

## COMPRIMIDOS

### ANTIHIPERTENSIVO Y DIURETICO

#### COMPOSICION

##### Cada comprimido contiene:

Hidroclorotiazida 12.5 mg y 25 mg, respectivamente.  
Excipientes, c.s.

#### PROPIEDADES

Compuesto con propiedades diuréticas y antihipertensivas. Actúa en el túbulo renal produciendo efecto de reabsorción de los electrolitos. En dosis establecidas no afecta la presión sanguínea normal. Además es un medicamento que reduce la retención patológica de H<sub>2</sub>O y Na<sup>+</sup> disminuyendo de esta forma el edema pulmonar y el sistémico así como posee un efecto reductor de las resistencias vasculares a largo plazo.

#### ESTUDIOS CLINICOS

Estudios citados por "Las Bases Farmacológicas de la Terapéutica" informan sobre reducción significativa de las muertes cardíacas y cerebrovasculares cuando se usa adecuadamente este tipo de diurético.

#### FARMACOCINETICA

Aumenta la excreción de sodio y potasio en cantidades iguales. La natriuresis puede estar acompañada con pérdidas de ambos.  
Administrada por vía oral, la diuresis comienza a las 2 horas y llega a su máximo efecto a las 4 horas, alcanzando una vida media de hasta 15 horas. Al menos 61% de la dosis es eliminada por el riñón sin cambio en 24 horas.

#### TOXICOLOGIA

Los diuréticos tiazídicos casi nunca causan trastornos del SNC, gastrointestinales, sexuales o dermatológicos. No tiene efectos carcinógenos

#### INFORMACION CLINICA

##### INDICACIONES

Está indicada para el tratamiento de los edemas asociados a fallas del corazón, cirrosis hepáticas y tratamientos a base de corticosteroides y estrógenos. Es útil en los edemas causados por disfunciones renales, y en el control de la hipertensión, ya sea como único agente o para ser combinado al efecto de la otra droga antihipertensiva en forma más severa. Es un medicamento coadyuvante y de mucha utilidad en el tratamiento de la insuficiencia cardíaca congestiva. En los pacientes con cólicos nefríticos disminuyen la frecuencia de los mismos cuando se toma por períodos prolongados en dosis bajas.

##### CONTRAINDICACIONES

Glomerulonefritis aguda es una contraindicación absoluta, lo mismo que la insuficiencia renal (glomerulonefritis o pielonefritis crónica, hipertensión maligna), con una concentración de urea sanguínea mayor de 80 mg / 100 mL.

##### EFFECTOS INDESEABLES

Puede causar depleción importante de potasio cuando se usa a dosis altas con las consecuencias que atañe a esto, hiponatremia excesiva e hipotensión cuando se asocia a otros fármacos sin seguir los cuidados en el aumento progresivo de la dosis. En dosis altas se han visto elevaciones de glicemia, ácido úrico y de algunos lípidos plasmáticos (LDL colesterol, colesterol total y triglicéridos).

##### PRECAUCIONES

Cuando se usa junto al digital debe ajustarse la dosis de ambos para evitar el peligro de intoxicación digitalica, así reducir dosis en sujetos hipotensos o que usen otros fármacos que se potencialicen mutuamente.

##### USO EN EMBARAZO Y LACTANCIA

Siendo un diurético no usar en tal período.

##### INTERACCIONES

Disminuye los efectos de los anticoagulantes orales, insulina, sulfonilureas y aumenta efectos de vitamina D, diuréticos de asa, digoxina. Sumo cuidado debe tenerse con el uso de fármacos que prolongan el QT (quinidina, etc) por el peligro de potencialización de efectos arritmogénicos, cuando se toma esta sustancia.

##### SOBREDOSIS

Se trata con lavado gástrico, aportando volumen y los electrolitos que se pierden por el efecto diurético, sobre todo sodio y potasio.

##### ADVERTENCIAS

Deberá usarse con mucho cuidado en la cirrosis hepática, vigilando especialmente

los desequilibrios electrolíticos. En tratamientos prolongados es conveniente determinar periódicamente el potasio, sodio y cloro en el plasma sanguíneo.

#### USO Y DOSIS

Salvo prescripción médica, la dosis usual es de un comprimido diario en una sola toma. Esta puede ser aumentada o disminuida según el criterio del médico y la necesidad individual, tanto para el tratamiento de la hipertensión arterial como de la insuficiencia cardíaca y edemas de otra etiología.

#### VIA DE ADMINISTRACION

Oral.

**Antes de consumir este o cualquier otro medicamento, debe siempre consultar a su médico.**

**En caso de un marcado efecto secundario, sea este por sobredosis o reacción particular, acuda inmediatamente a su médico.**

#### INFORMACION FARMACEUTICA

##### DURACION DE ESTABILIDAD

Verificar fecha de vencimiento señalada en el envase.

##### PRECAUCIONES ESPECIALES PARA SU CONSERVACION

Conservar a una temperatura menor o igual a los 30°C.

#### PRESENTACION

Caja conteniendo 3 tirillas de 10 comprimidos.

#### NOTA IMPORTANTE

Este producto se encuentra envasado y protegido en una adecuada y rigurosa laminación especialmente diseñada para evitar su exposición con la luz y humedad, descartando además que por descuidos involuntarios los niños puedan acceder al mismo.

#### NUMEROS DE REGISTRO SANITARIO

Comprimidos de 12.5 mg: 2005-0989

Comprimidos de 25 mg: 2003-0068

#### Venta por receta médica.

**Mantener fuera del alcance de los niños.**

**Producto fabricado por  
Ethical Pharmaceutical, S.R.L.  
de República Dominicana  
Registro Industrial 14109**