



# Universidad del Sureste

## Escuela de Medicina

**Pie de Charcot.**

---

**Materia: Medicina física y de rehabilitación**

**Presenta: Raymundo López Santiago**

**Semestre: 5° "A"**

# "PIE DE CHARCOT"



@Galenomed1205

## ☒ Que es?

Es una enfermedad que afecta los huesos, las articulaciones y los tejidos blandos de los pies y los tobillos.

### Mas especifico

trastorno poco comun y que causa discapacidad.

Es el resultado de dano a los nervios en los pies (neuropatia periferica).

Se asocia a patologias .

## Apariencia

Pie Normal

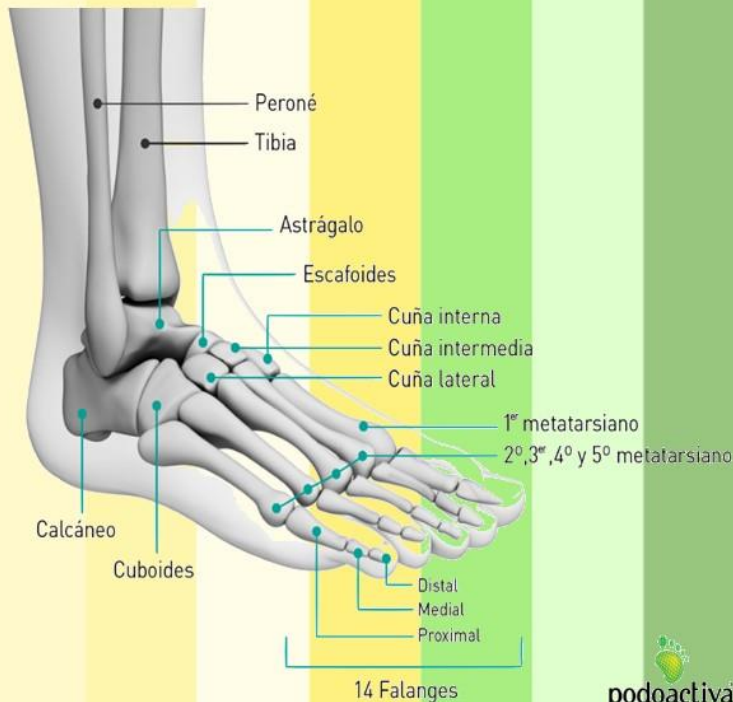


Pie de Charcot



# ☒ Que son las articulaciones de Charcot?

articulaciones de carga de peso, generalmente del tobillo y del pie



## Sintomas

Existen síntomas tempranos, los cuales son:

- Dolor (Asociado a incomodidad)
- Rubor del pie afectado
- Inflamación.

En etapas avanzadas el pie:

Experimenta cambios bruscos

Se redondea

Los dedos tienden a tomar forma curva

Los huesos

## Pruebas y exámenes

Tomar encuesta si padece de DM (Ya que es una de las causas principales).

### Electromiografía



### Biopsia de nervio



### Resonancia magnetica Gammagrafia osea



# Tratamiento

El objetivo del tratamiento es detener la pérdida ósea, permitir que los huesos sanen y evitar que los huesos se salgan de su lugar (deformidad).

En algunos casos, realizar una intervención quirúrgica para reparar los huesos afectados.

Para empezar, el peso se mantiene fuera del pie mediante la aplicación de un yeso, que lo protege y evita que se mueva demasiado.



# Gracias



@Galenomed1205



@Galenomed1205