



22^o

Copeo

Congresso
Pernambucano
de Odontologia

De 3 a 6 de abril de 2014 - Centro de Convenções de Pernambuco - Recife PE

3065

Titulo: A IMPORTÂNCIA DAS MANIFESTAÇÕES ORAIS NA AIDS

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): ALLAN VINÍCIUS MARTINS DE BARROS; MARIANNE DE VASCONCELOS CARVALHO; EDUARDO SERGIO DONATO DUARTE FILHO; FABIO ANDREY DA COSTA ARAUJO

Resumo

A Síndrome da Imunodeficiência Adquirida (AIDS) é uma doença resultante da infecção pelo Vírus da Imunodeficiência Humana (HIV), que afeta células do sistema imunológico, provoca severa imunossupressão e favorece a ocorrência de inúmeras patologias. Desde que foi relatada pela primeira vez em 1981 tem se estudado as manifestações orais associadas a esta síndrome, as quais podem ser o primeiro sinal da doença. Com base no exposto, o presente estudo buscou reconhecer as manifestações orais mais frequentes em pacientes com AIDS descritas na literatura, de forma que possibilite ao Cirurgião-Dentista diagnosticar, encaminhar e tratar corretamente os mesmos. Para tanto, foi realizado um levantamento direcionado à pesquisa nos bancos de dados LILACS, BBO e MEDLINE, bem como busca em livros-texto. Seis artigos científicos foram selecionados após leitura crítica e analisados. De 40% a 80% dos portadores de AIDS apresentam manifestações na região da boca. Os autores apontam a candidíase nas suas diversas formas clínicas, as doenças periodontais, a leucoplasia pilosa, o sarcoma de Kaposi e o herpes simples como as principais lesões encontradas em pacientes com HIV. A candidíase é a manifestação oral mais prevalente e o sarcoma de Kaposi é a neoplasia mais frequente. A terapia antirretroviral altamente ativa (HAART) é um fator que diminui a prevalência dessas manifestações, reduzindo a morbidade e a mortalidade da doença. É fundamental que o Cirurgião-Dentista conheça as principais lesões estomatológicas relacionadas à AIDS, de forma que possa diagnosticá-las e promover adequadamente a saúde bucal destes pacientes, garantindo-lhes melhor qualidade de vida.