

TUBEROPLASTIA PARA FINS PROTÉTICOS: UM RELATO DE CASO

Gabrielle de Souza Medeiros, Millena Lorrana de Almeida Sousa, Jaqueline Oliveira Barreto, Lukas Natã Mendes Fragoso, Nathalia da Cruz Flores, Eduardo Dias Ribeiro, Julierme Ferreira Rocha
gabysouza_123@hotmail.com

Introdução: A reabilitação protética em odontologia, por vezes envolve o preparo cirúrgico dos tecidos orais a fim de favorecer o tratamento protético nos quesitos funcionais e estéticos. **Objetivos:** Descrever tratamento cirúrgico pré-protético de regularização do túber maxilar. **Relato de caso:** Paciente, sexo masculino, leucoderma, 63 anos de idade, ASA I, compareceu a clínica de Cirurgia da Universidade Federal de Campina Grande, Patos-Paraíba referindo dificuldade de adaptação de prótese dentária convencional. Ao exame físico, observou-se edentulismo total com aumento de volume na região posterior direito da maxila. O tratamento proposto e aceito pelo o paciente foi osteoplastia com redução da tuberosidade da maxila direita. A técnica se iniciou com incisão trapezoidal e rebatimento de retalho total, seguido de osteotomia com broca Maxicut[®] em instrumento rotatório sob irrigação constante com soro fisiológico a 0,9% e aplainamento com lima para osso. Finalizando com inspeção e irrigação da área cirúrgica e sutura com pontos simples. **Conclusão:** A cirurgia de tuberoplastia é um procedimento que tem finalidade de melhor qualidade da reabilitação oral e trata-se de uma técnica simples de execução.