

REABSORÇÃO CERVICAL EXTERNA CORRELACIONADA AO BRUXISMO: RELATO DE CASO CLÍNICO

José Carlos Barbosa Andrade Júnior*

Caroline Cunha Araújo*

Daniele da Silva Souza*

Sonale Francine dos Santos Rocha*

Maria do Carmo Vasquez Fernandes Bastos Nagahama**

Reabsorção cervical é caracterizada pela perda de tecido mineralizado na superfície dos dentes, quando inicia na superfície externa determina-se como reabsorção externa, e quando é nas paredes da cavidade pulpar se caracteriza como reabsorção interna. A diferenciação se dá através da localização na região cervical da raiz pelo tecido fibrovascular, resultando numa reabsorção cementaria dentinária até o esmalte. A polpa dentária pode permanecer protegida por uma camada intacta de dentina e pré-dentina por um longo período na evolução do processo. É uma patologia rara que acomete a dentição permanente, sendo geralmente assintomáticas, onde possui maior dificuldade no diagnóstico precoce, sendo identificada através de exames radiográficos de rotinas. A etiologia da reabsorção externa é desconhecida, porém o traumatismo tem sido citado como fator de predisposição. Assim, tanto o traumatismo de alta intensidade e baixa frequência devem ser levados em consideração na avaliação clínica de um paciente que apresente quadro de reabsorção cervical externa. O bruxismo é uma condição frequente associada ao stress emocional, o qual, através de forças excessivas, provoca desgaste nos dentes, danos ao periodonto, ocasionando ou não inflamação pulpar. O presente trabalho visa relatar um caso de reabsorção cervical externa na unidade 11 em um paciente bruxônomo, 43 anos, que apresenta ausência de cáries e de acidentes envolvendo a face. Os tratamentos para essa reabsorção consistem em tratar o fator etiológico e, no caso de inflamação e necrose pulpar, realizar tratamento endodôntico. De acordo com a Resolução 510/2016, Artigo 1, parágrafo único, inciso VIII, esse trabalho não tem necessidade de ser submetido ao Comitê de Ética por se tratar de atividade realizada com o intuito exclusivamente de educação e ensino de alunos de graduação.

Palavras-chave: Reabsorção cervical externa. Bruxismo. Traumatismo

*Graduandos do curso de bacharelado em Odontologia da Faculdade Maria Milza. E-mail: junior.andrade.11@hotmail.com, carol.cca.19@gmail.com, dani.ssousa@hotmail.com, sonaleroocha@hotmail.com

**Mestre em Clínica Odontológica Estomatologia (EBMSP). Especialista em Endodontia (UFRJ). Especialista em Biologia Molecular aplicada à Medicina Forense (UNEB/DPT). Coordenadora da LAENDO. E-mail: carminha_nagahama@yahoo.com.br