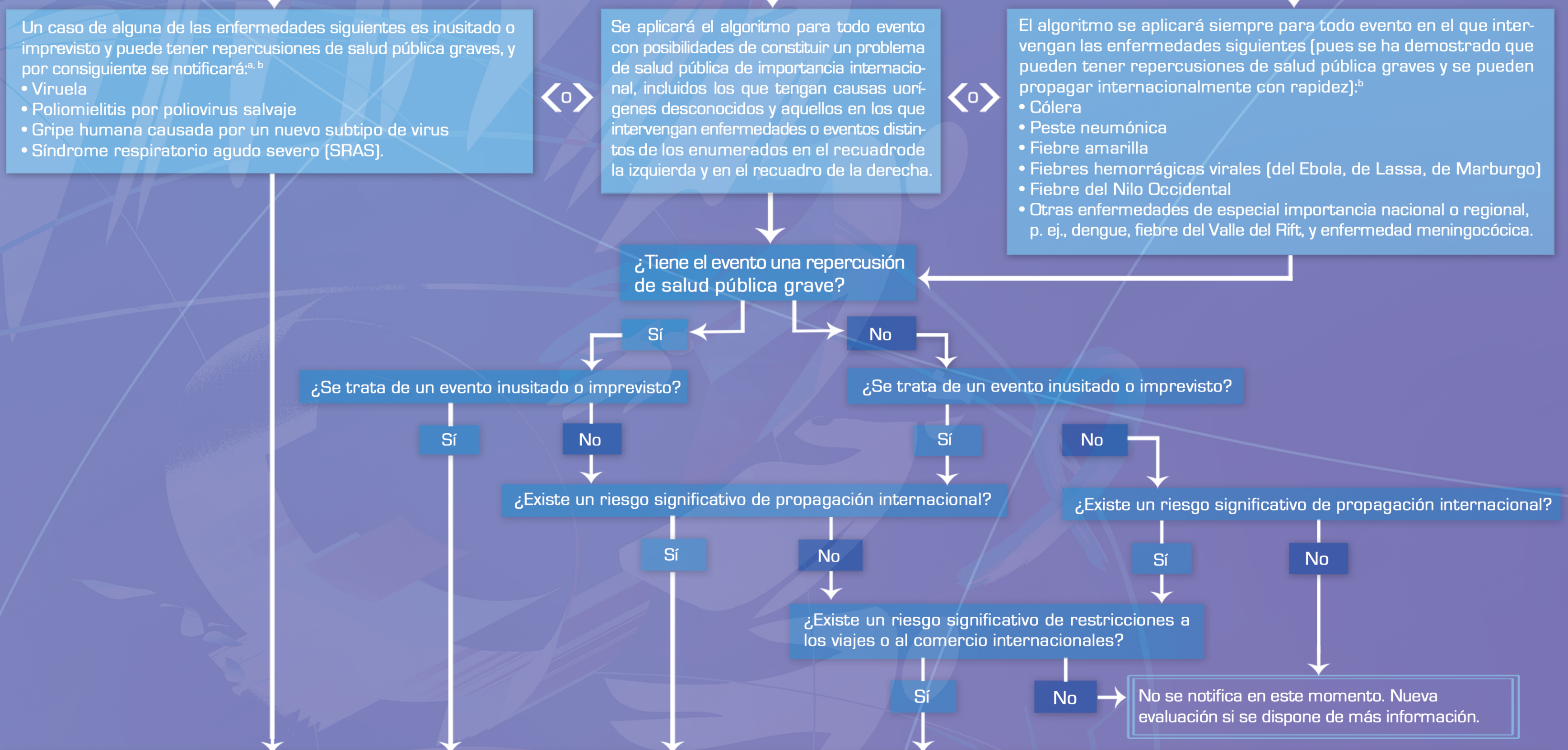


Evaluación y Notificación de Eventos de Salud Pública Reglamento Sanitario Internacional

Eventos detectados por el sistema nacional de vigilancia



El evento se notificará a la OMS de conformidad con el Reglamento Sanitario Internacional

^a Según las definiciones de casos establecidas por la OMS.

^b Esta lista de enfermedades se utilizará exclusivamente para los fines del presente Reglamento.

I. ¿Tiene el evento una repercusión de salud pública grave?

- ¿Es alto el número de casos y/o el número de defunciones relacionados con este tipo de evento en el lugar, el momento o la población de que se trata?
- ¿Es posible que el evento tenga una gran repercusión en la salud pública?

