



Nombre del Alumno: Estrella Lizeth Hernández Roblero

Temas: Tuberculosis, Neumonía

Parcial: 3

Materia: Fisiopatología

Nombre del Profesor: Lic. Rebeca Marili Vázquez Escobar

Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: Cuarto

Tuberculosis

Es

Una enfermedad grave que afecta principalmente los pulmones. Los microbios que causan la tuberculosis son un tipo de bacteria.

Síntomas

Los

Signos y síntomas de la tuberculosis activa incluyen:

- Tos que dura tres semanas o más
- Tos con sangre o moco
- Dolor en el pecho o dolor al respirar o toser

- Pérdida de peso involuntaria
- Fatiga
- Fiebre
- Escalofríos
- Pérdida del apetito

La

Tuberculosis también puede afectar otras partes del cuerpo, incluidos los riñones, la columna vertebral o el cerebro.

Causas

Es

Causada por bacterias que se contagian de persona a persona a través de gotitas microscópicas diseminadas en el aire.

Esto

Puede suceder cuando una persona con la forma activa de la tuberculosis no tratada tose, habla, estornuda, escupe, se ríe, o canta.

Aunque

La tuberculosis es contagiosa, no es fácil contraerla.

Es

Mucho más probable que te contagies de tuberculosis de una persona con quien vives o trabajas que de un desconocido.

Prevención

Si los

Resultados para infección tuberculosis latente son positivos, el médico quizás te indique que tomes medicamentos para reducir el riesgo de que se convierta en tuberculosis activa.

Si

Tienes tuberculosis activa, por lo general, se necesitan varias semanas de tratamiento con medicamentos para dejar de contagiar.

Sigue estos consejos para prevenir que tus amigos y familiares se enfermen:

- Quédate en casa.
- Ventila la habitación.
- Tápate la boca.
- Ponte una mascarilla.

Neumonía

Es

una infección que inflama los sacos aéreos de uno o ambos pulmones. Los sacos aéreos se pueden llenar de líquido o pus (material purulento), lo que provoca tos con flema o pus, fiebre, escalofríos y dificultad para respirar.

Síntomas

Los

Signos y síntomas de la neumonía varían de moderados a graves y dependen de varios factores, como el tipo de germen que causó la infección, tu edad y tu salud en general.

Pueden

- Incluir lo siguiente:
- Dolor en el pecho al respirar o toser
 - Desorientación o cambios de percepción mental (en adultos de 65 años o más)
 - Tos que puede producir flema
 - Fatiga

- Fiebre, transpiración y escalofríos con temblor
- Temperatura corporal
- Náuseas, vómitos o diarrea
- Dificultad para respirar

Causas

Los

Gérmenes pueden causar neumonía. Los más comunes son las bacterias y los virus en el aire que respiramos.

El

Cuerpo normalmente evita que estos gérmenes infecten los pulmones.

Pero

A veces estos gérmenes pueden dominar tu sistema inmunitario, incluso si tu salud es generalmente buena.

La

Neumonía se clasifica según los tipos de gérmenes que la causan y el lugar donde se contrajo la infección.

Factores de riesgo

La

Neumonía puede afectar a cualquiera. Pero los dos grupos de edades que presentan el mayor riesgo de padecerla son los siguientes:

- Niños de 2 años de edad o menores
- Personas de 65 años de edad o mayores

Otros factores de riesgo incluyen los siguientes:

- Estar hospitalizado.
- Enfermedad crónica.
- Fumar.
- Sistema inmunitario debilitado o suprimido.