

SARCOMA DE KAPOSÍ ORAL

ORAL KAPOSÍ'S SARCOMA

Filipa Gomes¹, João Pires², Patrícia Pacheco³



Figura 1: Lesões na orofaringe e na base da língua

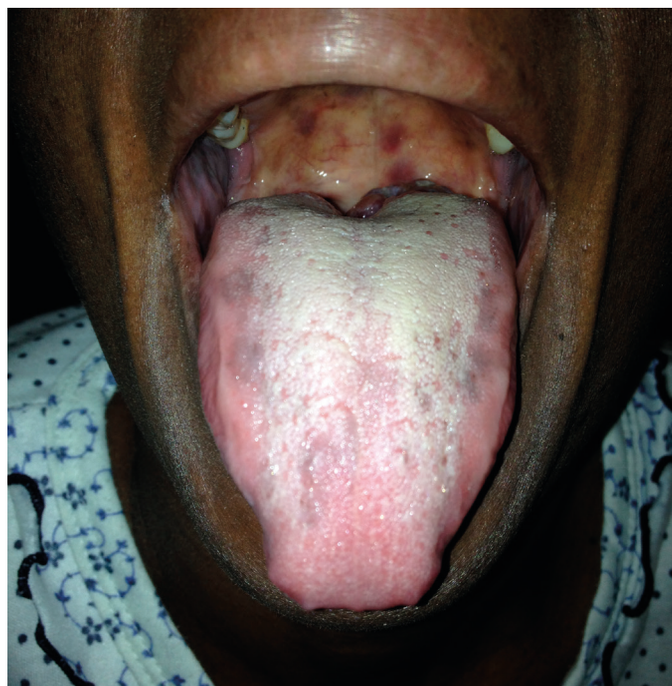


Figura 2: Regressão das lesões após o primeiro ciclo de quimioterapia

RESUMO

O sarcoma de Kaposi é a neoplasia maligna mais frequente nos doentes seropositivos para o vírus da imunodeficiência humana, com envolvimento da cavidade orofaríngea num quarto dos doentes.

Descreve-se o caso de uma doente com infeção pelo vírus da imunodeficiência humana, que se apresenta com uma massa vascularizada na base da língua, como primeira manifestação de sarcoma de Kaposi.

Palavras-chave: Sarcoma de kaposi; Infeção por VIH.

ABSTRACT

Kaposi's sarcoma is the most common malignancy in human immunodeficiency virus patients and affects the oral cavity in one fourth of patients.

We describe a case of a human immunodeficiency virus patient presented with a vascularized mass in the base of the tongue, as the first clinical presentation of the Kaposi's sarcoma.

Keywords: Kaposi sarcoma; HIV infections

Descreve-se o caso de uma mulher de 42 anos, com história de perda ponderal, hemoptises, febre vespertina e disfagia com cerca de quatro semanas de evolução. Dos antecedentes pessoais, a salientar infeção pelo vírus da imunodeficiência humana (VIH) conhecida há 6 anos, sem terapêutica antirretroviral (TAR) dirigida.

Na observação apresentava adenomegalias cervicais, lesões violáceas na orofaringe e uma massa oval, vascularizada, com úlcera necrótica central, localizada na base da língua (Fig.1). Uma vez que a carga viral para o VIH-1 era de 411581 cópias/mL e a contagem de células T CD4⁺ era apenas de 2 células/uL, foi iniciada de imediato TAR. Para esclarecimento do quadro clínico, foi realizada biópsia da lesão vascularizada da língua, a qual foi compatível com sarcoma de Kaposi. Após o primeiro ciclo de quimioterapia com doxorrubicina, observou-se regressão da lesão (Fig. 2).

¹ Assistente Hospitalar, Serviço de Medicina I, Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca, EPE, Amadora, Portugal

² Who Regional Office for Europe, Dinamarca

³ Assistente Graduada de Infeciologia, Serviço de Infeciologia, Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca, EPE, Amadora, Portugal

✉ afigomes@gmail.com

O sarcoma de Kaposi é a neoplasia maligna mais comum nos doentes com infeção VIH. O envolvimento extracutâneo é pouco frequente, atingindo a cavidade oral em cerca de um quarto dos doentes.^{1,2} Em 15% dos casos, as lesões orais surgem como a primeira manifestação clínica da doença.³

BIBLIOGRAFIA

1. Hengge UR, Ruzicka T, Tying SK, Stuschke M, Roggendorf M, Schwartz RA, et al. Update on Kaposi's sarcoma and other HHV8 associated diseases. Part 1: Epidemiology, environmental predispositions, clinical manifestations, and therapy. *Lancet Infect Dis.* 2002;2:281-292.
2. Nelson BC, Borok MZ, Mhlanga TO, Makadzange AT, Campbell TB. AIDS-associated Kaposi sarcoma: Outcomes after initiation of antiretroviral therapy at a university-affiliated hospital in urban Zimbabwe. *Int J Infect Dis.* 2013;17:e902-e906.
3. Dezube BJ. Clinical presentation and natural history of AIDS-related Kaposi's sarcoma. *Hematol Oncol Clin North Am.* 1996;10:1023-1029.