



NOMBRE COMPLETO DEL DOCENTE: Marcos Jhodany Arguello Galvez

NOMBRE COMPLETO DEL ALUMNO: Yuridia Aguilar Montero

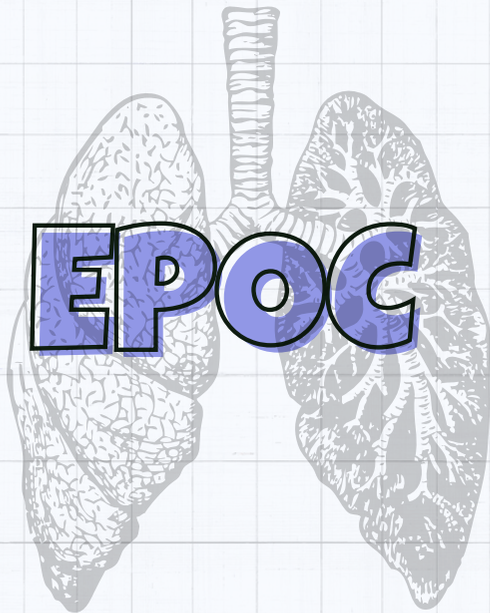
CUATRIMESTRE: 6to

PARCIAL: 2do

MATERIA: Gerontogeriatría

TRABAJO: Cuadro Sinóptico

LICENCIATURA: Enfermería



DEFINICION

Define la Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC) como una enfermedad pulmonar común que reduce el flujo de aire y causa problemas respiratorios, a menudo llamada enfisema o bronquitis crónica. Es una enfermedad prevenible y tratable que puede causar discapacidad e incluso la muerte

CLINICA

1. Disnea
2. Tos cronica
3. Produccion de moco
4. Sibilancias

PREVENCION

- Evitar el humo de cigarro, evitar consumir drogas, evitar exposiciones químicas ambientales, realizar ejercicio, comer lo mas saludable posible, vacunarse contra la influenza y neumonia.

TRATAMIENTO

BRONCODILADORES DE ACCION CORTA (Salbutamol, bromuro de ipatropio)
BRONCODILADORES DE ACCION PROLONGADA (Salmeterol, formoterol y tlotropio)
CORTICOIDES SISTEMICOS(Prednisona y metilprednisolona)

NEUMONIA



DEFINICION

La neumonía es una infección respiratoria aguda que afecta a los pulmones. Los alvéolos, los pequeños sacos de aire en los pulmones, se llenan de pus y líquido, lo que hace que la respiración sea dolorosa y dificulta la absorción de oxígeno.

CLINICA

- Fiebre
- Tos (nausea, vomito o diarrea)
- Espujo
- Disnea

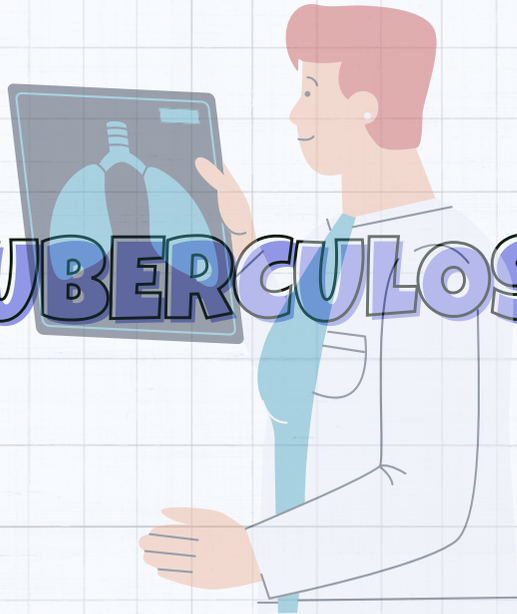
PREVENCION

- Vacunas (Inﬂuenza, neumococo y covid-199)
- Tener una estilo de vida saludable tanto en ejercicioo como en la alimentacion.
- No fumar
- Mantener una buena higiene bucal
- Ventilacion de ambiente

TRATAMIENTO

- Paciente con CURB1/CRBO/PSI-III NAC tipica: Eleccion- Amoxicilina, Alergia- Claritromicina
- Paciente con CURB 65>/CRB>1 NAC ATIPICA- Mocrolidos o tetraciclinas

TUBERCULOSIS



DEFINICION

La tuberculosis es una enfermedad infecciosa causada por *Mycobacterium tuberculosis*, una bacteria que casi siempre afecta a los pulmones. Se transmite de persona a persona a través del aire.

CLINICA

- tos prolongada (a veces con sangre)
- dolor en el pecho
- astenia
- cansancio
- pérdida de peso
- fiebre
- sudores nocturnos.

PREVENCION

- Buscar atención médica
- Realizar prueba diagnóstica de infección tuberculosa
- Adoptar práctica de higiene al toser

TRATAMIENTO

Antibióticos comunes:

- isoniazida
- rifampicina
- pirazinamida
- etambutol.