



117 - IMPLANTE IMEDIATO E COROA PROVISÓRIA IMEDIATA EM INCISIVO LATERAL COMBINADO A RECOBRIMENTO RADICULAR EM HEMIARCO

Isabelle Lopes Barbosa

Aluna de Graduação da Universidade do Estado do Rio de Janeiro

Rodrigo Franco Mota

Aluno de Graduação da Universidade do Estado do Rio de Janeiro

Ain Yamazaki

Doutoranda do Departamento de Prótese da Universidade do Estado do Rio de Janeiro

Juliana da Silva Neves

Mestranda de Prótese da Universidade do Estado do Rio de Janeiro

Milena Coelho Alverca

Mestranda em Reabilitação Oral da Universidade Veiga de Almeida

Eduardo José Veras Lourenço

Professor do Departamento de Prótese da Universidade do Estado do Rio de Janeiro

E-mail para correspondência: isabellelopesbarbosa@gmail.com

Categoria: ACADÊMICO

Modalidade: Relato de Caso

Área: Implantodontia

A instalação de implantes imediatos com restauração provisória imediata e enxerto de tecido conjuntivo preserva o contorno alveolar gerando resultados estéticos satisfatórios, menor morbidade, menor custo e menor tempo de tratamento. O objetivo do presente relato de caso foi descrever a reabilitação provisória imediata com implante osseointegrável combinado enxerto de tecido conjuntivo e observar o comportamento clínico dos tecidos de suporte no período de 3 meses. Paciente do sexo feminino, 54 anos, sem nenhum comprometimento sistêmico, compareceu à Escola de Ensino Sobreimplantes com queixa de repetidas de cimentações de sua coroa definitiva do elemento 12. Durante a realização do exame clínico, foi percebida cárie radicular comprometendo a viabilidade do dente e recessão gengival nos elementos 13,15 e 16 com LCNCs nos dois últimos. Foram solicitados exames de imagem, radiografia periapical e tomografia computadorizada de feixe cônico. O tratamento proposto foi a exodontia do elemento 12, seguida de instalação imediata do implante e enxerto de tecido conjuntivo da região do 12 ao 16 seguindo as recomendações do fabricante. O implante NeodentHelix GM®, de 3.75mm de diâmetro e comprimento de 18mm foi inserido. O torque de instalação foi de 35 Ncm, possibilitando a confecção de uma coroa provisória imediata em resina composta fotopolimerizável cimentada sobre um munhão universal reto e enxerto de tecido conjuntivo. O enxerto de tecido conjuntivo removido do palato foi inserido por tunelização. Dessa forma, podemos concluir que o tratamento proposto apresentou resultados funcionais e estéticos satisfatórios, recobrindo toda a região exposta com mudança do fenótipo gengival.

Palavras-chave: Implantação dentária endóssea; Carga imediata em implante dentário; Tecido conjuntivo.