



Mi Universidad

SUPER NOTA

NOMBRE DEL ALUMNO: Lizbeth Gómez Ramírez

TEMA: Inflamación

PARCIAL: 2

MATERIA: Fisiopatología

NOMBRE DEL PROFESOR: Cindy de los santos candelaria

LICENCIATURA: Enfermería

Inflamación

- respuesta de carácter protector, su objetivo es librar al organismo de la causa inicial de la lesión celular



Calor- rubor

Debido al incremento del flujo sanguíneo y a la vasodilatación.

Tumor

Debido al edema por aumento de permeabilidad

INFLAMACIÓN

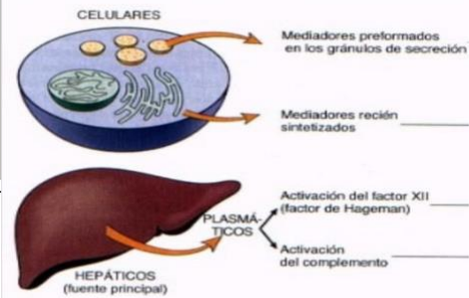


Dolor

Debido a la compresión y estimulación de las terminales nerviosas

Impotencia funcional

Incapacidad del órgano alterado de cumplir su función

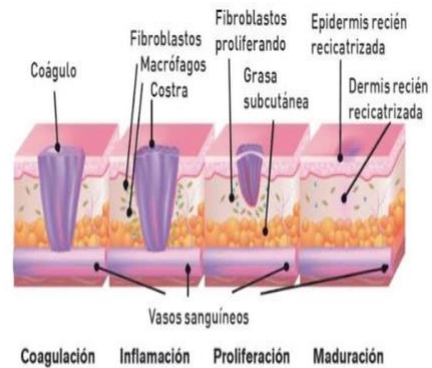


Mediadores químicos

Derivados del plasma, presentes en forma de precursores que deben ser activados a través de fragmentos proteolíticos para adquirir sus propiedades biológicas

Se clasifica.

- según duración: aguda y crónica.
- según localización: absceso, úlceras, membranosa, catarral.
- según carácter del exudado: seroso, fibrinoso, supurada, hemorrágica.



Factores que modifican el proceso inflamatorio

Influyen directamente en la reacción inflamatoria, determinando su comportamiento y evolución



CLASIFICACIÓN SEGÚN EL EXUDADO