

Fecha de actualización: 01 de febrero de 2024

Grupo N° 17: Otorrinolaringología

CLORFENAMINA COMPUESTA

| Clave | Descripción | Indicaciones | Vía de administración y Dosis |
|-----------------|---|--|--|
| 010.000.2471.00 | <p>TABLETA</p> <p>Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg Cafeína 25 mg Clorhidrato de fenilefrina 5 mg Maleato de clorfenamina 4 mg</p> <p>Envase con 10 tabletas.</p> | Tratamiento sintomático del resfriado común. | Oral. Adultos: Una tableta cada 8 horas. Niños: No se recomienda su empleo en menores de 8 años. |

Generalidades

La combinación de fármacos ejerce un efecto antipirético, antihistamínico, vasoconstrictor y analgésico.

Riesgo en el Embarazo C

Efectos adversos

Somnolencia, agitación, retención urinaria, visión borrosa, debilidad muscular, diplopía, resequedad de mucosas, cefalea y palpitaciones, discrasias sanguíneas.

Contraindicaciones y Precauciones

Contraindicaciones: Hipersensibilidad a los fármacos, glaucoma, hipertensión arterial, hipertrofia prostática, gastritis y úlcera duodenal.

Interacciones

Con sedantes, hipnóticos, anticoagulantes, antidepresivos, IMAO y bloqueadores adrenérgicos aumentan los efectos adversos.

DIFENIDOL

| Clave | Descripción | Indicaciones | Vía de administración y Dosis |
|-----------------|---|--|--|
| 010.000.3111.00 | <p>TABLETA</p> <p>Cada tableta contiene: Clorhidrato de difenidol equivalente a 25 mg de difenidol.</p> <p>Envase con 30 tabletas.</p> | Náusea. Vómito. Vértigo. Cinetosis. | Oral. Adultos: 25 a 50 mg cada 6 horas, no exceder de 300 mg/día. Niños mayores de 6 años o más de 22 kg de peso corporal: 5 mg por kg de peso corporal en 24 horas. |
| 010.000.3112.00 | <p>SOLUCIÓN INYECTABLE</p> <p>Cada ampolla contiene: Clorhidrato de difenidol equivalente a 40 mg de difenidol.</p> <p>Envase con 2 ampollas de 2 mL.</p> | | Intramuscular profunda. Adultos: 20 a 120 mg en 24 horas. |

Generalidades

Propiedades antivertiginosas y antieméticas al actuar en forma selectiva sobre el aparato vestibular, deprime la estimulación bulbar e inhibe la zona desencadenante bulbar quimiorreceptora.

Riesgo en el Embarazo C

Efectos adversos

Somnolencia, visión borrosa, cefalea, ansiedad, astenia, insomnio, sequedad de boca, urticaria, alucinaciones, desorientación y confusión.

Contraindicaciones y Precauciones

Contraindicaciones: Hipersensibilidad al fármaco, enfermedad obstructiva gastrointestinal o urinaria, insuficiencia renal, glaucoma, hipotensión arterial, no emplear en náusea y vómito del embarazo.

Interacciones

Con depresores del sistema nervioso central y antimuscarínicos, aumentan los efectos adversos.

FENILEFRINA

| Clave | Descripción | Indicaciones | Vía de administración y Dosis |
|-----------------|---|--|--|
| 010.000.3102.00 | SOLUCIÓN NASAL Cada mL contiene: Clorhidrato de fenilefrina 2.5 mg Envase con gotero integral con 15 mL. | Congestión nasal y paranasal secundaria a rinitis de cualquier etiología. Otitis media aguda. | Nasal. Adultos y niños mayores de 6 años: Una a dos gotas en cada fosa nasal 3 ó 4 veces al día. Nota: Debe ser aplicada con el paciente en posición de decúbito dorsal con la cara volteada al lado de la fosa nasal donde se aplica el medicamento. |

Generalidades

Simpaticomimético que actúa por estimulación directa de los receptores alfa-1 de las arteriolas de la mucosa nasal provocando vasoconstricción y aliviando los síntomas congestivos.

Riesgo en el Embarazo C

Efectos adversos

Sensación de ardor o resequedad de la mucosa nasal, sobre todo si se abusa de su administración.

Contraindicaciones y Precauciones

Contraindicaciones: Hipersensibilidad al fármaco, enfermedad coronaria grave, hipertensión, hipertiroidismo y glaucoma.
Precauciones: Administrada por periodos prolongados produce irritación y congestión nasal paradójica.

Interacciones

Con inhibidores de la monoaminoxidasa, reserpina, guanetidina, metildopa y antidepresivos tricíclicos, aumentan sus efectos adversos.

BUDESONIDA

| Clave | Descripción | Indicaciones | Vía de administración y Dosis |
|-----------------|--|-------------------|--|
| 010.000.4337.00 | SUSPENSIÓN PARA INHALACIÓN Cada mL contiene Budesonida 1.280 mg Envase con frasco pulverizador con 6 mL (120 dosis de 64 µg cada una). | Rinitis alérgica. | Nasal. Adultos: 256 µg (4 dosis) administrada cada 12 ó 24 horas. |

Generalidades

Corticoesteroide no halogenado con capacidad antiinflamatoria.

Riesgo en el Embarazo C

Efectos adversos

Irritación faríngea leve y tos, infección por *Cándida*, posibilidad de broncoespasmo paradójico.

