



**EXPO
ULBRA
2017**

**IX SALÃO
DE EXTENSÃO**

INOVAÇÃO IDEIAS EMPREENDEDORISMO FUTURO CIÊNCIA TECNOLOGIA INOVAÇÃO IDEIAS EMPREENDEDORISMO FUTURO

CONHECIMENTO.
QUEM TEM,
VAI ALÉM.
ULBRA
CAMPUS CANOAS

FRATURAS CORONÁRIAS COMPLICADAS EM PACIENTE JOVEM: RELATO DE CASO

**Projeto de extensão “Prevenção e tratamento do trauma dentário” Curso de Odontologia
ULBRA/Canoas**

Professor responsável: Eliane Gerson Feldens

Introdução

Traumatismos dentários estabelecem comprometimento da qualidade de vida, interferindo negativamente na mastigação, fala e estética dos indivíduos envolvidos neste desfecho. Este impacto é maior nos casos em que os acometidos não têm acesso a tratamentos adequados.

Objetivos

O objetivo deste estudo foi descrever o tratamento de um paciente jovem que sofreu fraturas coronárias complicadas, com exposição pulpar, nos incisivos centrais superiores, viabilizando sua permanência na cavidade bucal.

Metodologia - Relato de caso

Após ter recebido tratamento emergencial em hospital de pronto-socorro, paciente com 9 anos de idade buscou atendimento no Projeto de extensão “Prevenção e tratamento do trauma dentário”. Houve necessidade de intervenção pulpar nos dois dentes. Foi também realizada a reabilitação estética do caso resgatando a auto-estima da paciente, interferindo assim, positivamente, em seu convívio social. Além da preocupação com a possível manutenção da vitalidade pulpar, fraturas coronárias em pacientes jovens exigem todos os esforços para reabilitação estética e funcional. Há diferentes alternativas de tratamento, como restaurações com resina composta ou prótese. Para pacientes mais jovens, as restaurações protéticas não são as mais indicadas, por isto, as resinas compostas devem ser preferidas nestes casos. O tratamento e acompanhamento deste caso contou com a participação de alunos da graduação e pós-graduação do curso de Odontologia.



Figura 1- Imagem das fraturas coronárias



Figura 2- Imagem da reabilitação estética



Figura 3- Imagem da satisfação estética da paciente

Considerações finais

Assim, frente ao descrito acima, o presente relato de caso pretende contribuir para tomadas de decisão frente a fraturas coronárias complicadas em pacientes jovens. E, além disso, demonstrar a importância deste projeto de extensão da Universidade, que preenche lacuna existente no tratamento e acompanhamento de pacientes com traumatismos dentários.

Referências bibliográficas

- Glendor U. Epydemiology of traumatic dental injuries – a 12 year review of the literature. Dent Traumatol.;24:603-11.,2008.
- Júnior M, Abad E, Amaral S, Pires F. Fraturas Coronárias com exposição pulpar: levantamento epidemiológico em um período de 8 anos. Rev. Bras. Odontol., Rio de Janeiro, v. 69, n. 2, p. 180-5, jul./dez. 2012.
- Prata T., Duarte M., Miquilito J., Valera M., Araújo M. Etiologia e frequência das injúrias dentárias traumáticas em pacientes do centro de traumatismos dentários da faculdade de odontologia de São José dos Campos – UNESP. Rev. Odontol. UNESP, São Paulo, 29(n.1/2): 43-53, 2000.

Endereço eletrônico: elianefeldens@terra.com.br

INOVAÇÃO IDEIAS EMPREENDEDORISMO FUTURO CIÊNCIA TECNOLOGIA INOVAÇÃO IDEIAS EMPREENDEDORISMO FUTURO CIÊNCIA

**O CONHECIMENTO
PASSA POR AQUI**