

**(Mapa conceptual.)**

**(prácticas profesionales. )**

**(catedrático: lic. Víctor Hugo torres)**

**PRESENTA EL ALUMNO:  
(ALEXIS PEREZ LOPEZ)**

**GRUPO, SEMESTRE:**

**(GRUPO C° 9NO CUATRIMESTRE)**

# DOLOR

## DOLOR

Es definido como una experiencia sensorial o emocional desagradable, asociada a daño tisular real o potencial.

Los pacientes describen el dolor como si estuviera producido por una lesión periférica.

**Dolor agudo** la consecuencia sensorial inmediata de la activación del sistema nociceptivo, una señal de alarma disparada por los sistemas protectores del organismo

**El dolor crónico** es un síntoma de una enfermedad persistente cuya evolución, continúa o en brotes, conlleva la presencia de dolor aun en ausencia de lesión periférica

## CEFALEA

Trastornos neurológicos más frecuentes y más incapacitantes. **Las cefaleas son uno de los trastornos neurológicos más frecuentes y más incapacitantes.**

La mayoría de las cefaleas son primarias, es decir no se deben a ninguna lesión

La cefalea secundaria, es cuando el paciente presenta una enfermedad que le produce la cefalea.

La migraña es una de las cefaleas más frecuentes e incapacitantes. **La migraña es una cefalea recurrente y episódica** caracterizada por una combinación de síntomas neurológicos, gastrointestinales y autonómicos.

## DOLOR DE PECHO

El dolor de pecho se define como la presencia de dolor o molestia anómala localizada en el tórax, entre el diafragma y la base del cuello.

Generalmente, se origina en alguno de los órganos del tórax (corazón, pulmón o esófago), o en alguno de los componentes de la pared del tórax (piel, músculos, huesos).

De manera ocasional, órganos cercanos al pecho, como la vesícula biliar o el estómago, pueden causar dolor torácico.

De entre todas ellas destacan, enfermedades del corazón, y, sobre todo, el denominado síndrome coronario agudo, dentro del cual se encuentra el infarto agudo de miocardio