



DISPOSITIVOS INALATÓRIOS

Autor(es): Marta Henriques Oliveira, Madalena Moreira Carvalho
Local de Trabalho: USF Cardilium, ACES Médio Tejo

Dispositivos Inalatórios

Monoterapia

Classe	Princípio Ativo	Dispositivo Pó Seco	Dispositivo Pressurizado	Indicações ¹	
SABA	Salbutamol	Salbutamol® Novolizer 100 µg	Ventilan® 100 µg	Asma e DPOC	
	Terbutalina	Bricanyl® Turbohaler 500 µg		Asma e DPOC	
LABA	Formoterol	Oxis® Turbohaler 9 µg	Atimos® 12 µg	Asma e DPOC	
		Foradil® 12 µg			
		Formoterol® Novolizer 12 µg			
	Salmeterol	Dilamax® Diskus 50 µg	Dilamax® 25 µg	Asma	
		Serevent® Diskus 50 µg	Serevent® 25 µg		
	Olodaterol		Striverdi® Respimat* 2,5 µg	DPOC	
Indacaterol	Oslif® Breezhaler 150 µg/300 µg			DPOC	
	Onbrez® Breezhaler 300 µg				
SAMA	Ipratrópio		Atrovent® PA 20 µg	Asma e DPOC	
LAMA	Tiotrópio	Gregal® 10 µg	Spiriva® Respimat* 2,5 µg	Asma e DPOC	
		Braltus® 10 µg			
		Spiriva® 18 µg			
		Srivasso® 18 µg			
	Glicopirrónio	Seebri® Breezhaler 44 µg			DPOC
		Tovanor® Breezhaler 44 µg			
	Aclidínio	Eklira® Genuair 322 µg			DPOC
		Bretaris® Genuair 322 µg			
Umeclidínio	Incruse® Ellipta 55 µg			DPOC	

* Dispositivo de Névoa Suave | ¹ De acordo com Resumo das Características do Medicamento (RCM) e Prontuário Terapêutico

Monoterapia

Classe	Princípio Ativo	Dispositivo Pó Seco	Dispositivo Pressurizado	Indicações ¹
ICS	Beclometasona		Beclotaide® 50 µg	Asma
			Beclotaide® Forte 250 µg	
			Qvar® Autohaler 100 µg	

Bibliografia:

Prontuário Terapêutico, online, 2022, <https://app10.infarmed.pt/prontuario/index.php>
Portal de Prescrição Eletrónica de Medicamentos

	Budesonida	Pulmicort® Turbohaler 200 µg/400 µg	Budesonida® Budiair 200 µg	Asma
		Miflonide® Breezhaler 200 µg /400 µg		
		Budesonida® Novolizer 200 µg/400 µg		
	Fluticasona	Brisovent® Diskus 100 µg/250 µg/500 µg	Brisovent® Inalador 50 µg /250 µg	Asma
		Flixotaide® Diskus 100 µg/ 250 µg/500 µg	Flixotaide® Inalador 50 µg/125 µg/250 µg	
	Mometasona	Asmanex® Twisthaler 200 µg/400 µg		Asma

¹ De acordo com Resumo das Características do Medicamento (RCM) e Prontuário Terapêutico

Associação Dupla

Classe	Princípio Ativo	Dispositivo Pó Seco	Dispositivo Pressurizado	Indicações ¹
LAMA + LABA	Glicopirrónio + Indacaterol	Ultibro® Breezhaler 43+85 µg		DPOC
		Xoterna® Breezhaler 43+85 µg		
	Tiotrópio + Olodaterol		Spiolto® Respimat* 2,5+2,5 µg	
	Aclidínio + Formoterol	Duaklir® Genuair 340+12 µg		
		Brimica® Genuair 340+12 µg		
	Umeclidínio + Vilanterol	Laventair® Ellipta 55+22 µg		
Anoro® Ellipta 55+22 µg				

* Dispositivo de Névoa Suave | ¹ De acordo com Resumo das Características do Medicamento (RCM) e Prontuário Terapêutico

