



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

CUADRO SINOPTICO

Alumna: DOLORES HORTENCIA DOMINGUEZ LOPEZ

Nombre de la materia: FISIOPATOLOGIA

Tema:

INFLAMACION, DOLOR, FIEBRE

Docente: DR. HORACIO MUÑOZ GUILLEN

MEDICINA HUMANA

4- SEMESTRE

INFLAMACION

➤ Es una respuesta fisiológica normal que causa que sane el tejido lastimado

➤ Crónico { Puede poseer o padecer un largo plazo en entorno al periodo que corresponde

➤ Agudo { Hace que las células inmunes sean recciones rapidas

➤ M. local

- Dolor
- Tumor
- Calor
- Rubor

DOLOR

Experiencia sensorial y emocional asociada a una lesión

• Neuroanatomía

- N. cutáneo { A/delta
- N. musculo-articular { c/ amiolitico
- N. visceral { Inespecífico
- { Alto umbral

• Agudo

{ Es la secuencia inmediata de AC de sistema nociceptor

• Crónico

{ No posee funciones protectoras

• Nociceptor

{ Es la secuencia de una lesión somática y visceral

• neuropático

{ Es resultado de una lesión y alteración de la transmisión nociceptiva del SNC o periférico

FIEBRE

- Producción de calor
- Perdida de calor

• Receptores para frio y calor en la piel, glandula sudoríparas, hipotálamo anterior

• PRIROGENO ENDOGENO

- Pequeña proteínas aniónica
- Peso de 15,000 dalt
- Este fagocita

{ Macrófagos { ARN y proteínas

{ Monocitos

• CENTROS DE REGULARIZACION

- CTP
- CTA: neuronas a nivel de la medula

BIBLIOGRAFIAS

Ferrandiz M. Marta hospital de la santa, fisiopatología del dolor
<https://www.scartd.org/arxius/fisiodolor06.pdf>