

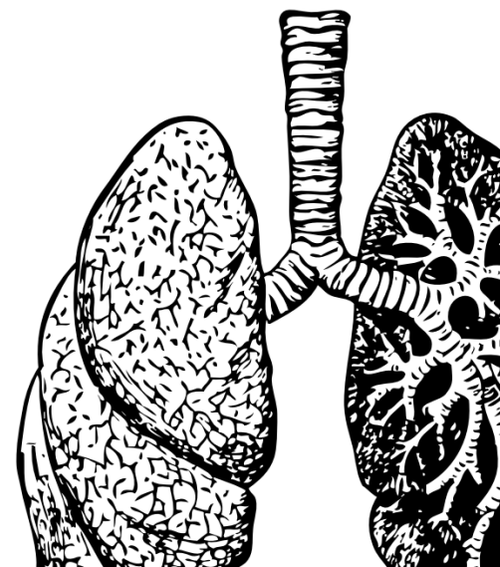


UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
CAMPUS COMITAN DE DOMINGEZ  
LICENCIATURA EN MEDICINA HUMANA



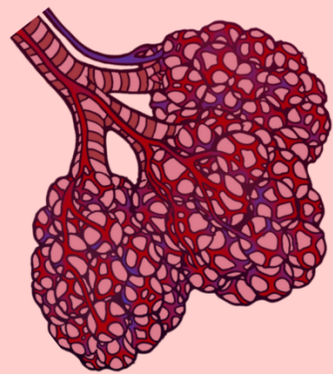
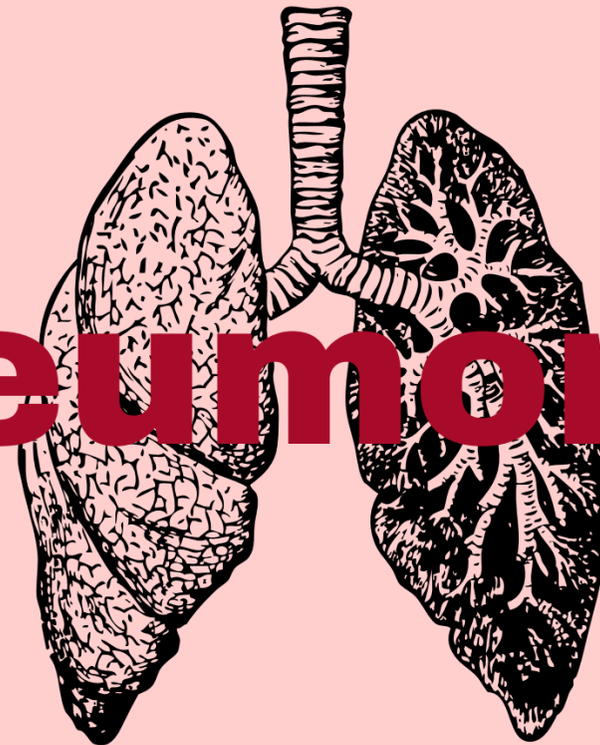
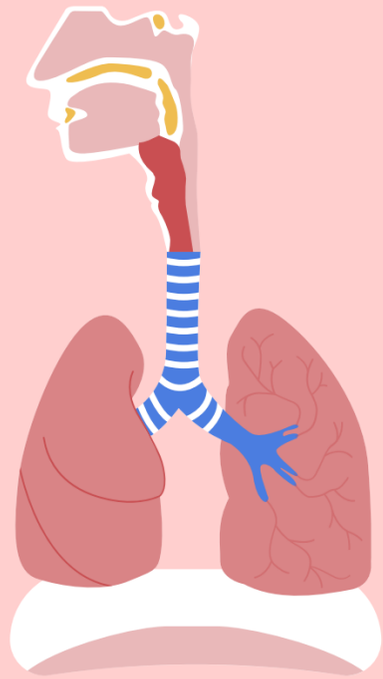
# NEUMONIA

MATERIA:FISIOPATOLOGIA  
ALUMNOS:SOFA MENDEZS RUIZ  
JENNIFER GONZALES SANTIZ  
DULCE MARIANA SANTIZ BALLINAS  
SEMESTRE4 TO " D"  
NOMBRE DEL DOCENTE: DRA.



