



22º Copeo Congresso
Pernambucano
de Odontologia

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

2397

Titulo: A IMPORTANCIA DA ANÁLISE CEFALOMÉTRICA DE TECIDOS MOLES (ACTM) NO DIAGNÓSTICO E PLANEJAMENTO DE PACIENTES LIMÍTROFES PARA ORTODONTISTAS E CIRURGIÕES

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): VICTOR DE MIRANDA LADEWIG; GUSTAVO FRAGA DE SOUSA; ANTONIO FRANKLIN CORDEIRO NETO; MICHELE GOMES DO NASCIMENTO; JOSÉ ROMERO SOUTO DE SOUSA JÚNIOR

Resumo

O presente trabalho tem como objetivo apresentar a análise cefalométrica de tecidos moles (ACTM) como uma importante ferramenta no diagnóstico e tomada de decisão clínica de pacientes limítrofes, levando em consideração, não só a correta oclusão estática e funcional, mas também a harmonia facial. Muitos indivíduos apresentam uma ampla faixa de necessidade ortodôntica e/ou cirúrgica, necessidades essas que devem ser muito bem avaliadas e diagnosticadas para que o tratamento escolhido supra as necessidades estéticas e funcionais. É um grande erro tentar a aplicação de uma abordagem de tratamento envolvendo compensações dentárias em um paciente cirúrgico. Esse procedimento geralmente cria problemas adicionais para o paciente, em vez de solucionar os problemas existentes. Ao mesmo tempo, não é conveniente submeter um paciente a tratamentos cirúrgicos se for possível obter bons resultados somente com tratamento ortodôntico, com compensações dentárias. A ACTM tem condições de quantificar alterações no equilíbrio da face que geralmente ocorrem durante a correção oclusal. De maneira geral, os valores correspondentes à harmonia facial são bastante úteis nesse aspecto. Os declínios faciais poderão ser facilmente identificados e garantir que não haja desarmonia facial durante a correção oclusal.