



## 127 - CUSTO DO TRATAMENTO ODONTOLÓGICO DOS TRAUMATISMOS DENTOALVEOLARES NA DENTIÇÃO DECÍDUA

### **Autores:**

#### **Vanessa de Souza Gomes**

Aluno de Graduação em Odontologia na Faculdade de Odontologia da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Brasil.

#### **Andressa Rayane da Silva Oliveira**

Aluno de Graduação em Odontologia na Faculdade de Odontologia da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Brasil.

#### **Lucianne Cople Maia**

Professora do Departamento de Odontopediatria e Ortodontia na Faculdade de Odontologia da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Brasil.

#### **Marcela Baraúna Magno**

Professora Substituta do Departamento de Clínica Integrada na Faculdade de Odontologia da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Brasil.

**Categoria:** Pesquisa Original.

[vanessagomes0599@gmail.com](mailto:vanessagomes0599@gmail.com)

**Palavras-chave:** Criança; Traumatismos dentários; Dente decíduo; Custos e análise de custos

Os traumatismos dentoalveolares (TD's) apresentam uma alta prevalência em crianças e seus tratamentos podem apresentar um custo elevado. O objetivo desse trabalho foi identificar os custos dos planos de tratamento para os diferentes TD's na dentição decídua. Considerando TD's isolados em apenas um dente, foram elaborados planos de tratamento conforme as diretrizes do Guia da Associação Internacional de Traumatismo Dentário, incluindo possíveis sequelas decorrentes dos TD's nos dentes decíduos e os acompanhamentos clínicos e radiográficos propostos pela associação. O custo de cada plano foi determinado com base nos valores de referência sugeridos pela tabela da Classificação Brasileira Hierarquizada de Procedimentos Odontológicos, elaborada através de estudos realizados entre as Entidades Odontológica Nacionais e Entidades



Nacionais de Especialidades. O custo do tratamento dos TD's variou de R\$247,58 à R\$1.415,92. A média de custo para lesões nos tecidos duros e de sustentação do dente foi de R\$992,11 e R\$917,53, respectivamente. Os TD's que geram menor custo são fratura em esmalte (R\$247,58) e avulsão (R\$337,40), enquanto os de maior custo são fratura alveolar, luxação intrusiva e luxação extrusiva associadas à necrose pulpar (R\$1.351,93, R\$1.351,93 e R\$1.415,92, respectivamente). De forma geral, o custo das visitas de acompanhamento é menor, quando comparado ao tratamento imediatamente após os TDs. Conclui-se que os TD's possuem um custo de tratamento elevado e este que varia de acordo com o tipo de TD e presença de sequelas. Mais pesquisas nesta área são encorajadas para avaliar custos diretos e indiretos relacionados ao tratamento dos TD's.