

HIPERPLASIA FIBROSA INFLAMATÓRIA

Maria Eduarda Montessi FORTES*
Eni vaz Franco Lima de CASTRO**
Alvimar Lima de CASTRO***
Henrique José Baldo de TOLEDO****

RESUMO

Introdução: Hiperplasia é caracterizada pelo aumento do número de células em um determinado tecido, resultando em aumento de volume. Na boca esse processo pode ocorrer em resposta a traumas crônicos de baixa intensidade, como o uso prolongado de próteses mal adaptadas, medicamentos e outros irritantes locais. **Objetivo:** Analise por meio de revisão da literatura indexada das hiperplasias fibrosas inflamatórias bucais, considerando causas, manifestações clínicas e tratamento. **Metodologia:** Revisão nas bases de dados PubMed, Scielo e BIREME, abrangendo publicações nos últimos 10 anos. Foram incluídos artigos científicos que abordam as hiperplasias. **Resultados:** As hiperplasias são lesões reacionais comuns na boca. São denominadas de acordo com sua localização sendo representadas por nódulos que variam em sua forma e coloração. Denominadas como: Hiperplasia fibrosa inflamatória de fundo de fórnix ou granuloma fissurado, por câmara de sucção, hiperplasia papilar palatina, hiperplasia focal e gengival. O tratamento depende da causa. A remoção do agente irritante, o ajuste protético, controle de placa bacteriana e a identificação de medicamentos que estimulam proliferação são as mais comuns. A identificação da causa do estímulo hiperplásico é essencial ao sucesso do procedimento terapêutico. **Conclusão:** A hiperplasia é relativamente comum principalmente a gengival e em usuários de próteses. O conhecimento clínico causal é fundamental para propor um tratamento abrangente e resolutivo. O cirurgião dentista é responsável pela confecção de próteses bem ajustadas e tão importante é a orientação do paciente para que este reconheça qualquer alteração no tecido logo no seu início. A orientação quanto a higiene bucal adequada e possíveis efeitos de algumas medicações em uso é importante para o paciente.

Palavras-chave: hiperplasia; lesões bucais; nódulo.

* Discente do Curso de Odontologia do Centro universitário de Santa Fé do Sul, SP-Unifunec. mariadufortes@gmail.com

** Doutor, Docente do Curso de Odontologia do Centro universitário de Santa Fé do Sul, SP-Unifunec. enicastro14@gmail.com

*** Doutor, Docente do Curso de Odontologia do Centro universitário de Santa Fé do Sul, SP-Unifunec. alvimar.castro@gmail.com

**** Orientador, Doutor, Docente do Curso de Odontologia do Centro universitário de Santa Fé do Sul, SP-Unifunec. henriquejbtledo1963gmail.com