

¿Por qué el asma dificulta la respiración?

El aire penetra en el sistema respiratorio por la nariz y la boca, y viaja por los bronquios

En las personas asmáticas, los músculos de los bronquios se tensan y se engrosan. Así, las vías respiratorias se inflaman y se llenan de mucosidad, lo que dificulta el movimiento del aire.

En quienes no padecen de asma, los músculos que rodean los bronquios están relajados y el tejido se mantiene delgado, lo que permite el fácil flujo de aire.



Bronquios inflamados de un asmático

Bronquios normales