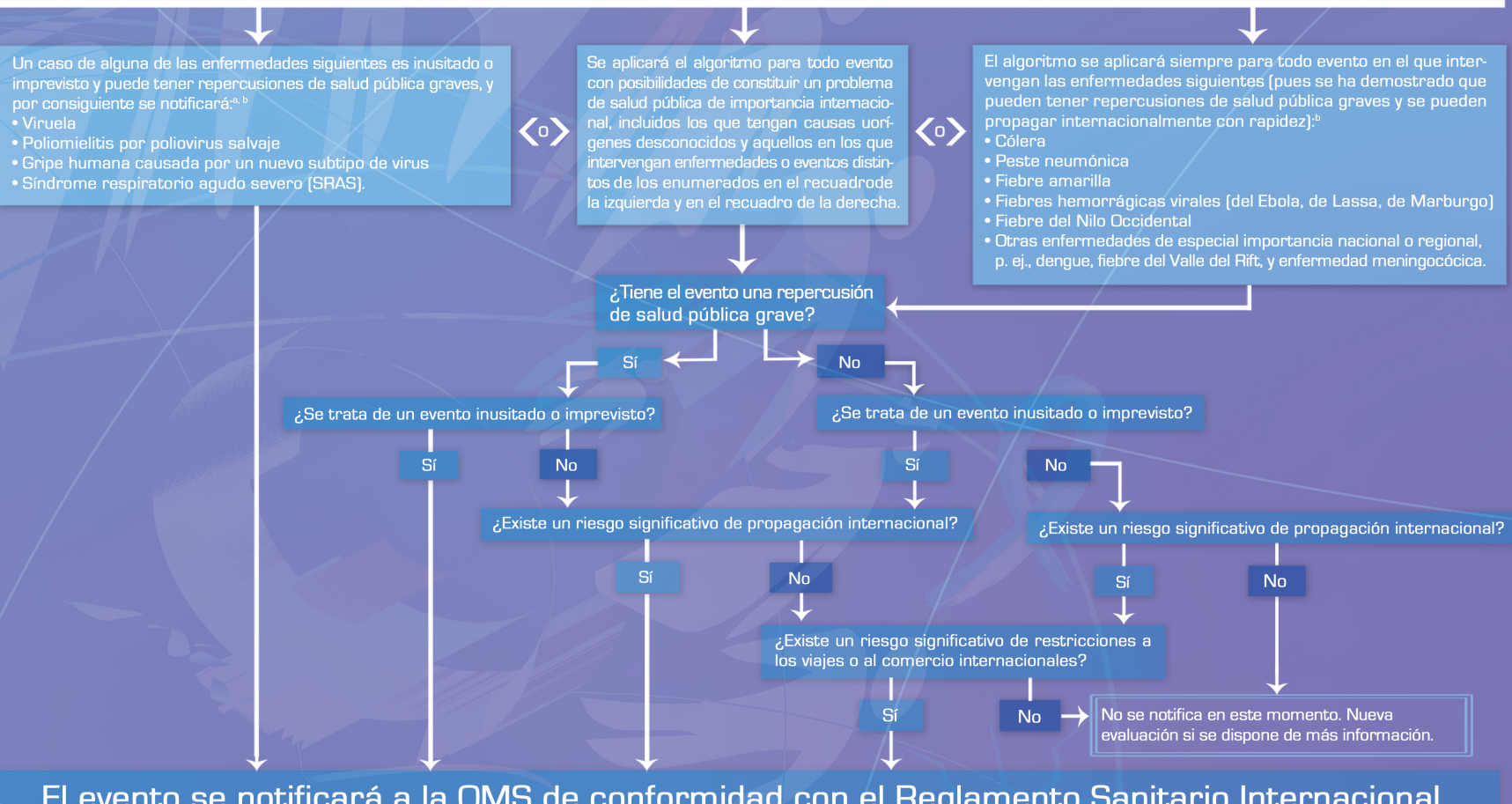
Evaluación y Notificación de Eventos de Salud Pública Reglamento Sanitario Internacional

Eventos detectados por el sistema nacional de vigilancia



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

a de un evento o o imprevisto?

¿Se trata (inusitado c

¿Existe un riesgo significativo de propagación internacional?

Existence in the second second

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

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

- 1. ¿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?
- 2. ¿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.
- 3. ¿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.

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

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

4. ¿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 detransmisión son inusitados o desconocidos.
- La evolución de los casos (incluida la morbilidad o la letalidad) es más grave de lo previstoo presenta síntomas
- La manifestación del evento mismo resulta inusual para la zona, la estación o la población.
- 5. ¿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?

- 6. ¿Hay pruebas de una relación epidemiológica con eventos similares ocurridos en otros Estados Partes?
- 7. ¿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 internacio

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?

- 8. ¿A raíz de eventos similares anteriores se impusieron restricciones internacionales al comercio o los viajes?
- 9. ¿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?
- 10. ¿Se ha producido el evento en conexión con alguna reunión internacional o en una zona de intenso turismo internacional?
- 11 .: Ha dado lugar el evento a solicitudes de más información por parte de funcionarios extranieros 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





