



**Mi Universidad**

## **Mapa conceptual**

*Nombre del Alumno: Leidy Mariana Velasco García*

*Nombre del tema: Tuberculosis, Neumonía y Influenza*

*Parcial: 3er parcial*

*Nombre de la Materia: Fisiopatología*

*Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 4to cuatrimestre*



## TUBERCULOSIS

### ¿QUE ES?

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

### CAUSAS

La tuberculosis es causada por bacterias que se contagian de persona a persona a través de gotitas microscópicas diseminadas en el aire.



### SIGNOS Y SINTOMAS

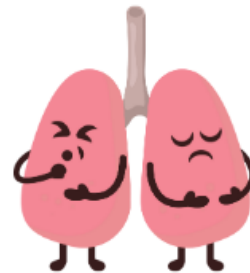
Tos que dura tres semanas o más, Tos con sangre o moco, Dolor en el pecho o dolor al respirar o toser, Pérdida de peso involuntaria, Fatiga, Fiebre, Sudoraciones nocturnas, Escalofríos, Pérdida del apetito

### SIGNOS Y SINTOMAS

La tuberculosis también puede afectar otras partes del cuerpo, incluidos los riñones, la columna vertebral o el cerebro. Cuando la tuberculosis se produce fuera de los pulmones, los signos y síntomas varían de acuerdo con los Órganos afectados.

### PUEDE CONTAGIARSE

La tuberculosis puede contagiarse cuando una persona con la enfermedad tose, estornuda o canta, Esto puede hacer que se liberen gotitas diminutas con microbios en el aire. Después, otra persona puede respirar las gotitas, y los microbios pueden ingresar en sus pulmones.



# NEOMUNIA

**¿QUE ES?**  
 La neumonía es una infección que inflama los sacos aéreos de uno o ambos pulmones, La neumonía puede variar en gravedad desde suave a potencialmente mortal.

**CAUSAS**  
 Los más comunes son las bacterias y los virus en el aire que respiramos. El cuerpo normalmente evita que estos gérmenes infecten los pulmones.

**SIGNOS Y SINTOMAS**  
 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, Los signos y síntomas moderados suelen ser similares a los de un resfrío o una gripe, pero duran más ) tiempo.

**SIGNOS Y SINTOMAS**  
 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

**SIGNOS Y SINTOMAS**  
 Dificultad para respirar puede que los recién nacidos y bebés no muestren signos de estar sufriendo la infección. O bien, pueden vomitar, tener fiebre y tos, parecer inquietos o cansados y sin energía. o presentar dificultad para respirar y comer



# INFLUENZA

**¿QUE ES?**  
 La gripe (influenza) es una infección de la nariz, la garganta, y los pulmones, que son parte del sistema respiratorio. En general, a la influenza se la conoce como gripe, pero es diferente a los virus de la gripe estomacal, que causan diarrea y vómitos

**CAUSAS**  
 Los virus de la influenza viajan por el aire en gotitas cuando alguien que tiene la infección tose, estornuda, o habla, Puedes inhalar las gotitas de forma directa.



**SIGNOS Y SINTOMAS**  
 En niños: Fiebre • Dolor en los músculos • Escalofríos y sudoración • Dolor de cabeza • Tos persistente y seca • Falta de aire • Cansancio y debilidad • Congestión o goteo nasal • Dolor de garganta • Dolor en los ojos • Vómitos y diarrea

**SIGNOS Y SINTOMAS**  
 En adultos con casos emergentes: Dificultad para respirar o falta de aire • Dolor en el pecho • Mareos constantes • Convulsiones • Enfermedades preexistentes que empeoran • Debilidad o dolores musculares intensos

**PUEDE CONTAGIARSE**  
 Niños menores de 2 años, Adultos mayores de 65 años, Personas que viven en un asilo de ancianos y convalecientes o en otro centro de cuidado a largo plazo, Personas embarazadas o que tengan previsto quedar embarazadas, durante la temporada de gripe, Personas con el sistema inmunitario debilitado, Indígenas estadounidenses o nativos de Alaska