



Infografía

Javier Jiménez Ruiz

Inflamación

Segundo parcial

Fisiopatología I

Dr. Jesús Eduardo Cruz Domínguez

Licenciatura en Medicina Humana

Segundo semestre grupo "A"

INFLAMACIÓN

¿Qué es?

01

Reacción del organismo a la presencia de un estímulo agresor.

Tipos de inflamación: Aguda y Crónica.

02

- Serosa
- Fibrinosa
- Purulenta y Absceso
- Úlceras



Mediadores de la inflamación:

03

- Histamina
- Prostaglandinas
- Leucotrienos
- Citocinas (TNF/IL-1/IL-6)
- Quimiocinas
- Productos de la activación del complemento

Manifestaciones clínicas: Citocinas

04

- En el cerebro, aumenta la temperatura
- Médula ósea, incrementa la hematopoyesis.



Signos cardinales:

05

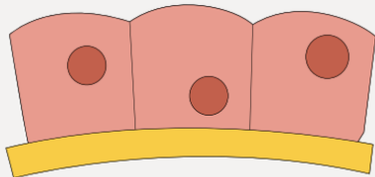
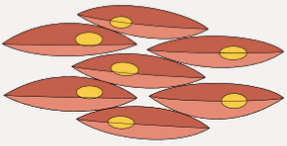
Rubor
(Enrojecimiento)

Calor

Pérdida de la función

Dolor

Edema
(Tumor)



Tratamiento:

06

- Corticoides
- AINES
- Cox1
- Cox2



Bibliografía

Robbins y Cotran Patología Estructural y Funcional 10ma edición.