

NOFLUDES® QUIMFA

Levocetirizina clorhidrato

Antihistamínico

- 5 mg Caja x 30 comp. rec.
- 2,5mg. Jarabe x 100 mL.

FORMULA:

Cada comprimido recubierto contiene:

Levocetirizina Clorhidrato .. 5 mg
Excipientesc.s.p.

Cada 5 mL de jarabe contiene:
Levocetirizina Clorhidrato 2,5 mg
Excipientesc.s.p.

ACCIÓN TERAPÉUTICA:

Antihistamínico

MECANISMO DE

ACCIÓN Y DATOS

FARMACOCINÉTICOS:

El Hidrocloruro de la Cetirizina, un derivado piperazínico, y metabolito de la hidroxizina, se describe como un antihistamínico no sedante de larga duración y tiene cierta actividad estabilizante de los mastocitos. Posee una acción bloqueante específica y selectiva sobre los receptores histaminérgicos H1 con una elevada afinidad que es dos veces mayor que la de Cetirizina. Luego de su administración por vía oral se absorbe en forma rápida y completa alcanzando su pico plasmático a los 55 minutos. A nivel plasmático presenta una amplia ligadura a las proteínas plasmáticas (90%). Posee un escaso metabolismo y su vida media sérica es de 7,9 horas. Su principal vía de eliminación es renal por filtración glomerular y secreción tubular activa.

INDICACIONES TERAPÉUTICAS:

Esta indicado para el tratamiento de los síntomas asociados a enfermedades alérgicas como: Rinitis alérgica estacional y perenne, urticaria crónica idiopática.

POSOLOGÍA Y MODO DE USO:

El médico debe indicar la posología y el tiempo de tratamiento adecuado a su caso particular, no obstante la dosis recomendada usual es: Adultos y Adolescentes:

La dosis recomendada es de 5 mg (10 mL). Ancianos: Se recomienda ajustar la dosis sólo en ancianos que padezcan disfunción renal moderada a severa. Niños entre 6 y 12 años: La dosis diaria recomendada es de 5 mg (10 mL). Niños menores de 6 años: No se recomienda en menores de 6 años ya que la dosis no puede ajustarse de manera precisa. Niños entre 2 y 6 años: La dosis debe ser es-

tablecida cuidadosamente por el médico. Pacientes con disfunción renal: Los intervalos de dosificación deben individualizarse de acuerdo a la función renal del paciente.

CONTRAINDICACIONES:

Personas que presentan síntomas de alergia a Levocetirizina, Cetirizina. Si ha presentado alergia a algún excipiente de la formulación.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Los ancianos son más sensibles a los efectos adversos de este medicamento como confusión, mareos, irritabilidad, sequedad de boca, nariz y garganta, por lo que se recomienda una especial vigilancia y sobre todo en aquellos que padecen de alguna enfermedad de los riñones. EMBARAZO Y LACTANCIA: Este medicamento puede causar daño al feto; si está embarazada usted debe consultar al médico antes de usar, este medicamento pasa a la leche materna y puede afectar al niño, por lo que debe consultar a su médico sobre la conveniencia de usar este medicamento si está amamantando. No debe utilizarse en niños menores de 2 años, debido a que son más sensibles a los efectos adversos. El empleo en pacientes que están tomando depresores del SNC, o alcohol puede reducir la reactividad y las reacciones de alerta.

REACCIONES ADVERSAS Y EFECTOS COLATERALES:

Existen efectos que se presentan rara vez, pero son severos y en caso de presentarse debe acudir en forma inmediata al médico: Reacciones alérgicas graves, cansancio. Ocasionalmente se han referido algunas manifestaciones de carácter leve como sequedad de boca, cefalea, somnolencia, fatiga, astenia, que desaparecen al suprimir el tratamiento.

INTERACCIONES CON MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS:

El uso concomitante con: Relajantes musculares, inductores del sueño, tranquilizantes, antidepressivos pueden aumentar los efectos sedantes.

Teofilina: Incrementa levemente el efecto de la Levocetirizina y disminuye su eliminación.

SOBREDOSIFICACIÓN:

Los síntomas de sobredosis corresponden a una intensificación de los efectos adversos descritos, tales como somnolencia marcada, agitación o inquietud.

En caso de sobredosis o ingestión accidental, consultar al Servicio de Toxicología del Hospital de EMERGENCIAS MEDICAS Tel: 220-418 o el 204-800 (int. 011).

RESTRICCIÓN DE USO:

Uso profesional.

CONSERVACIÓN:

En su envase original, a temperatura ambiente (15° a 30°C).

PRESENTACIÓN:

Envase conteniendo 30 Comprimidos recubiertos.

Envase conteniendo 100 mL de Jarabe.

Estos medicamentos deben ser utilizados únicamente por prescripción médica y no podrán repetirse sin nueva indicación del facultativo. En caso de uso de estos medicamentos sin prescripción médica, la ocurrencia de efectos adversos e indeseables será de exclusiva responsabilidad de quién lo consuma. Si Ud. es deportista y está sometido a control de doping, no consuma este producto sin consultar a su médico.

Autorizado por D.N.V.S. del M.S.P. y B.S.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
MANTENER EN LUGAR FRESCO Y SECO**