

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**Campus Tapachula**

**Licenciatura en Medicina**

**Veterinaria y Zootecnia**

**Materia: Farmacología y Veterinaria I**

**Catedrático: MVZ. Ety Josefina Arreola Rodríguez**

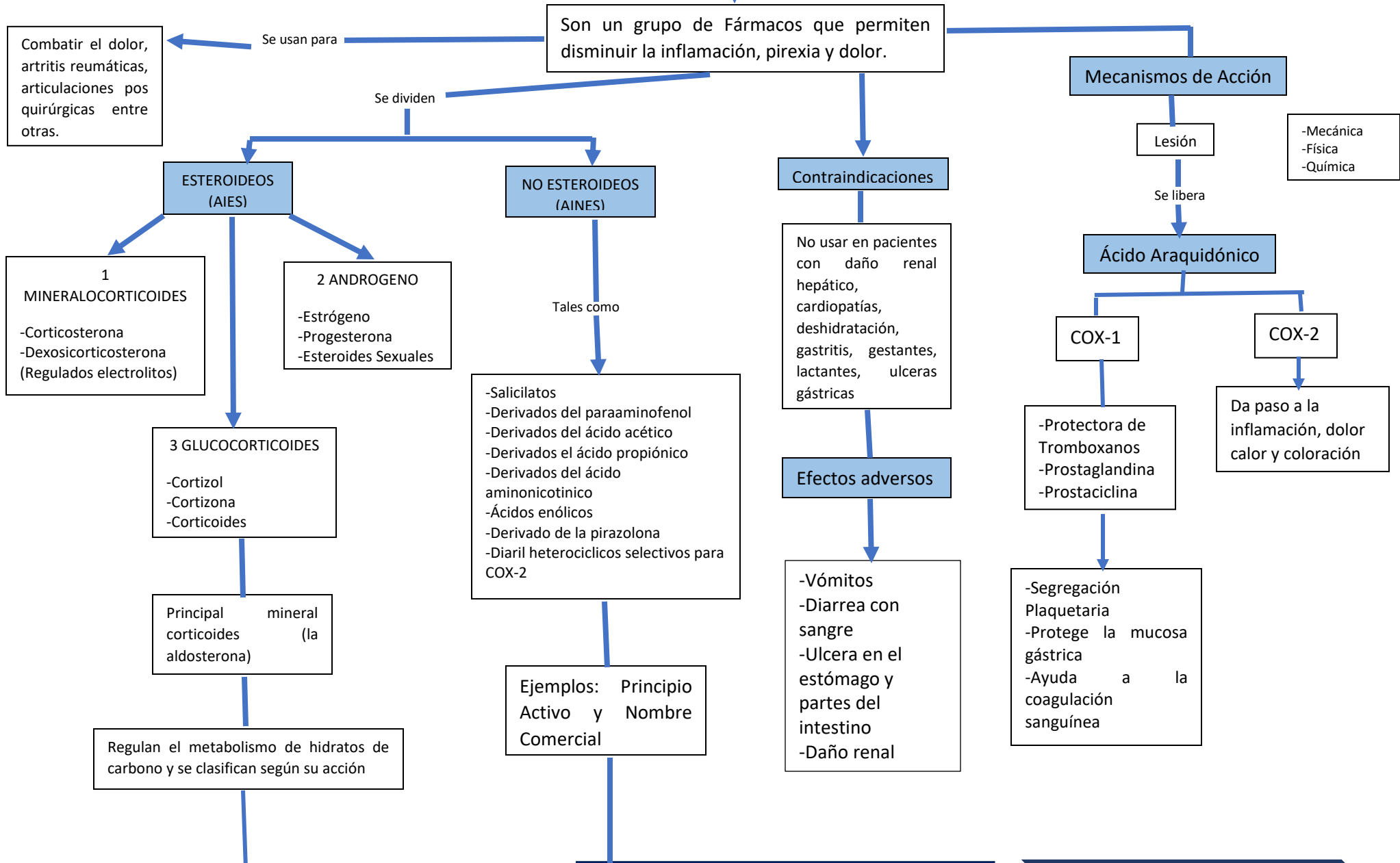
**Trabajo: Mapa Conceptual de Antiflamatorios Esteroidales y No Esteroidales**