Mariana, Jenni y Sofia

# Neumonía



# Índice

1. Introducción
2. Definición
3. Epidemiología

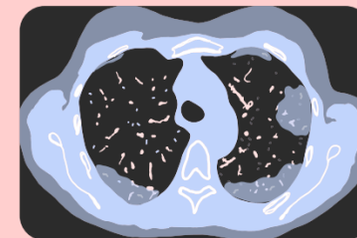
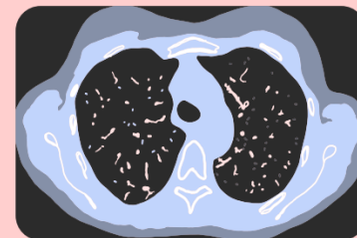
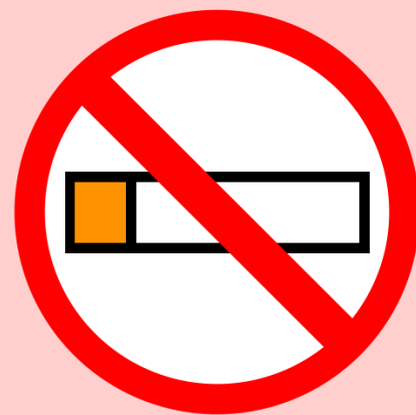
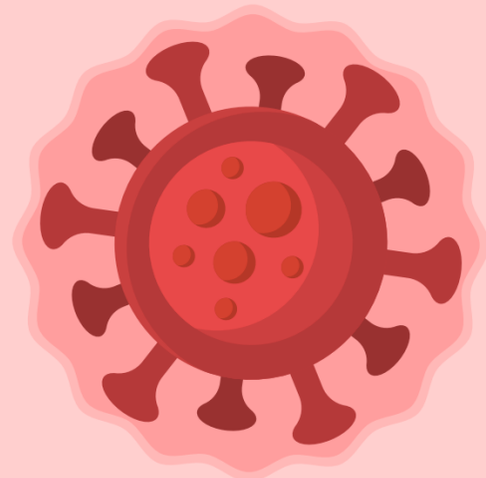
4. Factores de riesgo
5. Datos clínicos

6. Diagnóstico
7. Tratamiento



# Introducción

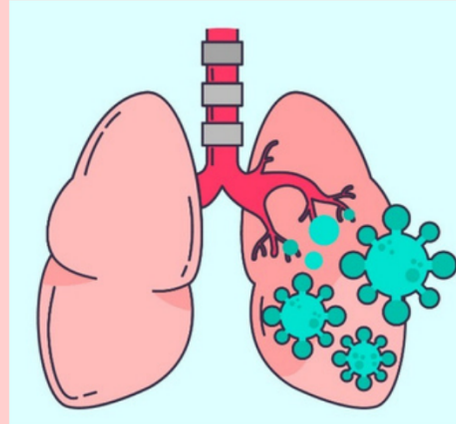
- Describe la inflamación de las estructuras del parénquima pulmonar en las vías respiratorias inferiores, como los alvéolos y bronquiolos.
- Sus agentes etiológicos pueden ser infecciosos y no infecciosos.



# Definición

- Las neumonías son alteraciones respiratorias que involucran la inflamación de las estructuras pulmonares, como los alvéolos y los bronquiolos.

# Epidemiología



Los grupos más afectados los <5 años de edad y adultos mayores de >65 años.

↓ Tasa de mortalidad por neumonía

Durante el periodo 2010-2019 se registraron un total de 1,485,290 casos de neumonías y bronconeumonías

# Neumonía adquirida en la comunidad

Las infecciones por microorganismos que se adquieren en la comunidad y no en un hospital (bacteriana o vírica)

## Se define

Infección que inicia fuera del hospital o es diagnóstica dentro de las 48h que siguen al ingreso en un hospital

## clasificación

- riesgo de mortalidad
- necesidad de hospitalización (edad)
- enfermedades coexistentes
- gravedad del padecimiento,

## DX

- exploración física
- pruebas de laboratorio
- hallazgos radiográficos

## causa más frecuente

**S. pneumoniae**

- Mycoplasma pneumoniae, Legionella, Chlamydia y virus

## causas víricas

- Virus de la influenza
- VSR
- adenovirus
- virus parainfluenza,



TX

- **antibióticos apropiados**
- **antibioticoterapia empírica**



# Tratamiento

- Antibióticos eficaces contra *S. Pneumoniae*



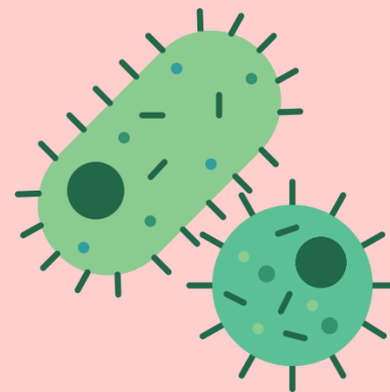
- Vacunación

- > de 65 años
- Enf. Crónicas (cardiovasculares, pulmonares, diabetes mellitus y alcoholismo)
- Inmunodeficiencia adquirida o congénita



# Enfermedad de los legionarios

- Bronconeumonía
- Legionella pneumophila, bacilo gramnegativo



## Factores de riesgo

- Fumadores
- Enf. Crónicas
- Inmunidad deteriorada



## Modo de transmisión

- Cuando el agua contiene al microorganismos que forman aerosoles con gotículas y es inhalada o aspirada.