



# Mi Universidad

SUPER NOTA

*Nombre del Alumno: Mario Alberto Velasco*

*Vazquez*

*Parcial: 2*

*Nombre de la Materia: Farmacología*

*Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales*

*Nombre de la Licenciatura: LEN*

*Cuatrimestre: 3*

AINES: SON AGENTES (DROGAS) COMPARTEN AGENTES FARMACOLOGICOS, SON DROGAS TIPO ASPIRINA.

ANALGESICOS  
IMPACTANTES, 2  
GRUPOS  
ANTIINFLAMATORIOS

ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDES (OSN LOS MAS POTENTES).

LOS ANTIPIRETICOS INFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS.

OTROS  
ANALGESICOS.

OPIOIDES COMO LA MORFINA, MEPERIDINA, FENTALINO.

LOS NO IPIOIDES O AINES O DRIGAS TIPO ASPIRINA

LOS AINES.

AGENTES QUE SE ENCUENTRAN CRONOLOGICAMENTE Y AVECE DE POR VIDA.

EJEMPLO: EN LA ARTRITIS, REHUMATOIDE, OSTEOARTRITIS, ESPANDILITIS, ARDUILOSANTES.

**Analgésicos  
Antipiréticos  
Antiinflamatorios  
No esteroideos  
(AINES)**

SALICILATOS

ACIDO ACETILSALICILICO -ACIDO SAICILICO.  
-ACETIL SALICILATO DE LICINA.

PRODUCE INHIBICION IRREVERSIBLE DE LA ACLOXIGENASA PLQUETARIA POTR MEDIO DE LA ACETILACION.

PIRAZOLONAS.

ANTIPIRINA O TENASONA Y AMINAPIRINA.  
-FENILBUTAZONA. -OXIFENBUTAZONA.

-SON INHIBIDORES COMPETITIVOS DE LA CICLOXIGENASA

PARAMINOFENOL.

(FENACETINA) ACETAMINOCENO O PARACETAMOL. DIROX, TERMOFREN, CAUSALON, TEMPRA.

EL PARACETAMOS EL PREDETRMIANTE, ANTIPIRETICO, INHIBE LA CICLEXOGINASA. TAMBIEN POSEEN ACCIONES ANALGESISCAS.

INDOLES.

-NADOMETACINA (INDROXIS) - INDOSMOS (AGILEX)  
-BENZIDAMINA (METEREX).

LA INDOMETACINA ES UN AINES MAS POTENTE PERO TAMBIEN MAS TOXICO.