



**FISIOPATOLOGIA**

**“ASMA”**

**CATEDRATICO:**

DR. LUSVIN IRVIN JUAREZ GUTIERREZ

**ALUMNA:**

*ANDREA CITLALI MAZA LOPEZ*

**ESPECIALIDAD:**

*MEDICINA HUMANA I*

**SEMESTRE:**

*SEGUNDO*

**MAYO, 2021**

# ASMA

El asma es una enfermedad crónica pulmonar que causa dificultad al respirar.

Durante un ataque de asma las paredes de las vías respiratorias se inflaman, lo que provoca un estrechamiento en estas, que tiene como consecuencia una disminución del flujo de aire que ingresa y sale de los pulmones.

La obstrucción suele ser episódica y parcial

El desarrollo del asma es multifactorial y depende de las interacciones entre varios genes de susceptibilidad y factores medioambientales.

- Exposición a alérgenos
- Medicamentos como los AINE
- Infecciones respiratorias
- Emociones fuertes (estrés)
- Humo del tabaco

## SINTOMAS

- ☞ Tos (especialmente por la noche)
- ☞ Dificultad respiratoria
- ☞ Sibilancias
- ☞ Presión o dolor en el pecho