

MACEIODONTO 2015 –PAINEL APROVADO

NUMERO DO PAINEL: __271__

POSIÇÃO: __34__

AUTOR PRINCIPAL:

MENEZES PAF (Pedro Affonso Ferreira de Menezes)

TITULAÇÃO DO AUTOR PRINCIPAL:

Estudante da graduação do curso de Odontologia do Centro Universitário CESMAC

CO-AUTORES: (no máximo 4)

SANTOS MBP (Milkle Bruno Pessoa Santos, SANTOS FP (Fabiano Pereira Santos, COSTA JMB (Júlia Maria Bernadino da Costa), TENÓRIO EP (Evallane Pessoa Tenório).

TITULAÇÃO DOS CO-AUTORES:

Especialista em Cirurgia Bucomaxilofacial, – Aluno do Curso de Odontologia do Centro Universitário CESMAC, – Aluna do Curso de Odontologia do Centro Universitário CESMAC, – Aluna do Curso de Odontologia do Centro Universitário CESMAC.

TÍTULO DO TRABALHO: (máximo 140 caracteres, sem contar os espaços)

REGIÃO MENTUAL COMO ÁREA DOADORA INTRA-BUCAL PARA ENXERTIA ÓSSEA: Relato de caso.

EIXO/ESPECIALIDADE:

CTBMF

RESUMO: (entre 1200 e 1800 caracteres, contando com os espaços)

A utilização de enxerto ósseo do mento tem como objetivo de readequar regiões alveolares atroficas, como em casos de necessidade óssea para implante ou trauma, sendo um procedimento viável e previsível em sua maioria, visto que as principais vantagens de utilizar o enxerto intrabucal são os bons resultados apresentados no pós-operatório, a manutenção do volume do bloco, sua praticidade e baixo índice de rejeição. O osso autógeno de procedência intra-oral apresenta características biológicas excepcionais para enxertia, o que torna a sua taxa de reabsorção pós-operatória menor, permitindo sua rápida incorporação. A região usada possui fácil acesso, além de qualidade e quantidade óssea suficiente para diversos procedimentos, tornando-a uma área de doação utilizada com grande frequência pelos cirurgiões. A enxertia óssea também é rotineiramente utilizada em casos de áreas debilitadas devido a fatores fisiológicos e/ou patológicos e regiões com necessidade de maior sustentação do osso. As vantagens do uso da região mentoniana para enxertia são bastante previsíveis, pois torna a reabilitação oral e seus resultados mais satisfatórios, com prognóstico positivo. O objetivo deste trabalho é apresentar o caso clínico de um paciente que foi submetido a procedimento cirúrgico para remoção de osso da região mental como opção doadora para enxertia óssea em maxila.

PALAVRAS-CHAVE:

Autorizo, a ABO-AL a publicar e/ou divulgar fotos do trabalho em qualquer meio ou via de divulgação, nacional e internacional, não

Enxerto. Intrabucal. Mentoniana.

cabendo qualquer direito autoral ou sobre o uso da imagem; e a publicação deste trabalho nos anais do Congresso Alagoano de Odontologia – Maceiodonto 2015.