



# Súper Nota

**Nombre del alumno (a):** José Manuel Álvarez Camacho.

**Nombre del tema:** Súper nota de posología.

**Parcial:** I.

**Nombre de la Materia:** Farmacología.

**Nombre del profesor:** L.E Mariano Walberto Balcázar Velasco.

**Nombre de la Licenciatura:** Licenciatura en enfermería.

**Cuatrimestre:** 3ro

Pichucalco, Chiapas a 24 de mayo del 2025

# Nota de Posología

## Metamizol

- Metamizol sódico 500g
  - **Uso:** fiebre, dolor agudo o crónico algunos casos dolor visceral.
  - **Vía de administración:** oral
  - **Dosis:** en adultos 500g a 100g cada 6 u 8 hrs.
- Metamizol sódico solución inyectable 1g/ 2ml
  - **Uso:** fiebre dolor agudo o crónico.
  - **Vía de administración:** Intramuscular o intravenosa.
  - **Dosis:** Adultos
    - 1g cada 6 u 8 hrs. Por vía intramuscular profunda.
    - 1 a 2g cada 12 hrs. Por vía intravenosa.



# Ketorolaco



➤ Ketorolaco-trometamina solución inyectable 30mg

- **Uso:** se usa en dolores leve a moderada de intensidad.
- **Vía de administración:** intramuscular o intravenosa.

- **Dosis:**  
Adultos 30mg cada 6hrs, dosis máxima 120mg/día, no se debe de exceder más de 4 días.

Niños: 0.74 mg/kg de peso corporal cada 6hrs, dosis máxima 60mg/día no se debe de exceder más de 2 días.



# Paracetamol

- Paracetamol 500mg tabletas
  - **Uso:** Fiebre dolor agudo o crónico
  - **Vía de administración:** Oral
  - **Dosis:** Adultos y niños 250-500mg cada 4 o 6hrs.



- Paracetamol 300g supositorios
  - **Uso:** fiebre, dolor agudo
  - **Vía de administración:** Rectal
  - **Dosis:**
    - Adultos 300-600 mg cada 4 o 6hrs.
    - Niños de 6-12 años 300 mg cada 4 o 6 hrs.
    - Niños de 2-6 años 100 mg cada 6 o 8hs.
    - Bebes de 6 meses a 1 año 100mg cada hrs.



➤ Paracetamol 100mg/ml Solución.

- **Uso:** fiebre, dolor agudo crónico.
- **Vía de administración:** Oral
- **Dosis:** niños de 100 a 30 mg/kg de peso corporal cada 4 o 6 hrs.

➤ Paracetamol 500mg inyectable 1g

- **Uso:** dolor postoperatorio a grave en niños y adultos con coadyuvancia con opioides quienes el uso de AINE'S está contra indicado.
- **Vía de administración:** Intravenosa.
- **Dosis:**

Adultos, adolescentes y niños con peso mayor a 50kg 1g cada 4 hrs, cuatro veces al día.

Adultos, adolescentes y niños con peso menos a 50 kg, 15mg/5kg de peso corporal, cuatro veces al día.

Recién nacidos y niños hasta 10kg de peso, 7.5 mg/kg de peso corporal cuatro veces al día.



# Ampicilina

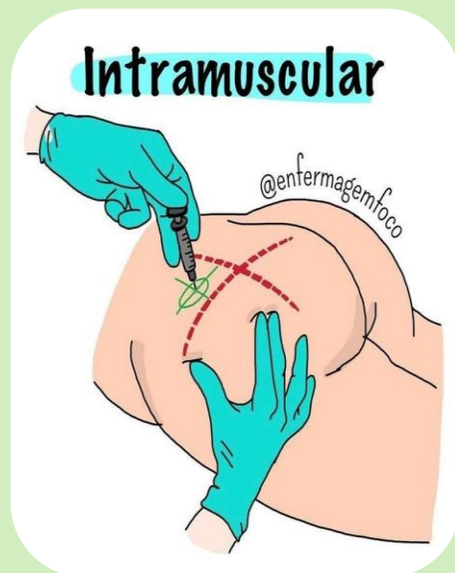
- Ampicilina 500mg tableta o capsula
  - **Uso:** Infecciones por bacterias Gram positivas y Gram negativas susceptibles.
  - **Vía de administración:** Oral.
  - **Dosis:**  
Adultos 2 a 4 g/día dividida cada 6 hrs.  
Niños 50 a 100 mg/kg de peso corporal dividida cada 6 hrs.



