

Hiperplasia fibrosa de grandes dimensões: relato de caso

Bento, V. A. A.¹, Barros, R. M. G.², Carrilho, A. H.², Sanches, S. R. C.², Antunes, D. M.².

¹Graduando em Odontologia, Faculdade de Odontologia, Universidade Federal de Mato Grosso do Sul.

²Departamento de Patologia, Faculdade de Odontologia, Universidade Federal de Mato Grosso do Sul.



<http://www.seer.ufms.br/index.php/pecibes/index>

*Autor correspondente:
Victor Augusto Alves Bento,
Universidade Federal de Mato Grosso do Sul – UFMS.
E-mail do autor:
vitinhobento94@gmail.com.

Hiperplasias fibrosas são processos proliferativos não neoplásicos, caracterizados por evolução lenta, progressiva e assintomática. O presente trabalho tem como objetivo apresentar o caso clínico de paciente do gênero masculino, raça negra, 60 anos, tabagista, que se apresentou à clínica de Patologia Bucal da Faodo/UFMS apresentando crescimento anormal em mucosa palatina direita, indolor, de crescimento lento, aproximadamente 4cm em seu maior diâmetro, superfície com aspecto de “casca de laranja”, firme à palpação, séssil, bem delimitada e de coloração semelhante à mucosa. Lesão menor estava presente do lado oposto. O paciente nunca foi portador de prótese dentária na região e não foi descrito nenhum provável fator causal e nem relatos familiares de existência de lesões similares. Foi realizada uma biópsia incisional com hipóteses de hiperplasia fibrosa, fibromatose ou fibroma ossificante periférico. O exame histopatológico revelou tecido epitelial pavimentoso estratificado hiperqueratinizado com cristas epiteliais longas e afiladas. O tecido conjuntivo apresentou-se hiperplásico, com grande quantidade de densos feixes colagenosos, fibroblastos e vasos sanguíneos. O diagnóstico foi hiperplasia fibrosa. A terapêutica consistiu em remoção total da lesão devido ao incômodo do paciente, sua dificuldade de higienização no local e o traumatismo muitas vezes causado na área da lesão no ato da escovação. Foi orientado ao paciente a intensificação da higienização bucal e o abandono do tabagismo. A lesão relatada neste estudo é de natureza benigna, porém deve ser removida quando atinge grandes dimensões, pois afeta na fonação, mastigação, instalações de próteses e cuidados higiênicos.

Palavras-chave: Fibroma ossificante. Granuloma de células gigantes. Granuloma piogênico.