



**Nombre de alumnos: Selvi Joseline  
López Gómez.**

**Nombre del profesor: DR. Fernando  
Romero Peralta.**

**Nombre del trabajo: Mapa  
conceptual.**

**Materia: Patología del  
adulto.**

**Grado: 6TO.**

**Cuatrimestre.**

**Grupo: “Único”**

Pichucalco, Chiapas 16 de julio de 2021

# Fiebre reumática o reumatismo articular agudo.

¿Qué es?

Enfermedad que puede aparecer como consecuencia de una faringitis.

Esta causa inflamación, especialmente del corazón, los vasos sanguíneos y las articulaciones.

Signos y síntomas.

Los síntomas incluyen fiebre y dolor, como sensibilidad en las articulaciones.

Áreas de dolor: articulaciones o pecho.

Todo el cuerpo: fatiga, fiebre, o incapacidad para hacer ejercicio.

Corazón: palpitaciones, frecuencia rápida o soplo.

También comunes: dolor de garganta, erupción con líneas y anillos de color rosa.

Tratamiento.

Consiste en el uso de medicamentos, usualmente de por vida.

Cuidado personal, reposo en cama.

Medicamentos, antibiótico, penicilina y antiinflamatorio no esteroideo.

# Artritis y artrosis

¿Qué es?

Enfermedad inflamatoria crónica que afecta a muchas articulaciones, incluidas las de las manos y pies.

Signos y síntomas.

Afecta el revestimiento de las articulaciones y causa una inflamación dolorosa.

Las personas pueden sufrir.

Áreas de dolor: articulaciones, espalda o musculo.

Tratamiento.

Articulaciones: debilidad hinchazón, rigidez o sensibilidad.

No hay cura, pero la fisioterapia y los medicamentos pueden retrasar el avancé de la enfermedad.

Se puede tratar con medicamentos llamados fármacos antirreumáticos (farme)

¿Qué es?

Tipo de artritis que se produce cuando el tejido flexible en los extremos de los huesos se desgasta.

Signos y síntomas.

Es el dolor de articulaciones en las manos, el cuello, la zona lumbar, las rodillas o las caderas.

Las personas pueden sufrir.

El dolor se presenta relacionado con el clima,

Tratamiento.

Los medicamentos, la fisioterapia, y en algunos casos, la cirugía reduce el dolor.

Terapias, hidroterapia, estiramiento, fisioterapia y acupuntura.

Esguince, luxación y desgarro.

Esguince

Es un estiramiento o desgarro de los ligamentos, las bandas resistentes de tejido fibroso que conectan dos huesos en las articulaciones.

La ubicación más común es el tobillo. El tratamiento inicial incluye reposo, hielo, compresión y elevación.

Luxación.

Es la separación de dos huesos en el lugar donde se encuentra una articulación. Dos huesos que ya no están en su posición.

Una dislocación es dolorosa y además inmoviliza la articulación.

Desgarro.

Es la distensión o rotura de un músculo o un tendón por estirar o contraer demasiado tejido muscular.

Los síntomas incluyen dolor, hinchazón, espasmos musculares y capacidad limitada para mover el músculo.