

HIPERPLASIA FIBROSA INFLAMATÓRIA FOCAL: RELATO DE CASO CLÍNICO

Carolina Borges LINS¹
Eduardo da Costa Pinto JUNIOR²
Mariana Almeida de PAULA³
Natalia MARINI⁴
Alvimar Lima de CASTRO⁵
Renata Callestini FELIPINI⁶

RESUMO

Hiperplasia fibrosa inflamatória focal consiste em uma lesão nodular, de tamanho e consistência variável, localizando-se preferencialmente em mucosa jugal, labial inferior, língua e com grande incidência no frênulo labial superior. Essa lesão ocorre preferencialmente em pacientes do sexo feminino, de cor branca, com idades dentre 30 a 40 anos, de etiologia traumática, sendo seu diagnóstico obtido através de exame histopatológico, e seu tratamento de forma cirúrgica. O trabalho tem por objetivo relatar um caso clínico de paciente do sexo feminino, de 63 anos, que compareceu a clínica de Estomatologia queixando-se de dois caroços na boca. Ao exame clínico constatou-se um nódulo em borda lateral de língua e outro em mucosa labial inferior, sendo ambos de implantação séssil, consistência fibrosa e cor rósea. O tratamento proposto foi cirúrgico com encaminhamento da peça para exame histopatológico. O pós-operatório foi satisfatório com prognóstico favorável. Conclui-se que as hiperplasias fibrosas inflamatórias são lesões comuns na boca ressaltando a importância de sempre se realizar o exame histopatológico em todas as lesões com vistas à detecção precoce de lesões malignas.

Palavras-chave: Lesão. Hiperplasia. Biópsia.

¹Graduanda do curso de Odontologia das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, carolinaborgeslins@hotmail.com

²Graduando do curso de Odontologia das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, eduardodacostapintojunior@hotmail.com

³Graduanda do curso de Odontologia das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, nat_marini@hotmail.com

⁴Graduanda do curso de Odontologia das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, marianatibira@gmail.com

⁵Docente das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, alvimar@foa.unesp.br

⁶Patologista, Docente da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, rcallestini@foa.unesp.br