## Levocetirizina



**Mecanismo de acción:** Antihistamínico, antagonista potente y selectivo de receptores H<sub>1</sub> periféricos.

**Indicaciones terapéuticas:** Tto. sintomático de rinitis alérgica (incluyendo rinitis persistente) y de urticaria en ads. y niños ≥ 2 años.

**Modo de administración:** Vía oral. El comp. debe tragarse entero con ayuda de líquidos. Las gotas se deben verter en una cuchara o diluirse en agua. Tomar con o sin alimentos.

## Dosis:

Para el alivio de los síntomas de la rinitis alérgica y la urticaria: Para adultos y niños mayores de 12 años: La dosis típica es de 5 mg una vez al día por vía oral.

**Para niños de 6 a 11 años:**La dosis recomendada es de 5 mg (tableta de 5 mg o 5 ml de solución oral de 5 mg/5 ml) una vez al día por vía oral.

Para niños de 2 a 5 años: La dosis recomendada es de 2,5 mg (2,5 ml de solución oral de 1 mg/ml) una vez al día por vía oral.

**Contraindicaciones:** Hipersensibilidad a levocetirizina u otros derivados piperazínicos; enf. renal grave con Clcr < 10 ml/min.

## Advertencias y precauciones:

No recomendado en niños < 2 años; precaución en: tto. concomitante con alcohol, pacientes con factores de predisposición a la retención urinaria (ej. lesión de la médula espinal, hiperplasia prostática), pacientes con epilepsia y con riesgo de convulsión (puede agravar las crisis); riesgo de prurito cuando se interrumpe el tto.

**Insuficiencia renal:** Contraindicado con enf. renal grave (Clcr < 10 ml/min). Con I.R. moderada y grave, ajustar dosis, ads.: Clcr 30-49 ml/min, 5 mg/48 h; Clcr 10-30 ml/min, 5 mg/72 h. Niños: ajustar dosis individualmente, según Clcr y peso.

## Interacciones:

- Exposición aumentada por: ritonavir.
- Velocidad de absorción disminuida por: alimentos.
- En pacientes sensibles, efectos sobre el SNC aumentados por: depresores del SNC.
- Lab: inhiben la respuesta de pruebas cutáneas de alergia (se requiere un periodo de lavado de 3 días antes de su realización).

Embarazo:Contraindicado. Lactancia: Precaución.