



Lic. enfermería

Fisiopatología

Epic, asma-infografía

Dr. Miguel Basilio Robledo

E.L.E Andrea Guadalupe Ramírez Pérez

Tapachula Chiapas

13/02/2021

ASMA



Afección de las vías respiratorias donde se inflaman o se estrechan cantidades de mucosa.



SÍNTOMAS

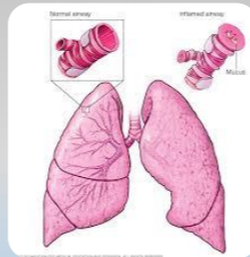
- Dificultad para respirar
- Dificultad para dormir
- Silbidos o sibilancias cuando respira, dolor o rigidez en el pecho
- Tos con o sin producción de esputo



Inflamación de las vías respiratorias y los músculos que rodea se tensionan que hace que reduzca la cantidad de aire o por sustancias desencadenantes

CAUSA

Limitar la exposición de sustancias que puedan desencadenar los síntomas, por medicamentos de acción prolongada como los esteroides o por broncodilatadores



TRATAMIENTO



EPOC

estado patológico que se caracteriza por una limitación del flujo de aire que no es del todo reversible

FACTORES DE RIESGO

- .Tabaquismo
- .Contaminación de aire en interiores
- .Polvo de trabajo y químicos
- .Deficiencia de alfa-antitripsina

DIAGNOSTICO

Radiografía de tórax

TRATAMIENTO

Interrupción del tabaquismo, Oxigenoterapia en individuos con hipoxemia crónica, Cirugía de reducción de volumen pulmonar en pacientes selectos con enfisema, Dejar de fumar, Broncodilatadores, Glucocorticoides inhalados, Metilxantinas, Oxígeno.

Tos, producción de esputo, disnea

ENFISEMA

Se caracteriza por destrucción y ensanchamiento de los alvéolos pulmonares



BRONQUITIS

Es por una tos crónica productiva y una afección por las vías respiratoria finas que estrechan los bronquiolos finos



ATELECTASIA

Es el colapso del tejido pulmonar con pérdida de volumen

