

FACULDADE SETE LAGOAS - FACSETE

FELIPE AUGUSTO GOMES DE LIMA NASCIMENTO

**REABILITAÇÃO ORAL DA ARCADA SUPERIOR COM PRÓTESE
TOTAL REMOVÍVEL: RELATO DE CASO CLÍNICO**

**SETE LAGOAS/MG
2017**

REABILITAÇÃO ORAL DA ARCADA SUPERIOR COM PRÓTESE TOTAL REMOVÍVEL: RELATO DE CASO CLÍNICO

Felipe Augusto Gomes de Lima Nascimento¹
João de Paula Martins Júnior²

RESUMO

As próteses odontológicas são destinadas a restabelecer a função mastigatória e estética dos dentes perdidos. Uma boa mastigação dos alimentos é fundamental à saúde, pois propicia uma melhor digestão, aumentando a absorção de nutrientes. Reabilitação com próteses totais mucossuportadas ainda é bastante utilizada, apesar do número de extrações dentárias estar diminuindo com o passar dos anos. Próteses totais, popularmente conhecidas como dentaduras, são substitutos para os dentes ausentes que podem ser retiradas e recolocadas na boca. É preciso fazer uma nova prótese de tempos em tempos, pois o próprio desgaste do material e alterações da boca, com o passar dos anos, exigem novas adaptações. As dentaduras consistem em substituições sob medidas para dentes ausentes e podem ser retiradas e colocadas novamente na boca. Embora a adaptação às dentaduras seja um pouco demorada e não seja comparada aos dentes naturais, as dentaduras atuais possuem aparência natural e estão mais confortáveis que nunca. O objetivo do presente trabalho é o de demonstrar, por meio de um relato de caso clínico, a confecção de uma nova da prótese total removível superior.

Palavras-chave: Reabilitação oral. Prótese removível. Dentadura.

ABSTRACT

Dental prostheses are intended to restore the masticatory and aesthetic function of the missing teeth. Good chewing of food is essential to health, as it provides better digestion, increasing the absorption of nutrients. Rehabilitation with total dentures is still widely used, although the number of dental extractions is decreasing over the years. Total dentures, popularly known as dentures, are substitutes for missing teeth that can be removed and replaced in the mouth. It is necessary to make a new prosthesis from time to time, because the very wear of the material and changes of the mouth, over the years, require new adaptations. Dentures consist of measured replacements for missing teeth and can be removed and put back into the mouth. Although denture adaptation is a little time consuming and can not be compared to natural teeth, the current dentures look natural and are more comfortable than ever. The aim of the present study is to demonstrate, through a clinical case report, the construction of a new one of the superior removable total prosthesis.

Keywords: Oral rehabilitation. Removable prosthesis. Denture.

¹Especializando em Prótese Dentária pela Faculdade Sete Lagoas (FACSETE); Especialista em Ortodontia pela FACSETE, 2010; Graduado em Odontologia pelo Centro Universitário Newton Paiva, 2006.

²Mestre pela Universidade Federal de São Paulo - UNIFESP do Programa de Pós-Graduação em Medicina Interna e Terapêutica; Especialista em Implantodontia pela Clínica Integrada de Odontologia (CIODONTO); Graduado em Odontologia pela UNOESTE. Orientador.

INTRODUÇÃO

A palavra prótese tem origem do grego, em que “pro” significa diante, em lugar de; e “thesis”, colocar. Todavia esta palavra (prótese), etimologicamente, corresponde a colocação de algo sobre alguma outra coisa, e até mesmo no lugar de outra. Explicando cientificamente, a prótese é “a parte da terapêutica cirúrgica que tem por objetivo recolocar, mediante a uma preparação artificial, um órgão perdido totalmente ou em parte, ou ocultar uma deformidade” (ALTUBE, 1960). A prótese dentária removível ou referida, por vezes, de prótese dentária móvel ou amovível, tal como o nome sugere, é um tipo de prótese que permite ao paciente coloca-la ou retirá-la da boca. São próteses apoiadas diretamente sobre a gengiva e, em determinado tipo de prótese, também pelos dentes remanescentes (prótese esquelética). A prótese total removível é um artifício protético para reabilitar o paciente estética e funcionalmente. Ao contrário do que pensam é um ótimo recurso protético. Na confecção das dentaduras modernas, podemos utilizar dentes que reproduzem com perfeição os naturais, tanto no que diz respeito à estética quanto à função, assim como resinas que imitam com exatidão as gengivas. Existem maneiras de diminuir as rugas do lábio, levantar a musculatura do lábio na região do nariz e alterar a fonética. Cada caso deverá sempre ser avaliado com a individualidade correta pra conseguir um bom resultado.

O uso de prótese total (PT) convencional, suportada pela mucosa que reveste o osso remanescente, é considerada uma modalidade terapêutica consagrada e é a mais utilizada ainda hoje nos indivíduos que perderam todos os elementos dentários. Este tipo de reabilitação tem o objetivo de permitir o desenvolvimento satisfatório das atividades funcionais relacionadas ao sistema estomatognático, como fonação e mastigação, bem como oferecer conforto e uma aparência estética aceitável (COSTA *et al.*, 2013).

Vários procedimentos clínicos e laboratoriais são necessários durante o tratamento reabilitador com próteses totais, e a instalação dessas próteses seria o ápice desse tratamento. É uma etapa crítica em que existe um duplo relacionamento entre o cirurgião-dentista, que terá a oportunidade de verificar a exatidão do trabalho executado, e o paciente, que espera ansiosamente pela prótese (SHERMAN, 1977).

