

PNEUMONIA ADQUIRIDA POR PACIENTES EM VENTILAÇÃO MECÂNICA DEVIDO À FALTA DO PROFISSIONAL ODONTÓLOGO NAS UTIs: REVISÃO NARRATIVA

Pneumonia Acquired by Patients on Mechanical Ventilation Due to the Lack of a Dental Professional in Icus: a Narrative Review

Bruno Queiroz da Silva¹; Igor Santana Darelli Cintra¹; Leila Rodrigues Danziger²; Léa Cristina Gouveia³; Paulo Ricardo Gonçalves Guimarães⁴

Introdução: Pneumonia é uma infecção aguda dos pulmões, causada por uma grande variedade de agentes infecciosos, incluindo bactérias, micoplasmas, fungos, parasitas e vírus, sendo a pneumonia bacteriana a forma mais comum da doença. A Odontologia Hospitalar é uma especialidade odontológica que visa a realização de cuidados e procedimentos bucais em âmbito hospitalar. **Objetivo:** Abordar a importância da contribuição do cirurgião-dentista na equipe multidisciplinar de uma unidade de terapia intensiva (UTI) em pacientes diagnosticados com Pneumonia. **Metodologia:** Trata-se de uma revisão narrativa, com artigos publicados no período de 2001 a 2021, em português, inglês ou espanhol. Utilizou-se as seguintes palavras-chave: “*Pneumonia And UTI; Pneumonia And Cirurgia Dentista; Cirurgia Dentista And UTI*”. **Revisão:** A partir dos artigos encontrados e por meio da confecção desse estudo, concluímos que o mesmo pode agregar e contribuir para o entendimento, no meio hospitalar e científico, que é imprescindível a atuação do profissional odontólogo na limpeza bucal dos pacientes que estão internados nos leitos de UTI, uma vez que a boca é uma grande porta de entrada para bactérias causarem pneumonia. Com todas as informações coletadas e dispostas, discorreremos fatos discutidos entre autores e estudiosos da área, que a higiene bucal deve ser feita pelo profissional odontólogo para que assim possa diminuir os casos de pneumonia provenientes da má higienização bucal dos pacientes que se encontram em leitos de UTI. **Conclusão:** Conclui-se que é necessária uma melhor atenção à saúde do paciente que necessita de internamento hospitalar e em especial da importância da higiene bucal dentro das unidades de terapia intensiva (UTIs), pois esta representa uma forma de prevenção da pneumonia associada à ventilação mecânica (PAV).

Palavras-chave: Odontologia hospitalar. Unidade de terapia intensiva. PAVM. Higienização bucal.

1. Acadêmico do curso de Medicina da Faculdade Morgana Potrich (FAMP), Mineiros-Goiás, Brasil.

2. Especialista em Dermatologia, Docente do curso de Medicina da Faculdade Morgana Potrich (FAMP), Mineiros - Goiás, Brasil.

3. Mestra na área de Nutrição pela UNISINOS, São Leopoldo-RS, Docente do curso de Medicina da Faculdade Morgana Potrich (FAMP), Mineiros-GO.

4. Especialista em Neurologia, Docente do curso de Medicina da Faculdade Morgana Potrich (FAMP), Mineiros-GO.

