

**Alumno:**

*Jesús Alexis López Sánchez*

**Mapa conceptual**

**Patología del adulto**

**Catedrático**

*Lic. Sandra Edith Fonseca Morales*

**Licenciatura en Enfermería General**

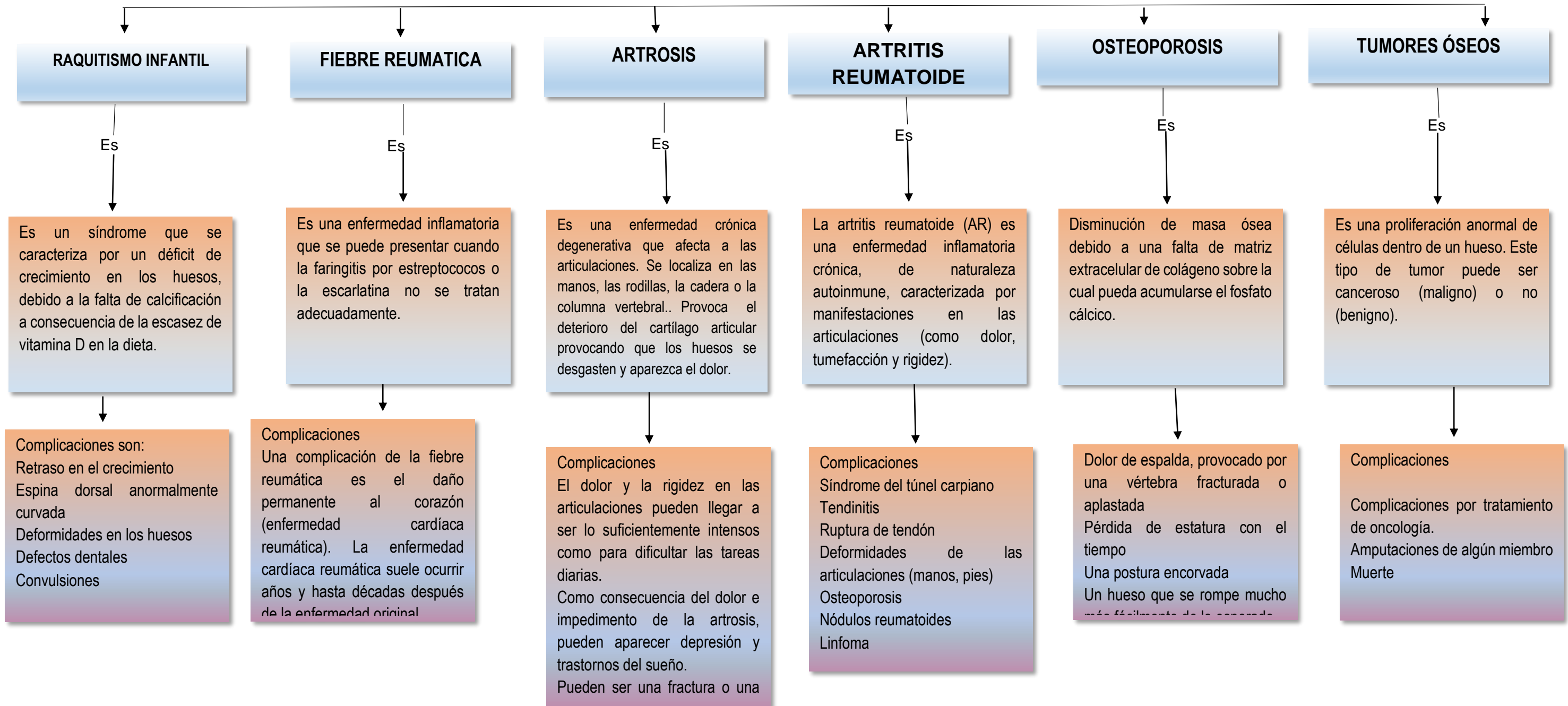
**Sexto Cuatrimestre**

**Modulo dos**

**San Cristóbal de las Casas, Chiapas a  
28 de julio de 2022**

# Problemas locomotores

Son una serie de patologías del aparato locomotor, es un conjunto de sistemas que permiten y dan la habilidad del movimiento al cuerpo de los humanos, y de cualquier ser vivo, así como presentan cualidades de protección para los órganos y el cuerpo en sí. No puede llegar a hacer su función.



## Referencia

Mayo clinic. Raquitismo. 2019. <https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/rickets/diagnosis-treatment/drc-20351949>

centro para el control y prevencion de enfermedades. Fiebre reumatica. 2018. <https://www.cdc.gov/groupastrep/diseases-public/rheumatic-fever-sp.html>

Mayo Clinic. Fiebre reumática. 2022. <https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/rheumatic-fever/symptoms-causes/syc-20354588>

Antología UDS. Patología del adulto.

