



**PRESENTA EL ALUMNO:**

Carla Yazmin Hernández Espinoza

**GRUPO, CUATRIMESTRE Y MODALIDAD:**

6to. CUATRIMESTRE "A" LICENCIATURA EN ENFERMERIA ESCOLARIZADO

**NOMBRE DEL PROFESOR:**

Mahonrry De Jesús Ruiz Guillen

**NOMBRE DEL TRABAJO:**

Cuadro sinóptico

**MATERIA:**

Patología del adulto

**FECHA:**

04 De julio de 2020



# ARTROSIS

## ¿QUE ES LA ARTROSIS?

La artrosis es una patología reumática que lesiona el cartílago articular, Cuando este cartílago articular se lesiona, se produce dolor, rigidez e incapacidad funcional.

## TIPOS DE ARTOSIS:

- Artrosis de cadera
- Artrosis cervical
- Artrosis lumbar
- Artrosis de mano
- Artrosis de rodilla

## SINTOMAS DE LA ARTROSIS

- Dolor articular
- Limitación de los movimientos,
- En algunas ocasiones, el derrame articular
- Rigidez, hinchazón

Es decir, se desencadena con los movimientos y mejora con el reposo

## CAUSAS Y FACTORES DE RIESGO

No se conocen con exactitud las causas que producen la artrosis, pero existen algunos factores de riesgo asociados a su aparición

- ❖ Edad
- ❖ Sexo
- ❖ Sedentarismo
- ❖ Obesidad
- ❖ Genética

## ¿COMO SE DIAGNOSTICA LA ARTROSIS?

Pruebas por imagen

- ✓ Radiografías
- ✓ Imágenes por resonancia magnética

## ¿COMO LO TRATAMOS?

- **TRATAMIENTO NO FARMACOLÓGICO:** la fisioterapia, el ejercicio aeróbico (natación, paseo).
- **TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO:** como primera opción, el paracetamol. Como antiinflamatorios

Cuando no se logra controlar el dolor y el paciente sufre una discapacidad considerable, puede estar indicado para una intervención quirúrgica

## CUIDADOS DE ENFERMERIA

- Favorecer la activad fisioterapeuta recomendar a la persona evitar esfuerzos sobre las articulaciones
- Animar a la persona a que cumpla el tratamiento prescrito
- Prestar apoyo emocional y proporcionar aquellas medidas que prescriban a aliviar el dolor

# FIEBRE REUMÁTICA

## ¿QUE ES LA FIEBRE REUMÁTICA?

Enfermedad que puede aparecer como consecuencia de una faringitis estreptocócica o una fiebre escarlata mal tratadas, La fiebre reumática puede causar daño permanente al corazón, incluidas, válvulas cardíacas dañadas e insuficiencia cardíaca.

## ¿CUAL ES LA CAUSA LA FIEBRE REUMÁTICA?

La fiebre reumática puede ocurrir después de una infección de garganta por una bacteria llamada estreptococo del grupo A.  
Las infecciones por estreptococos del grupo A de la piel u otras partes del cuerpo rara vez desencadenan fiebre reumática.

### FACTORES DE RIESGO:

- ❖ Antecedentes familiares
- ❖ El tipo de bacteria estreptocócica
- ❖ Factores del entorno

## ¿CUALES SON LOS SINTOMAS DE LA FIEBRE REUMÁTICA?

- Fiebre
- Hemorragias nasales
- Dolor en el abdomen
- Problemas en el corazón
- Dolor de garganta que aparece de manera repentina

El tratamiento adecuado de la faringitis por estreptococos puede prevenir la fiebre reumática

## ¿COMO SE DIAGNOSTICA LA FIEBRE REUMÁTICA?

Aunque no existe una única prueba para la fiebre reumática, el diagnóstico se basa en los antecedentes médicos, un examen físico y ciertos resultados de la prueba.

- ✓ Análisis de sangre
- ✓ Electrocardiograma
- ✓ ecocardiograma

## ¿CUAL ES EL TRATAMIENTO LA FIEBRE REUMÁTICA?

- ✓ Antibióticos
- ✓ Tratamiento antiinflamatorio
- ✓ Medicamentos anticonvulsivos

## CUIDADOS DE ENFERMERIA

- Reposo absoluto
- Balance hidroelectrolítico
- Administración de medicamento
- Reducir la fiebre