

Tonotensil

Comprimidos 20 mg

Composición y presentación:

Cada comprimido contiene:

Lisinopril (como dihidrato) 20 mg

Excipientes: Calcio fosfato dibásico anhidro, manitol, almidón de maíz, almidón pregelatinizado, sodio almidón glicolato, magnesio estearato, colorante rojo D&C N° 27 lacado, colorante rojo FD&C N°40, lacado, celulosa microcristalina.

Indicaciones:

Tratamiento de la hipertensión arterial. Tratamiento de la insuficiencia cardíaca congestiva, no controlada por tratamiento digitalico y diurético.

Clasificación:

Antihipertensivo.

Advertencias:

Usar sólo por indicación médica. Usar bajo estricta vigilancia en los casos de insuficiencia cardíaca o posterior a infarto al miocardio.

Contraindicaciones:

No usar personas con hipersensibilidad al medicamento, mujeres embarazadas y durante el período de lactancia. Enfermedad renovascular y estenosis aórtica. Porfiria.

Interacciones:

Informe a su médico de todos los medicamentos que está usando, incluyendo aquellos que usted ha adquirido sin receta. Se han descrito interacciones con los siguientes productos:

- **Diuréticos, betabloqueadores, bloqueadores de canales de calcio, y antidepresivos:**

Aumentan el efecto hipotensor.

- **Analgésicos-antiinflamatorios y anovulatorios:** Antagonizan el efecto hipotensor, por lo tanto, puede ocurrir un aumento en la presión arterial.

Reacciones adversas:

El uso de este medicamento puede producir efectos indeseables que normalmente no requieren atención médica: dolor de cabeza, tos seca y continua, pérdida del sentido del gusto (que suele recuperarse después de 2 a 3 meses aun continuando con el tratamiento), náuseas, vómitos, diarrea.

Si usted presenta alguna de las siguientes reacciones adversas mientras esté en tratamiento con este producto consulte a su médico: Hipotensión (mareos o desmayos, especialmente después de la dosis inicial), enrojecimiento e inflamación de la piel con o sin picazón, fiebre o dolor en las articulaciones. Acumulación de líquido o hinchazón (edema) en las extremidades, cara, labios, lengua; dificultad repentina para tragar o respirar. Dolor en el pecho, latidos cardíacos rápidos e irregulares, nerviosismo, hormigueo en las manos, pies y sensación de falta de aire o dificultad para respirar.

Elevación transitoria de las enzimas hepáticas y bilirrubina. Hiperpotasemia.

Precauciones:

Reducir la dosis en pacientes con insuficiencia renal; en pacientes que utilizan diuréticos, se deben controlar los niveles de potasio en la sangre en forma periódica. Tener precaución, al conducir vehículos o realizar otros trabajos que requieran atención debido a los posibles mareos,

especialmente después de la dosis inicial .Precaución en pacientes alérgicos a la tartrazina. (colorante amarillo).

Dosis:

El médico debe indicar la posología y el tiempo de tratamiento apropiado a su caso particular; no obstante, la dosis usual recomendada es: 10 a 40 mg al día. Repartida normalmente, dos veces al día (cada 12 horas).

Modo de empleo:

Administrar por vía oral.

Sobredosis:

No se han reportado casos de sobredosis, pueden aparecer reacciones graves de hipersensibilidad; si se presenta un angioedema con hinchazón en la cara, mucosas de la boca, labios y extremidades: suprimir el medicamento y consultar al médico; los antihistamínicos pueden aliviar estos síntomas. En caso de sobredosis accidental o si el edema compromete la función respiratoria (lengua, glotis o laringe), trasladar a la persona afectada a un centro asistencial para el tratamiento de los síntomas y control de las funciones comprometidas.

Condiciones de almacenamiento:

Mantener a temperatura ambiente, en su envase original, lejos del alcance de los niños. No use este producto después de la fecha de vencimiento indicada en el envase.

No repita el tratamiento sin indicación médica.

No recomiende este medicamento a otra persona.