# EL FENTANIO

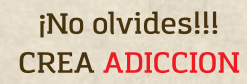


- ANALGESICOS OPIACEOS
- ES UN AGONISTA PURO
- TIPO SINTETICO



### INDICASIONES

- ANALGÉSICO NARCÓTICO COMPLEMENTARIO EN ANESTESIA GENERAL O LOCAL.
- ANESTÉSICO CON OXÍGENO EN PACIENTES DE ALTO RIESGO SOMETIDOS A INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS





- IM: 0,05-0,10 mg
- IV: 0,05-0,10 mg
  - repetir cada 2-3 min hasta conseguir efecto deseado.
- Mantenimiento
  - IV o IM: 0,025-0,05 mg
    según tensión arterial durante la intervención.





## ICONTRAINDICASIONES!

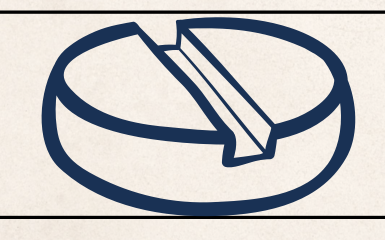
- DOLOR AGUDO POSTOPERATORIO
- INTOLERANCIA
- TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO, AUMENTO DE LA PRESIÓN INTRACRANEAL Y/O COMA
- NIÑOS MENORES DE 2 AÑOS.

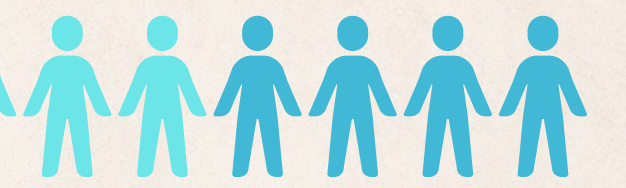
#### **ERICK VILLEGAS MARTINEZ**

- BIBLIOGRAFIA:
- GROUP, V. (26 de 04 de 2019). FENTANILO. Obtenido de VADEMECUM:
- Divinsa, M.-J. (2012). Analgésicos opiáceos. ELSEVIER, págs. 22-26.
- Asma, EPOC, adenoma de próstata, hipotiroidismo.
- Niños. Ancianos.



# PARACETAMOL





### MECANISMOS DE ACCION

- Analgésico y antipirético.
- Inhibe la síntesis de prostaglandinas en el SNC y bloquea la generación del impulso doloroso a nivel periférico.
- Actúa sobre el centro hipotalámico regulador de la temperatura.

### DOSIS

- Niños > 12 años: 500-650 mg/4-6 h
  - o máx. 4 g/día.
- Niños 0 meses: 15 mg/kg/6 h
  o 10 mg/kg/4 h.
- ADULTOS -1g/6-8 h

### CONTRAINDICASIONES

- Hipersencibilidad al paraxetamol
- Insuficiencia hepatocelular grave
- Hepatitis virica
- Antecedentes de rectorragia



- Aumenta efecto:
  - Anticoagulantes orales
- Hepatotoxicidad potenciada por alcohol
- Disminuye efecto de:
  - o Diuréticos de asa
  - Tamotrigina
- Acción aumentada por:
  - o Probenecid
  - o Isoniazida
  - o Propranolol.
- Efecto disminuido por:
  - Anticolinérgicos
  - o Colestiramina.





COMPATIBLE CON LA LACTANCIA

ERICK VILLEGAS MARTINEZ



### **ADVERTENCIAS**

- Hepatitis aguda
- Alcoholismo crónico
- No sobrepasar 2g paracetamol /día - Niños < 3 años</li>
- S. de Stevens-Johnson

