



22º Copeo

Congresso
Pernambucano
de Odontologia

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

2554

Titulo: INVESTIGAÇÃO BUCAL DE DESORDENS POTENCIALMENTE MALIGNAS E LESÕES MALIGNAS EM QUATRO UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE NA CIDADE DE PARNAÍBA - PI

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): DILMARA LOPES FERREIRA GOMES; FRANCISCA MARTHA PEREIRA CAVALCANTE; KARISSA VIEIRA LOPES LEITÃO; CINTYA CRISTINA FORTES CARVALHO; PAULA ANAÍDE LEAL DE MIRANDA; ANNE GRAZIELLE LOPES CARVALHO; LUCIELMA SALMITO SOARES PINTO

Resumo

Na cavidade bucal, o carcinoma espinocelular é a neoplasia maligna mais comumente encontrada. Uma doença de etiologia multifatorial que incide principalmente em indivíduos acima de 40 anos de idade (ex) tabagistas e (ex) etilista. Deste modo, o presente estudo objetivou investigar por meio de exames clínicos a presença de Desordens Potencialmente Malignas e Lesões Malignas na cavidade bucal, analisar a frequência e o tipo dos fatores de risco relacionados com as mesmas em indivíduos de 04 Unidades Básicas de Saúde, na cidade de Parnaíba – PI. A pesquisa avaliou 23 indivíduos de ambos os gêneros, com idade igual ou superior a 40 anos, tabagistas/ex-tabagistas e ou etilistas/ex-etilistas, onde inicialmente aplicou-se um questionário para colher informações acerca dos fatores de risco e em seguida foi realizado o exame físico para observar a presença de possíveis lesões bucais. Após a análise dos dados constatou-se que: a maioria dos indivíduos era do sexo feminino, com idade média de 57,26 anos e de cor parda; o maior número de desordens na cavidade bucal foi diagnosticado nos participantes que fazem ou fizeram uso tanto do tabaco quanto do álcool, sendo a leucoplasia, a principal lesão constatada; as regiões mais atingidas foram o palato duro e a mucosa jugal. Conclui-se que o uso de álcool e tabaco juntos, potencializa a chance de desenvolver desordens na cavidade bucal. Deste modo um programa de busca ativa ao câncer bucal em populações com fatores de risco é eficaz e precisa ser incentivado.