

O ADVENTO DO FLUXO DIGITAL NAS REABILITAÇÕES COM PRÓTESE TOTAL E PRÓTESE PARCIAL REMOVÍVEL: REVISÃO DE LITERATURA

Thamires Santos Santana¹; José Guilherme Paternostro Lisboa²; Andréa Jaqueira da Silva Borges³

¹Graduanda em Odontologia (FAMAM), FAMAM, thammy.santana@outlook.com;

²Mestre em implantodontia, FAMAM, dr.guilhermepaternostro@hotmail.com; Doutora em Geologia Ambiental (UFBA), FAMAM, andreajsb@gmail.com.

Com o avanço da tecnologia, o fluxo digital foi inserido na odontologia com o objetivo de otimizar os tratamentos odontológicos. Na área da prótese parcial removível não foi diferente, os processos puramente físicos da reabilitações orais tem se tornado digitais, além disso, o fluxo digital já é bastante utilizado na implantodontia e em próteses unitárias. Através do processo digital é possível facilitar a comunicação com o laboratório além de acelerar o processo de reabilitação, evitando repetições de algumas etapas do planejamento e também tornando a execução mais confortável para o paciente. Tem como objetivo geral analisar na literatura como tem sido o planejamento da prótese total e parcial removível através do fluxo digital e, como objetivos específicos, descrever os benefícios de um planejamento digital; verificar se é compensatório em relação ao custo benefício fazer uso do fluxo para a confecção de prótese total e prótese parcial removível além de comparar o tempo de trabalho tradicional versus digital. O presente estudo consiste em uma revisão de literatura de natureza integrativa, constituída por produções científicas de estudos teóricos e empíricos de bases eletrônicas, que visa uma leitura integrativa de um levantamento das mais recentes produções sobre a temática, enriquecendo o agrupamento de informações. O estudo bibliográfico será realizado na biblioteca Biblioteca Virtual em Saúde (BVS) e no Pubmed, tendo como recorte temporal o ano de 2016 a abril de 2022. O fluxo digital tem modernizado a forma de executar as reabilitações possibilitando um trabalho mais rápido, com maior precisão e proporciona a possibilidade de uma previsibilidade dos resultados desejados, evitando transtornos para dentista e paciente.

Palavras-chave: Reabilitação Bucal. Planejamento de Prótese Dentária. Tecnologia Odontológica.