

PULMÃO

O Pulmão é um órgão do sistema respiratório responsável pelas trocas gasosas, oxigenando o sangue e eliminando o dióxido de carbono durante a respiração. As Doenças Respiratórias Crônicas (DRC) são doenças persistentes que afetam as vias aéreas e os pulmões, como a Asma, a Fibrose Cística e a Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica (exemplos de DPOC: Bronquite Crônica e Enfisema Pulmonar).

No Tocantins
DRC em 2024:
563 óbitos



DRC em 2025:
326 óbitos

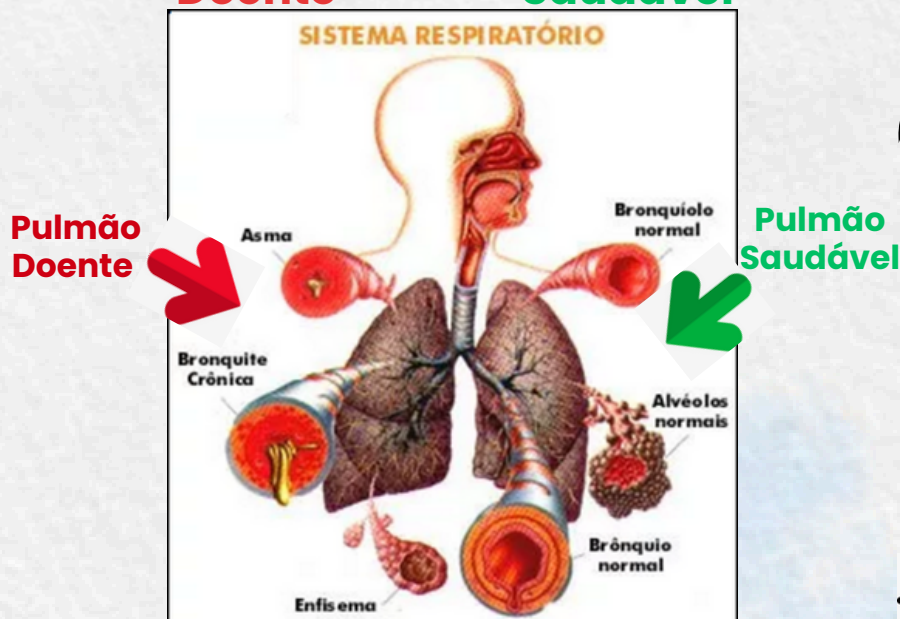
(até 29/08)
FONTE: SIM

Como tratar?

Apesar de não haver cura para as DRC, existem diversos tratamentos para amenizar os sintomas e ter uma vida mais tranquila.

Consulte seu médico regularmente

Pulmão Doente X **Pulmão Saudável**



Fonte: Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia – SBPT

Tabagismo

Importante fator no desenvolvimento da DRC, principalmente da Bronquite Crônica e do Enfisema Pulmonar.

Poluição Atmosférica em 2021 responsável por:



7,8 milhões de mortes no mundo em decorrência da poluição ambiental e doméstica.



2º maior fator de risco de óbito, atrás da pressão alta, à frente do tabaco e da má alimentação.



umenta os riscos de doenças cardíacas, derrame, diabetes, câncer de pulmão e de DPOC.

Fonte: www.healthdata.org/news-events/newsroom/news-releases/air-pollution-accounted-81-million-deaths-globally-2021

