

Uso lentes de contato e estou vendo halos coloridos ao redor das luzes.

O que significa isso?

Prof. Dr Paulo Augusto de Arruda Mello

Quando usuários de lentes de contato **vêm** halos coloridos ao redor das luzes, como um arco Iris, principalmente se as luzes azuis e violetas estão mais perto da luz branca, provavelmente **estão desenvolvendo** edema de córnea.

Mas o que é edema de córnea?

Edema é um inchaço, provocada por acúmulo de líquido, no caso, esse acúmulo está localizado na córnea.

O acúmulo de líquido na córnea ocorre por diversos fatores.

No seu caso, usuário de lentes de contato, provavelmente está relacionado a pouca oxigenação da córnea incitada pelo uso excessivo das lentes.

A visão de halos coloridos ao redor das luzes é considerada uma alteração visual importante e não pode ser ignorada.

Há necessidade de se investigar a causa, pois outra possibilidade é que o edema de córnea tenha sido provocado por glaucoma, doença do nervo óptico que normalmente vem acompanhada de pressão **intraocular** elevada e que se não tratada leva a cegueira.

Outras causas de visão de halos coloridos: opacidades corneanas, cristalinianas ou vítreas.

Então, não deixe para depois. Procure-me para exame ocular. Telefone: **11 3873-2009**

Fig. 1. Visão de halos coloridos ao redor das luzes

