**MANEJO DE PACIENTES COM INFECÇÕES ODONTOGÊNICAS: REVISÃO DE LITERATURA**

Renata Carolina de Lima Silva¹, Anna Carolina da Silva Medeiros ², Dayane Carolyne da Silva Santana3, Eliny dos Santos Silva4, Raiany Larissa da Silva Farias5, Marcela Côrte Real Fernandes6, Maria Luísa Alves Lins7, Ricardo Eugênio Varela Ayres de Melo8

1,2,3,4,5 Graduanda em Odontologia no Centro Universitário Facol - UNIFACOL, Vitória de Santo Antão, Pernambuco, Brasil. 6Doutora em Clínica Integrada pela UFPE; Docente da UNIFACOL. 7Especialista em Harmonização Orofacial; Docente da UNIFACOL. 8 Doutor em Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial pela PUCRS; Docente da UNIFACOL.

renatacarolina1402@gmail.com

**Introdução:** O manejo de pacientes com infecções odontogênicas é crucial para a saúde bucal e geral. Essas infecções, originadas de dentes ou tecidos periodontais comprometidos, podem variar desde abscessos localizados até condições mais graves que afetam estruturas adjacentes e a saúde sistêmica. O tratamento eficaz exige uma abordagem multidisciplinar que inclui diagnóstico preciso, intervenção clínica adequada e acompanhamento contínuo. A avaliação inicial deve identificar a origem da infecção, geralmente associada a cáries, doença periodontal ou trauma. O manejo inclui procedimentos odontológicos para controlar a infecção, uso de antibióticos para erradicar bactérias e medidas de suporte para aliviar sintomas e prevenir complicações. Uma abordagem proativa e abrangente é essencial para garantir a resolução da infecção e a preservação da saúde oral e geral do paciente. **Objetivo**: Realizar uma busca bibliográfica, para analisar sobre as Infecções odontogênicas, manejo e complicações. **Metodologia:** Realizou-se uma revisão de literatura narrativa através da busca eletrônica nas bases de dados SciElo e PubMed utilizando os descritores: Infecções odontogênicas, manejo e complicações. Foram utilizados como critérios de inclusão trabalhos publicados entre 2019 à 2024 em inglês e português. **Resultados e Discussão:** Infecções odontogênicas são doenças que se originam nos tecidos dentais, periapicais ou devido à necrose pulpar. Elas têm o potencial de se espalhar para os tecidos bucais e faciais profundos, com a gravidade das complicações dependendo da condição sistêmica do paciente e do estágio da infecção. Se não forem tratadas de forma adequada e imediata, essas infecções podem levar a complicações graves, incluindo o comprometimento das vias aéreas superiores, que podem ser fatais. O tratamento geralmente envolve uma combinação de intervenção cirúrgica e antibioticoterapia para controlar e erradicar a infecção. Os princípios fundamentais no manejo das infecções incluem a remoção da causa, a realização de incisão e drenagem, e a administração de antibióticos. Os antibióticos devem ser escolhidos com base na sua eficácia contra os microrganismos envolvidos, incluindo aqueles resistentes. Portanto, a intervenção deve ser rápida para evitar complicações graves e prevenir possíveis óbitos. **Considerações Finais:** Portanto, as infecções odontogênicas são patologias significativas que representam um sério problema a saúde, afetando pessoas de todos os grupos sociais, etnias, idades e sexos. Essas infecções podem apresentar um alto risco à vida e, por isso, exigem uma anamnese detalhada e um exame clínico minucioso. Além disso, é necessário realizar exames complementares para permitir um diagnóstico precoce e definir a abordagem terapêutica apropriada conforme o quadro clínico do paciente.

Palavras-chave:Infecções odontogênicas; Manejo; Complicações

Área Temática: Urgência e emergência em medicina, enfermagem e odontologia