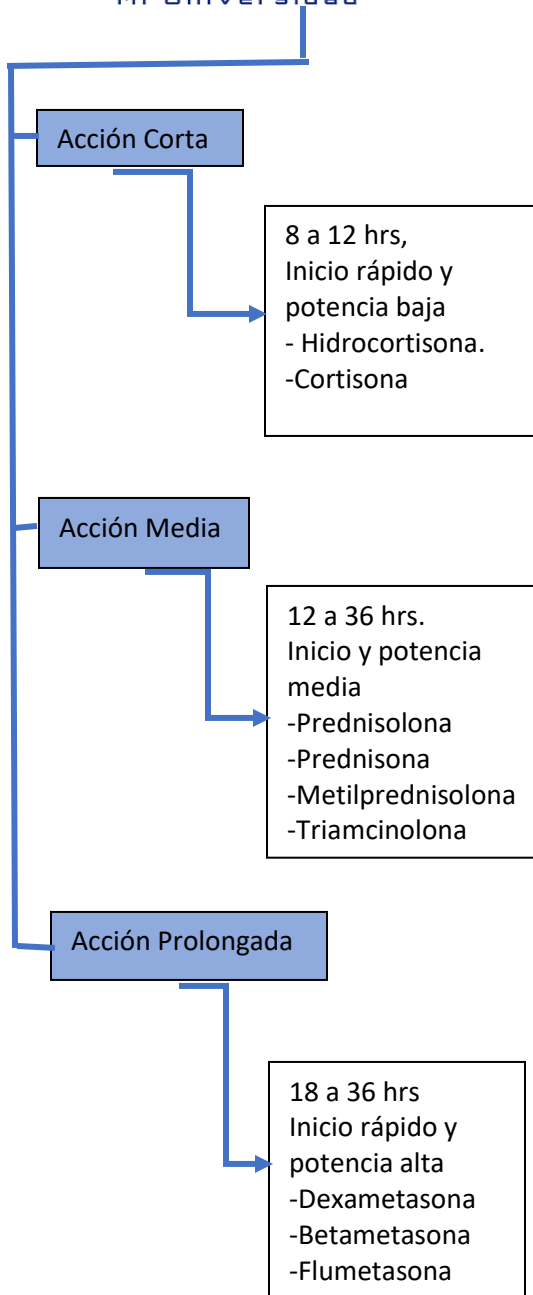
**Alumno: Daniel Amílcar García Trinidad**

**3er. Cuatrimestre Grupo A**

**Tapachula Chiapas a 11 de junio del 2023**

**ANTIINFLAMATORIOS ESTEROIDALES Y NO ESTEROIDALES**





- Salicilatos: ácido acetilsalicílico y otros salicilatos.
- Derivados del paraaminofenol: paracetamol, acetaminofén.
- Derivados del ácido acético: indometacina, Ketorolaco, etodolaco, diclofenaco.
- Derivados del ácido propiónico: ibuprofeno, carprofeno, ketoprofeno.
- Derivados del ácido: flunixin meglumina.
- Ácido enólicos (oxicam): piroxicam, meloxicam.
- Derivados de la pirazolona :dipirona o metamizol, fenilbutazona.
- Diaril heterocíclicos selectivos para COX-2: CELECOXIB, REFOCOXIB.

**NOTA: Se administra en especies Caninas, Bovinas, Felinas, Equinos, Ovinos y Porcinos.**

**A excepción del Paraamifenol que no se recomienda en ninguna especie animal, más que solo humanos.**

Bibliografía.

- ✓ Diapositivas del segundo parcial de la materia farmacología y veterinaria I de la MVZ Ety Josefina Arreola Rodríguez.