

**Nombre del alumno:**

Monica yakelin sanchez Lucas

**Nombre del profesor:**

LIC. Ervin Silvestre

**Licenciatura:**

Enfermería

**Materia:**

Practicas profesionales

**Nombre del trabajo:**

Mapa conceptual

frontera Comalapa , Chiapas a 27 de junio del 2021.

# Analgésicos-antitérmicos

## Paraaminofenales

El

Único representante de este grupo es el paracetamol

Que

No es propiamente un AINE, a pesar de ser uno de los analgésicos más utilizados

## Derivados de las pirazolonas

Los

Fármacos de este grupo son los que tiene mayor riesgo

De

Producir reacciones hematológicas muy graves, aunque de incidencia muy escasa

## Metamizol

Es

El más potente como antipirético

Por

Su indicación para ejercer esta acción cuando falla el paracetamol, AAS o el ibuprofeno.

## Fenilbutazona

Tiene

Efectos secundarios gastrointestinales muy importantes

Por

Lo que solo está indicado en el tratamiento hospitalario de la espondilitis anquilosante.

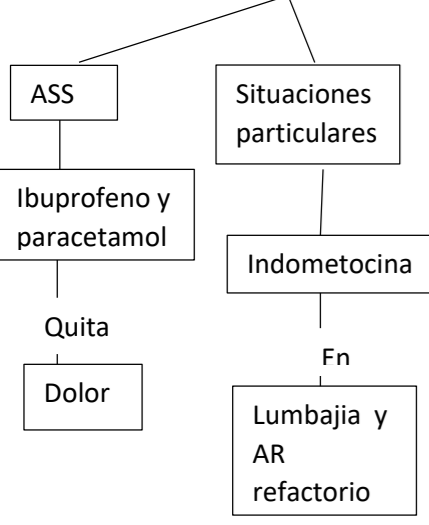
**ANALGESICO ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS (AINES)**

