**TELEMEDICINA COMO SUPORTE REMOTO NA PANDEMIA DO COVID-19**

Gabryela Rodrigues Gonçalves, Autor Samara ¹

Giovanna Rodrigues Gonçalves, Coautor Sarah 2

Rodrigues Chagas Gonçalves, Orientador Denise3

 **INTRODUÇÃO:** A telemedicina é uma prestação de serviços médicos que conta com o apoio de recursos tecnológicos. Dessa forma, o método de atendimento tem o intuito de promover a saúde, ampliando a área de atendimento assistencial em ambientes precários e de alta demanda. Nesse contexto, a telemedicina foi um dos principais aliados no enfrentamento contra o COVID-19, durante o período pandêmico. **OBJETIVO:** Compreender a importância da telemedicina como abordagem assistencial complementar no combate ao COVID-19. **METODOLOGIA:** Trata-se de uma revisão narrativa da literatura, na qual foram utilizadas as bases de dados do SciELO e PubMed conforme os seguintes critérios de inclusão: (1) língua inglesa e portuguesa, (2) intervalo de tempo de 2020 a 2022 e (3) relevância do artigo, usando as seguintes palavras chaves: COVID-19; Telemedicina; Pandemia. Os critérios de seleção utilizados foram pesquisas relacionadas ao tema e como critérios de eliminação: artigos que não correlacionavam com o objetivo do estudo, bem como relatos de caso, resultando em cinco artigos selecionados. **RESULTADOS:** De acordo com a coleta de dados analisada, a telemedicina não substitui a consulta médica presencial, no entanto, foi considerada um método seguro e eficaz como ação complementar. Diante disso, foi regulamentada e aplicada durante a pandemia do novo Coronavírus SARS-CoV-2. Nessa perspectiva, os cinco estudos revisados sugerem resultados positivos com a medida adotada, tais como: ampliação da cobertura de atendimentos, redução do fluxo de demandas, aumento ao acesso de informações prestadas por profissionais e permitiu monitorar o paciente mesmo de longe. Assim, os prós evidenciam o potencial como ação profilática que a telemedicina possui no âmbito da medicina. **CONCLUSÃO:** Constata-se, portanto, que no período de distanciamento social do novo Coronavírus, a telemedicina, que propõe justamente uma medicina a distância, permitiu um suporte assistencial remoto que não só promoveu saúde propriamente dita, mas que promoveu a educação em saúde. Ademais, estudos científicos mais abrangentes dos limites e dos efeitos da prática a longo prazo são necessários para melhor inteirar a temática proposta e compreendê-la.

**Palavras-Chave:** COVID-19; Pandemia; Telemedicina.

**E-mail do autor principal:** samaragabryela2@gmail.com

**REFERÊNCIAS:**

BRUINING N. The post-pandemic legacy: the breakthrough of digital health and telemedicine. **Cardiovascular Research**, vol. 117, n. 9, p. 118–119, 2021. Acesso em 14 de Fev de 2023. Disponível em:< https://doi.org/10.1093/cvr/cvab178>

HINCAPIÉ, MA. et al. Implementation and Usefulness of Telemedicine During the COVID-19 Pandemic: A Scoping Review. **J Prim Care Community Health**, vol. 11, p. 1-7, Jan-Dez 2020. Acesso em 14 de Fev de 2023. Disponível em: < https://doi.org/10.1177/2150132720980612 >

PINTO, C.; FERNANDES, B.; MAGALHÃES, V.; OLIVEIRA, S. A implementação da telemedicina no mundo: A perspectiva dos profissionais de saúde. **Revista da UI\_IPSantarém**, vol. 10, n.1, p.28790, dezembro 2022. Acesso em 14 de Fev de 2023. Disponível em:< https://doi.org/10.25746/ruiips.v10.i1.28790revistauiips@ipsantarem.pt >

Silva, H. et al. As tecnologias da informação como estratégias para a promoção da saúde no enfrentamento da covid-19. **Revista JRG de Estudos Acadêmicos**, vol. 5, n.10, p. 314-328, Jan-Jul 2022. Acesso em 14 de Fev de 2023. Disponível em: <https://doi.org/10.5281/zenodo.6949369 >

VIDAL-ALABALL, J et al. Telemedicine in the face of the COVID-19 pandemic. **Aten Primaria**, vol. 52, n. 6, p. 418-422, Jun-Jul 2020. Epub 2020 Apr 17. Acesso em 14 de Fev de 2023. Disponível em: <https://doi.org/10.1016/j.aprim.2020.04.003 >

¹Medicina, Universidade de Rio Verde, Goianésia-Goiás, Samaragabryela2@gmail.com.

²Medicina, Universidade de Rio Verde, Goianésia-Goiás, Sarahgiovannar@gmail.com.

3Medicina, Universidade Amazônica de Pando, Cobija-Pando, Dr.deniserodriguescg@gmail.com.