



22º Copeo Congresso
Pernambucano
de Odontologia

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

2849

Titulo: VCA27 - CONDIÇÃO DE SAÚDE BUCAL EM PACIENTES ADULTOS PORTADORES DE ASMA GRAVE NÃO CONTROLADA

Categoria: FÓRUM(VITRINE CIENTÍFICA ACADÊMICA)

Autor(es): FLÁVIA MORAES ANDRADE; KALIANE ROCHA SOLEDADE MARQUES; ISAAC SUZART GOMESFILHO; SORAYA CASTRO TRINDADE; JOHELLE DE SANTANA PASSOS SOARES; FERNANDA ARGOLO BRANDÃO

Resumo

A asma, doença que causa redução ou obstrução reversível e recorrente do fluxo de ar, tornou-se uma doença de crescente prevalência na população mundial. Informações científicas sobre condição de saúde bucal na população adulta com asma grave são escassas. Sendo assim, o objetivo é avaliar as diferenças existentes na condição bucal em uma população de pacientes portadores de asma grave de acordo aos níveis de controle da doença. Trata-se de um estudo caso-controle, no qual o grupo caso (N=30) - pacientes com asma não controlada, enquanto o grupo controle (N=71) refere-se a pacientes com asma controlada. A condição de saúde bucal foi obtida através do índice CPOD e descritores clínicos periodontais. A periodontite foi diagnosticada na presença de 4 ou mais dentes com um ou mais sítios com profundidade de sondagem ≥ 4 mm, nível de inserção clínica ≥ 3 mm e sangramento à sondagem no mesmo sítio. O diagnóstico de asma e sua classificação quanto ao nível de controle, foi obtido no prontuário médico dos pacientes. A média de dentes cariados e perdidos foi maior no grupo caso (2,73 e 13,87) do que no grupo controle (2,11 e 12,46) e a periodontite foi de 56,6% no grupo caso contra 50,7% no controle, diferença estatisticamente significativa ($p \leq 0,05$). O estudo sinaliza uma pior condição bucal entre os indivíduos portadores de asma grave não controlada em comparação aos indivíduos com controle desta doença.