



Nombre de alumno: Divany alvarado

Nombre del profesor: Claudia Figueroa

Nombre del trabajo: inflamación aguda

Materia: fisiopatología

Grado: 4

Grupo: B

Inflamación aguda

La inflamación aguda puede desencadenarse por distintos estímulos, entre otros, infecciones, reacciones inmunitarias, traumatismos contusos o penetrantes, agentes físicos o químicos.

Es una respuesta que busca eliminar la causa inicial de la lesión celular, eliminar el tejido dañado y generar tejido nuevo.

Células inflamatorias

La inflamación aguda incluye 2 componentes principales: las fases vasculares y celulares.

El proceso de llegada y activación de los leucocitos puede dividirse en los siguientes pasos: adhesión v marginación.

La fase celular de la inflamación aguda implica la provisión de leucocitos, en especial neutrófilos, hacia el sitio de la lesión.