



Nombre de alumno: Yazmin Lucero Gutierrez Sanchez

Nombre del profesor: MVZ. Samatha Guillen Polhenz

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual

Materia: Farmacologia

Grado: 3

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 11 de Enero de 2023 .

inflamacion (Aines y corticoides)

INFLAMACION

reacción de defensa que se manifiesta ante cualquier agresión, actúa como un mecanismo homeostático y tiene como finalidad adaptar al organismo a circunstancias anormales.



AINES

Anti inflamatorio no esteroideo.
Mecanismo de accion:
cox 1: mucosa gastrica, hígado, riñon y plaquetas
cox2: celulas: monocitos, macrófagos neutrofilos, celulas endoteliales, fibroblastos, nerviosos perifericos y S.N.C

indicaciones:

- dolor post-operatorio
- condiciones inflamatorias
- osteoartritis

factores que aumentan efectos adversos.

- Corticoides
- deshidratacion
- shock hipovolemico
- alteracion en el flujo sanguineo

corticoides

Indicaciones:

- enfermedades inflamatorias
- inmunosupresion
- Neoplasicas

efectos secundarios de los corticoides

1. Aumento de peso.
2. Alteraciones en la piel.
3. Diabetes.
4. Presión alta.
5. Osteoporosis.
6. Trastornos estomacales e intestinales.
7. Alteraciones en los ojos.