

BIÓPSIA NA ODONTOLOGIA: A ATUAÇÃO DO CIRURGIÃO-DENTISTA NO DIAGNÓSTICO DE LESÕES ORAIS – REVISÃO DE LITERATURA

Sophia Sabóia Mont'Alverne Lopes¹ (sophiasaboia@gmail.com)

João Harley Teles Moita¹ (joaharleyt@gmail.com)

Carolina Maia Rodrigues² (carolina.rodrigues@uninta.edu.br)

Carlos Eduardo Lopes Albuquerque² (carloosedubuco@gmail.com)

Introdução: A biópsia é um procedimento cirúrgico que possibilita a análise histopatológica por meio da coleta de uma amostra de tecido ou células do corpo. A confirmação diagnóstica de lesões seguida de tratamento adequado constitui o padrão-ouro para o manejo de neoplasias orais. Nesse contexto, o cirurgião-dentista desempenha papel essencial na detecção precoce, indicação correta do exame e condução adequada do paciente, integrando conhecimento teórico e prático à sua atuação clínica. **Objetivo:** Revisar a literatura sobre a importância da biópsia e a atuação do cirurgião-dentista no diagnóstico de lesões orais. **Materiais e Métodos:** Trata-se de uma revisão de literatura com buscas realizadas na base de dados PubMed, utilizando os descritores em inglês *Biopsy AND Dentists AND Neoplasms*. Os filtros aplicados incluíram artigos publicados nos últimos 05 anos, em humanos, idioma inglês, com “texto completo gratuito”. Ademais, dentre os 81 obtidos nos resultados, foram selecionados seis artigos referentes ao assunto abordado. **Resultados e Discussão:** Embora a biópsia seja o padrão-ouro para o diagnóstico, seu sucesso depende do olhar clínico atento, da experiência prática e do conhecimento teórico do cirurgião-dentista. Lacunas na capacitação profissional e barreiras organizacionais podem comprometer o manejo adequado, reforçando a importância da educação continuada e de protocolos clínicos bem estruturados. **Conclusão:** A biópsia é um recurso essencial no diagnóstico de lesões orais e a atuação do cirurgião-dentista é determinante para o sucesso desse processo. Dessa forma, alcançar melhores desfechos clínicos depende da integração entre conhecimento científico e prática qualificada.

Descritores: Biopsy; Dentists; Neoplasms.

¹ Acadêmico(a) de odontologia do Centro Universitário INTA – UNINTA. Sobral, Ceará. ² Professor(a) do curso de odontologia do Centro Universitário INTA – UNINTA. Sobral, Ceará.