



ANÁLISE DO CONHECIMENTO DE CIRURGIÕES-DENTISTAS DAS CONSEQUÊNCIAS SOBRE O TEMA “LENTE DE CONTATO DENTAL” POR MEIO DA APLICAÇÃO DE QUESTIONÁRIO

Yasmin dos Santos Rodrigues¹, Karin Cristina da Silva Modena¹

¹Centro Universitário Sagrado Coração, Departamento de Odontologia

yasminpsn@gmail.com, kmodena@yahoo.com.br

Tipo de pesquisa: Iniciação Científica com bolsa – PIBIC

Agência de fomento: FAP/UNISAGRADO

Área do conhecimento: Saúde – Odontologia

A utilização da cerâmica como recurso estético na Odontologia data a década de 1930, quando foi introduzida pelo dentista californiano Charles Pincus. A evolução do material foi constante até o surgimento das lentes de contato dental com espessura de 0,2 a 0,5 mm permitindo mínimo ou nenhum desgaste, de acordo com alguns pesquisadores, das estruturas dentárias, utilizando as chamadas lentes de contato dentais. Por se tratar de um assunto recente, poucas informações são encontradas na literatura e conseqüentemente, questiona-se qual o conhecimento dos cirurgiões-dentistas a respeito do assunto, embora seja um tratamento amplamente utilizado e divulgado. Este estudo avaliou o conhecimento dos cirurgiões-dentistas a respeito do assunto “lentes de contato dental” e abordou perguntas a respeito das indicações, planejamento, técnicas de preparo, moldagem, cimentação, cuidados necessários e conseqüências a longo prazo de lentes de contato dental e dados de tempo de formado do cirurgião-dentista, universidade cursada e conhecimento geral sobre o tema abordado. A análise foi feita por meio de questionário aplicado pelo “Google Forms”, seguido da análise dos resultados. Na amostra analisada, o conhecimento dos profissionais mostrou-se satisfatório, mas com limitações a respeito das orientações pós-operatórias e durabilidade das lentes de contato dentais. Com base nos resultados obtidos, a análise buscou elaborar um conjunto de informações que auxiliem no entendimento futuro a respeito da durabilidade das lentes de contato dental pela percepção do profissional, apontando para a necessidade de maior elaboração de artigos e pesquisas a respeito do assunto.

Palavras-Chave: Lentes de contato dental, conhecimento e questionário.