Contraindicaciones y Precauciones

Contraindicaciones: Hipersensibilidad al fármaco.
Precauciones: Tuberculosis pulmonar, infecciones micóticas o virales en vías respiratorias.

Interacciones

Ninguna de importancia clínica.

CINARIZINA

| Clave | Descripción | Indicaciones | Vía de administración y Dosis |
|-------|-------------|--------------|-------------------------------|
| | TABLETA | Vértigo. | Oral. |

| | | | |
|-----------------|--|---|---|
| 010.000.5451.00 | Cada tableta contiene: Cinarizina 75 mg | Enfermedad de Meniere. Mareo de translación. | Adultos: Una tableta cada 12 horas. |
| | Envase con 60 tabletas. | | Niños mayores de 6 años: 20 a 40 mg en dosis única o dividir en dos tomas. |

Generalidades

Antagonista competitivo de receptores histaminérgicos H₁ y bloquea los canales de calcio de la membrana celular.

Riesgo en el Embarazo C

Efectos adversos

Somnolencia, fatiga, tinnitus, trastornos gastrointestinales y síntomas extrapiramidales.

Contraindicaciones y Precauciones

Contraindicaciones: Hipersensibilidad al fármaco, hemorragia cerebral, síntomas extrapiramidales y lactancia.

Interacciones

Puede aumentar los efectos extrapiramidales de los antipsicóticos y metoclopramida.

MOMETASONA

| Clave | Descripción | Indicaciones | Vía de administración y Dosis |
|-----------------|--|------------------------------|--|
| 010.000.4141.00 | SUSPENSION PARA INHALACION | Rinitis alérgica estacional. | Nasal. |
| | Cada 100 mL contiene: Furoato de mometasona monohidratada equivalente a 0.050 g de furoato de mometasona anhidra. Envase nebulizador con 18 mL y válvula dosificadora (140 nebulizaciones de 50 µg cada una). | Rinitis alérgica perenne. | Adultos y niños mayores de 12 años: Una nebulización cada 24 horas, no exceder de 200 µg/día. |

Generalidades

Esteroide no absorbible que disminuye la liberación de histamina y la actividad de eosinófilos.

Riesgo en el Embarazo D

Efectos adversos

Faringitis, ardor e irritación nasal.

Contraindicaciones y Precauciones

Contraindicaciones: Hipersensibilidad al fármaco, tuberculosis activa o latente de las vías respiratorias; infecciones micóticas, bacterianas o virales, herpes simple ocular.

Interacciones

Aumentan sus efectos con corticosteroides sistémicos.

NEOMICINA, POLIMIXINA B, FLUOCINOLONA Y LIDOCAÍNA

| Clave | Descripción | Indicaciones | Vía de administración y Dosis |
|-----------------|---|---|--|
| 010.000.3132.00 | SOLUCIÓN ÓTICA | Infecciones del oído producidas por bacterias susceptibles. | Otica. |
| | Cada 100 mL contienen: Acetónido de fluocinolona 0.025 g Sulfato de Polimixina B equivalente a 1 000 000 U de polimixina B. Sulfato de neomicina equivalente a 0.350 g de neomicina. Clorhidrato de lidocaína 2.0 g Envase con gotero integral con 5 mL. | | Adultos y niños mayores de 6 años: Una a tres gotas tres o cuatro veces al día. |

Generalidades

Combinación de antimicrobianos tiene el efecto antibacteriano local de sus componentes. En infecciones importantes de la zona puede ser necesaria la terapéutica con antibacterianos sistémicos. La lidocaína tiene un efecto analgésico.

Riesgo en el Embarazo B

Efectos adversos

Irritación por hipersensibilidad a alguno de los componentes de la fórmula.

Contraindicaciones y Precauciones

Contraindicaciones: Hipersensibilidad a los fármacos, uso sistemático en las otitis.

Interacciones

Ninguno de importancia clínica.

OXIMETAZOLINA

| Clave | Descripción | Indicaciones | Vía de administración y Dosis |
|-----------------|---|--|---|
| 010.000.2198.00 | SOLUCIÓN NASAL Cada 100 mL contienen: Clorhidrato de oximetazolina 50 mg Envase con gotero integral con 20 mL. | Alivio temporal de la congestión nasal y nasofaríngea. | Nasal Adultos y niños mayores de 12 años: Dos o tres gotas en cada fosa nasal cada 12 horas, con el paciente en decúbito. |
| 010.000.2199.00 | SOLUCIÓN NASAL Cada 100 mL contienen Clorhidrato de oximetazolina 25 mg Envase con gotero integral con 20 mL. | | Nasal. Niños de 1 a 5 años: Dos a tres gotas en cada fosa nasal cada 12 horas, con el paciente en decúbito. |

Generalidades

Simpaticomimético que contrae la red vascular de la mucosa nasal ocasionando un efecto descongestivo.

Riesgo en el Embarazo C

Efectos adversos

Ardor y escozor nasal, estornudos, resequedad nasal, bradicardia, cefalea, insomnio, mareos, manía, alucinaciones, sedación.

Contraindicaciones y Precauciones

Contraindicaciones: Hipersensibilidad al fármaco y a medicamentos adrenérgicos, rinitis atrófica, lactancia, hipertensión arterial sistémica hipertiroidismo y diabetes mellitus.

Interacciones

Con inhibidores de la MAO y antidepresivos tricíclicos, aumentan sus efectos adversos.