



FACT SHEET

Varicela (varicela)

¿Cuál es él?

La varicela (varicela) es causada por el virus del zoster de la varicela (VZV), un tipo de virus del herpes. Es a menudo una enfermedad suave, pero puede ser severo en infantes, mujeres embarazadas, adultos y personas con los sistemas inmunes debilitados. El número más grande de los casos de la varicela ocurre en el últimos invierno y resorte.

Antes de la vacuna de la varicela, casi cada uno varicela conseguida por edad adulta - más los de 95% de adultos americanos han tenido ya varicela.

Síntomas

- La varicela tiene una erupción itchy característica que comience a menudo en el tronco y la cara con los puntos rosados y las ampollas llenas de fluido minúsculas ("pox") que entonces secos y las tapajuntas convertidas en 4 a 5 días.
- La erupción puede ser la primera muestra de la enfermedad y ocurre a veces con fiebre y fatiga general.
- Una persona infectada puede tener dondequiera de solamente algunos pox más (promedio 300-400) al pox de 500 en su cuerpo durante la enfermedad.
- La varicela puede a veces tener complicaciones severas tales como infecciones y pulmonía bacterianas de la piel.
- Algunos niños que se han vacunado contra varicela pueden conseguir un caso suave de la varicela con un número pequeño de los "puntos" que pueden no encenderse para ampollar y para formar una costra.

¿Cómo es extensiones?

- El virus de la varicela es altamente contagioso y es separado por el contacto directo con secreciones (tales como saliva) o el pox de un individuo infectado, o por las secreciones respiratorias lanzadas en el aire del estornudo o de toser. La enfermedad comienza 10 a 21 días después del contacto con una persona infectada.
- Las personas infectadas son contagiosas a partir de la 1 a 2 días antes de que aparece la erupción, hasta que todo el pox ha formado las tapajuntas - generalmente 5 días a partir del tiempo el pox apareció.

- La gente con los sistemas inmunes debilitados por enfermedad o las drogas puede requerir más hora para su pox a la tapajunta encima.
- Una persona que nunca ha tenido varicela o vacuna de la varicela hace un cambio del 90% de convertirse infectar si está expuesta a un miembro de la familia con varicela

Diagnosís

- La varicela es diagnosticada típicamente por los síntomas y el aspecto característico de la erupción.
- Un abastecedor del cuidado médico utilizará de vez en cuando los pruebas de laboratorio para la varicela si la diagnosis es confusa o si la enfermedad es severa.

Prevención

- La vacunación es la mejor manera de prevenir varicela.
- Dos dosis de vacuna de la varicela se recomiendan para los niños 12 meses de edad y más viejos, de adolescentes, y de adultos si no han tenido varicela.
- Todos los niños sanos deben recibir rutinariamente su primera dosis de la vacuna en 12-15 meses de la edad.
- Una segunda dosis de la vacuna se recomienda rutinariamente para todos los niños 4-6 años de la edad.
- Niños 13 años y más viejos y adultos que no hacen que la evidencia de la inmunidad anterior rutinariamente reciba 2 dosis de vacuna 4 a 8 semanas aparte.
- La segunda dosis coge-para arriba la vacunación se recomienda para los niños, los adolescentes, y los adultos que recibieron previamente 1 dosis. Las dosis deben ser por lo menos 3 meses de separado para los niños 12 meses a 12 años, y por lo menos 4 semanas aparte para los individuos sobre 13 años de la edad.
- La vacuna causa de vez en cuando efectos secundarios suaves incluyendo la fiebre y una erupción suave que pueden ocurrir 5 a 26 días después de la inmunización.
- Usted no necesita la vacuna si usted ha tenido ya varicela. Si usted no es seguro si usted ha tenido varicela, hable con su abastecedor del healthcare sobre conseguir un análisis de sangre.

- La vacuna de la varicela es altamente eficaz en la prevención de varicela, separa especialmente los casos de la enfermedad, y sus complicaciones.

¿Qué debo hacer si me he expuesto a la varicela?

- Si usted es ya inmune a la varicela, usted no hará muy probablemente enfermo. La mayoría de la gente no consigue varicela más de una vez.
- Si usted no es ya inmune a la varicela, la vacuna de la varicela dada en el plazo de 3 días de exposición puede prevenir posiblemente varicela. La vacunación 3 a 5 días después de que las exposiciones ' no prevendrán probablemente varicela solamente él puede hacerla más suave.
- Las personas en de riesgo elevado para las complicaciones de la varicela, por ejemplo inmunocompromised a personas, de mujeres embarazadas, y los infantes prematuros, deben entrar en contacto con su abastecedor del healthcare inmediatamente.

¿Cuál es rípias?

- Rípias, también llamadas *zoster del herpes o zoster*, es una erupción de piel dolorosa causada por el virus del zoster de la varicela (VZV). Después de que una persona se recupere de varicela, el virus permanece en el cuerpo. El virus no causa generalmente ninguna problemas; sin embargo, el virus puede reaparecer los años más adelante, causando rípias.
- Las rípias comienzan generalmente como erupción en un lado de la cara o cuerpo. La erupción comienza como ampollas esa tapajunta después de 3 a 5 días. La erupción despeja generalmente en el plazo de 2 a 4 semanas. Antes de que la erupción se convierta, hay a menudo dolor, picando, o zumbando en el área donde la erupción se convertirá. Otros síntomas pueden incluir

fiebre, dolor de cabeza, frialdades y el malestar estomacal.

- El contacto directo con las ampollas de una persona con las rípias puede causar varicela en alguien que nunca ha tenido varicela y no ha recibido la vacuna de la varicela.
- Una vacuna para las rípias, fue licenciada en 2006. En ensayos clínicos, las rípias prevenidas vacíneas por la mitad alrededor de la gente 60 años de la edad y más viejos. Puede también reducir el dolor asociado a las rípias.
- Una sola dosis de la vacuna de las rípias se indica para los adultos 60 años de la edad y más viejos.

Divulgue todos los casos al departamento de la salud pública llamando 915-212-6520

Página 2 de 2

Ciudad de El Paso/ del departamento del programa de la salud pública/de la epidemiología

5115 Impulsión de El Paso • El Paso, Tejas 79905

(915) 212-6520 Fax (915) 212-0170

www.ephealth.com

