

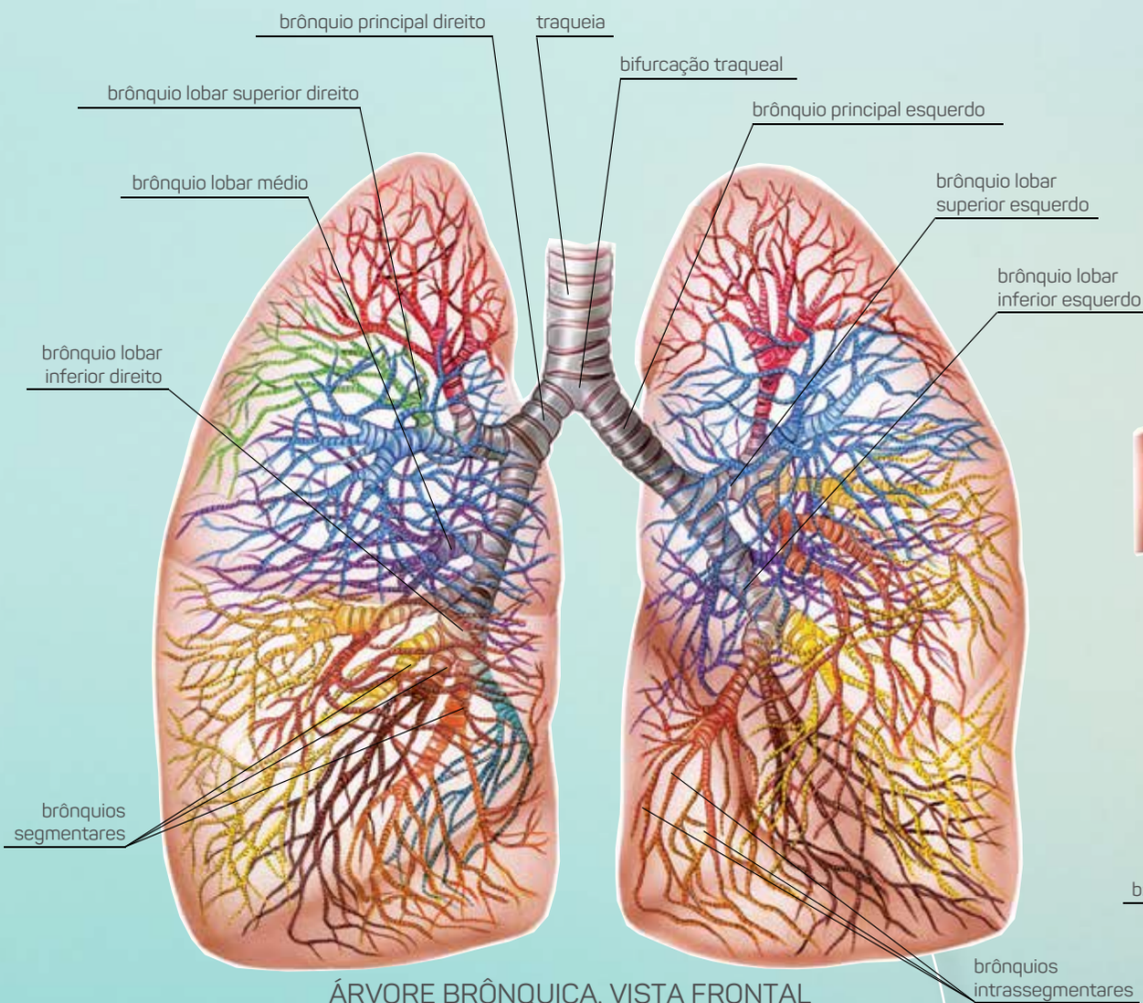


PULMÃO E ASMA

PULMÃO E ASMA

A asma é uma doença crônica inflamatória do trato respiratório, que causa episódios recorrentes de^{1,2}:

- Tosse, sibilância, falta de ar e aperto no peito^{1,2};
- Obstrução do fluxo do ar, revertida espontaneamente ou por tratamento^{1,2};
- Aumento na hiperreatividade já existente dos brônquios em resposta a diferentes estímulos¹.



