

RSV

Fact Sheet

RSV stands for
**respiratory
syncytial
virus**

RSV is a common respiratory virus that usually causes mild, cold-like symptoms.

RSV symptoms include runny nose, decreased appetite, cough, sneezing, fever, and wheezing or difficulty breathing.

RSV can spread to others through direct contact, such as kissing an infected child's face, or when respiratory droplets from a cough or sneeze contaminate surfaces or get into another person's eyes, nose or mouth.

There is no vaccine or specific treatment for RSV. But vaccines are likely to be available soon, and there is a drug that can prevent severe RSV in very high-risk children.

You can prevent the spread of RSV by staying away from others who are sick, covering sneezes and coughs, washing your hands, and cleaning frequently touched surfaces.

Most people recover in less than two weeks, but some can develop severe infection, particularly infants and older adults.

RSV is the most frequent cause of more serious lung infections such as pneumonia and bronchiolitis in babies less than 1 year old in the U.S.



more
info 

VRS

Hoja de información

El VRS es un virus respiratorio común que generalmente causa síntomas leves similares a los de un resfrío.

Los síntomas del VRS incluyen secreción nasal, disminución del apetito, tos, estornudos, fiebre y sibilancias o dificultad para respirar.

El VRS se puede contagiar a través de contacto directo, como besar la cara de un niño enfermo, o cuando las gotitas respiratorias de una tos o estornudo contaminan las superficies o entran en los ojos, nariz o boca de otra persona.

No hay vacunas o tratamientos específicos contra el VRS. Pero se espera que pronto haya vacunas disponibles y hay un medicamento que puede prevenir el VRS grave en niños de alto riesgo.

Puede prevenir la propagación del VRS si se mantiene alejado de otras personas enfermas, se cubre los estornudos y la tos, se lava las manos y limpia las superficies que se tocan con frecuencia.

La mayoría de las personas se recupera en una o dos semanas, pero el VRS puede ser grave, en especial en bebés y niños pequeños y en adultos mayores.

El VRS es la causa más frecuente de infecciones pulmonares graves como la neumonía y la bronquiolitis en bebés menores de 1 año en EE. UU.

VRS significa
**virus
respiratorio
sincitial**



↶ más info 📷



Annenberg
PUBLIC POLICY CENTER
UNIVERSITY of PENNSYLVANIA



**Penn Center for
Public Health**
UNIVERSITY of PENNSYLVANIA