



Anan Villatoro Jiménez

Dr. Jesús Eduardo Cruz Domínguez

Flascards

Medicina física y de rehabilitación

Quinto

C

Osteomyelitis

Infección ósea, comúnmente bacteriana

EPIDEMIOLOGIA

Niños y adultos mayores; afecta huesos largos y vertebras.

FACTORES DE RIESGO

Traumas, Inmunosupresión, diabetes.

CLASIFICACIÓN (Cireny-Moder)

- Tipo I: medular, II: superficial, III: localizada, IV: Difusa
- Paciente: Clase A sin factores de riesgo, clase B con factores de riesgo, clase C alto riesgo de complicaciones.

DIAGNÓSTICO

- Clínica
- Laboratorios
- RM o gammagrafía

TRATAMIENTO

- Antibióticos IV
- Cirugía de ser necesario

antivitis

Septica

Infección articular aguda, generalmente bacteriana

EPIDEMIOLOGIA

2-10 casos/100,000; afecta a niños y ancianos

FACTORES DE RIESGO

- a) Inmunosupresión
- b) Prótesis
- c) Infecciones previas

CLASIFICACIÓN

1. Etiológico: bacteriana, viral, micótica
2. Localización: monoarticular, poliarticular

DIAGNÓSTICO

- Clínica
- Análisis de líquido sinovial
- Ecografía.

TRATAMIENTO

- Antibióticos IV, drenaje articular.

Fractura

de

m e n i s c o

Lesión en el cartilago de la rodilla

→ EPIDEMIOLOGIA ←

Común en deportistas y personas mayores.

→ FACTORES DE RIESGO ←

Deportes de contacto, edad avanzada, obesidad.

→ CLASIFICACIÓN ←

- Desgarros: longitudinal, radial, asa de balde, horizontal, complejo
- Menisco medial o lateral

→ DIAGNÓSTICO ←

- Examen clínico
- RM.

→ TRATAMIENTO ←

- Conservador: reposo, hielo, fisioterapia
- Quirúrgico: meniscectomía