



ANEXO 1 – TEMPLATE DO RESUMO CIENTÍFICO

PRÓTESE ADESIVA DIRETA COM PONTICO EM DENTE NATURAL: RELATO DE CASO

Lucas Menezes De OLIVEIRA¹, Bruno Adriano Pessoa CHAVES², Giovanna Pinto Wallace Da SILVA³, Cimara Barroso Braga Da SILVA⁴, Rosana Elisabete Agostinho Dos SANTOS⁵, Danielson Guedes PONTES⁶

1 Graduando em Odontologia pela Universidade do Estado do Amazonas – UEA; 2 Graduando em Odontologia pela Universidade do Estado do Amazonas – UEA; 3 Graduando em Odontologia pela Universidade do Estado do Amazonas – UEA; 4 Doutora em Endodontia pela Faculdade de Odontologia de Piracicaba da Universidade Estadual de Campinas – FOB/UNICAMP; 5 Mestra em Clínica Odontológica pela Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP; 6 Doutor em Clínica Odontológica pela Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP;

Área temática: DENTÍSTICA

Modalidade: RELATO DE CASO

E-mail dos autores: lmdo.odo20@uea.edu.br¹, bapc.odo19@uea.edu.br², gpwds.odo20@uea.edu.br³, cbrum@uea.edu.br⁴, rsantos@uea.edu.br⁵, dpontes@uea.edu.br⁶

RESUMO

A ausência de um elemento dentário leva a falta de equilíbrio da função, e se tratando de dentes anteriores, influência na estética e no sorriso, que são pilares do bem-estar psíquico-social do indivíduo. Técnicas restauradoras em resina composta associados a pino de fibra de vidro possibilitam processos minimamente invasivos levando a recuperação estética e funcional em dentes anteriores semelhantes a estruturas naturais. O objetivo deste trabalho é relatar um caso clínico de uma prótese adesiva em dente natural com uso do pino de fibra de vidro. O paciente do sexo masculino, 45 anos, melanoderma, compareceu a policlínica da UEA, no projeto Trauma Zero tratando um trauma que sofreu no trabalho, fraturando seus dentes anteriores.



Sendo assim, levando em consideração o grau de mobilidade e extrusão foi indicado exodontia do elemento 21, realizando em seguida seu corte no sentido horizontal com o objetivo de preservar a coroa dentaria para que fosse realizada a confecção da prótese adesiva direta com o dente natural. Com a evolução dos materiais restauradores e adesivos, as próteses adesivas viraram realidade odontológica, constituindo um tratamento temporário, mesmo que seja de grande longevidade, dando um bom prognostico ao paciente, permitindo o restabelecimento emocional, principalmente daqueles que apresentam limitações financeiras, por se tratar de um procedimento de baixo custo.

Palavras-chave: Traumatismos Dentários, Prótese Adesiva, Reabilitação Bucal.

REFERÊNCIAS:

1. Barbosa P, Soares F, Castro CG, Freitas PC, Filho S, Ângela Martins Gervásio, et al. PRÓTESE ADESIVA IMEDIATA DIRETA CONFECCIONADA COM DENTE NATURAL E REFORÇO DE FIBRA DE VIDRO RELATO DE CASO CLÍNICO IMMEDIATELY AND DIRECT ADHESIVE BRIDGE MADE WITH NATURAL TOOTH REINFORCED BY GLASS FIBER - CASE REPORT. 2006 Jan 1;
2. Soares CJ, Pfeifer JMGA, Marra CC, Cavalcanti KM. Prótese adesiva anterior direta confeccionada com dente extraído associado a fibra de reforço. J Bras Clin Odontol Int. 2003; 7(40): 275-80.
3. MATSUMOTO, W; ALMEIDA, R.P.D; HOTTA, T.H. Prótese parcial fixa conservadora com duplo sistema de fixação: relato de caso. Revista da Faculdade de Odontologia, Passo Fundo. v. 22, n. 2, p. 198-202. Maio/ago. 2017.
4. PIRES, L. A. G.; CONCEIÇÃO, E. N. Prótese adesiva em dentes posteriores. In: CONCEIÇÃO, E. et al. Dentística: Saúde e Estética. Porto Alegre: Artes Médicas Sul, 2000. cap. 21, p. 311-321.