## Anexo

### PROBLEMAS LOCOMOTORES RESUMEN

Son una serie de patologías del aparato locomotor, es un conjunto de sistemas que permiten y dan la habilidad del movimiento al cuerpo de los humanos, y de cualquier ser vivo, así como presentan cualidades de protección para los órganos y el cuerpo en sí. No puede llegar a hacer su función.

### RAQUITISMO INFANTIL

Es un síndrome que se caracteriza por un déficit de crecimiento en los huesos, debido a la falta de calcificación a consecuencia de la escasez de vitamina D en la dieta. Sus complicaciones son:

- Retraso en el crecimiento
- Espina dorsal anormalmente curvada
- Deformidades en los huesos
- Defectos dentales
- Convulsiones

### SINTOMAS

Entre los signos y síntomas del raquitismo, se incluyen los siguientes: Retraso en el crecimiento, dolores en la columna vertebral, pelvis y piernas, debilidad muscular.

### FIEBRE REUMÁTICA

Es una enfermedad inflamatoria que se puede presentar cuando la faringitis por estreptococos o la escarlatina no se tratan adecuadamente.

Los síntomas de fiebre reumática pueden incluir:

- Fiebre.
- Artritis (dolor y sensibilidad en las articulaciones), más comúnmente en las rodillas, los tobillos, los codos y las muñecas.
- Síntomas de insuficiencia cardíaca congestiva, incluidos dolor de pecho, dificultad para respirar, latidos cardíacos rápidos.
- Fatiga (cansancio).
- Corea (movimientos bruscos incontrolables del cuerpo).

- Nódulos (bultos indoloros) debajo de la piel, cerca de las articulaciones (este es un síntoma raro).
- Sarpullido que se presenta en forma de anillos rosados con el centro claro (este es un síntoma raro).

### Complicaciones

Una complicación de la fiebre reumática es el daño permanente al corazón (enfermedad cardíaca reumática). La enfermedad cardíaca reumática suele ocurrir años y hasta décadas después de la enfermedad original.

### ARTROSIS

Es una enfermedad crónica degenerativa que afecta a las articulaciones. Se localiza en las manos, las rodillas, la cadera o la columna vertebral.. Provoca el deterioro del cartilago articular provocando que los huesos se desgasten y aparezca el dolor. La artrosis provoca dolor, inflamación e impide algunos movimientos como cerrar la mano, subir escaleras o caminar

### Complicaciones

- El dolor y la rigidez en las articulaciones pueden llegar a ser lo suficientemente intensos como para dificultar las tareas diarias.
- Como consecuencia del dolor e impedimento de la artrosis, pueden aparecer depresión y trastornos del sueño.
- Pueden ser una fractura o una lesión de ligamentos.

### ARTRITIS REUMATOIDE

La artritis reumatoide (AR) es una enfermedad inflamatoria crónica, de naturaleza autoinmune, caracterizada por manifestaciones en las articulaciones (como dolor, tumefacción y rigidez).

### Signos y síntomas

- Articulaciones doloridas, calientes e hinchadas
- Rigidez de las articulaciones y después de un tiempo de inactividad, fatiga, fiebre y pérdida de peso la artritis.

## Complicaciones

- Síndrome del túnel carpiano
- Tendinitis
- Ruptura de tendón
- Deformidades de las articulaciones (manos, pies)
- Osteoporosis
- Nódulos reumatoides
- Linfoma

## OSTEOPOROSIS

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

### Síntomas

La osteoporosis se denomina epidemia silenciosa porque no manifiesta síntomas hasta que la pérdida de hueso es tan importante como para que aparezcan fracturas.

- Dolor de espalda, provocado por una vértebra fracturada o aplastada
- Pérdida de estatura con el tiempo
- Una postura encorvada
- Un hueso que se rompe mucho más fácilmente de lo esperado

## TUMORES ÓSEOS

Es una proliferación anormal de células dentro de un hueso. Este tipo de tumor puede ser canceroso (maligno) o no (benigno).

### Tipos

- Hemangioma
- Quiste óseo esencial
- Osteocondroma
- Granuloma Eosinófilo (histiocitosis x)
- Osteoma osteoide
- Posibles complicaciones

- Los problemas que pueden presentarse por el tumor o el tratamiento incluyen:
- Dolor
- Disminución del desempeño, dependiendo del tumor
- Efectos secundarios de la quimioterapia
- Diseminación del cáncer a otros tejidos cercanos (metástasis)