

6CCSDCOSMT22.P**ELEVAÇÃO DO ASSOALHO DO SEIO MAXILAR
ATRAVÉS DA TÉCNICA DE ANTROSTOMIA LATERAL**

Julierme Ferreira Rocha⁽²⁾; Túlio Neves de Araújo⁽¹⁾; Fabiano Gonzaga Rodrigues⁽³⁾; Tânia Lemos Coelho Rodrigues⁽⁴⁾; Danilo Batista Martins⁽⁴⁾.

Centro de Ciências da Saúde / Departamento de Clínica e Odontologia Social/MONITORIA

RESUMO

O implante odontológico representa uma opção viável, conservadora e estética para o tratamento do edentulismo parcial ou total quando existe qualidade e quantidade suficiente de osso nos maxilares. Dentro deste contexto, a fixação de implantes na região posterior da maxila torna-se difícil devido a uma avançada reabsorção óssea, ao aumento da pneumatização do seio maxilar e a pobre qualidade óssea. Sendo assim, muitas vezes é necessário criar uma plataforma adequada para colocação dos implantes através do levantamento do assoalho do seio maxilar. Um dos pré-requisitos para escolha da técnica utilizada para a elevação do seio maxilar é o grau de reabsorção óssea. Em casos com reabsorção severa, restando uma espessura óssea de 4 mm ou menos ou de 4 a 6 mm, a técnica apropriada é a antrostomia lateral. Esta técnica é a mais clássica e comum deste tipo de cirurgia e surgiu a partir da necessidade de se colocar implantes na região posterior da maxila, e consiste na elevação da membrana do seio maxilar para criação de um espaço que será preenchido com materiais de enxerto a fim de criar uma espessura adequada de osso. Objetiva-se com este trabalho relatar um caso clínico de cirurgia para elevação do assoalho do seio maxilar utilizando a técnica de antrostomia lateral para posterior colocação de implantes dentários.

Palavras chave: Astronomia lateral, Edentulismo, Antrostomia.

⁽¹⁾Monitor(a) Bolsista; ⁽²⁾Monitor(a) Voluntário(a); ⁽³⁾Prof(a) Orientador(a)/Coordenador(a); ⁽⁴⁾Prof(a) Colaborador(a).