EJEMPLOS DE CIRCUNSTANCIAS QUE CONTRIBUYEN A QUE LA REPERCUSIÓN EN LA SALUD PÚBLICA SEA GRANDE:

- Evento causado por un patógeno con grandes posibilidades de provocar epidemias (infecciosidad del agente, letalidad elevada, múltiples vías de transmisión o portador sano).
- Indicación de fracaso del tratamiento (resistencia a los antibióticos nueva o emergente, ineficacia de la vacuna, resistencia al antídoto, ineficacia del antídoto).
- El evento constituye un riesgo significativo para la salud pública aun cuando se hayan observado muy pocos casos humanos o ninguno.
- Casos notificados entre el personal de salud.
- La población en riesgo es especialmente vulnerable (refugiados, bajo nivel de inmunización, niños, ancianos, inmunidad baja, desnutridos, etc.).
- Factores concomitantes que pueden dificultar o retrasar la respuesta de salud pública [catástrofes naturales, conflictos armados, condiciones meteorológicas desfavorables, focos múltiples en el Estado Parte].
- Evento en una zona con gran densidad de población.
- Dispersión de materiales tóxicos, infecciosos, o peligrosos por alguna otra razón, de origen natural u otro, que hayan contaminado o tengan posibilidades de contaminar una población y/o una extensa zona geográfica.

- ¿Se necesita ayuda externa para detectar e investigar el evento en curso, responder a él y controlarlo, o para prevenir nuevos casos?

EJEMPLOS DE CUÁNDO PUEDE NECESITARSE AYUDA:

- Recursos humanos, financieros, materiales o técnicos insuficientes, en particular:
 - Insuficiente capacidad de laboratorio o epidemiológica para investigar el evento (equipo, personal, recursos financieros).
 - Insuficiencia de antídotos, medicamentos y/o vacunas y/o equipo de protección, de descontaminación o de apoyo, para atender las necesidades estimadas.
 - El sistema de vigilancia existente es inadecuado para detectar a tiempo nuevos casos.

¿Tiene el evento una repercusión de salud pública grave?
Conteste «sí» si ha contestado «sí» a las preguntas 1, 2 ó 3 supra.

II. ¿Se trata de un evento inusitado o imprevisto?

- ¿Es un evento inusitado?

EJEMPLOS DE EVENTOS INUSITADOS:

- El evento es causado por un agente desconocido, o bien la fuente, el vehículo o la vía de transmisión son inusitados o desconocidos.
- La evolución de los casos (incluida la morbilidad o la letalidad) es más grave de lo previsto o presenta síntomas no habituales.
- La manifestación del evento mismo resulta inusual para la zona, la estación o la población.

- ¿Es un evento imprevisto desde una perspectiva de salud pública?

EJEMPLOS DE EVENTOS IMPREVISTOS:

- Evento causado por una enfermedad o un agente ya eliminado o erradicado del Estado Parte o no notificado anteriormente.

¿Se trata de un evento inusitado o imprevisto?
Conteste «sí» si ha contestado «sí» a las preguntas 4 ó 5 supra.

III. ¿Existe un riesgo significativo de propagación internacional?

- ¿Hay pruebas de una relación epidemiológica con eventos similares ocurridos en otros Estados Partes?
- ¿Hay algún factor que alerte sobre el posible desplazamiento transfronterizo del agente, vehículo o huésped?

EJEMPLOS DE CIRCUNSTANCIAS QUE PUEDEN PREDISPONER PARA LA PROPAGACIÓN INTERNACIONAL:

- Cuando hay pruebas de propagación local, un caso índice (u otros casos relacionados) con antecedentes en el curso del mes anterior de:
 - viaje internacional (o lapso equivalente al periodo de incubación si se conoce el patógeno)
 - participación en una reunión internacional (peregrinación, acontecimiento deportivo, conferencia, etc.)
 - estrecho contacto con un viajero internacional o una población muy móvil.
- Evento causado por una contaminación ambiental que puede traspasar las fronteras internacionales.
- Evento ocurrido en una zona de intenso tráfico internacional con limitada capacidad de control sanitario o de detección o descontaminación ambiental.

¿Existe un riesgo significativo de propagación internacional?
Conteste «sí» si ha contestado «sí» a las preguntas 6 ó 7 supra.

IV. ¿Existe un riesgo significativo de restricciones internacionales a los viajes o al comercio?

- ¿A raíz de eventos similares anteriores se impusieron restricciones internacionales al comercio o los viajes?
- ¿Se sospecha o se sabe que la fuente es un alimento, el agua o cualquier otra mercancía que pueda estar contaminada y que se haya exportado a otros Estados o importado de otros Estados?
- ¿Se ha producido el evento en conexión con alguna reunión internacional o en una zona de intenso turismo internacional?
- ¿Ha dado lugar el evento a solicitudes de más información por parte de funcionarios extranjeros o medios de comunicación internacionales?

¿Existe un riesgo significativo de restricciones internacionales al comercio o a los viajes?
Conteste «sí» si ha contestado «sí» a las preguntas 8, 9, 10 u 11 supra.

Notifique los eventos que puedan constituir una emergencia de salud pública de importancia internacional a la Oficina de OPS/OMS en el país y al Punto de Contacto Regional de OMS para el RSI en Washington DC, EUA
Unidad de Enfermedades Transmisibles: Teléfono 24/7: +1-202-368-8929 • Fax 24/7: +1-202-351-0548 • Email: ihr@paho.org