

# UNIVERSIDAD DEL SUR

CARRERA: **LICENCIATURA EN ENFERMERÍA**

MATERIA: **FARMACOLOGÍA**

TAREA: **PREGUNTAS**

DOCENTE: **LÓPEZ CRUZ GUSTAVO ARMANDO**

ALUMNO: **CARRASCO GONZÁLEZ SALOMÉ**

Grado: **3ª** grupo **“A”**

**TAPACHULA, CHIAPAS**

**SABADO 04 DE JULIO DEL 2020**

**¿Cuáles son los efectos terapéuticos de los AINES?**

**R=** consiste en la inhibición de la síntesis de prostaglandinas.

**¿Cuáles son los efectos adversos de los AINES?**

**R=** Pueden gastritis y úlceras gástricas.

**Escribe 10 medicamentos que correspondan a los AINES**

**R=** ácido acetilsalicílico, metamizol, paracetamol, clonixinato de lisina, ibuprofeno, naproxeno, ketoprofeno, piroxicam, nimesulid, celecoxib.

**¿Cuál es la dosis por kilogramo de peso del Ibuprofeno?**

**R=** 400 mg cada 6-8 hrs y 800 mg cada 12 hrs (adulto)

5 – 10 mg/Kg/dosis cada 6 – 8 horas. (Niño)

**Ejemplo**

**Peso=** 12 kg

**Elegí=** 8 mg

**Presentación:** Suspensión 100 mg = 5 ml

$12 \text{ kg} \times 8 \text{ mg} = 96 \text{ mg}$

$= 5 \text{ ml}$

**¿Cuál es la dosis por kilogramo de peso del ketorolaco?**

**R=**

10 mg cada 6-8 horas

1 ampolla (30 mg)/ 2 ml

**Ejemplo**

**Peso=** 14 Kg

**Presentación:** ampula 2 mg

$14 \text{ kg} \times 2 \text{ mg} = 28$

$= 1 \text{ ampula de } 2 \text{ ml.}$

**¿Cuál es la dosis por kilogramo de peso del metamizol?**

**R=**

1 comprimido cada 6 – 8 (adultos)

25 mg/kg (en niños)

1 supositorio cada 8-12 horas

1 ampolla i.m cada 6-8 horas

**Ejemplo:**

**Peso:** 13 kg

**Elegí:** 25 mg

$13 \text{ kg} \times 25 \text{ mg} = 325 \text{ mg}$

= 1 comprimido de 300 mg.

**¿Cuál es la dosis por kilogramo de peso del ácido e acetilsalicílico?**

**R=**

1 comprimido de 500 mg cada 8 horas (adultos)

1 comprimido de 100 mg cada 8 horas (niños)

**Ejemplo**

**Peso:** 54

**Horas:** 8

$30 \text{ kg} \times 8 \text{ hrs} = 240 \text{ mg}$

= media tableta

**¿Cuál es la dosis por kilogramo de peso del diclofenaco?**

**R=**

**50 mg cada 8 horas y 100 mg cada 24 horas**

**1-3 mg/Kg/día (25 mg cada 8 horas en niños)**

**1 supositorio cada 8 – 12 horas.**

**1 ampolla cada 12 – 24 horas i.m.**

**Ejemplo**

**Peso: 4 kg**

**Horas: 3 mg**

**Presentación: 1-3 mg/ kg/día**

**8 Kg X 3 mg = 24mg**

**= 1 comprimido 25 mg**