Associação Dupla

Classe	Princípio Ativo	Dispositivo Pó Seco	Dispositivo Pressurizado	Indicações ¹
ICS + LABA	Budesonida + Formoterol	Symbicort® Turbohaler 80+4,5/160+4,5/320+9 µg	Symbicort® 160+4,5 µg	Asma
		Gibiter® Easyhaler 80+4,5/160+4,5/320+9 µg		
		Assieme® Turbohaler 80+4,5/160+4,5/320+9 µg		
		DuoResp® Spiromax 160+4,5/320+9 µg		Asma e DPOC
		BiResp® Spiromax 160+4,5/320+9 µg		

Bibliografia:

Prontuário Terapêutico, online, 2022, <https://app10.infarmed.pt/prontuario/index.php>
Portal de Prescrição Eletrónica de Medicamentos

		Bufomix® Easyhaler 80+4,5/160+4,5/320+9 µg				
	Fluticasona + Formoterol		Flutiform® 50+5/125+5/250+10 µg	Asma		
	Fluticasona + Salmeterol	Brisomax® Diskus 100+50/250+50/500+50 µg		Asma e DPOC		
		Seretaide® Diskus 100+50/250+50/500+50 µg				
		Veraspir® Diskus 100+50/250+50/500+50 µg				
		Maizar® Diskus 100+50/250+50/500+50 µg				
		Airflusal® Forspiro 250+50/500+50 µg				
		Inhalok® Airmaster 250+50/500+50 µg				
		Salflumix® Easyhaler 250+50/500+50 µg				
		Seffalair® Spiromax 100+12.75/202+12.75 µg			Seretaide® 50+25/125+25/250+250ug	Asma
		Bropair® Spiromax 100+12.75/202+12.75 µg			Serkep® 125+25 µg	
	Fluticasona + Vilanterol	Relvar® Ellipta 92+22/184+22 µg		Asma e DPOC		
		Revinty® Ellipta 92+22/184+22 µg				

* Dispositivo de Névoa Suave | ¹De acordo com Resumo das Características do Medicamento (RCM) e Prontuário Terapêutico

Associação Tripla

Classe	Princípio Ativo	Dispositivo Pó Seco	Dispositivo Pressurizado	Indicações ¹	
ICS + LAMA + LABA	Fluticasona + Umeclidínio + Vilanterol	Trelegy® Ellipta 92+55+22 µg		DPOC	
		Elebrato® Ellipta 92+55+22 µg			
	Budesonida + Glicopirrónio + Formoterol		Riltrava® Aerosphere 160 +7.2+5 µg	DPOC	
			Trixeo® Aerosphere 160 +7.2+5 µg		
	Mometasona + Glicopirrónio + Indacaterol		Energair® Breezhaler 136+114+46 µg		Asma
			Zimbus® Breezhaler 136+114+46 µg		

* Dispositivo de Névoa Suave | ¹De acordo com Resumo das Características do Medicamento (RCM) e Prontuário Terapêutico

Siglas: SABA – short-acting Beta agonists; LABA – long-acting Beta agonists; SAMA – short-acting muscarinic antagonist ; LAMA - long-acting muscarinic antagonist; ICS – inhaled corticosteroid.

Bibliografia:

Prontuário Terapêutico, online, 2022, <https://app10.infarmed.pt/prontuario/index.php>
Portal de Prescrição Eletrónica de Medicamentos

Dispositivos Inalatórios - Imagens

Pó Seco, Pressurizados e Névoa Suave

Dispositivos Pó Seco



Novolizer



Ellipta



Diskus



Easyhaler



Forspiro



Turbohaler



Genuair



Spiromax



Breezhaler

Dispositivos Pressurizados



Aerosphere



Autohaler



Budiair



Atrovent®



Ventilan®



Flixotaide®



Atimos®



Serevent®

Dispositivo de Névoa Suave



RespiMAT

Bibliografia:

Prontuário Terapêutico, online, 2022, <https://app10.infarmed.pt/prontuario/index.php>
Portal de Prescrição Eletrónica de Medicamentos