

FACSETE

ROBERT FLORENCIO BUENO

**REABILITAÇÃO PROTÉTICA TOTAL SOBRE IMPLANTES
OSSEOINTEGRÁVEIS: RELATO DE CASO**

**SÃO JOSÉ DO RIO PRETO
2016**

ROBERT FLORENCIO BUENO

**REABILITAÇÃO PROTÉTICA TOTAL SOBRE IMPLANTES
OSSEOINTEGRÁVEIS: RELATO DE CASO**

Monografia apresentada ao curso de Especialização *Lato Sensu* da FACSETE como requisito parcial para conclusão do curso de Implantodontia.

Área de concentração: Implantodontia

Orientador: José Cláudio Maçon

SÃO JOSÉ DO RIO PRETO

2016

Bueno, Robert Florencio.

Carga protética mediata: reabilitação protética total sobre implantes osseointegráveis: relato de caso. / Robert Florencio Bueno - 2016.

33 f.; il.

Orientador: José Cláudio Maçon.

Monografia (especialização) - Faculdade de Tecnologia de Sete Lagoas, 2016.

1. Carga Protética Mediata. 2. Overdentures

I. Título.

II. José Cláudio Maçon

FACSETE

Monografia intitulada “**Reabilitação protética total sobre implantes osseointegráveis: relato de caso**” de autoria do aluno Robert Florencio Bueno, aprovado pela banca examinadora constituída pelos seguintes professores:

Prof. Esp. José Claudio Maçon
FACSETE - Orientador

Prof. Dr. Albanir Gabriel Borrasca
FACSETE

Prof. Esp. Antônio Carlos Francisco
FACSETE

São José do Rio Preto, 04 de agosto de 2016.

Dedico este trabalho aos meus avós Milton Luis Florencio e Josefa Marques (*in memoriam*), os quais me olham e me guiam lá do paraíso.

AGRADECIMENTOS

Primeiramente agradeço a Deus pelo dom da vida, e por me fazer pleno no exercício da minha profissão, a qual tanto amo. Agradeço aos meus pais Sormani e Rosemary e aos meus irmãos Richard e Manuella por terem dispensado tanto amor e incentivo ao longo desses 27 anos.

Aos meus amigos Tatiane, Lyvia, Camila, Lucas, Nathalia, Stefania, Talita, Lidiane, Luis, Ana Claudia, Renan, Danithiele e Lara por sempre estarem ao meu lado me apoiando e incentivando a buscar novos horizontes.

Em especial aos meus amigos: Maria Ocleilse por ter me estendido suas mãos nos momentos mais difíceis dessa jornada acadêmica, pelo companheirismo pela grande amizade que surgiu ao longo da mesma. Ao Marcelo que por inúmeras vezes me ouviu meus desabaços e nunca me deixou desanimar, sempre me mostrando as vitórias já alcançadas por mim, que em muitos momentos deixei passar despercebido. Ao Carlos Eduardo que ao longo desse período foi sempre mais que uma dupla, foi um amigo, um irmão.

Os meus tios Fred e Carlos por mais uma vez terem aberto mão de suas privacidades para me recepcionarem ao longo dessa caminhada, sempre com muitos conselhos, carinho, atenção e zelo.

“O rio atinge seus objetivos porque aprendeu a contornar obstáculos”.

Lao Tsé

RESUMO

O implante osseointegrados vem promovendo importantes mudanças nas formas de reabilitação de pacientes parcial ou totalmente edentulos. Neste caso, os pacientes totalmente edentulos apresentam duas opções de próteses sobre implantes: as próteses fixas implantossuportadas, conhecidas como prótese do tipo protocolo, e as implantomucossuportadas, também definidas como *Overdentures*. Essas próteses proporcionam maior eficiência mastigatória e conforto, menos reparo e manutenção, além de favorecer o aspecto psicológico do paciente. O propósito deste trabalho é, portanto, relatar um caso clínico de carga mediata de implantes osseointegrados, utilizando prótese total fixa tipo protocolo na região de mandíbula e *Overdenture* na região de maxila em paciente com prognatismo mandibular.

Palavras-chave: Carga Protética Mediata. Prótese protocolo. Overdenture.

ABSTRACT

The dental implants has promoted important changes in the forms of rehabilitation of partially or fully edentulous patients. In this case, the fully edentulous patients have two options prosthetic implant: the implant fixed prosthesis, known as the protocol type prosthesis, and the implant-suported overdentures. These prostheses provide greater masticatory efficiency and comfort, less repair and maintenance, in addition to promoting the psychological aspect of the patient. The purpose is to report a clinical case of mediate load dental implants using denture fixed protocol type in the region of the mandible and maxilla overdenture region in patients with mandibilar undershot.

Keywords: Mediatly prosthetic load. Prosthesis protocol. Overdenture.

LISTA DE FIGURAS

Figura 1 - Radiografia panorâmica de diagnóstico	16
Figura 2 - Biomaterial (Biogran)	17
Figura 3 - Membrana biológica de origem bovina	17
Figura 4 - Classe III esquelética (foto de perfil)	17
Figura 5 - Radiografia panorâmica após período de osseointegração	18
Figura 6 - Moldeira plástica nº 6 (Morelli).....	19
Figura 7 - Alginato Hydrogum	19
Figura 8 - Gesso pedra (Gesso-Rio)	19
Figura 9 - Minipilar angulado de 17º de hexágono externo	19
Figura 10 - Torquímetro digital	21
Figura 11 - Minipilares angulados de 17º instalados	21
Figura 12 - Transferente para minipilar angulado (Implalife)	21
Figura 13 - Resina acrílica vermelha autopolimerizável Dencrilay, Acrílico autopolimerizante, pincel Dencril e potes Dappen	22
Figura 14 - Silicone de adição Futura AD pesado e leve	22
Figura 15 - Adesivo Universal Tray Adhesiv	22
Figura 16 - Material à base de silicone de condensação e catalizador	23
Figura 17 - Transferentes superiores instalados	23
Figura 18 - Transferentes unidos com fio dental	23
Figura 19 - Transferentes sendo unidos com resina acrílica	23
Figura 20 - Prova da moldeira individual previamente à moldagem de arrasto.	23
Figura 21 - Manipulação do Oranwash L e catalizador	24
Figura 22 - Material de moldagem sendo aplicado sobre a moldeira individual.	24
Figura 23 - Moldagem finalizada com os transferentes em posição	24
Figura 24 - Plano de cera superior instalado	25
Figura 25 - Avaliação do paralelismo utilizando régua de FOX	25
Figura 26 - Avaliação da dimensão vertical de oclusão utilizando um Compasso de Willis	26
Figura 27 - Obtenção do registro de mordida	26
Figura 28 - Prova dos dentes montados em cera	26
Figura 29 - Seleção da cor da gengiva artificial utilizando a escala de cor STG.	27
Figura 30 - Vista frontal das próteses acrilizadas	28

Figura 31 - Vista superior da <i>Overdenture</i> com a presença dos dispositivos Oring's e cliques	28
Figura 32 - Vista frontal das próteses instaladas	28
Figura 33 - Caso finalizado	29

SUMÁRIO

1. INTRODUÇÃO	13
2. PROPOSIÇÃO	15
3. RELATO DE CASO CLÍNICO	16
4. DISCUSSÃO E RESULTADOS	30
5. CONCLUSÃO	31
6. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	32