O objetivo de uma reabilitação através da total removível é devolver a estética e função mastigatória e fonação, de modo a preservar as estruturas orais ainda existentes. Para que haja essa conservação, é fundamental que as forças mastigatórias sejam bem distribuídas sobre o rebordo residual e os dentes remanescentes.

A instalação e o período subsequente de adaptação do paciente às próteses podem influir favorável ou desfavoravelmente sobre a sua aceitação (LANGER *et al.*, 1961). Alguns cirurgiões-dentistas acreditam que a instalação finalizaria suas responsabilidades sobre as próteses e que, a partir de então, o sucesso do tratamento estaria a cargo do paciente (YOUNG, 1962). A maioria, no entanto, considera que essa transferência de responsabilidade deveria ocorrer depois de um curto período de ajustes das próteses. Diante disso, deveria existir uma continuidade no controle pós-instalação pelo profissional, uma vez que não se pode determinar a tolerância biológica de cada paciente com as novas próteses (YOUNG, 1962).

O objetivo deste estudo é um relato de caso clínico da confecção de uma nova prótese total removível superior do curso de Especialização em Prótese Dentária da FACSETE.

DESENVOLVIMENTO

Relato de caso clínico

A paciente L.S.C., 61 anos, procurou a FACSETE para avaliação de tratamento de Prótese Dentária. Foi proposto então o tratamento com substituição da prótese total superior e um protocolo inferior. A paciente já usava prótese total superior.

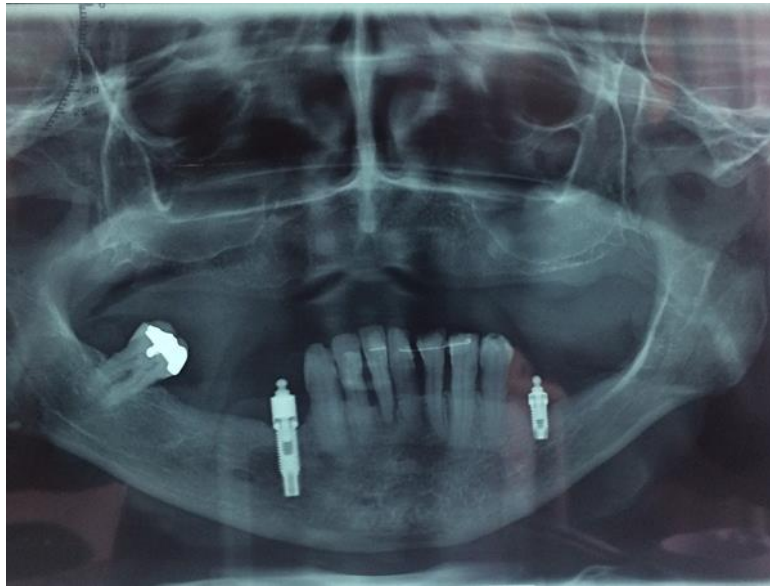


Figura 1: Rx panorâmica inicial.



Figuras 2 e 3: Fotos extra-buciais iniciais verificando sorriso e linha média.



Figura 4: Foto intra-bucal inicial.

Escolha da cor dos dentes para confecção da prótese total imediata fixada no implantes pré-existentes.



Figuras 5: Verificando a cor dos dentes para confecção de prótese total imediata fixa através de oring nos implantes já existentes.



Figuras 6 e 7: Fotos da prótese total removível superior.



Figura 8, 9 e 10: Verificação da linha média e as montagens dos dentes da nova prótese total superior



Figuras 11, 12, 13 e 14: Fotos finais da prótese total superior – vista de vários ângulos: superior, lateral direito, esquerdo frontal.



Figura 15: Foto final sorriso.

CONCLUSÃO

Uma prótese dentária ou prótese odontológica, muitas vezes referida com o termo popular de dentadura ou ainda de dentes postiços, tem como objetivo promover a reabilitação oral do paciente, normalmente com o intuito de compensar os dentes em falta, procurando deste modo devolver a estética, fonética e funcionalidade perdida. Apesar de não ser uma dentadura permanente, a qualidade das novas próteses dentárias têm evoluído significativamente, e cada vez mais as dentaduras modernas, nomeadamente as removíveis, tendem a diminuir o desconforto associado ao seu uso e ao mesmo tempo aumentar a satisfação estética e funcional. A cada 5 anos, o paciente deverá procurar o seu cirurgião dentista, para uma análise criteriosa para confecção de novas dentaduras. Estética, harmonia facial, desgaste dos dentes, envelhecimento precoce, falta de retenção, reabsorção óssea, dores em algumas áreas são alguns itens importantes para indicação ou não de uma nova dentadura. Ao final da reabilitação, a satisfação do paciente se fez muito evidente com a melhora funcional e estética, assim esta recuperou a autoestima e a vontade de cuidar melhor de sua saúde bucal.

REFERÊNCIAS

ALTUBE LAC. Técnica de prótesis (prótesis de laboratorio). Buenos Aires: Ed. Mundi, 1960.

COSTA, A. P. S. et al. Qualidade técnica e satisfação relacionadas às próteses totais. *Ciência & Saúde Coletiva*, Rio de Janeiro, v. 18, n. 2, p. 453-460, 2013.

LANGER A, MICHIGAN J, SEIFERT I. Factors influencing satisfaction with complete dentures in geriatric patients. *J Prosthet Dent*. 1961; 11: 1019-34.

SHERMAN H. Denture insertion. *Dent Clin North Am*. 1977; 21: 339-57.

YOUNG HA. Denture insertion. *J Am Dent Assoc*. 1962; Young HA. Denture insertion. *J Am Dent Assoc*. 1962; 64: 505-11.