



22º

Copeo

Congresso
Pernambucano
de Odontologia

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

2908

Titulo: AVALIAÇÃO CLÍNICA E RADIOGRÁFICA DAS COMPLICAÇÕES TÉCNICAS EM PRÓTESES SOBRE IMPLANTES

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): MARIA VITÓRIA COSTA GERMANO; PATRÍCIA DOS SANTOS CALDERON; BRUNO VASCONCELOS GURGEL; ANGELO GIUSEPPE RONCALLI DA COSTA OLIVEIRA; SHEYLA CRISTINNE LIRA MONTENEGRO; POLIANA MEDEIROS CUNHA DANTAS

Resumo

Os critérios de avaliação dos casos tratados com implantes osseointegrados são baseados em testes clínicos e exames radiográficos. Nesse contexto, é importante a realização de pesquisas na determinação do prognóstico dos diferentes tipos de reabilitações protéticas e na determinação dos principais problemas que atingem este tipo de tratamento. Desta forma, o objetivo deste trabalho foi avaliar as condições protéticas de indivíduos reabilitados com implantes osseointegrados e próteses sobre implantes. Neste estudo transversal foram atendidos 153 pacientes, contabilizando uma amostra de 509 implantes. As falhas foram observadas através do exame clínico e radiográfico. Os resultados demonstraram que a fratura, a perda e o afrouxamento dos parafusos foram as falhas menos frequentes. A fratura das estruturas como a resina, porcelana e metálica, a perda da resina que recobre o parafuso de fixação e a perda de retenção nas próteses overdentures, tiveram uma ocorrência maior. A falha de adaptação, entre o pilar e o implante e principalmente entre a prótese e o pilar teve uma alta prevalência. Pode-se concluir que para minimizar o aparecimento de falhas, protocolos devem ser observados desde o diagnóstico até o assentamento e controle das próteses sobre implantes, principalmente com relação aos passos técnicos da confecção da prótese e com o cuidado em avaliar radiograficamente a adaptação entre seus componentes.