

# CORTAGRIP

**Pseudoefedrina - Paracetamol  
Clorfeniramina**

**Jarabe**

**Antigripal - Descongestivo - Analgésico**

**Vía de Administración: Oral**

## FÓRMULA

Cada 5 mL contiene:

Pseudoefedrina HCl.....	30 mg
Paracetamol.....	125 mg
Clorfeniramina Maleato.....	2 mg
Excipientes.....	c.s.

## ACCIÓN TERAPÉUTICA

La **PSEUDOEFEDRINA** actúa sobre los receptores alfaadrenérgicos de la mucosa del tracto respiratorio y produce vasoconstricción. Contrae las membranas mucosas nasales inflamadas, reduce la hiperemia tisular, el edema y la congestión nasal, y aumenta la permeabilidad de las vías respiratorias nasales. Puede aumentar el drenaje de las secreciones de los senos y abrir los conductos obstruidos de las trompas de Eustaquio. Se metaboliza de modo incompleto en el hígado. El comienzo de la acción se evidencia en 15 a 30 minutos y se elimina por vía renal, la velocidad de excreción aumenta con orina ácida.

El **PARACETAMOL** ejerce su acción analgésica inhibiendo la síntesis de prostaglandina a nivel del sistema nervioso central (SNC) y en menor grado bloqueando la generación del impulso doloroso a nivel periférico. Produce la antipirexia actuando a nivel central sobre el centro hipotalámico regulador de la temperatura produciendo una vasodilatación periférica que da lugar a un aumento del flujo de sangre en la piel, de sudoración y pérdida de calor. La acción a nivel central probablemente esta relacionada con la inhibición de la síntesis de prostaglandinas en el hipotálamo. La absorción oral es rápida y casi completa, puede disminuir si se ingiere después de una comida rica en hidratos de carbono. Aproximadamente un 90% a 95% de la dosis es metabolizada en el hígado. Eliminación renal como metabolitos, el 3% de la dosis puede excretarse en forma inalterada.

La **CLORFENIRAMINA** actúa compitiendo con la Histamina por los receptores H1 en las células ectoras. De esta manera evitan pero no revierten las respuestas mediadas únicamente por la Histamina. No bloquea la liberación de la Histamina, pero antagoniza en diversos grados la mayoría de los efectos farmacológicos de la Histamina. Se absorbe bien tras la administración oral. Su unión a las proteínas es del 72%. Tiene metabolismo hepático y su eliminación es renal.

## INDICACIONES

Esta indicado para el tratamiento de cuadros gripales asociados con fiebre, rinitis aguda y crónica, rinorrea, escozor conjuntival y lagrimeo, resfriado común y sinusitis. Alivia los dolores que generalmente acompañan a los cuadros gripales.

## POSOLOGÍA

Niños de 2 a 6 años: 2,5 mL cada 6 a 8 horas.

Niños de 6 a 12 años: 5 mL cada 6 a 8 horas.

Adultos y niños mayores de 12 años: 10 mL cada 6 a 8 horas.

## CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a las drogas presentes en la formulación. Disfunción renal o hepática. Embarazo. Lactancia.

## REACCIONES ADVERSAS

Pueden presentarse mareos, somnolencia, náuseas, sequedad de la boca, constipación, ansiedad, insomnio, fatiga, dolor de cabeza, confusión, anorexia y edemas periféricos.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

En pacientes alérgicos al Ácido acetilsalicílico, el **PARACETAMOL** presente en la formulación puede ocasionar reacciones alérgicas del tipo Brocoespasmio. Los pacientes en que Cortagrip produzca visión borrosa o efectos sobre el sistema nervioso central deben ser advertidos de no operar maquinaria pesada ni conducir automóviles.

## INTERACCIONES

La asociación del **PARACETAMOL** con otros antiinflamatorios no esteroides puede potenciar los efectos terapéuticos pero también los tóxicos. La **PSEUDOEFEDRINA** puede inhibir el efecto de los bloqueantes betaadrenérgicos. El alcohol, los antidepressivos tricíclicos y los depresores del SNC pueden potenciar los efectos depresores de la **CLORFENIRAMINA**.

## SOBREDOSIS

Hipotensión, dolor de cabeza, nerviosismo e inquietud, sofoco.

## TRATAMIENTO

Debe realizarse el vaciamiento gástrico inmediato y tratamiento de sostén.

## RESTRICCIONES DE USO

Evaluar la relación riesgo-beneficio al administrar a pacientes con cardiopatía isquémica, pacientes con predisposición a retención urinaria.

## CONSERVACIÓN

Conservar a temperatura no mayor a 30° C.

## PRESENTACIÓN

Caja conteniendo Frasco x 120 mL de Jarabe + Vasito dosificador.

Manténgase fuera del alcance de los niños  
Venta Bajo Receta

"En caso de intoxicación o sobredosis recurrir al Centro Nacional de Toxicología del Centro de Emergencias Médicas, sito en Avenida Gral. Santos entre las calles Herminio Giménez y Teodoro S. Mongelos. Teléfono: 220-418".

 **LABORATORIOS  
INDUFAR**  
División de **INDUFAR CISA**

Regente: Quím. Farm.  
Dr. Humberto Simón - Reg. N° 535

División de **INDUFAR CISA**  
Planta Industrial y distribución;  
Calle Anahí e/ Zaavedra y  
Bella Vista - Fndo. de la Mora  
Zona Norte - Paraguay  
E-mail: indufar@indufar.com.py  
P. web: www.indufar.com.py  
Teléfonos: 682 510 al 13