



**Nombre de la alumna: Mercedes Yojani Quiñonez Gómez.**

**Nombre del profesor: Mahonrry de Jesús Ruiz Guillen**

**Nombre del trabajo: cuadro sinóptico de Artrosis y Fiebre Reumática**

**Materia: Patología del Adulto**

**Grado: 6to.cuatrimestre**

**Grupo: 6to c**

Comitán de Domínguez, Chiapas. A 04 de julio del 2020

# ARTROSIS

## DEFINICIÓN

La artrosis es una enfermedad crónica que afecta a las articulaciones. Normalmente, está localizada en las manos, las rodillas, la cadera o columna vertebral. La artrosis provoca del deterioro del cartílago articular provocando que los huesos se vayan desgastando y aparezca el dolor.

## SINTOMAS

- Dolor articular.
- Deformidad articular.
- Inflamación en las articulaciones
- Rigidez

## CAUSAS

- No se conoce con exactitud las causas que producen la artrosis, pero existen algunos factores de riesgo asociados a su aparición los cuales pueden ser:
- Edad: aumenta a partir de los 50 años afecta más a las mujeres.
- Genética: puede ser una enfermedad hereditaria.
- Actividad laboral: como pueden ser (peluqueras, albañiles, o actividad física elevada).
- Enfermedades: como, la menopausia, obesidad y traumatismos.

## TRATAMIENTO

- Analgésicos
- Antiinflamatorios
- Condroprotectores
- Terapia interarticular o infiltraciones.

# FIEBRE REUMÁTICA

## DEFINICIÓN

Es una enfermedad inflamatoria que puede presentarse después de una infección con las bacterias estreptococos del grupo A (como faringitis estreptocócica o la escarlatina); puede causar una enfermedad grave en el corazón, las articulaciones, la piel y el cerebro.

## SINTOMAS

En sistemas del organismo

- Fiebre, hemorragias nasales, dolor en el abdomen
- Problemas en el corazón, que pueden no tener síntomas, o que pueden derivar en falta de aliento y dolor en el pecho.

Síntomas en las articulaciones:

- Causa dolor, hinchazón, enrojecimiento y calor principalmente se produce en las rodillas, codos, tobillos y muñecas.
- Cambian o pasan de una articulación a otra.
- Erupciones en la piel en forma de anillo o piel de serpiente en el tronco y la parte superior de brazos y piernas.
- Pérdida de control de la emociones.
- Movimientos bruscos y rápidos.

## CAUSAS

La fiebre reumática es una reacción tardía y autoinmune al estreptococo, tan solo ocurre en algunos niños de entre 5 a 15 años de edad.

## DIAGNOSTICO

- Examen físico
- Análisis de sangre
- Electrocardiograma
- Ecocardiograma

## TRATAMIENTO

Los objetivos del tratamiento consiste en destruir las bacterias con:

- Antibiótico.
- Tratamiento antiinflamatorio.
- Medicamentos anticonvulsivos.

Bibliografía: antología UDS

[www.mayoclinic.org](http://www.mayoclinic.org)