REVISTA DE ODONTOLOGIA DA UNESP

Rev Odontol UNESP. 2013; 42(N Especial):103

© 2013 - ISSN 1807-2577

Reabilitação estética com implantes na região anterior da maxila.

Kitagawa, L.; Molon, R.S.; Rigolin, M.S.M.; Barros, L.A.B.F.; Barros, L.A.B.; Mollo Junior, F.A.

Resumo:

Reabilitação oral envolvendo implantes e dentes na região anterior de maxila visa restabelecer função e estética que depende de fatores, como, aspectos periodontais e harmonia dentária. Portanto, conhecimento global de especialidades é necessário para o planejamento, visando resultados estéticos-funcionais e biológicos. Paciente portador de prótese parcial fixa na região dos dentes 12, 11 e 21 compareceu a clínica apresentando queixa em relação à estética. Avaliações clínica e radiográfica mostraram pouca inserção periodontal dos incisivos laterais e comprometimento endodôntico com prognóstico desfavorável do 21. Como o paciente apresentava linha alta do sorriso e necessitava de provisório seguro e estável, o tratamento foi realizado em 2 etapas. O planejamento multidisciplinar incluiu: exodontia -12, 11, 21 e 22- e posterior instalação de implantes. Após 3 meses, implantes foram moldados para receber abutments e provisórios individualizados com objetivo de definir a arquitetura periimplantar criando perfil de emergência adequado para a região. Em segundo momento, uma nova moldagem de transferência fora realizada para confecção de abutments personalizados metalo-cerâmicos, que favorecem estética local e permitem que as linhas de cimentação permaneçam dentro das distâncias biológicas. Por último, uma nova moldagem fora realizada para transferir os copings metal free e o laboratório finalizou o trabalho realizando estratificação da cerâmica. O sucesso da reabilitação oral depende de planejamento individualizado para cada situação clínica. A reabilitação da região anterior satisfaz o paciente quanto à estética, segurança social e influencia de modo positivo na qualidade de vida.

Palavras-chave: Implantes; estética; reabilitação.