



NOMBRE DEL ALUMNO: ODALIS GARCIA MORALES

NOMBRE DEL TEMA : LINEAS INTRAVENOSAS

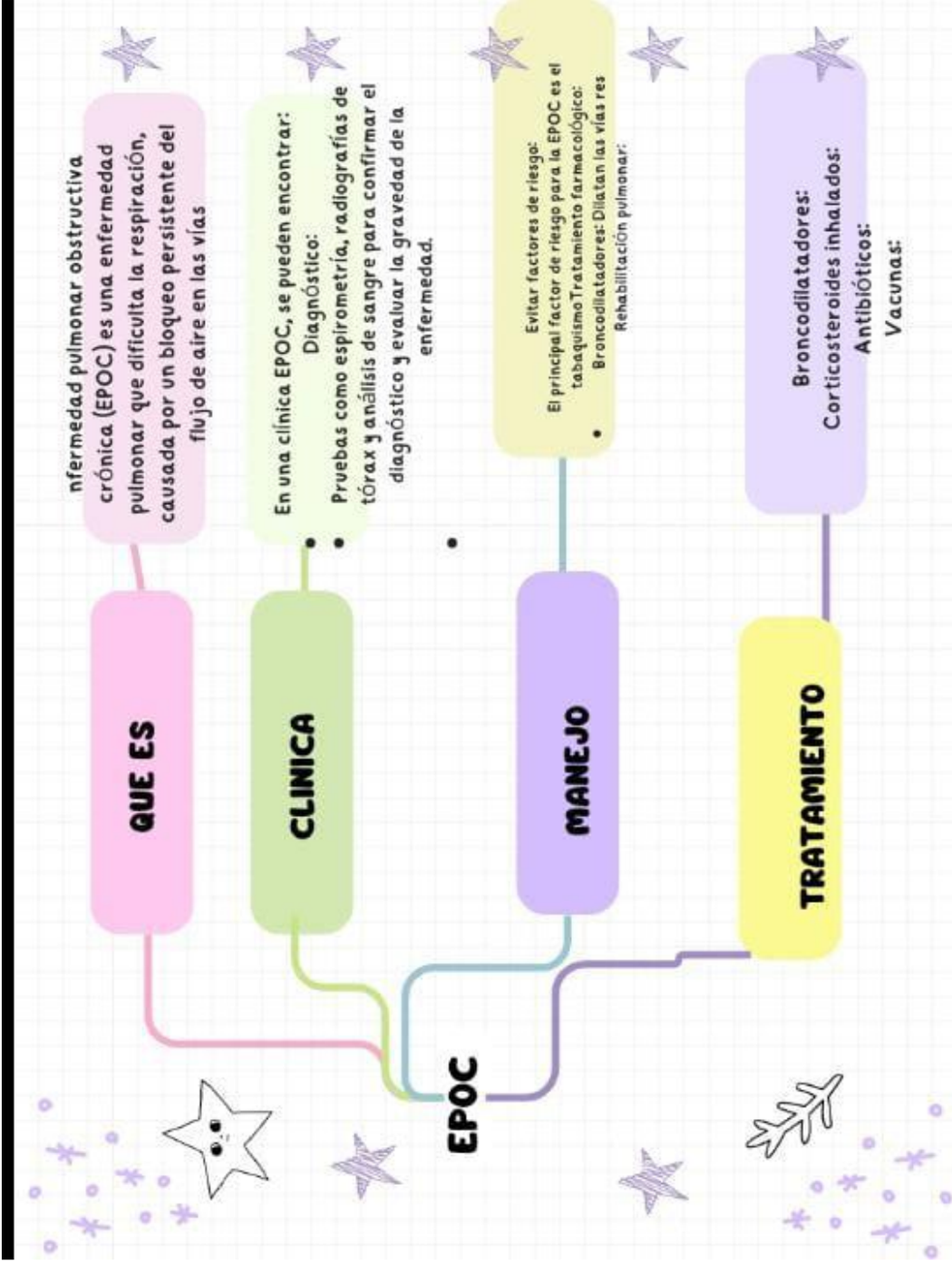
PARCIAL: 2

N. DE LA MATERIA: ENFERMERIA GERONTOGERIATRICA

NOMBRE DEL PROFESOR: MARCOS JHODANY ARGUELLO GALVEZ

LICENCIATURA: ENFERMERIA

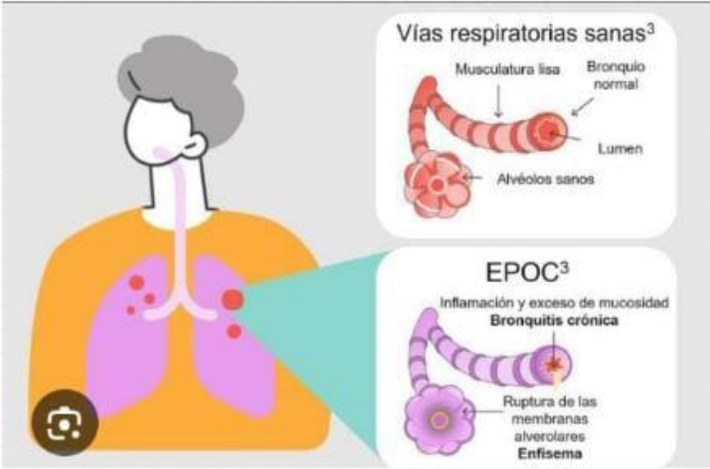
CUATRIMESTRE: 6





**PREVENCION**

- Dejar de fumar:
- Evitar la exposición a irritantes:
- Vacunarse:
- Mantener un estilo de vida saludable:





# Neumonía

es una infección que inflama los sacos de aire (alvéolos) de los pulmones, pudiendo ser causada por bacterias, virus o hongos.

## Clinica

se caracteriza por síntomas como tos, fiebre, dificultad para respirar, dolor en el pecho al respirar o toser, y en algunos casos, náuseas, vómitos o diarrea

## Manejo

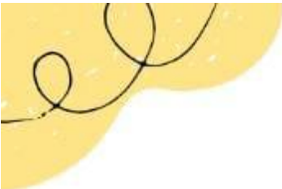
involucra la prevención, el diagnóstico temprano y el tratamiento adecuado, que puede incluir antibióticos en caso de neumonía bacteriana y medidas de apoyo como descanso y hidratación

## Tratamiento

depende del tipo de neumonía (bacteriana, viral o fúngica) y su gravedad.

## Cuidados Post-neumonía:

- Evitar actividades intensas durante la convalecencia.
- Mantener una dieta equilibrada y evitar el alcohol.
- Descansar lo suficiente.
- Seguir tomando los medicamentos según lo recetado por el médico.



# Neumonía

es una infección que inflama los sacos de aire (alvéolos) de los pulmones, pudiendo ser causada por bacterias, virus o hongos.