**ANALGESICO ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS**

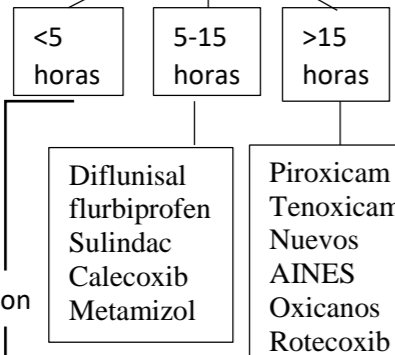
**Clasificación**

**Efectos adversos**

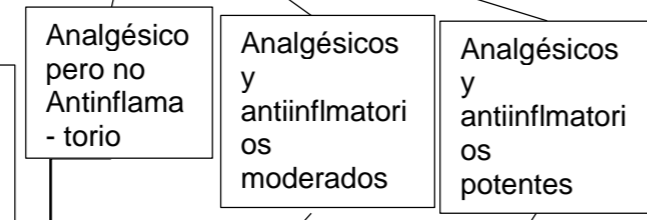
**Objetivo terapéutico**



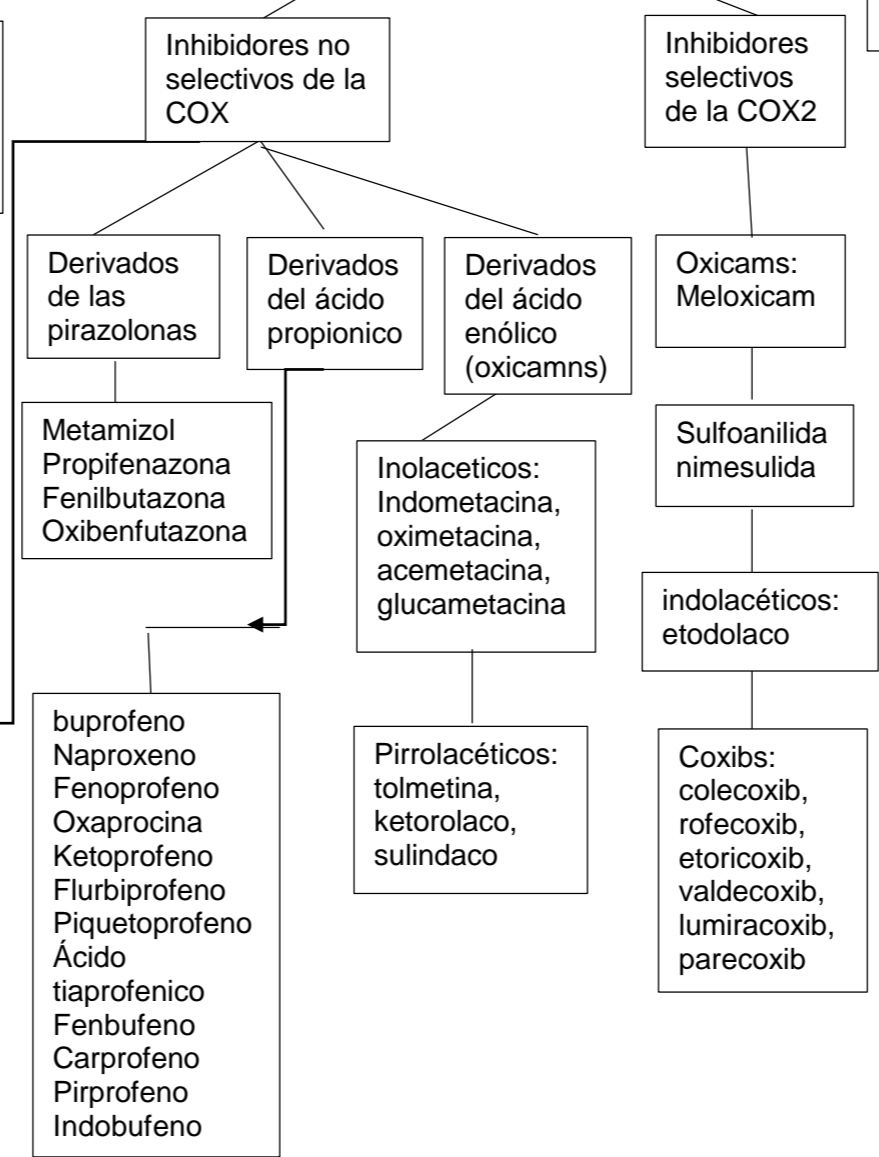
**Su vida media**



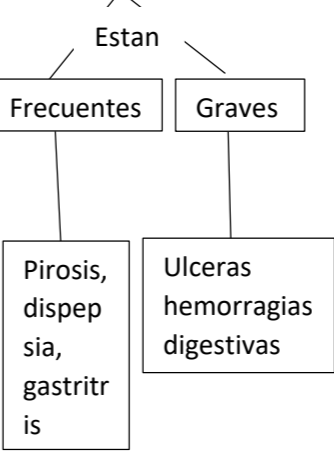
**Su potencia antiinflamatoria**



**Sus acciones sobre las insoenzimas de cox**



**gastrointestinales**



**renales**

Reducción de la función renal, retención de agua sodio y potasio, toxicidad renal crónica

**Hipersensibilidad**

Reacciones cutáneas, angioedema, rinorrea y asma bronquial

**hematológicas**

Agranulocitosis, anemia aplásica, anemia hemolítica

Acetaminofén  
Ácido acetilsalicílico  
Ibuprofeno  
Diclofenaco  
Ácido mefenamico  
indometacina  
Ketoprofeno  
Nimesulide

Derivados del ácido antranílico: mefenamico

Derivados del ácido salicílico

- Aspirina
- Salicilato de sodio
- Acetilsalicilato de lisina
- Salsalato
- Trisalicilato de Mg y colina
- Diflunisal
- Sulfasalicina
- Benorilato
- Ácido salicílico
- Salicilato de metilo
- Olsalacina
- Eterilato
- Fosfosal
- Salicilamida