

Es una infección de los pulmones., en la que los alvéolos se inflaman (se irritan y se hinchan) y se llenan de líquido. Esto hace que respirar sea muy difícil. La neumonía, por lo general, es provocada por una bacteria o un virus. También puede ser provocada por hongos o sustancias irritantes que se inspiran a los pulmones.

NEUMONÍA

Tos, fiebre, expulsión de mucosidad al toser, dificultad para respirar, escalofríos y dolor de pecho. También, es posible que sude, que le duela la cabeza o que se sienta muy cansado.

Tratamiento con antibióticos

TUBERCULOSIS (TB)

Tos que dura 3 semanas o más y en la que se puede expulsar sangre, dolor de pecho, fiebre, fatiga, pérdida de peso, pérdida del apetito, escalofríos y sudoración nocturna.

Tratamiento con varios antibióticos al mismo tiempo. Entre estos Etambutol que se utiliza para tratar infecciones causadas por microbacterias

Es causada por una inflamación de las vías respiratorias. Cuando se presenta un ataque de asma, los músculos que rodean las vías respiratorias se tensionan y el revestimiento de dichas vías aéreas se inflama. Esto reduce la cantidad de aire que puede pasar.

Tos, dificultad para respirar, retracción o tiraje de la piel entre las costillas al respirar y sibilancias (pito)

El tratamiento tiene como objetivo evitar sustancias que desencadenan los síntomas y controlar la inflamación de las vías respiratorias.

Los desencadenantes comunes abarcan:
animales (caspa o pelaje de mascotas), polvo, cambios en el clima (con mayor frecuencia clima frío), químicos en el aire o en los alimentos, ejercicio, moho, polen, infecciones respiratorias, como el resfriado común, emociones fuertes (estrés), humo del tabaco

ASMA

Es una infección bacteriana causada por un germen llamado *Mycobacterium tuberculosis*. La bacteria suele atacar los pulmones, pero puede también dañar otras partes del cuerpo.

Los factores de riesgo son: humo del tabaco o cigarrillo, exposición al Radón – gas radioactivo que se forma en la tierra y en las rocas (personas que trabajan en minas), asbesto y otras sustancias, contaminación del aire, mayores de 65 años, antecedentes familiares.

Conjunto de células anormales que se multiplican sin control. Se forma en los tejidos del pulmón, por lo general, en las células que recubren las vías respiratorias.

Su tratamiento consiste en quimioterapias, terapias dirigidas, cirugía y radioterapia.

Los síntomas comunes del cáncer de pulmón incluyen: una tos que no desaparece y empeora con el tiempo, dolor constante en el pecho. tos con expectoración con sangre, falta de aire, silbidos al respirar o ronquera, problemas repetidos por neumonía o bronquitis, inflamación del cuello y la cara, pérdida del apetito o pérdida de peso y fatiga.

CANCER DEL PULMON



