



I SEVEN  
CONGRESS OF HEALTH

## Biossegurança nos atendimentos odontológicos frente a COVID-19

### Biosafety in dental care in front of COVID-19

Samantha Peixoto Pereira<sup>75</sup>

#### RESUMO

As práticas odontológicas são reconhecidas como uma extensão da teoria nos atendimentos destinados aos pacientes, com finalidade de acolher de forma humanizada e frequente aos anseios advindos das necessidades relatadas pelos pacientes a partir de suas queixas principais. Visto que, desde o início da pandemia da COVID-19, denominada no ano seguinte pela Organização Mundial da Saúde (OMS), em dezembro de 2019 houve uma crescente preocupação no que tange a infecção cruzada nos atendimentos odontológicos, sendo que nem todos os pacientes podem manifestar sintomatologia da doença causada pelo coronavírus (SARS-CoV-2). É importante salientar que os protocolos de biossegurança devem ser seguidos e de forma alguma devem ser negligenciados, a fim de diminuir a contaminação cruzada entre os profissionais e acadêmicos nas práticas odontológicas e os pacientes a serem atendidos, diante da constatação que a transmissão pode ocorrer de pessoa para pessoa, ou ainda por meio do contato direto ou indireto a partir de fluídos e saliva.

**Palavras chave:** covid-19, odontologia, biossegurança, contaminação.

#### ABSTRACT

Dental practices are recognized as an extension of theory in the care of patients, with the purpose of welcoming in a humanized and frequent way the anxieties arising from the needs reported by patients from their chief complaints. Since the beginning of the COVID-19 pandemic, named the following year by the World Health Organization (WHO), in December 2019 there has been a growing concern regarding cross-infection in dental care, since not all patients may manifest symptoms of the disease caused by the coronavirus (SARS-CoV-2). It is important to emphasize that biosafety protocols should be followed and in no way be neglected, in order to reduce cross-contamination between professionals and academics in dental practices and the patients to be treated, since it is clear that transmission can occur from person to person, or through direct or indirect contact from fluids and saliva.

**Keywords:** covid-19, dentistry, biosafety, contamination.

---

<sup>75</sup> Doutora em Clínica Odontológica

Docente do Curso de Odontologia pelo Centro Universitário UNIFACIG

Instituição: UNIFACIG

Endereço: Av. Getúlio Vargas, 733 - Coqueiro, Manhuaçu - MG, CEP: 36900-350