ÁRVORE BRÔNQUICA. VISTA FRONTAL

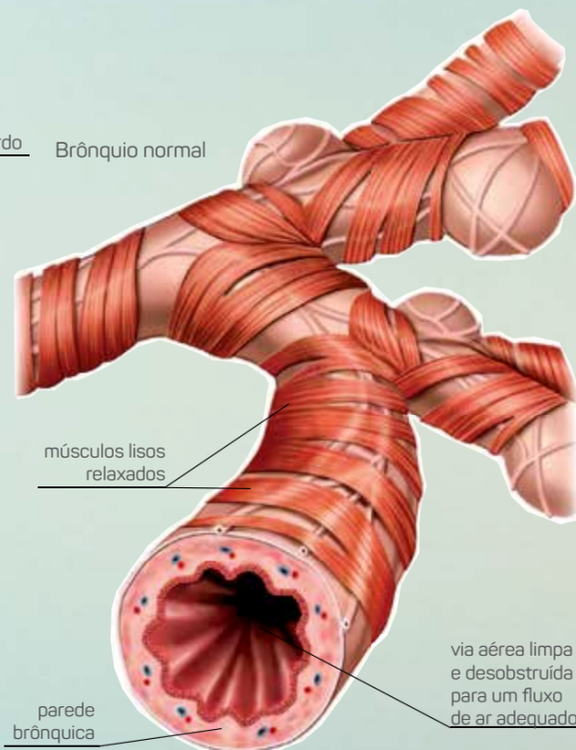
Condição Normal

Vias aéreas livres

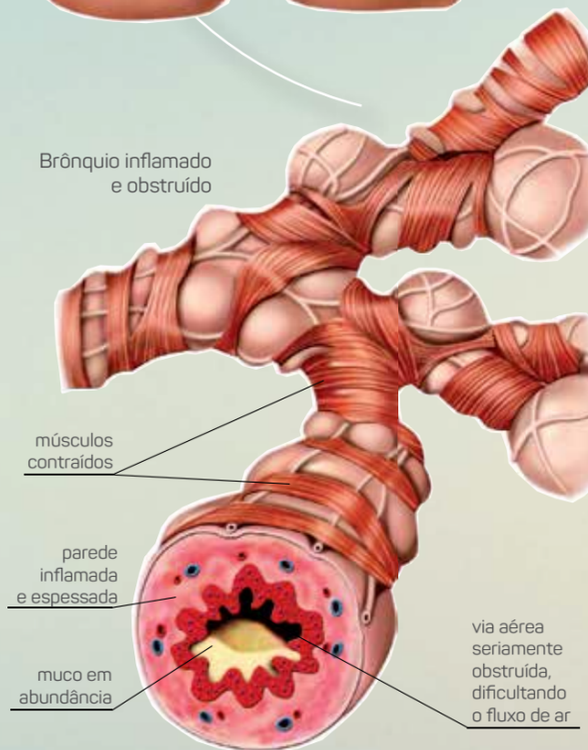


Condição Asmática

Vias aéreas inflamadas



Brônquio normal



Brônquio inflamado e obstruído

Prevenção das exacerbações³

- Educação do paciente³
- Monitoramento dos sintomas e função pulmonar³
- Controle dos fatores desencadeadores e comorbidades³
- Tratamento farmacológico³:
 - » Corticosteroides inalatórios³;
 - » Corticosteroides inalatórios em combinação com agonistas beta-2 de longa duração (LABA)³;
 - » Antagonistas de leucotrieno³;
 - » Tiotrópio³.

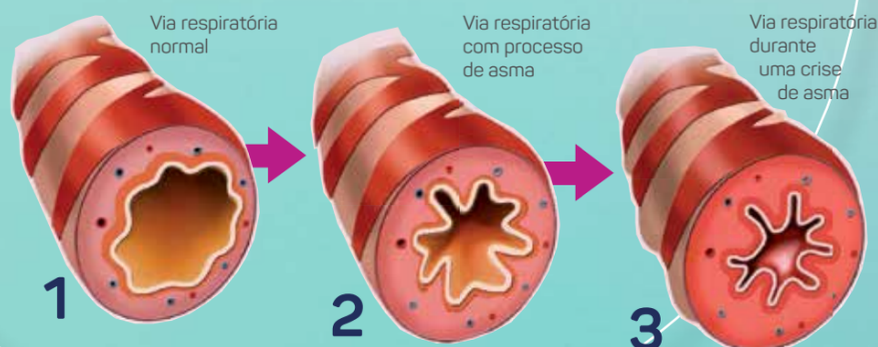
Sintomas²

Os principais sintomas da asma se dividem em sintomas respiratórios, sintomas de peito e sintomas de tosse²:

- Dificuldade para respirar^{1,2}
- Sensação de falta de ar^{1,2}
- Sibilância^{1,2}
- Aperto no peito²
- Dor no peito²
- Pressão no peito²
- Tosse²
- Presença de muco/catarroto²

ALGUNS FATORES QUE DESENCADEIAM OS EPISÓDIOS DE ASMA OU PIORAM A INFLAMAÇÃO¹

ANATOMIA PATOLÓGICA DE UMA CRISE DE ASMA



© 2020 AlamTec - Ciência Médica Editorial Ltda. Todos os direitos reservados. | Tel/Fax: (11) 2341-8045
 © GOVP - Guia de Orientação Visual ao Paciente Todos os direitos reservados.
 Todas as imagens anatômicas são de propriedade da ASKLEPIOS MEDICAL ATLAS | All rights reserved.
 A GLENMARK apenas distribui o material sob autorização do autor e se exime de responsabilidades sob seu conteúdo, que é de responsabilidade do autor do conteúdo original.

REFERÊNCIAS: 1. Mims JW. Asthma: definitions and pathophysiology. Int Forum Allergy Rhinol. 2015;5 Suppl 1:S2-E. 2. Gater A, Nielsen L, Fleming S, et al. Assessing Asthma Symptoms in Adolescents and Adults: Qualitative Research Supporting Development of the Asthma Daily Symptom Diary. Value Health. 2016;19(4):440-450. 3. Castillo JR, Peters SP, Busse WW. Asthma Exacerbations: Pathogenesis, Prevention, and Treatment. J Allergy Clin Immunol Pract. 2017;5(4):918-927.



Classificada entre as
**80 maiores empresas farmacêuticas
e de biotecnologia do mundo***



Operação em mais de **80 países**



Presente no Brasil há **14 anos**

* De acordo com o ranking SCRIIP 100 2019

Inovação nas áreas terapêuticas:

Respiratória

Oncologia

Glenmark está voltada à **INOVAÇÃO**, através de pesquisa e desenvolvimento.
São **3 CENTROS DE PESQUISA** na Índia.

**Compromisso com ética e
integridade** e foco no apoio às
iniciativas de Educação Médica
Continuada, através de relacionamento
com as Sociedades Médicas.

Acesse:
glenmarkpharma.com.br


0800 773 0130