Fecha de actualización: 01 de febrero de 2024

Grupo Nº 17: Otorrinolaringología

CLORFENAMINA COMPUESTA

Clave	Descripción	Indicaciones	Vía de administración y Dosis
	TABLETA	Tratamiento sintomático del resfriado común.	Oral.
	Cada tableta contiene:		Adultos:
	Paracetamol 500 mg Cafeína 25 mg		Una tableta cada 8 horas.
	Clorhidrato de fenilefrina 5 mg		Niños:
	Maleato de clorfenamina 4 mg		No se recomienda su empleo en menores de 8 años.
0.000.2471.00	Envase con 10 tabletas.		

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
	TABLETA	Náusea.	Oral.
	Cada tableta contiene: Clorhidrato de difenidol equivalente a	Vómito.	Adultos: 25 a 50 mg cada 6 horas, no exceder de
	25 mg de difenidol.	Vértigo.	300 mg/día.
010.000.3111.00	Envase con 30 tabletas.	Cinetosis.	Niños mayores de 6 años o más de 22 kg de peso corporal: 5 mg por kg de peso corporal en 24 horas.
	SOLUCION INYECTABLE Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de difenidol equivalente a 40 mg de difenidol.		Intramuscular profunda. Adultos: 20 a 120 mg en 24 horas.
010.000.3112.00	Envase con 2 ampolletas de 2 mL.		

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

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 antimuscarinicos, aumentan los efectos adversos.

FENILEFRINA

Clave	Descripción	Indicaciones	Vía de administración y Dosis
	SOLUCIÓN NASAL	Congestión nasal y paranasal secundaria a rinitis de cualquier etiología.	Nasal. Adultos y niños mayores de 6 años:
	Cada mL contiene: Clorhidrato de fenilefrina 2.5 mg	Otitis media aguda.	Una a dos gotas en cada fosa nasal 3 ó 4 veces al día.
010.000.3102.00	Envase con gotero integral con 15 mL.		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 monoaminooxidasa, 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

С

Corticoesteroide no halogenado con capacidad antiinflamatoria.

Riesgo en el Embarazo

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

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

010.000.5451.00	Cada tableta contiene: Cinarizina 75 mg Envase con 60 tabletas.	Enfermedad de Meniere. Mareo de translación.	Adultos: Una tableta cada 12 horas. 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 extraniramidales de los antinsicáticos y metoclopramida						

MOMETASONA

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

Generalidades

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

	Riesgo en el Embarazo		D
		Efectos adve	ersos
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 corticoesteroides sistémicos.

NEOMICINA, POLIMIXINA B. FLUOCINOLONA Y LIDOCAÍNA

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

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 ei	n 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		
	Interacciones	
Ninguno de importancia clínica		

OXIMETAZOLINA

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

Generalidades

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

Riesgo en el Embarazo

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.