

## **TRATAMENTOS PRECONIZADOS A REGRESSÃO DE QUEILITE ACTÍNICA EM LÁBIO: UMA REVISÃO DE LITERATURA**

Thamylla Martfrios Santos\*, Túlio Silva Rosa, Iêda Bispo Fonseca, Angélica Pereira Rocha  
Centro Universitário Tocantinense Presidente Antônio Carlos – UNITPAC

### **RESUMO**

**Introdução:** A queilite actínica (QA) é uma lesão inflamatória, potencialmente maligna de caráter crônico, caracterizada por exposição prolongada aos raios UV e UVB, sem barreiras de proteção. É uma lesão extra-oral que acomete principalmente indivíduos do gênero masculino, a partir dos 40 anos, leucodermas e, trabalhadores em áreas livres. **Objetivo:** Relatar por meio de uma revisão de literatura integrativa, as formas terapêuticas adotadas para o tratamento e regressão da queilite actínica. **Metodologia:** Realizou-se uma busca nos bancos de dado Google acadêmico, PubMed e Scielo entre os anos de 2015 a 2022, tendo os artigos selecionados no idioma inglês e português, utilizando as palavras-chave: “queilite actínica”, “tratamento”, “odontologia”. **Resultados:** Dentre os tratamentos terapêuticos mais preconizados para a regressão da lesão, são relatados: 5-fluorouracil, tricloroacético ácido, imiquimod, mebutato de ingenol e diclofenaco, assim como, vermelionectomia, ablação da lesão com uso de CO<sub>2</sub>, terapia fotodinâmica e quimioterápicos, no entanto, alguns podem ocasionar efeitos adversos na estética do paciente na região acometida, mas sem casos relatados de recidiva da lesão. **Conclusão:** Portanto, conclui-se que há estudos na literatura que demonstram alternativas para a execução de tratamentos em lesões orais com potencial de malignização, antes de adotar procedimentos mais invasivos, ou seja, cirúrgicos.

**Palavras-chave:** Odontologia; Queilite Actínica; Raios ultravioletas (UV); Regressão.