

UOS
Licenciatura en Enfermería.

Docente: Juan Antonio Pérez Simón.

Alumna: Sayko Montserrat Lino Gómez.

Materia: Fisiopatología. 1

Actividad: Mapa conceptual

Grado: 4to semestre.

Grupo: Enfermería.

25/ septiembre/ 2023.

Inflamación

Respuesta tisular, frente a las agresiones que amenazan su integridad.

- Mecanismo homeostático
- Adaptarse al organismo a circunstancias anómalas.

Dura pocos días, ayuda al cuerpo a recuperarse después de la lesión.

Reacción Inflamatoria

Crónica:

Reparación incompleta.

Tipos:

Regeneración del tejido

Aguda:

Ocorre si la enfermedad no desaparece o si el cuerpo se lesionó una y otra vez.

Agentes causales.

Físicos: Relacionados con traumatismos, cirugías, quemaduras y radiaciones.

Biológicos: Bacterias, virus, hongos, Parásitos.

Químicos: Artículos de uso personal (desodorantes, tintes, etc).

- Artículos de uso doméstico: (detergentes, sabonizantes, ácidos, etc).
- Productos alimenticios: (Sabonizantes, colorantes, etc)
- Medicamentos (Fármacos).
- Alcohol. (tabaco y contaminantes Ambientales).