



**Alumno: Orlando Morales Domínguez**

**Profesor: Mahonrry de Jesús Ruiz Guillen**

**ARTROSIS Y FIEBRE REUMATICA**

**Materia: Patología del adulto**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Grado: 6° Cuatrimestre**

**Grupo: "B"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 01 julio del año 2020.

# ARTROSIS

Definición

Enfermedad crónica que afecta a las articulaciones.

Localización

Manos

Rodillas

Columna vertebral

Cadera

Signos y síntomas

Dolor

Inflamación

Dificultad para realizar movimientos cotidianos tales como: cerrar la mano, subir escaleras o caminar.

Provoca

El deterioro del cartílago articular provocando que los huesos se vayan desgastando y aparezca el dolor.

A medida que el cartílago va desapareciendo, el hueso reacciona y crece por los lados (osteofitos) produciendo la deformación de la articulación.

# ARTROSIS

Factores de riesgo



➤ Edad: aumenta de forma exponencial a partir de los 50 años.

➤ Sexo: afecta sobre todo a mujeres mayores de 50-55 años.

➤ Genética: puede ser también una enfermedad hereditaria.

➤ Actividad laboral: la repetición de los movimientos articulares puede llevar, a largo plazo, a la sobrecarga articular.

➤ Actividad física elevada: los deportistas de élite tienen mayor riesgo de desarrollar la enfermedad.

➤ Menopausia: la disminución de los niveles de estrógenos que se produce con la llegada de la menopausia es uno de los factores de riesgo para su desarrollo.

➤ Obesidad: no parece participar en el desarrollo de artrosis, pero sí que puede agravarla en determinadas articulaciones como las rodillas.

➤ Traumatismos: fracturas y lesiones pueden ser un factor desencadenante.

Provoca



➤ Artrosis de cadera

➤ Artrosis de manos

➤ Artrosis de columna

➤ Artrosis de rodilla

# FIEBRE REUMÁTICA

## Definición

La FR es una enfermedad inflamatoria sistémica, caracterizada por la existencia de lesiones que pueden afectar articulaciones, piel, tejido celular subcutáneo, corazón y sistema nervioso.

## Etiología

Es secuela de una infección faríngea por estreptococo beta hemolítico del grupo A.

## Signos y síntomas

Fiebre. Articulaciones dolorosas y sensibles, con mayor frecuencia en las rodillas, los tobillos, los codos y las muñecas.

## Tratamiento

Penicilina G benzatina, 1.200.000 U.I en una única inyección i.m. En caso de alergia, eritromicina 250-1 g/día durante 10 días; alternativamente, azitromicina o claritromicina.

## Factores de riesgo

Se relaciona con superpoblación, malas condiciones de higiene y otras afecciones que pueden producir la rápida transmisión de los estreptococos o estar muy expuestos a estos.

Fuente: Antología Patología del adulto, Universidad del Sureste por: Mahonrry de Jesús Ruiz Guillen