

2997

## Titulo: VCP12 - DIVERSIDADE MORFOLÓGICA DO SARCOMA DE KAPOSÍ ORAL

Categoria: FÓRUM(VITRINE CIENTÍFICA PROFISSIONAL)

Autor(es): MARIANNE DE VASCONCELOS CARVALHO; BELINDA K BUNN; WILLIE F VAN HEERDEN; PABLO AGUSTIN VARGAS

### Resumo

O sarcoma de Kaposi é a neoplasia associada ao Vírus da Imunodeficiência Humana (HIV) mais comum, com frequente acometimento da mucosa oral. Este estudo retrospectivo teve como objetivo analisar, descrever e classificar o espectro morfológico do maior número de casos sarcoma de Kaposi oral (SKO) já publicado na literatura mundial. Cento e trinta e cinco casos de SKO diagnosticados entre 1990 e 2011 foram analisados dos arquivos do Oral and Dental Hospital da Universidade de Pretória, África do Sul, sendo o país com mais pessoas infectadas pelo HIV no mundo. Após a avaliação histológica, o SKO foi classificado em 7 categorias sendo cada caso incluído em 1 delas, com base no padrão predominante de crescimento. Esta classificação histológica incluiu SKO diagnosticados como: sólido, linfangioma-like, telangiectásico, desmoplásico, linfangiectático, equimótico e anaplásico. A presença de patologias coexistentes foram identificada em 25 casos, em grande parte representada pela candidíase sobreposta. Também foram observadas citomegalovírus concomitante e inflamação granulomatosa não-necrosante. Embora o significado prognóstico dessas variantes ainda esteja para ser determinado, a valorização e reconhecimento dessa diversidade morfológica continuam a ser essencial para distinguir estas lesões de outras lesões que mimetizam o SKO.