



**Universidad del sureste**

**Medicina humana**

**Nombre del alumno:** Joseph Eduardo Córdova Ramírez

**Nombre del docente:** Alfredo López López

**Nombre de la materia:** Farmacología

**Actividad:** Mapa conceptual sobre la fisiopatología del dolor

**Bibliografía:** Diapositivas dadas en clase y <http://www.scartd.org/arxius/fisiodolor06.pdf>

# Fisiopatología Del Dolor

El dolor es una percepción sensorial localizada que puede ser más o menos intensa al igual puede ser molesta o desagradable que se siente en alguna parte del cuerpo debido a las terminaciones nerviosas y en otra percepción el dolor se provoca por algo sentimental como la tristeza o lastima.

Hay diferentes términos del dolor:

Umbral: Es la intensidad mínima del dolor – Tolerancia: Es la intensidad máxima de un estímulo doloroso que resulta aceptable para el paciente – Referido: Es el que se percibe en partes del cuerpo muy alejadas del punto donde se encuentra la patología o lesión - Neuropatía: Es el trastorno de la función o patología de un nervio.

TEMPORAL

SU CLASIFICACION ES:

FISIOPATOLOGICO

**DOLOR AGUDO:** Es el desencadenado por la lesión de tejidos con la consecuente estimulación de transductores en el sitio dañado y puede ser Neurogeno o Nociceptivo

**DOLOR CRONICO:** Es el resultado de un proceso patológico de larga evolución con un inicio gradual, progresivo y en muchos casos grave. Se clasifica en el área de Oncológico y No oncológico.

**DOLOR NOCICEPTIVO:** Se produce por la estimulación de receptores sensitivos específicos conocidos como nociceptores puede ser un dolor intenso severo leve o moderado.

**DOLOR NEUROPATICO:** Es producido por una lesión estructural o funcional del sistema nervioso periférico o central