puede prevenirse con vacunas, una buena higiene, un estilo de vida saludable y la evitación de factores de riesgo como el tabaquismo.

- Vacunación:
- Higiene:
- Estilo de vida saludable:
- Evitar el tabaquismo:
- Evitar el contacto con personas enfermas:
- Mantener el sistema inmunitario fuerte:
- Controlar enfermedades crónicas:



# Tuberculosis

es una enfermedad infecciosa causada por la bacteria *Mycobacterium tuberculosis*, que suele afectar los pulmones pero también puede afectar otros órganos del cuerpo. Se transmite de persona a persona a través del aire, cuando una persona infectada tose, estornuda o escupe.

## Clinica

se caracteriza por síntomas que varían en intensidad y presentación, aunque la tos prolongada es el síntoma más común. Otros síntomas incluyen tos con sangre o moco, dolor en el pecho, pérdida de peso involuntaria, fatiga, fiebre, sudores nocturnos y escalofríos.

## Manejo

tuberculosis (TB) generalmente involucra el uso de antibióticos y puede durar entre 6 y 9 meses, dependiendo del tipo de TB y la resistencia a los medicamentos. Es crucial tomar todos los medicamentos según las indicaciones del médico para evitar la resistencia bacteriana.

## Tratamiento

Medicamentos:

Duración:

El tratamiento puede durar de 4 a 9 meses, dependiendo del plan de tratamiento específico.

Importancia de la supervisión:

Supervisión:

Infección latente:

## prevencion

Mantener la higiene:

Ventilación adecuada:

Vacunación:

Dieta saludable:

Control de la TB:

Prevención en instituciones de salud: