



I CONGRESSO INTERNACIONAL DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DA UFAL

I INTERNACIONAL MEETING OF ORAL PATHOLOGY AND STOMATOLOGY OF ALAGOAS



II JORNADA ODONTOLÓGICA DA LIDOM

OPÇÃO REABILITADORA ATRAVÉS DA TÉCNICA DE TRANSPLANTE DENTÁRIO AUTÓGENO – RELATO DE CASO

Luiz Henrique Albuquerque de Lima; Marcella Georgia Barbosa da Silva; Laryssa Ellen
Fernandes Dantas; Ane Karoline de Moura Oliveira; Samara Correia da Silva; José
Ricardo Mikami

luiz-520@live.com; marcellabarbosa.g@gmail.com; laryssafernandes3@hotmail.com;
ane_220@hotmail.com; samara_correia15@hotmail.com; ricardomikami@hotmail.com

Centro Universitário Tiradentes – UNIT-AL¹; Hospital Geral do Estado – HGE-AL²

O transplante dental autógeno pode ser definido como o movimento cirúrgico de um dente incluso ou erupcionado de um local para outro, num mesmo indivíduo, em alvéolos de dentes recém extraídos ou preparados cirurgicamente. É uma opção de tratamento para reposição de elementos dentários quando há um dente doador viável, podendo ser indicado em casos de agenesia dental e perda prematura de dentes devido a trauma, cárie ou doença periodontal. Os autotransplantes dentários são influenciados por fatores pré e pós-operatórios como a idade do paciente, estágio de desenvolvimento radicular, tipo do dente transplantado, trauma cirúrgico durante a remoção do transplante, armazenamento após extração e sítio receptor. O objetivo deste trabalho é exemplificar o sucesso do transplante dentário autógeno por meio de um caso clínico no qual o paciente foi submetido ao transplante do dente 38 para o alvéolo do dente 37 que foi extraído devido à cárie extensa. O acompanhamento pós-operatório de 1 ano revelou vitalidade pulpar, saúde periodontal, formação radicular, além de função e estética adequadas do dente 38 transplantado. Estudos clínicos e experimentais confirmam que o transplante dental é uma alternativa segura, rápida e economicamente viável e que, a depender de uma associação de uma boa técnica cirúrgica, atenção e habilidade do cirurgião e da cooperação do paciente, o prognóstico do procedimento torna-se excelente.

Palavras-chave: transplante; reabilitação; cirurgia oral menor