

## COMO O COVID-19 REFLETIU NOS PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS OFTALMOLÓGICOS

**INTRODUÇÃO:** A Oftalmologia é uma especialidade médica que abrange o campo cirúrgico, de modo que o médico está constantemente em contato com a mucosa ocular. Entretanto, a partir de 2019, com o surgimento do novo coronavírus em Wuhan, na China, e o posterior estado de pandemia global, as práticas oftalmológicas se tornaram receosas, visto que essa nova doença possui alto nível de transmissibilidade, sendo uma delas pelo contato com as mucosas. **OBJETIVO:** Retratar a influência do COVID-19 nos atendimentos cirúrgicos da Oftalmologia. **MÉTODO:** Trata-se de uma Revisão Integrativa de Literatura do tipo descritiva. Partiu-se de uma busca automática que utilizou tanto das bases SciELO e LILACS, quanto da Biblioteca Virtual em Saúde e suas vertentes. Os critérios de inclusão adotados foram estudos na modalidade de artigos, sendo estes publicados no período de 2019 a 2021, dentro da abordagem temática proposta e nos idiomas Inglês e Português. Para os critérios de exclusão enquadrou-se todos aqueles divergentes no intervalo de tempo, tema e vernáculos estipulados. **RESULTADOS:** Dentro dos 10 artigos selecionados, foi possível averiguar o impacto negativo causado pelo novo coronavírus sobre o atendimento cirúrgico da parte oftalmológica. A prova para tal afirmação é tida ao analisar o número total de adiamentos de cirurgias eletivas, que aumentou consideravelmente desde o final do ano de 2019. Situação essa, referente ao medo de contágio da doença infecciosa por meio da mucosa ocular e ainda, por optar preservar os recursos hospitalares, como EPIs, leitos e equipamentos, para caso haja necessidade de utilização por pacientes com COVID-19. **CONCLUSÃO:** Houve uma maior seletividade de algumas cirurgias, cuja recuperação seja mais branda e que acredita-se possuir reduzida exposição ao vírus. Contudo, o estudo mostrou, também, ser minimamente possível haver contágio pela mucosa ocular, comprovando um medo irracional e o real problema: falta de disponibilidade de recursos pelos hospitais.

**PALAVRAS-CHAVE:** COVID-19; Oftalmologia; Procedimentos Cirúrgicos Oftalmológicos;