

CARGA IMEDIATA APÓS TRATAMENTO ORTODÔNTICO INSATISFATÓRIO: RELATO DE CASO

Antonio Ednardo de Souza Filho ¹ (ednardosouza1@gmail.com)
Guilherme Sales Ottoboni ² (guiottoboni@hotmail.com)
Calebe Lamonier de Oliveira Costa Paiva ³ (calebelamonier@gmail.com)
João Isaac Santos de Souza⁴ (souzaisaac202@gmail.com)
Poliana Lima Bastos⁵ (polibastos@ufc.br)

Introdução: O tratamento ortodôntico é considerado uma das abordagens mais eficazes para a correção de maloclusões dentárias, promovendo equilíbrio funcional, estético e melhor qualidade de vida ao paciente. Entretanto, a aplicação inadequada de forças ortodônticas pode desencadear reações biológicas negativas nos tecidos de suporte dentário, resultando em complicações clínicas, como a reabsorção radicular. Essa condição, caracterizada pela perda progressiva da estrutura radicular, pode levar a mobilidade dentária e, em situações mais graves, à perda irreversível do elemento dental. Nesses casos, os implantes imediatos com carga imediata têm se destacado como uma alternativa confiável, possibilitando rápida recuperação da função mastigatória e da estética do sorriso. **Objetivo:** Relatar um caso clínico de paciente submetida previamente a tratamento ortodôntico, que apresentou reabsorção radicular e mobilidade no dente 12, tratado com implante imediato e carga imediata. **Relato de Caso:** Paciente jovem compareceu à clínica odontológica queixando-se de mobilidade no dente 12. O exame clínico e radiográfico revelou reabsorção radicular interna acentuada no elemento 12, inviabilizando a sua manutenção. Optou-se pela exodontia do elemento e instalação imediata de implante com torque de inserção de 60 Ncm, garantindo excelente estabilidade primária. A partir desse resultado, foi confeccionada e instalada coroa provisória no mesmo ato cirúrgico. O pós-operatório transcorreu sem intercorrências, com preservação do contorno gengival e recuperação imediata da estética. **Considerações Finais:** O presente caso evidencia que a instalação de implante imediato com carga imediata constitui uma abordagem previsível e segura em situações de perda dentária decorrente de reabsorção radicular. Além de preservar os tecidos peri-implantares, a técnica reduz o tempo de tratamento, restaura a função mastigatória e devolve autoestima e qualidade de vida ao paciente.

Descritores: Implante Carga Imediata; Densidade Óssea; Qualidade de Vida; Reabsorção Radicular.

¹ Cirurgião-dentista - UFC Sobral;

² Especialista em Prótese e Implantodontia - UNICAMP e Docente - Goup Training;

³ Cirurgião Bucomaxilofacial - UFC;

⁴ Acadêmico de Odontologia do Centro Universitário INTA – UNINTA. Sobral, Ceará.

⁵ Professora Efetiva do Curso de Odontologia da UFC - Sobral.