

RESUMOS DOS TRABALHOS APRESENTADOS

11. DIAGNÓSTICO E MAPEAMENTO DE FÍSTULA – RELATO DE CASO CLÍNICO

Nascimento ML
Vital GBA
França TV
Cruppe VG
Cardoso LN

Introdução: O abscesso dentoalveolar é uma coleção purulenta de uma infecção da polpa que se propaga até o ligamento periodontal podendo ser agudo ou crônico. À medida que evolui espontaneamente, a sintomatologia aumenta apresentando tumefação e rubor localizados na gengiva e pele, enquanto o pus procura os pontos mais fáceis para a propagação, induzindo a formação de uma fistula para drenar as secreções da necrose pulpar. **Anamnese:** Paciente J.S., sexo masculino, 60 anos, apresentou uma fistula na região periapical anterior da maxila desde de tratamento endodôntico no dente 21 feito em 2018. Paciente relatou ausência de dor, apenas leve incomodo e pressão ao palpar. Procurou a faculdade apenas para confecção da PPF do elemento 21. **Procedimentos clínicos:** Realizou-se o mapeamento da fístula, na região com ponto flutuante, com um cone de guta-percha e pinça clínica; depois uma radiografia foi tirada para identificar a região responsável pela lesão. Ao concluir que a lesão estava na região no elemento 21, o retratamento do canal foi iniciado. Após sessões de limagem e chegar a lima 50, o medicamento Ultracall foi colocado no interior de todo canal. **Evolução:** Não teve evolução conclusiva, pois o paciente ainda está com a medicação que agirá no canal radicular por 20 dias. Prognóstico: redução da fistula e diminuição da lesão periapical. **Conclusão:** O diagnóstico correto é importante para o tratamento adequado, pois as fistulas têm diferentes origens e assim o mapeamento se torna o procedimento de escolha. O acompanhamento clínico e radiográfico após o tratamento também é indispensável.

REFERÊNCIAS

- Guevara-Gutierrez E, Riera-Leal L, Gomez-Martinez M, Amezcua-Rosas G, Chavez-Vaca CL, Tlacuilo-Parra A. Odontogenic cutaneous fistulas: clinical and epidemiologic characteristics of 75 cases. *Int J Dermatol.* 2015;54:50–5.
- Lemos AC, Alcalde MP, Duarte MAH, Vivian RR, Bramante CM. Diagnóstico e tratamento de fístula extra-oral de origem endodôntica. *Dental Press Endodontics.* 2017 ; 7(3): 216.