

CUADRO SINÓPTICO

**FÁRMACO ANTIINFLAMATORIO NO
ESTEROIDEO Y OTROS ANALGÉSICOS**

PROFESOR:

DRA. CLAUDIA GUADALUPE

FIGUEROA LOPEZ

PRESENTA:

MAYRA SOLEDAD LOPEZ LOPEZ.

CARRERA:

LIC. ENFERMERIA Y NUTRICION

PICHUCALCO, CHIAPAS.

JULIO 2020

Salicilatos: ácido acetilsalicílico (ASS) acetyl salicilato de lisima, difuncional salicilato sódico.

Paraminofenoles: paracetamol.

Pirazolomas: metamizol, fenilbutazona, oxipizana, azapropazona.

Derivados del ácido propionico: ibuprofeno, ketoprofeno, naproxeno, flubiprufeno, fenoprofeno.

Derivados del ácido acetilico: indometacina, ketorolaco, diclofenaco.

Derivados de ácido antranilico: ácido menfeinamico, ácido flumencimico, ácido menfeinamico.

Oxicams: piroxicam, lornoxicam, droxicam.

Derivados del ácido nicotínico: clonixina, isonixina.

Actividad analgésica: ketorolaco, metamizol, AAS=paracetamol.

Acido antitérmico: metamizol, AAS, propifenazona, inhibidores selectivos de la COX2.

Actividad antiinflamatoria: indometacina, fenilbutazona, naproxeno, AAS.

Antiagregante plaquetaria: depende del grado de selectividad sobre la COX-1 Y COX-2

Cura el Dolor de cabeza, gripe, fiebre. La dosis máxima en adultos es 3000mg por lo regular se toma en ayunas y se recomienda tomar el fármaco solo con agua para mayores efectos.

Estos fármacos son indicados para lesiones musculares, artritis y dolores menstruales. La dosis que deben de tomar como máximo los adultos es 1200mg y no se debe de administrar con el estómago vacío.

Estos medicamentos se usan para prevención de dichos trombos.