

AVALIAÇÃO DE PRÓTESE TOTAL REMOVÍVEL COM TÉCNICA DE MOLDAGEM FUNCIONAL COM USO DE ALGINATO

Edmilton José da Silva*
Kaliane Rocha Soledade**

Já é possível encontrar uma variedade de materiais e técnicas relacionados à moldagem em prótese total, e este trabalho procurou demonstrar um destes materiais e da técnica envolvida no uso do mesmo, a saber, o alginato e a técnica envolvida para a utilização do mesmo. Sendo assim, este estudo demonstrou os benefícios e a praticidade da técnica de moldagem funcional, atrelada ao Programa Brasil Sorridente. Nesse sentido, se objetivou através deste, apresentar de forma descritiva a técnica de moldagem funcional com material hidrocolóide irreversível (alginato), determinando não somente o custo-benefício, mas também sua praticidade e suas vantagens. Os objetivos específicos eram: descrever a técnica de moldagem funcional com o uso do alginato; verificar custo-benefício da técnica e verificar as vantagens e praticidade de utilizar a técnica de moldagem funcional com o uso do material alginato (hidrocolóide). Obedecendo a resolução de nº466/12 do Conselho Nacional de Saúde, o projeto foi submetido ao Comitê de Ética e Pesquisa. O estudo caracterizou-se como uma pesquisa de campo, descritiva e exploratória com uma abordagem quantitativa e foi realizado no município de Itapicuru, localizado no Estado da Bahia, onde o programa Brasil Sorridente é executado pelo LAPRODENT – Laboratório de Prótese Dentária, contratado pelo SESAB (Secretaria de Saúde da Bahia). Foi utilizado como instrumento de coleta um questionário estruturado e também o diário de campo. A revisão de literatura apresentou o projeto Brasil Sorridente e além disso, a pesquisa foi embasada no seguinte descritor principal: edentulismo; e ainda nos descritores secundários: prótese total; moldagem funcional; materiais utilizados na moldagem e moldagem com alginato. Ao final deste estudo, foi possível destacar que se utilizado o alginato juntamente com as técnicas adequadas, fará com que se obtenha um custo menor e aumentará o benefício para os pacientes, ou seja, o estudo demonstrou que através de uma técnica simples e prática, pode-se reabilitar o indivíduo edêntulo, além de também possibilitar a todos interessados no assunto, um maior conhecimento de como realizar uma moldagem de forma prática e com resultados promissores, utilizando o material alginato.

Palavras-chave: Prótese. Moldagem. Funcional.

* Graduando do curso de Odontologia da Faculdade Maria Milza – FAMAM. E-mail: edmiltonlaprodente@hotmail.com.

** Docente do curso de Odontologia da Faculdade Maria Milza – FAMAM. E-mail: krsoledade@gmail.com.