

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

21 de febrero de 2022

CONTACTO:

communications@snohd.org

Caso confirmado de sarampión en un residente del condado de Snohomish

Riesgo potencial de exposición para personas no vacunadas en lugares del condado King

CONDADO DE SNOHOMISH, Washington: los funcionarios locales de salud pública confirmaron una infección de sarampión en un bebé que reside en el condado de Snohomish. Se cree que la persona se infectó con sarampión durante un viaje por el sur de Asia antes de llegar al estado. El equipo de Vigilancia y Enfermedades Transmisibles del Distrito de Salud también está monitoreando el estado de salud de otras personas de la familia que estuvieron expuestas.

La confirmación llegó el 21 de febrero. Antes de que se diagnosticara al bebé, es posible que otras personas hayan estado expuestas en los siguientes lugares:

Aeropuerto Sea-Tac durante estos horarios:

- 19 de febrero: 11:45 a. m. – 2:45 p. m.

Seattle Children's Hospital, en la sala de emergencias, 4800 Sand Point Way NE, Seattle, durante este horario:

- 20 de febrero: 12:34 a. m. – 2:49 a. m.

Los funcionarios de salud del Distrito de Salud de Snohomish, Salud Pública – Seattle, el Condado King, y el Departamento de Salud del Estado de Washington se han estado comunicando con los lugares afectados para alertarlos sobre las posibles exposiciones.

La mayoría de las personas en nuestra área tienen inmunidad contra el sarampión a través de la vacunación, por lo que el riesgo para el público en general es bajo. Sin embargo, cualquier persona que haya estado en los lugares mencionados aproximadamente durante el tiempo que la persona con sarampión debe:

- Averigüe si han sido vacunados contra el sarampión, tienen evidencia de inmunidad contra el sarampión a partir de análisis de sangre o han tenido sarampión anteriormente. Se recomienda la vacunación contra el sarampión dentro de las 72 horas posteriores a la exposición para las personas que aún no son inmunes. **Y**
- Llame a un proveedor de atención médica de inmediato si desarrolla una enfermedad con fiebre o una enfermedad con una erupción inexplicable entre hoy y el 12 de marzo. Para evitar la posibilidad de contagiar el sarampión a otros pacientes, no vaya a una clínica u hospital sin llamar primero para informarles que quiere ser evaluado para el sarampión.

Para proteger la privacidad del bebé y la familia, no se comparte información adicional sobre el caso de sarampión en este momento.

Sobre el sarampión

El sarampión es una enfermedad altamente contagiosa y potencialmente grave que causa fiebre, sarpullido, tos, ojos rojos y llorosos. Se propaga principalmente a través del aire después de que una persona con sarampión tose o estornuda.

Los síntomas del sarampión comienzan de siete a 21 días después de la exposición. El sarampión es contagioso desde aproximadamente cuatro días antes de que aparezca el sarpullido hasta cuatro días después de que aparezca el sarpullido. Las personas pueden propagar el sarampión antes de que tengan el sarpullido característico del sarampión.

Las personas con mayor riesgo de exposición al sarampión son las que no están vacunadas, las mujeres embarazadas, los bebés menores de seis meses y las personas con sistemas inmunitarios debilitados. Se considera que una persona es inmune al sarampión si se aplica alguna de las siguientes condiciones:

- Naciste antes de 1957
- Ha tenido un resultado de análisis de sangre que muestra inmunidad al sarampión
- Está seguro de haber tenido sarampión previamente diagnosticado por un proveedor de atención médica
- Está al día con las vacunas contra el sarampión (una dosis para niños de 12 meses a tres años, dos dosis para cualquier persona de cuatro años o más).

La siguiente tabla muestra la frecuencia de informes de casos de sarampión a nivel local:

Año	Condado Snohomish	Estado de Washington
2017	0	3
2018	6	8
2019	1	90
2020	0	1
2021	0	--

Los casos esporádicos y los pequeños grupos de casos suelen iniciarse por importación después de un viaje desde otro país donde el sarampión es más común. Los brotes más grandes a menudo se siembran de la misma manera, pero luego florecen si el virus ingresa a una red o comunidad con baja cobertura de vacunación. Si bien la vacuna contra el sarampión de 2 dosis es segura y una de las vacunas más efectivas y duraderas en uso, incluso las personas que están completamente vacunadas rara vez pueden contraer el sarampión. Sin embargo, en el brote de 2019, solo el 4% de los casos fueron en personas completamente vacunadas.

Nuestro objetivo de salud pública es reducir las posibilidades de que una segunda ronda de casos relacionados con este caso se transmita a una red más grande de personas expuestas y, por lo tanto, comience un brote.

Para obtener más información sobre el sarampión y la vacunación contra el sarampión, visite <http://www.doh.wa.gov/measles>.

Información de la vacuna

Los padres y tutores pueden verificar el estado de vacunación de su hijo o imprimir su Certificado de estado de vacunación en <https://wa.myir.net/>, o comunicándose con su proveedor médico.

Las vacunas se brindan sin costo a todos los niños hasta los 18 años. Si un proveedor de atención médica cobra una tarifa por administrar la vacuna, los padres o tutores pueden solicitar que no se aplique si no pueden pagarla. Por ley, a ningún niño se le puede negar que reciba una vacuna recomendada por su proveedor de atención médica habitual porque la familia no puede pagarla.

Obtenga ayuda para encontrar un proveedor de atención médica llamando a la línea directa de Family Health al 1-800-322-2588 o visitando www.parenthelp123.org.