**TRATAMENTO ENDODÔNTICO EM ELEMENTOS GIROVERTIDOS COM LESÃO CERVICAL NÃO CARIOSA: RELATO DE CASO[[1]](#footnote-1)**

**Álvaro Dantas Barbosa**[[2]](#footnote-2)

Autor: Estudante do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA)- Teresina-PI

**Maria Eduarda de Oliveira Rocha**[[3]](#footnote-3)

Co-autor: Estudante do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA)- Teresina-PI

**David do Nascimento Bezerra**4

Co-autor: Estudante do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA)- Teresina-PI

**Joana Vitória Batista Costa Melo**5

Professora mestre, do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA)- Teresina-PI

**INTRODUÇÃO:** O tratamento endodôntico é uma abordagem terapêutica fundamental para preservar dentes comprometidos por diversas condições patológicas. Entre as complicações que podem levar à necessidade de tratamento de canal; as lesões cervicais não cariosas (LCNC) que têm se tornado cada vez mais relevantes na prática clínica odontológica e a presença de elementos girovertidos com a sua devida complexidade anatômica. O tratamento se apresenta como uma alternativa eficaz para a manutenção da função e estética do dente. **RELATO DE CASO:** Este trabalho relata o caso de um Paciente do sexo masculino de 63 anos, normossistêmico. Após a análise clínica, observou-se presença de duas lesões cervicais não cariosa com envolvimento pulpar em ambos os elementos (34 e 23), ao realizar os testes de vitalidade pulpar, não obteve nenhuma resposta aos testes realizados e foi constatado necrose pulpar em ambos os elementos, no exame radiográfico revelou, igualmente, uma lesão perirradicular, além da giroversão de ambos os elementos dentários, concluindo assim, foi realizado o tratamento endodôntico. **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** O tratamento endodôntico de dentes com giroversão e lesão cervical não cariosa é desafiador, exigindo diagnóstico e planejamento precisos. Neste caso, a intervenção foi bem-sucedida, preservando a estrutura dentária e a função, destacando a importância da integração entre conhecimento científico e habilidade clínica em casos complexos.

**DESCRITORES:** Endodontia. Lesões Cervicais do Dente. Má Oclusão.

1. [↑](#footnote-ref-1)
2. [↑](#footnote-ref-2)
3. [↑](#footnote-ref-3)