



## **HIPERSENSIBILIDADE DENTINÁRIA: PERCEPÇÃO DE ESTUDANTES NO DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO**

Leonardo Mendes da Silva<sup>1</sup>; Luciana Raquel da Costa Almeida<sup>2</sup>; Andréa Jaqueira da Silva Borges<sup>3</sup>.

<sup>1</sup>Graduando no Bacharelado em Odontologia (FAMAM), leonardo\_mendes7@hotmail.com;

<sup>2</sup>Especialista em ortodontia (FUNORTE), FAMAM, lucianaraquel.odonto@hotmail.com;

<sup>3</sup>Doutora em Geologia Ambiental (UFBA), FAMAM, andreajsb@gmail.com.

A odontologia moderna tem acompanhado a tendência das pessoas em buscarem procedimentos estéticos, na maioria das especialidades o foco principal é trazer jovialidade e beleza ao paciente. Dentes claros se tornaram sinônimo de beleza e de ascensão social. Com isso, a busca por tais procedimentos teve sua procura aumentada, elevando também o índice de pessoas com hipersensibilidade dentinária, problema altamente comum que afeta pacientes que se submetem ao clareamento dentário, levando o cirurgião dentista buscar soluções rápidas e efetivas. Dentro desse contexto, o estudo buscará responder ao seguinte problema: os estudantes de odontologia de uma instituição de ensino da rede privada sabem diagnosticar e tratar a hipersensibilidade dentinária? Nessa perspectiva, o estudo tem como objetivo geral investigar o conhecimento dos estudantes de odontologia de uma instituição de ensino da rede particular quanto ao diagnóstico e tratamento da hipersensibilidade dentinária. O estudo será uma pesquisa de campo em que serão selecionados alunos que estejam cursando o 9º e 10º semestre de uma faculdade de odontologia. O instrumento de coleta será um questionário com 15 questões do tipo mista. Será utilizada a estatística descritiva para fazer a análise dos dados. Visto que a hipersensibilidade dentinária é um problema comum e a busca pelo seu tratamento é altamente procurada nos consultórios odontológicos, então este estudo poderá possibilitar preencher lacunas ainda existentes sobre a temática, além de novas reflexões sobre a formação acadêmica.

**Palavras-chave:** Sensibilidade da dentina. Diagnóstico. Assistência Odontológica.