

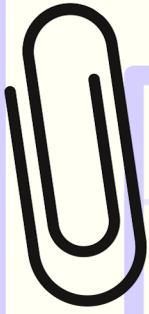


UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS COMITAN
MEDICINA HUMANA



***FLASCARD: LISTA DE MEDICAMENTOS
DE 1RA, 2DA Y 3RA LINEA, BLOQUEANTES (BETA),
ADRENERGICOS, ACCION CENTRAL***
Agrega texto

DIAZ ALBORES ALONDRA MONSERRATH
DR. MIGUEL ALBERTO SANCHES ORTEGA
3RA UNIDAD
TERCER SEMESTRE
FARMACOLOGIA



Tiazidicos

HIDROCLOROTIAZIDA

- **MECANISMOS DE ACCION :**

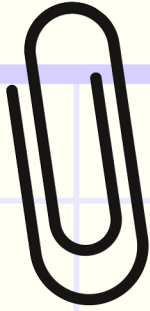
1. Inhibe la reabsorción de sodio y cloro en el túbulo contorneado distal renal, y como consecuencia aumenta la excreción renal de sodio, agua y potasio.

- **DOSIS (POSOLOGIA):**

1. La dosis recomendada es de 2 mg/kg/día administrados en dos veces. Pueden administrarse hasta 3 mg/kg/día.
2. Lactantes menores de 6 meses de edad pueden recibir hasta 3 mg/kg de peso corporal al día. Se han utilizado dosis de 50 a 100 mg/día.

- **REACCION ADVERSA:**

1. Sequedad de boca, sed, náuseas, vómitos, debilidad, cansancio, somnolencia, desasosiego, confusión, debilidad muscular, dolor o calambres, latido del corazón rápido y otros signos de deshidratación y desequilibrio electrolítico.



Tiazidicos

HIDROCLOROTIAZIDA

- **INDICACIONES:**

1. Usualmente se toma una o dos veces al día. Cuando se usa para tratar el edema, la hidroclorotiazida puede tomarse a diario o solo determinados días de la semana.

- **CONTRAINDICACIONES:**

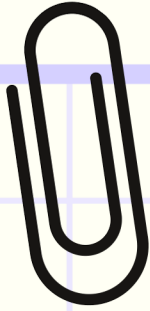
1. Hipersensibilidad a la hidroclorotiazida, a otras tiazidas y en pacientes con anuria, insuficiencia renal avanzada, diabetes descompensada, gota, durante el embarazo

- **GRUPO DE FDA:**

1. GRUPO C

- **PRESENTACION:**

1. Es en tabletas, cápsulas y en solución (líquido) para tomar por vía oral.



Tiazidicos

CLORTALIDONA

- **MECANISMOS DE ACCION :**

1. Su acción primaria consiste en aumentar la diuresis por bloqueo de la reabsorción de sodio y cloruro en el túbulo distal, aumentando con ello la cantidad de agua eliminada.

- **DOSIS (POSOLOGIA):**

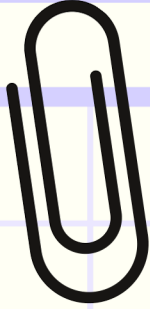
1. Es de 25 mg/día a 50 mg/día;
2. Puede aumentarse hasta 100 a 200 mg/día.

- **REACCION ADVERSA:**

1. Picazón en la piel, niveles bajos de sodio que pueden causar cansancio, confusión, espasmos musculares, ataques o coma; niveles bajos de magnesio

- **INDICACIONES:**

1. Se puede usar en el tratamiento de hipertensión arterial esencial o nefrogénica, sola o combinada con otros fármacos antihipertensivos.



ADRENERGICOS

PRANOSINE

- **CONTRAINDICACIONES:**

1. Aumenta el contenido de ácido úrico en sangre

- **GRUPO FDA:**

- **PRESENTACION:**

1. Tabletas: Caja con 20 tabletas de 500 mg.
2. Jarabe: Frasco con 60 ml y vaso dosificador (250 mg de metisoprinol/5 ml).