

## DIAGNOSTICO:

- Análisis de sangre.
- Pruebas diagnosticas por sangre como radiografías, tomografía computarizada, resonancia magnética , gammagrafía ósea con glóbulos blancos marcados



## TRATAMIENTO:

- Antibióticos o antifúngicos.
- En ciertas ocasiones intervención quirúrgica
- En caso de abscesos drenes quirúrgicos

### Prevención:

Lavar cuidadosamente las heridas de manera aséptica con las medidas de higiene para evitar contaminación por lo cual todo tipo de herida mantener un estricto cuidado.

Alumna: Galilea Alfaro De León  
Licenciatura: Enfermería  
Docente: Maria José Hernández Méndez.  
Grupo: 6-A  
Asignatura: Médico Quirúrgico

# OSTEOMIELITIS



# TIPOS DE OSTEOMIELITIS:

- OSTEOMIELITIS AGUDA DISEMINADA
- OSTEOMIELITIS VERTEBRAL
- OSTEOMIELITIS CRÓNICA.

## Síntomas:

- Fiebre
- infección en área situada
- Dolor
- Enrojecimiento
- Inflamación
- Pérdida de peso.
- Cansancio
- Abscesos



## CAUSAS:

- Por el torrente sanguíneo.
- Invasión directa, por fractura abierta o procedimientos quirúrgicos.
- Infecciones por estructuras cercanas como prótesis

La bacteria causante es *Staphylococcus aureus*. *Mycobacterium tuberculosis* y los hongos que se pueden propagar de la misma manera, las personas más propensas son las que tienen un sistema inmunológico debilitado

## ¿QUÉ ES?

- Es una infección en los huesos causada por una bacteria, microbacterias y hongos. Puede infectar los huesos propagándose por el torrente sanguíneo. Desde los tejidos infectados cercanos o de una herida abierta.

