



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