

Restauração estética em dentes anteriores traumatizados: relato de caso

Siqueira, J.N.¹; Ignácio, M.F.¹; Custódio, I.C.²; Souza, B.K.²; Machado M.A.A.M.²; Lourenço Neto, N.²

¹Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo.

²Departamento de Odontopediatria, Ortodontia e Saúde Coletiva, Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo.

O traumatismo dentário acomete a população ao redor do mundo, principalmente crianças e jovens, gerando consequências que podem afetar a estética, função e emocional do indivíduo. No presente relato de caso, paciente de 9 anos, sexo feminino, compareceu a Clínica de Odontopediatria da FOB-USP com queixa de fratura dentária. A responsável relatou que a criança sofreu queda da própria altura no mês anterior e que a havia levado no posto de saúde onde colocaram “uma massinha”, que logo caiu. Ao exame clínico, observou-se fratura de esmalte e dentina, sem exposição pulpar dos dentes 11, 21 e 22. Não apresentavam mobilidade e nem sintomatologia dolorosa. Assim, o tratamento de escolha foi restauração dos incisivos centrais com matriz de silicone e resina composta. Inicialmente, foi realizado moldagem do arco dentário e o modelo de gesso enviado ao laboratório para enceramento e confecção do guia de silicone. Na segunda consulta, após a escolha da cor da resina, realizou-se isolamento absoluto modificado, biselamento das superfícies fraturadas, condicionamento ácido e aplicação de sistema adesivo. Com o guia de silicone em posição, os dentes 11 e 21 foram restaurados com resina composta Z350 XT (3M), nas cores A2D, A1E e A2E. Os ajustes necessários foram realizados e orientações de higiene e dieta dadas à paciente e à responsável. Após uma semana, foi dado o acabamento e polimento e reforçado as orientações. No controle de 4 meses, as restaurações encontravam-se satisfatórias. A matriz de silicone individualizada associada às resinas compostas proporcionam restaurações estéticas e funcionalmente satisfatórias em um menor tempo clínico, auxiliando no condicionamento da criança, diminuindo o desconforto do operador e do paciente. Assim, este relato de caso mostrou que o tratamento com matriz de silicone associada à resina composta é uma ótima alternativa para a Odontopediatria em casos de fratura de dentes anteriores, proporcionando uma excelente reabilitação estética.

Categoria: CASO CLÍNICO