



22º

Copeo

Congresso
Pernambucano
de Odontologia

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

3089

Titulo: BIÓTIPO GENGIVAL X REABILITAÇÕES COM IMPLANTES: UMA REVISÃO DE LITERATURA

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): ROBERTA AGUIAR CAVALCANTI; MANUELA TIAGO VASCONCELLOS DE ANDRADE; LADAH PEQUENO MENNA BARRETO LINHARES; JESSICA LHAIS LIMA DA SILVA; LISIANE ALEXANDRE DE MELO LIMA; ROBEL CAVALCANTE DE VASCONCELLOS FILHO; PAULO FONSECA MENEZES FILHO

Resumo

A avaliação do biótipo gengival em pacientes submetidos ao tratamento com implantes é fundamental, pois estudos mostram que o conhecimento do biótipo periodontal é importante para o planejamento e a previsibilidade do tratamento com implantes. Os biótipos são associados a padrões ósseos finos ou espessos, os dois tipos irão responder de forma diferente aos traumas da extração e manipulação para colocação de implantes, assim como ter uma remodelação óssea diferente. Para um planejamento satisfatório e uma adequada reabilitação oral com o uso de implantes, devem ser analisadas, no paciente, algumas características anatômicas como qualidade e quantidade de osso, espessura, altura e contorno do osso alveolar, pois estes podem afetar significativamente a posição labial, a expressão facial e do sorriso, a morfologia dos dentes adjacentes. O emprego de técnicas cirúrgicas periodontais é capaz de modificar um biótipo inapropriado, aumentando assim, a previsibilidade dos resultados dos tratamentos protéticos. Este trabalho tem como objetivo, através de uma revisão de literatura nas bases virtuais do Google Acadêmico, discutir a relevância e as características ideais do biótipo gengival para que se possa realizar um tratamento eficaz, atendendo às expectativas e necessidades do paciente, em relação ao tratamento de prótese sobre implante.