

Reimplante intencional como tratamento para luxação extrusiva: relato de caso

**Conforte, Jadison Junio; Panzarini, Sonia Regina; Poi, Wilson Roberto;
Hamanaka, Elizane Ferreira; Pedrini, Denise; Sonoda, Celso Koogi**

Faculdade de Odontologia de Araçatuba – UNESP

O relato de caso tem por finalidade demonstrar que algumas situações de traumatismo dentário podem requerer técnicas diferentes das empregadas na rotina do profissional. Conhecer o processo de reparo nesses casos se torna de grande importância para a sua correta indicação. O paciente A.R.P., 16 anos de idade, gênero masculino, compareceu à Clínica Integrada da Faculdade de Odontologia de Araçatuba para tratamento de traumatismo nos dentes anteriores e superiores, 10 dias após o ocorrido. No exame clínico e radiográfico constatou-se a presença de aparelho ortodôntico e que o 11 apresentava-se extruído em 3 mm em relação ao contralateral, com mobilidade acentuada e dolorido ao toque. O 21 apresentava fratura de esmalte e dentina sem envolvimento do periodonto. Como plano de tratamento optou-se pelo reimplante intencional seguido de tratamento endodôntico do 11 e restauração do 21 com resina composta. Realizou-se a extração do 11, seguido de curetagem e irrigação cuidadosa com soro fisiológico para remoção do coágulo, seguido do reimplante dentário. O tratamento endodôntico foi realizado empregando-se o curativo de hidróxido de cálcio. No dente 21 realizou-se restauração com resina composta. O paciente foi acompanhado por 7 meses onde foi observada a reabilitação estética e funcional dos dentes. Foi possível concluir que o conhecimento e as abordagens multidisciplinares são fundamentais para o tratamento dos casos de traumatismos dentoalveolares, e o reimplante intencional permitiu uma abordagem mais conservadora, mostrando neste caso, um sucesso clínico sem reabsorção.

Referências

1. Tolentino LS, Camarini ET, Tolentino ES, Iwaki Filho L, Endo MS, Pavan AJ. Dentoalveolar trauma: analysis of the cases were seeing in the residence service in bucomaxillofacial surgery and traumatology of the State University of Maringá in the period from 2004 to 2006. Rev
2. Odontol UNESP. 2008; 37: 53-57.
3. Xavier CB, Faria GD, Vogt BF, Collares KF, Dickel R. Estudo dos traumatismos alvéolo dentários em pacientes atendidos em um Setor de Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial. Rev Gaúcha Odontol. Porto Alegre, v.59, n.4, p. 565-570, out./dez., 2011.
4. Negri MR, Panzarini SR, Poi WR, Sonoda CK, Manfrin TM. Uma nova opção de contenção em reimplante dentário: relato de caso clínico. Revista FAIPE, v.2, n.1, jan./jun.2012