



**NOMBRE DEL ALUMNO: YESSICA DE LA CRUZ GÓMEZ BERNAL**

**NOMBRE DEL TEMA: EPOC**

**PARCIAL: 3**

**NOMBRE DE LA MATERIA: FISIOPATOLOGIA II**

**NOMBRE DEL PROFESOR: JAIME HELERIA CERON**

**NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERÍA**

**CUATRIMESTRE: 5**

# EPOC

## CONCEPTO

ES UNA ENFERMEDAD PULMONAR INFLAMATORIA CRÓNICA QUE CAUSA LA OBSTRUCCIÓN DEL FLUJO DE AIRE DE LOS PULMONES. LOS SÍNTOMAS INCLUYEN DIFICULTAD PARA RESPIRAR, TOS, PRODUCCIÓN DE MOCO (ESPUTO) Y SIBILANCIAS.

## EPIDEMIOLOGIA

ES LA TERCERA CAUSA DE MUERTE EN EL MUNDO. EN 2019 OCASIONÓ 3,23 MILLONES DE DEFUNCIONES. CASI EL 90% DE LAS MUERTES POR EPOC EN MENORES DE 70 AÑOS SE PRODUCEN EN PAÍSES DE INGRESOS MEDIANOS Y BAJOS.

## DIAGNOSTICO

LA PRINCIPAL PRUEBA PARA LA EPOC ES LA ESPIROMETRÍA. LA ESPIROMETRÍA PUEDE DETECTAR EPOC ANTES DE QUE SE RECONOZCAN LOS SÍNTOMAS. POSIBLEMENTE SU MÉDICO TAMBIÉN UTILICE LOS RESULTADOS DE LAS PRUEBAS PARA AVERIGUAR LA GRAVEDAD DE LA EPOC Y AYUDAR A ESTABLECER SUS METAS DE TRATAMIENTO.

## SINTOMAS

- TOS CON MOCO
- FATIGA
- DIFICULTAD PARA TRAGAR
- PRESION EN EL PECHO

## TRATAMIENTO

INCLUYEN BRONCODILATADORES Y UNA COMBINACIÓN DE BRONCODILATADORES Y ESTEROIDES. EL MÉDICO POSIBLEMENTE LE RECETE UN INHALADOR PARA QUE LO TENGA A MANO EN TODO MOMENTO. LOS INHALADORES PERMITEN QUE EL MEDICAMENTO INGRESE DIRECTAMENTE A LOS PULMONES

## CLASIFICACION

ENFISEMA: AFECTA A LOS ALVÉOLOS PULMONARES, ASÍ COMO LAS PAREDES ENTRE ELLOS. RESULTAN DAÑADOS Y SON MENOS ELÁSTICOS.

BRONQUITIS CRÓNICA: EL REVESTIMIENTO DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS SE IRRITA E INFLAMA CONSTANTEMENTE, LO QUE PRODUCE INFLAMACIÓN Y MUCOSIDAD.

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- N Eng J Med, 351 (2004), pp. 1826-1828**
- [2.]**
- M.C. Thigpen, et al.**
- N Eng J Med, 364 (2011), pp. 2016-2025**
- [3.]**
- P. Domingo, et al**