



Mi Universidad

Cuadro Sinóptico

Nombre del Alumno: Ingrid Villarreal Sánchez

Nombre del tema: Clasificación de analgésicos y anestésicos.

Nombre de la Materia: farmacología

Nombre del profesor: Javier Gómez Galera

Nombre de la Licenciatura: Lic. Enfermería

Cuatrimestre: 3er cuatrimestre

Antipiréticos

Suelen ser medicamentos que tratan la fiebre de una forma sistemática

- ⊗ Ácido acetilsalicílico
- ⊗ Ibuprofeno
- ⊗ Paracetamol
- ⊗ Metamizol

Antiinflamatorios

Reduce la fiebre y la inflamación y alivian el dolor

- ⊗ Aspirinas
- ⊗ Ibuprofeno
- ⊗ Naproxeno

Clasificación de aines

Antiplaquetarios

Hace que las plaquetas no se unan con tanta frecuencia y ayuda a prevenir la formación de coágulos sanguíneos en sus arterias

- ⊗ El ácido acetilsalicílico

Analgésicos

Los analgésicos son medicinas que reducen o alivian los dolores de cabeza, musculares, artríticos.

- ⊗ Aspirina
- ⊗ Naproxeno (Aleve)
- ⊗ Ibuprofeno (Advil, Motrin)
- ⊗ Paracetamol
- ⊗ Acetaminofén

Clasificación de anestésico

Para prevenir el dolor durante una cirugía y otros procedimientos pueden administrarse mediante inyecciones

- ☼ Anestesia local: adormece una pequeña parte del cuerpo
- ☼ Anestesia regional: se usa para áreas más grandes del cuerpo, como un brazo, una pierna o todo lo que este debajo de la cintura
- ☼ Anestesia general: afecta a todo el cuerpo

- ☼ La anestesia intravenosa: es barbitúricos, benzodiazepinas, ketamina, propofol y etomidato
- ☼ En la práctica clínica se utilizan los barbitúricos de ac-

Mayor

Se caracterizan por no tener techo analgésico, es decir, el grado de analgesia crece limitadamente

- ⊗ Morfina
- ⊗ Fentanilo
- ⊗ Oxycodona
- ⊗ Metadona

Menor

Se caracteriza por poseer techo analgésico

- ⊗ Codeína
- ⊗ Dihidrocodeína
- ⊗ Tramadol

Clasificación de opioides