



## **CUADRO SINOPTICO**

**NOMBRE DEL ALUMNO: Rubí González Rodríguez**

**TEMA: Alteración musculo esquelética**

**PARCIAL: 3°**

**MATERIA: Patología del adulto**

**NOMBRE DEL PROFESOR: Dra. Karla Patricia Cabrera García**

**LICENCIATURA: Enfermería**

**CUATRIMESTRE: 6°**

**FECHA DE ENTREGA: 09/07/23**

# Problemas locomotores

## Raquitismo infantil

Escaso crecimiento de los huesos debido a la falta de calcificación a consecuencia de la escasez de vitamina D en la dieta

Es posible que el niño necesite medicamentos adicionales u otro tratamiento

Los signos y síntomas son retraso en el crecimiento, dolores en la columna vertebral, pelvis y piernas, debilidad muscular

Puede provocar deformidades en el esqueleto, como las piernas arqueadas o rodilla valga, muñecas y tobillos engrosados,

## Fiebre reumática

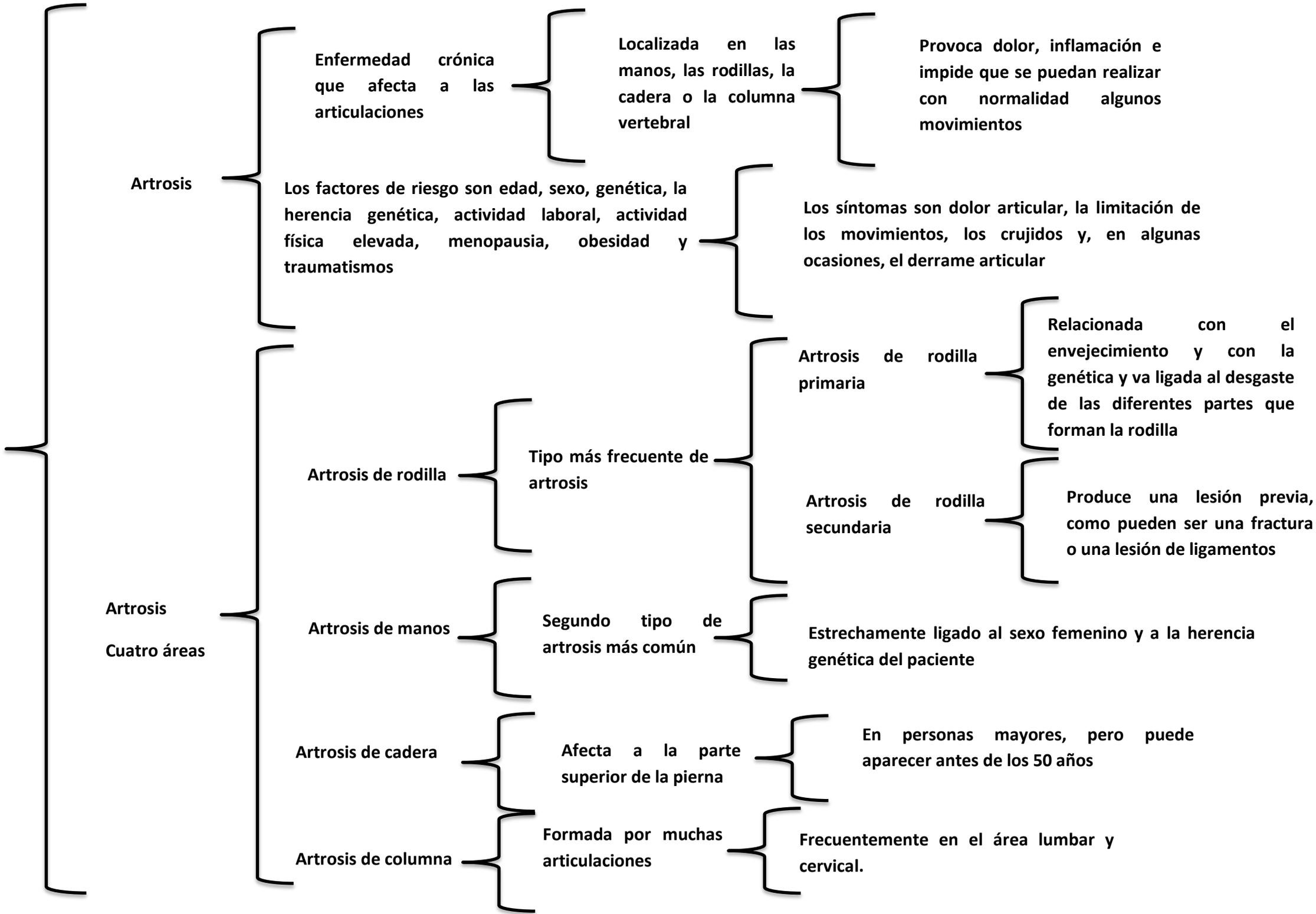
Es una enfermedad inflamatoria

Puede presentarse cuando la faringitis por estreptococos o la escarlatina no se tratan adecuadamente

Faringitis por estreptococos

Escarlatina son causadas por una infección con la bacteria estreptococo

# Problemas locomotores



# Problemas locomotores

## Artritis reumatoide

Trastorno inflamatorio crónico que puede afectar no solo tus articulaciones

Puede dañar una gran variedad de sistemas el cuerpo, como la piel, los ojos, los pulmones, el corazón y los vasos sanguíneos

produce una hinchazón dolorosa que, finalmente, puede causar erosión ósea y deformidad de la articulación

Puede seguir causando discapacidades físicas

## Manifestaciones articulares

la afección articular es simétrica y poli articular

La persona puede quejarse de dolor y rigidez articulares

Las articulaciones que se afectan con mayor frecuencia son los dedos, las manos, muñecas, rodillas y pies

## Signos y síntomas

Articulaciones doloridas, calientes e hinchadas, rigidez de las articulaciones, fatiga, fiebre y pérdida de peso

Artritis reumatoide temprana suele afectar las articulaciones más pequeñas

## Factores de riesgo

Antecedentes familiares, edad , sexo , lesión articular previa, y obesidad

Las complicaciones que se presentan son osteoporosis, nódulos reumatoides, boca y ojos secos, infecciones, composición anormal del cuerpo, problemas del corazón, enfermedad pulmonar, linfoma

# Problemas locomotores

## Osteoporosis

Disminución de masa ósea debido a una falta de matriz extracelular de colágeno sobre la cual pueda acumularse el fosfato cálcico

Proceso natural durante el envejecimiento

Las mujeres tienen más frecuentemente osteoporosis, su pico de masa ósea suele ser inferior al del varón y con la menopausia se acelera la pérdida de hueso

Alcoholismo, fármacos enfermedades inflamatorias reumáticas, endocrinas, hepáticas, insuficiencia renal, etc.

## Causas

Se denomina epidemia silenciosa porque no manifiesta síntomas hasta que la pérdida de hueso

Para que aparezcan fracturas

## Signos y síntomas

Fracturas más frecuentes son las vertebrales, las de cadera y las de la muñeca

Fractura de cadera tiene especial importancia ya que se considera un acontecimiento grave

Requiere intervención quirúrgica, ingreso hospitalario