

ATUAÇÃO DO CIRURGIÃO-DENTISTA NA PREVENÇÃO DA PNEUMONIA NOSOCOMIAL

Karine Queiroz Santos¹; Andréa Jaqueira da Silva Borges²; Daniele Valente Veloso³

¹Estudante do Curso de Bacharelado em Odontologia (UNIMAM), kaarysan1616@hotmail.com; ²Pós-Doc. Em Investigação Científica na Docência (IUNIR), Dra. em Geologia Ambiental (UFBA); Mestra em Solos e Água (UFBA), Especialista em Metodologia da Pesquisa (FAMAM) e professora de Fundamentos de Projetos, TCC I e TCC II do UNIMAM; ³ Docente do Curso de Odontologia do UNIMAM.

A Odontologia Hospitalar visa a preservação do bom estado de saúde bucal do indivíduo que se encontra hospitalizado. Almeja-se a melhoria da saúde sistêmica do paciente, uma vez que diversos tipos de enfermidades podem ser desencadeadas, por agravos na saúde bucal. A Pneumonia Nosocomial é uma infecção desenvolvida no ambiente hospitalar que afeta o trato respiratório inferior, sendo a mais comum das infecções desse tipo, além de gerar altas taxas de mortalidade e elevar os custos hospitalares. Este estudo tem como objetivo geral conhecer através da literatura as evidências científicas sobre a atuação do cirurgião-dentista na prevenção da pneumonia nosocomial. O estudo caracteriza-se como uma revisão de literatura integrativa, serão feitas buscas nas bases de dados da Scientific Electronic Library, Google Acadêmico e a Biblioteca Virtual em Saúde. Os descritores serão: Hospitais (Hospitals). Unidades de Terapia Intensiva (Intensive Care Units). Pneumonia (Pneumonia). Pneumonia Nosocomial. Como critérios de inclusão foram listados: artigos em português e inglês, que estejam, na íntegra e disponíveis na forma *online* dentro do período de 2017 a maio de 2023. Os dados, após selecionados nas bases, serão organizados em quadros, em que serão confrontados com a literatura existente sobre o objeto investigado. Espera-se que o estudo possibilite novas reflexões sobre a temática, também, que favoreça um arcabouço teórico atualizado e que proporcione novos direcionamentos sobre as questões levantadas no estudo, assim como o preenchimento de lacunas ainda existentes.

Palavras-chave: Hospitais. Unidades de Terapia Intensiva. Pneumonia. Pneumonia Nosocomial.