

MANIFESTAÇÃO BUCAL DE SÍFILIS EM ADOLESCENTE

Tatiana Tavares Marcelino dos SANTOS, Maria Carolina Vaz GOULART, Marina Lara de CARLI, Evandro Monteiro de Sá MAGALHÃES, João Adolfo Costa HANEMANN

Faculdade de Odontologia, Universidade Federal de Alfenas

A sífilis é uma doença venérea causada pelo *Treponema pallidum*¹, que pode apresentar manifestações bucais heterogêneas². Paciente do gênero masculino, 16 anos, foi encaminhado à Clínica de Estomatologia da Unifal-MG pela CD de sua cidade para avaliação de lesão em dorso de língua. Durante a anamnese, paciente relatou que a lesão surgiu há aproximadamente 15 dias e não apresentava sintomatologia dolorosa. No exame físico extrabucal, não foram observadas alterações. À oroscopia, notou-se a presença de uma lesão verrucosa de aspecto irregular, superfície leucoplásica, localizada no dorso lingual apresentando 1 cm em sua maior extensão. Observou-se também a presença de múltiplas lesões ulceradas superficiais, recobertas por pseudomembrana serofibrinosa, localizadas em mucosa labial inferior, mucosa jugal direita, ventre de língua, e bilateralmente, na região de orofaringe. Considerando um provável diagnóstico de doença infecciosa, solicitou-se os seguintes exames sorológicos: anti-HIV, VDRL, IgG e IgM para mononucleose e toxoplasmose. O VDRL apresentou-se com titulação de 1/64 e IgG e IgM para *Treponema* apresentavam-se reagentes. Estabeleceu-se o diagnóstico de sífilis e o paciente foi encaminhado para tratamento médico e consistiu na prescrição de 3 injeções de Benzetacil 1.200.000 UI, sendo uma por semana. O presente caso ressalta a importância de considerar a sífilis no diagnóstico diferencial de lesões bucais atípicas, cujo diagnóstico é confirmado através de exame sorológico³.

Referências:

1. Viñals-Iglesias, H.; Chimenos-Küstner, E. The reappearance of a forgotten disease in the oral cavity: Syphilis. *Medicina Oral Patologia Oral Cirurgia Bucal*, v. 14, n. 9, p. e416-420, 2009.
2. Vera-Kellet, C.; Harz-Fresno, I.; Manriquez, J. Labial ulcer: Oral manifestation of syphilis. *The Brazilian Journal of Infectious Diseases*, 2014. doi: 10.1016/j.bjid.2014.03.006.
3. Ficarra, G.; Carlos, R. Syphilis: The Renaissance of an Old Disease with Oral Implications. *Head and Neck Pathology*, v. 3, p.195–206, 2009.