

## MANIFESTAÇÕES ORAIS EM PACIENTES POSITIVOS PARA COVID-19

**João Vítor da Silva Pereira<sup>1</sup>; Hellen Rose Moraes de Andrade<sup>2</sup>; Dr. Márcia Valéria Martins<sup>3</sup>**

<sup>1</sup>Discente do curso de odontologia do Centro Universitário UniFacid Wyden - Teresina-PI; E-mail: [joao\\_victor\\_2010\\_@hotmail.com](mailto:joao_victor_2010_@hotmail.com); [hellen.rose.live@gmail.com](mailto:hellen.rose.live@gmail.com)

<sup>2</sup> Docente do curso de odontologia do Centro Universitário UniFacid Wyden - Teresina-PI; E-mail: [Mvmradio@hotmail.com](mailto:Mvmradio@hotmail.com)

A cavidade oral é um sítio de manifestação de diferentes condições sistêmicas, já que é comum a entrada de diferentes microrganismos, e conseqüentemente, está sujeita ao risco de inúmeras infecções. A COVID-19 possui várias vias de transmissão, sendo a cavidade oral uma delas. Tem como fator etiológico o SARS-CoV-2, que invade as células do hospedeiro e tem a Enzima Conversora da Angiotensina 2 (ECA-2) como receptor funcional. O objetivo desta revisão de literatura, foi evidenciar as manifestações orais em pacientes positivos para a COVID-19, assim como a importância do Cirurgião Dentista no diagnóstico e na redução da disseminação da doença. A metodologia se baseou em um levantamento de dados do ano 2020, tendo como bases: Lilacs; Google acadêmico e Scielo, utilizando como descritores: COVID-19; Manifestações Orais e SARS-CoV-2. Através do estudo realizado, levando em conta o cenário atual e a escassez de dados, foi observado que a COVID-19 pode estar relacionada com diversas manifestações na cavidade oral, como distúrbios no paladar, alterações nas características da mucosa, lesões ulceradas e/ou vesiculobolhosas na mucosa, estomatite e xerostomia. O Cirurgião Dentista tem papel fundamental na identificação dessas possíveis manifestações, pois através delas, o diagnóstico da doença se torna simplificado. Além disso, devido as características dos procedimentos odontológicos, uma expressiva mudança na forma de atendimento nos consultórios, com instalação de efetivas medidas de proteção, deve ser realizada, com o intuito de diminuir a disseminação do vírus.

**Palavras-chaves:** COVID-19; Manifestações Orais; SARS-CoV-2.

**Área da temática:** Patologia oral.

**Categoria:** Revisão de literatura.