

Presentación:

Lic. Enfermería

Farmacología

Dr. Gustavo armando López cruz

E.L.E andrea guadalupe Ramírez Pérez

Grado: 3 cuatrimestre

1. **¿Cuáles son los efectos terapéuticos de los AINES?** Gastritis y úlceras gástrica, estreñimiento
2. **¿Cuáles son los efectos adversos de los AINES?** Síndrome dispéptico, esofagitis, trastornos de motilidad, colitis colágena.

3. **Escribe 10 medicamentos que correspondan a los AINES:**

- 1-.diclofenaco
- 2-.ibuprofeno
- 3-.paracetamol
- 4-.ácido acetil salicílico
- 5-.acemetacina
- 6-.naproxeno
- 7-.piroxicam
- 8-.ketorolaco
- 9-.nimesulina
- 10-.metamizol

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

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= 15 kg

Suspensión=100 mg=5 ml

Elegí= 10 mg

15 kg x 8 mg= 150 mg

=7.5 ml

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

DOSIS: 10 mg cada 6-8 hrs 1 ampolla (30 mg/2 ml) cada 6-8 hrs i.v o i.m

EJEMPLO

Peso: 40kg

Presentacion:30 mg=2ml

40 kgx2ml=80 mg

=5 ml

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

DOSIS: 1 comprimido cada 6-8 horas (adultos)

(En niños 25 mg/kg)

1 supositorio cada 8-12 hrs.

1 ampolla i.m cada 6-8 hrs.

EJEMPLO

Presentación: 1 gr= 2ml

Peso: 50kg

$50\text{kg} \times 2 \text{ ml} = 100 \text{ mg} = 5 \text{ ml}.$

7. ¿Cuál es la dosis por kilogramo de peso del ácido acetil salicílico?

DOSIS: 1 comprimido de 500 mg cada 8 horas (adultos)

1 comprimido de 100mg cada 8 horas (niños)

EJEMPLO

Peso: 55 kg

$55 \text{ kg} \times 8 \text{ hrs} = 440 \text{ mg}$

$= 25 \text{ ml}$

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

DOSIS: 50 mg cada 8 horas y 100 mg cada 24 hrs

1-3 mg/kg/día (25 mg cada 8 horas y 100 mg cada 24 horas en niños)

1 supositorio cada 8-12 horas

1 ampolla cada 12-24 horas i.m

EJEMPLO:

PESO: 50 KG

$50 \times 2 = 100 \text{ mg}$

$= 5 \text{ ml}$