

# Pólipo fibro-epitelial (*leaf-like fibroma*) induzido por prótese: um caso clínico

Arturo López<sup>1</sup>, Frederico Gonçalves<sup>2</sup>, João Mendes de Abreu<sup>2</sup>, Sara Garrido<sup>1</sup>, Sofia Correia<sup>1</sup>, José Pedro Figueiredo<sup>2,3</sup>

<sup>1</sup>Serviço de Cirurgia Maxilo-Facial - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

<sup>2</sup>Serviço de Estomatologia - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

<sup>3</sup>Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra



## Introdução

Pólipo fibroepitelial (ou *leaf-like fibroma*) induzido por prótese é um tipo de hiperplasia fibrosa inflamatória pouco comum que ocorre no palato duro sob uma prótese removível. Apresenta-se como uma massa plana rosada com bordos irregulares (lembrando uma folha) em íntima proximidade com o palato, assentando numa ligeira depressão, mas que é facilmente destacada, unida ao palato por um estreito pedículo que a une ao palato. O seu tratamento é cirúrgico — com exérese da lesão e correspondente estudo anatomo-patológico — e inclui ajuste ou nova prótese removível (para prevenção de recorrências).

## Caso Clínico

**Caso:** ♀, 75 anos, com desconforto local recente por lesão a nível do palato duro com vários anos de evolução.

**Exame objectivo:** lesão rosada, plana, de bordos irregulares com pequena ligação pediculada ao palato duro, debaixo de prótese total superior. Prótese desajustada, sem revisão há vários anos.

### Intervenção:

- Biópsia excisional da lesão: hiperplasia fibrosa inflamatória clinicamente compatível com um pólipo fibroepitelial.

- Seguimento posterior em consulta: controlo pós-operatório + confecção de nova prótese total superior. Sem recorrência após 3 meses.



### Discussão e Conclusões

O **pólipo fibroepitelial (ou *leaf-like fibroma*) induzido por prótese** é um tipo de hiperplasia fibrosa provocada por próteses **pouco comum** na prática clínica. O seu processo de formação é essencialmente semelhante ao do fibroma traumático, sendo que a sua etiologia é **claramente identificável com próteses mucosuportadas desajustadas**.

A evicção prolongada da prótese pode contribuir para a diminuição da dimensão da lesão mas, dada a presença de tecido hiperplásico, a **excisão cirúrgica costuma ser necessária e garante resultados imediatos**. O ajuste da prótese ou a confecção duma nova prótese são também fundamentais para evitar recorrências.

O presente caso clínico relata uma lesão pouco comum na prática clínica e mostra a importância da revisão periódica das próteses dentárias, para prevenir o aparecimento de lesões traumáticas deste tipo.

### Bibliografia:

- Neville B, Damm D.D, Allen C, Chi A; 2015; *Oral and Maxillofacial Pathology 4th edition*, Elsevier
- Nascimento L.H.A, Pinheiro T.N, Junior J.M, Albuquerque G.C, Oliveira M.V, Martins V.B; 2020; *Leaf-like Traumatic Fibroma in a Dentate Patient: An Unusual Case*; CODS Journal of Dentistry, Volume 2, Issue 2