

Infecciones respiratorias de vías bajas

Las infecciones respiratorias de vías bajas incluyen neumonía (infección del pulmón o los alvéolos), así como infecciones que afectan a las vías respiratorias tales como bronquitis aguda y bronquiolitis, gripe y tos ferina. Es una de las principales causas de enfermedad y muerte en niños y adultos en todo el mundo. La importancia de las infecciones respiratorias de vías bajas puede subestimarse porque no están bien definidas.



Áreas de actuación

- El uso racional de los antibióticos es de vital importancia para ayudar a detener los casos de infecciones resistentes a los antibióticos.
- Es necesario desarrollar vacunas nuevas o más efectivas contra las infecciones y los virus respiratorios.
- Deben desarrollarse nuevas estrategias terapéuticas contra las bacterias resistentes a los medicamentos.



Es la causa más común de ingreso hospitalario de bebés menores de un año.



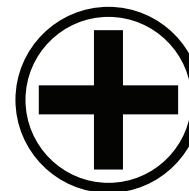
Los virus de la gripe afectan cada año a entre un 5 y 20 % de la población mundial.



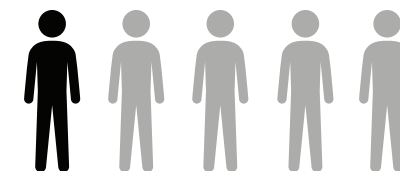
Más del 90 % de las muertes relacionadas con la gripe se producen en la tercera edad.



En Europa, se registran aproximadamente 16,5 millones de casos de bronquitis aguda cada año.



En la población infantil, las infecciones respiratorias agudas suponen aproximadamente el 50 % de las visitas al médico y de las hospitalizaciones.



En la Unión Europea (UE), se estima ocurren unos 3.370.000 casos de neumonía cada año.