



ISSN 2594-6145

## 8 - CÂNCER DE BOCA: AVALIAÇÃO DO CONHECIMENTO DE ACADÊMICOS DE ODONTOLOGIA E BIOMEDICINA QUANTO AOS FATORES DE RISCO E PROCEDIMENTOS DE DIAGNÓSTICO

Bruno Celerino Da Fonseca

Rosa Maria Elias

### RESUMO

**Introdução:** A incidência do câncer de boca está aumentando no mundo. Evidências epidemiológicas mostram que o tabaco, o álcool e a exposição ao sol são os principais fatores de risco para essa neoplasia. A prevenção e o diagnóstico precoce constituem as melhores formas de reverter essa situação. **Objetivo:** Avaliar o nível de conhecimento dos acadêmicos dos cursos de odontologia e Biomedicina do Centro Universitário de Várzea Grande – Univag, frente ao câncer oral e com isso adquirir subsídios para o desenvolvimento de estratégias e ações educativas em saúde. **Métodos:** Uma pesquisa realizada entre 40 alunos matriculados nos cursos de Biomedicina (20) e odontologia (20), apresentando perguntas relativas aos discentes (sexo, idade e curso) e algumas outras relacionadas à lesão (fatores de risco e procedimentos diagnósticos). **Resultados:** dos participantes, 48,8% afirmaram ter adquirido conhecimento sobre o câncer oral na graduação, sendo que 57,5% desconhecem o tipo mais prevalente e apenas 30% citaram a língua como a região anatômica mais acometida. Observou-se que os estudantes de odontologia têm um conhecimento maior acerca do câncer bucal quando comparados aos alunos de Biomedicina, e esse conhecimento aumentou ao longo da graduação. **Conclusão:** O conhecimento sobre o câncer de boca mostrou-se inconsistente no tocante ao reconhecimento de alguns fatores de risco, características clínicas e procedimentos diagnósticos. Esses achados sugerem a necessidade de pensar em estratégias que promovam melhorias referentes ao conhecimento desses acadêmicos