



22º

Copeo

Congresso
Pernambucano
de Odontologia

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

2841

Titulo: INFLUÊNCIA DA UREMIA SALIVAR NAS COMPLICAÇÕES BUCAIS EM PACIENTES COM DOENÇA RENAL CRÔNICA

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): RENAN NEGROMONTE RAMALHO; ANNA GABRIELA NOGUEIRA MARRA; ANNA PRISCILLA PEGADO GOMES PALITÓ; GLORIA PIMENTA CABRAL; LAILA ISABELA ALVES DE OLIVEIRA ANDRADE; THAMIRES PEREIRA GOMES

Resumo

Atualmente, os cirurgiões-dentistas têm dado maior importância ao cuidado com os pacientes que apresentam doenças sistêmicas crônicas, uma vez que o número de pacientes com estas alterações são cada vez mais presentes nos consultórios odontológicos. Dentre estas alterações, a doença renal crônica (DRC) ocupa uma posição de destaque pela gravidade do seu comprometimento e por ser conceituada como uma patologia sem prognóstico de melhora e de evolução progressiva, que causa problemas médicos, odontológicos, sociais e econômicos. Em relação as manifestações orais causadas pela insuficiência renal crônica, estas podem estar relacionadas à terapia medicamentosa, imunossupressão, perda óssea, osteodistrofia renal e restrição na ingestão de líquido. O objetivo deste trabalho foi avaliar a interferência da uremia salivar nas complicações bucais em pacientes com DRC em hemodiálise em um hospital filantrópico na cidade de João Pessoa-PB. A coleta dos dados foi realizada através da aplicação de uma ficha clinica contendo um questionário e um odontograma onde foram anotados os dados colhidos durante a anamnese e exame clinico intrabucal. Para coleta de saliva foi utilizado SALIVETTE® e para o exame laboratorial, utilizou-se o método Cinético-UV para a determinação quantitativa, Analisa® do laboratório Gold Analisa Diagnostica Ltda (Belo Horizonte, Brasil). Os resultados sugerem que os pacientes que apresentaram alteração na ureia foram os que apresentaram as piores condições bucais.