

VOCÊ SABIA?

5. Que andares altos em edifícios sofrem mais com ozônio?

Quem mora nos andares altos dos prédios tem a vantagem de manter os pulmões mais afastados dos escapamentos dos carros. Um novo estudo, porém, mostra que essas pessoas estão mais suscetíveis a outro poluente: o ozônio (O₃).

A conclusão veio de uma medição realizada pelo Laboratório de Poluição Atmosférica Experimental, da Faculdade de Medicina da USP, em um prédio de 19 andares na capital paulista. A média diária de concentração no térreo foi de 22,89 microgramas de O₃ por metro cúbico, no 4º andar foi de 38,35 e no 19º andar foi de 58,82.