



**Nombre del alumno: Josmary Albores
Hernandez**

**Nombre del profesor: Maria jose
Hernandez**

Nombre del trabajo: Infografia

Materia: Enfermeria Gerontogeriatrica

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: "6"

Grupo: "B"

ASMA

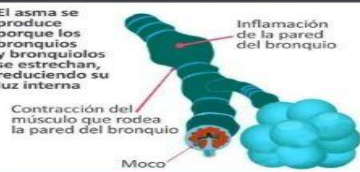
¿QUE ES?

Afección en la que las vías respiratorias de una persona se inflaman, estrechan y producen mayores cantidades de mucosa de lo normal, lo que dificulta la respiración.



Causas del asma

El asma se produce porque los bronquios y bronquiolos se estrechan, reduciendo su luz interna



QuiroSalud

CAUSAS

HUMO DE TABACO
ACAROS DE POLVO
CONTAMINACION ATMOSFERICA
MASCOTAS
MOHOS
HUMO DEL EXCESO DE LA QUEMA DE MADERA

SINTOMAS

Dificultad para respirar
Dolor de pecho,
Tos o sibilancia.
Respiración por la boca o respiración rápida

Es una enfermedad respiratoria crónica, que provoca la inflamación y disminución de los bronquios, cerrándose de forma reversible

Afecta en el mundo a unos **235 MILLONES DE PERSONAS**

Es responsable de **250.000 MUERTES ANUALES**

Es la enfermedad crónica **MÁS FRECUENTE EN LOS NIÑOS**

ASPECTO DE LOS BRONQUIOS

1. normal

2. asma

3. ataque de asma

Factores de riesgo



Webconsultas



TRATAMIENTO

El asma generalmente se trata con inhaladores de rescate para atacar los síntomas y con inhaladores de control (esteroides) que previenen los síntomas. Los casos más graves pueden requerir inhaladores de acción prolongada que mantengan las vías respiratorias abiertas, además de esteroides orales.

Recuerde: ¡Usted puede controlar el asma! Con la ayuda de su proveedor de atención médica, elabore su propio plan de acción contra el asma. Decida quién debe tener una copia de su plan y dónde esa persona debe guardarla. Tome sus medicamentos de control a largo plazo aunque no tenga síntomas.