- Ampicilina 250mg /5ml Suspensión oral.
  - **Uso:** Infecciones por bacterias gram positivas y Gram negativas.
  - **Vía de administración:** Oral
  - **Dosis:** Adultos 2 a 4 g/día cada 6 hrs.

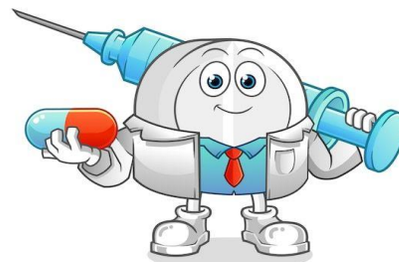
➤ Ampicilina 500g, Solución inyectable

- **Uso:** infecciones por bacterias Gram positivas y Gram negativas.
- **Vía de administración:** Intramuscular o Intravenosa.
- **Dosis:**  
Adultos: 2 a 12g divididos cada 4 o 6 hrs.  
Niños: 100 a 200 mg/kg de peso corporal/día dividido cada 6 hrs



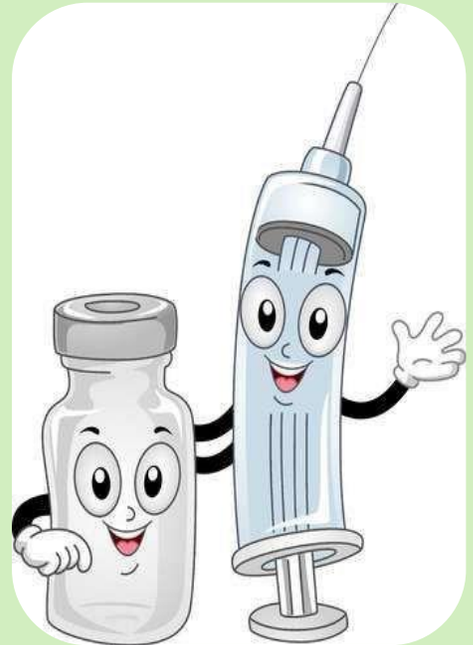
# Ceftriaxona

- Ceftriaxona 1g. Solución inyectable.
  - **Uso:** Infecciones producidas por bacterias Gram positivas y Gram negativas sensibles.
  - **Vía de administración:** Intramuscular o intravenosa.
  - Dosis:  
**Adultos:** 1 a 2g cada 12 hrs. Sin exceder 4 días.  
**Niños:** 50 a 75 mg/kg de peso corporal/día, cada 12 hrs.



# Amikacina

- Ampolleta Amikacina 500mg/ 2ml. Solución inyectable.
- Ampolleta Amikacina 100mg/ 2ml Solución inyectable
  - **Uso:** Infecciones por Gram negativas susceptibles.
  - **Vía de administración:** Intramuscular o intravenosa.
  - **Dosis:**  
Adultos y niños: 15mg/kg de peso corporal/día dividido cada 8 o 12 hrs.  
Por vía intravenosa administrar en 100 a 200 ml de solución glucosada al 5%.  
En pacientes con difusión renal disminuir la dosis o aumentar el intervalo a la dosificación de acuerdo a la depuración renal.



## Referencias

Mexico, S. d. (2018). Fichas Tecnicas. *Secretaria de la salud*, 984.