



22^o

Copeo

Congresso
Pernambucano
de Odontologia

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

3128

Titulo: LEVANTAMENTO CLÍNICO EPIDEMIOLÓGICO DA SAÚDE BUCAL DE CRIANÇAS E ADOLESCENTES EM ESCOLAS PÚBLICAS DE SÃO CRISTOVÃO-SE

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): ADEILDES S. DE SOUZA REZENDE; RAFAELA DE MENEZES DOS ANJOS; SUELLEN VASCONCELOS SANTOS; CAMILA SILVA ARAUJO; JACKSON SANTOS LÔBO

Resumo

Objetivo: O objetivo deste trabalho foi analisar a condição de saúde bucal de crianças da rede pública de São Cristóvão – SE, na faixa etária de 7 a 12 anos, e comparar os dados obtidos com a literatura disponível. **Metodologia:** O estudo foi do tipo observacional e transversal e utilizou procedimento comparativo e estatístico-descritivo. Foi realizado nas escolas públicas do município de São Cristóvão-SE. Participaram desse estudo 367 alunos, totalizando 9756 dentes analisados dentre os cariados, perdidos e obturados. Para avaliar a cavidade bucal dos alunos, realizou-se o exame clínico com o auxílio de espátula de madeira, sob luz natural e com os examinadores equipados com luvas e máscara de proteção. Os dados foram anotados em ficha clínica individual, contendo todos os elementos dentários decíduos e permanentes, dando ênfase aos dentes cariados, perdidos e obturados. **Resultados:** A faixa etária de 12 anos apresentou a maior porcentagem de dentes cariados, um total de 141 dentes, e também o maior número de unidades perdidas uma soma de 15 unidades permanentes. A faixa que apresentou maior porcentagem de dentes obturados foi 10 anos de idade, com 1,5% de dentes obturados. O índice CPOD aos 12 anos foi de 1,627907. **Conclusão:** O índice CPOD encontrado foi melhor que o brasileiro e o nordestino calculados no ano de 2010 no programa “Brasil Sorridente” do governo federal. O que pode ser explicado devido a contínuos trabalhos em educação quanto à higiene oral como o projeto “Sorria Criança” que tem como objetivo avaliar, educar, e prevenir as crianças das escolas da rede pública contra as enfermidades que acometem a cavidade oral.