

MEDICAMENTOS
 FOR ASTHMA AND REACTIVE AIRWAY DISEASE
 RESPIRATORY CARE DEPARTMENT

Tipos de Medicamentos	Como Debe Tomarlos	Muestras de Medicamentos	Como Trabajan	Posibles Efectos Secundarios y Precauciones Especiales
Bronchodilators Acción Rápida Rápidas Beta-2 agonists	Inhalado	<ul style="list-style-type: none"> Albuterol(Ventolin®, Proventil®) Terbutalina (Brethaire®, Brethine ®, Bricanyl®) Metaproterenol (alupent®, Metaprel®) Pirbuterol (Maxair®) 	<ul style="list-style-type: none"> Relajan y abren Los conductores de air Aumento de movimiento de cilios para despegar la mucosa Ayuda prevenir el jadeo causado por el ejercicio. Ayuda parar los ataques 	<ul style="list-style-type: none"> Puede causar nerviosismo, Insomnio, palpitaciones más rápido'o Aumento de alta presión Debe tomarsela antes de otros Broncodilatador
De Acción Prolongada Beta-2 agonistas	Por medio de inhalación	<ul style="list-style-type: none"> Salmeterol (Serevent®) 	<ul style="list-style-type: none"> Relajan y abren el conductor de aire, pero el efecto tarda más y trabajan más tiempo que La Beta-agonista que es de Acción rápida 	<ul style="list-style-type: none"> No use para dar alivio Rápido. No debe tomar Más de lo recetado.
Anticolinérgico	Inhalado	<ul style="list-style-type: none"> Ipratropium bromuro (Atrovent®) 	<ul style="list-style-type: none"> Relajan y abren el Conductor del aire. Toma efecto más Despacio que la Beta-2 de rapido-Acción agonista. 	<ul style="list-style-type: none"> Puede causar dolor de cabeza, nerviosidad, o boca seca.

Tipos de Medicamentos	Como Debe Tomarlos	Muestras de Medicamentos	Como Trabajan	Efectos Secundarios y Precauciones Especiales
Methylxanthines	Vía oral por la boca	<ul style="list-style-type: none"> Teofilina (Slo-bid®, Sio-Phyllin®, Somophyllin®, Theo-Dur®, Uniphyll®) 	<ul style="list-style-type: none"> Relaja y abre la vía aérea Estimula el diafragma y la respiración Son útiles si los síntomas ocurren durante el sueño Son de larga duración 	<ul style="list-style-type: none"> Pueden causar dolores de cabeza, nerviosidad, insomnio, palpitación, temblores, o náusea Pueden tener una interacción con otros medicamentos Los niveles de sangre deben ser cuidados
<p>Corticosteroides</p> <p>Estos no son iguales a los esteroides usados por las personas que hacen gimnasia para amuntar los músculos.)</p>	Inhalados o por la boca	<p>Inhalados:</p> <ul style="list-style-type: none"> Bleciomethasone (Beciovent®, Vanceril®) Triamcinolone (Azmacort®) Flunisolide (AeroBid®) <p>Por la boca:</p> <ul style="list-style-type: none"> Prednisone (Deltasone®) Methylprednisolone (Medrol®) Prednisolone (Prelone®, Pediapred®) 	<p>Inhalados:</p> <ul style="list-style-type: none"> Reducir la inflamación y la hinchazón en la vía aérea Reducir la producción de mucosa Disminución a la sensibilidad de la vía aérea debido a los alérgenos a los irritantes. <p>Vía Oral –Por la boca:</p> <ul style="list-style-type: none"> Igual a Inhalado carriba 	<p>Inhalados:</p> <ul style="list-style-type: none"> Entra muy poco a la corriente sanguínea, y hay muy pocos efectos secundarios No debe usarse para el alivio rápido por falta de respiración Tiene que usarse todos los días enjuaguese la boca después de cada uso No deje de usar sin consultar a su médico <p>Tomados por la boca:</p> <ul style="list-style-type: none"> Entran a la corriente sanguínea por lo tanto puede causar acné, aumento de peso, problemas con el estómago, alta presión, glaucoma, cataratas, o osteoporosis Siempre tomelos con comida o leche No deje de tomarlos sin consultar con su médico

Tipos de Medicamentos	Como Deben Tomarlos	Muestras de Medicamentos	Como Trabajan	Efectos Secundarios y Precauciones Especiales
Farmaco Antiinflamatorio no esteroide. Farmaco Antiinflamatorio no esteroide.	Inhalado Inhalado	<ul style="list-style-type: none"> • Cromolyn (Intal®) • Nedocromil (Tilade®) <ul style="list-style-type: none"> • Cromolyn (Intal®) • Nedocromil (Tilade®) 	<ul style="list-style-type: none"> • Ayuda a reducir o prevenir la inflamación causada por las alergias • Ayuda a prevenir el jadeo [cansarse] • Ayuda prevenir el asma producido por el ejercicio 	<ul style="list-style-type: none"> • Puede resecar la garganta, dejar un mal sabor en la boca, o nausea, pero los efectos secundarios son raros • Enjuagase la boca despues de usar • No use el medicamento para la falta de respiración
Expectorantes	Tomados	<ul style="list-style-type: none"> • Guayafensina (Robitussin®) 	<ul style="list-style-type: none"> • Ayuda a licuar y remueve la mucosa del conductor del aire 	<ul style="list-style-type: none"> • Causa pocos efectos secundarios

Note: Esta tabla no es una lista completa de los medicamentos disponibles y no implica ningún apoyo de algún tipo o marca de medicamentos. Esta lista no contiene cada efecto secundario, reacción adversa, o precaución para estas drogas. Solamente su médico puede recomendar o recetar estos medicamentos.