



Spirometry with Bronchodilator

Ejemplos de medicamentos para retener

Broncodilatadores agonistas beta2 de acción corta (SABA)

Relaje los músculos tensos de las vías respiratorias y alivie rápidamente los síntomas como tos, sibilancias y falta de aire durante 3 a 6 horas.

Nombre de la medicación	Tiempo de retención recomendado (horas)
<i>ProAir® Digihaler</i> , 117 mcg albuterol sulfate	6
<i>ProAir® HFA</i> , 110 mcg albuterol sulfate	6
<i>ProAir RespiClick®</i> , 117 mcg albuterol sulfate inhalation powder	6
<i>Proventil® HFA</i> , 120 mcg albuterol sulfate	6
<i>Ventolin® HFA</i> , 90 mcg albuterol sulfate	6
<i>Xopenex HFA®</i> , 59 mcg levalbuterol tartrate	6

Broncodilatadores agonistas beta2 de acción prolongada (LABA)

Relaje los músculos tensos de las vías respiratorias y ofrezca un alivio duradero de síntomas como tos, sibilancias y falta de aire durante al menos 12 horas.

Nombre de la medicación	Tiempo de retención recomendado (horas)
<i>Arcapta™ Neohaler™</i> , 75 mcg indacaterol inhalation powder	12
<i>Serevent® Diskus®</i> , 50 mcg salmeterol xinafoate inhalation powder	12
<i>Striverdi® Respimat®</i> , 2.5 mcg olodaterol hydrochloride	12

Broncodilatadores agonistas beta2 de acción prolongada (LABA) combinados con corticosteroides inhalados

Nombre de la medicación	Tiempo de retención recomendado (horas)
<i>Advair Diskus®</i> , 100/50, 250/50, 500/50 mcg fluticasone propionate and salmeterol inhalation powder	12
<i>Advair® HFA</i> , 45/21, 115/21, 230/21 mcg fluticasone propionate and salmeterol xinafoate	12
<i>AirDuo™ Respiclick®</i> , 55/14, 113/14, 232/14 mcg fluticasone propionate and salmeterol inhalation powder	12
<i>Wixela™ Inhub™</i> , 100/50, 250/50, 500/50 mcg fluticasone propionate and salmeterol xinafoate (approved generic of Advair Diskus)	12
<i>Breo® Ellipta®</i> , 100/25, 200/25 mcg fluticasone furoate and vilanterol inhalation powder	12
<i>Dulera®</i> , 100/5, 200/5 mcg mometasone furoate and formoterol fumarate dehydrate	12
<i>Symbicort®</i> , 80/4.5, 160/4.5 mcg budesonide and formoterol fumarate dehydrate	12



Broncodilatadores agonistas beta2 de acción prolongada (LABA) combinados con antagonista muscarínico de acción prolongada (LAMA)

Nombre de la medicación	Tiempo de retención recomendado (horas)
<i>Anoro® Ellipta®</i> , 62.5/25 mcg umeclidinium and vilanterol inhalation powder	12
<i>Bevespi Aerosphere®</i> , 9/4.8 mcg glycopyrrolate and formoterol fumarate	12
<i>Stiolto™ RespiMat®</i> , 2.5/2.5 mcg tiotropium bromide and olodaterol	12
<i>Utibron™ Neohaler®</i> , 27.5/15.6 mcg indacaterol and glycopyrrolate inhalation powder	12

Broncodilatadores agonistas beta2 de acción prolongada (LABA) combinados con corticosteroides inhalados y antagonista muscarínico de acción prolongada (LAMA)

Nombre de la medicación	Tiempo de retención recomendado (horas)
<i>Trelegy® Ellipta®</i> , 100/62.5, 5/25 mcg fluticasone furoate, umeclidinium and vilanterol inhalation powder	12

Anticolinérgico de acción corta

Aliviar la tos, la producción de esputo, las sibilancias y la opresión en el pecho asociados con las enfermedades pulmonares crónicas.

Nombre de la medicación	Tiempo de retención recomendado (horas)
<i>Atrovent®</i> , HFA 17 mcg ipratropium bromide	6

Anticolinérgico de acción corta combinado con broncodilatadores agonistas beta2 de acción corta (SABA)

Nombre de la medicación	Tiempo de retención recomendado (horas)
<i>Combivent® RespiMat®</i> , 200/100 mcg ipratropium bromide and albuterol	6

Anticolinérgico de acción prolongada

Nombre de la medicación	Tiempo de retención recomendado (horas)
<i>Incruse® Ellipta®</i> , 62.5 mcg umeclidinium inhalation powder	24
<i>Seebri™ Neohaler®</i> , 15.6 mcg glycopyrrolate inhalation powder	24
<i>Spiriva® HandiHaler®</i> , 18 mcg tiotropium bromide inhalation powder	24
<i>Spiriva® RespiMat®</i> , 1.25, 2.5 mcg tiotropium bromide	24
<i>Tudorza™ Pressair™</i> , 400 mcg aclidinium bromide inhalation powder	24