



Nombre del Alumno: Galilea Alfaro De León

Nombre del tema: AINES y diuréticos.

Nombre de la Materia: farmacología

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: 3

04 de julio 2022

AINES

Salicilatos

Ácido acetilsalicílico, ácido salicílico, diflunisal, sulfazalacina, salicilato de sodio y salicilamida.

Pirazolonas

Antipirina, dipirona, fenilbutazona, oxifenbutazona, feprazona, clofenazona, bumadizona y azapropazona.

Paraminofenol

Fenacetina, acetaminofeno o paracetamol.

Índoles

Indometacina, benzidamina, acemetacina, proglumetacina y talmetacina.

Derivados del ácido acético

Arilacéticos, pirrolacético, piranoacético.

Fenomatos o arilantranilicos

Ácido mefenámico, flufenamico, niflúmico etc.

Derivados del ácido propionico

Ibuprofeno, ketoprofeno, naproxeno, fenbufen, suprofeno, fenoprofeno y ácido tiaprofénico.

Oxicames

Piroxicam, axis, tenoxicam, sudoxicam, isoxicam y meloxicam.

Derivados del ácido nicotínico

Clonixinato de lisina y isonixina.

Derivados de la naftilalcanonas

Nabumetona.

Derivados de ácidos heterocíclicos

Oxaprozin

Derivados de la sulfonanilida

Nimesulida

Derivados de las benzoxazocinas

Nefopam

DIURETICOS

Diuréticos de ASA

Inhiben el cotransporte de Na,K y CL en la zona ascendente del asa de Henle,dando lugar a natriuresis y diuresis intensas, aumentan la secreción de prostaglandinas PGE2 y PG12.

Diuréticos tiazidicos

Son derivados de sulfonamida, son diuréticos más débiles y actúan en segmentos distales de la nefrona, bloqueando elcotransporte.

**Diuréticos distales
(ahorradores de potasio)**

Actúan distalmente impidiendo la reabsorción de sodio y su intercambio por potasio, de forma aislada son agentes débiles, pero pueden potenciar la acción de los diuréticos de asa.

| | |
|-----------------|--|
| Fecha recabada: | 28 de junio 2022 |
| Fuente: | Articulo "fármacos diuréticos: alteraciones metabólicas y cardiovasculares en el adulto mayor. |
| Pág. | 568-573 |
| Autor | J. Enrique Cruz Aranda |