



22º

Copeo

Congresso  
Pernambucano  
de Odontologia

De 3 a 6 de abril de 2014 - Centro de Convenções de Pernambuco - Recife PE

2282

## Titulo: REABILITAÇÃO DE MAXILA EDÊNULA COM IMPLANTES ATRAVÉS DE CIRURGIA GUIADA: RELATO DE CASO

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): ALBERTO CAVALCANTI DE MELO LUZ; DANIELA LINS DE CARVALHO GOMES; MARIA CECÍLIA DUARTE LIMA

### Resumo

O tratamento com implantes torna-se, a cada dia, mais previsível, confortável e com menos morbidade. Pacientes que apresentam doenças sistêmicas que limitem procedimentos cirúrgicos convencionais ou que apresentem fobias decorrentes de tratamentos anteriores podem ser candidatos à cirurgia guiada, que consiste em um planejamento realizado através de tomografias digitalizadas com auxílio de um software, nos permitindo determinar a posição dos implantes antes da cirurgia, e executá-los com o auxílio de um guia cirúrgico prototipado. Este trabalho busca ilustrar uma reabilitação com cirurgia guiada, através da apresentação de um caso clínico. Uma paciente demonstrou interesse por uma reabilitação com implantes, mas apresentava receio da fase cirúrgica, além de algumas limitações na condição de saúde, como diabetes e hipertensão. A paciente foi examinada e foram constatados linha de sorriso baixa, espaço protético adequado, além de um bom volume ósseo que são condições indispensáveis para indicação da cirurgia guiada. Foram realizados os implantes e a carga imediata com uma prótese protocolo provisória. O pós-operatório não apresentou edema, sangramento ou sintomatologia dolorosa, o que é esperado nas abordagens com este tipo de cirurgia. Por fim, a cirurgia guiada apresenta muitos benefícios, porém os pacientes precisam ser corretamente selecionados para que o tratamento possa ser realizado com sucesso.