**TRATAMENTO ODONTOLÓGICO EM PACIENTE RENAL CRÔNICO: RELATO DE CASO**

Autores: Larissa Hevellen Mendes De Lima¹, Jennifer Kyssya de Lima Freitas¹, Rayssa Nayra de Albuquerque Lima².

¹Acadêmica de Odontologia, Universidade da Amazônia;

²Cirurgiã-dentista, Universidade da Amazônia;

E-mail: larissahevellen@gmail.com

E-mail: kyssyaj@gmail.com

E-mail: [albuquerquerayssa31@gmail.com](mailto:albuquerquerayssa31@gmail.com)

Pacientes renais crônicos apresentam diversas manifestações na cavidade bucal e fazem parte da rotina clínica do cirurgião-dentista, devido a isso, alguns cuidados precisam ser feitos no atendimento odontológico para abranger a singularidade desse paciente, seja em relação às medicações, qual melhor anestésico a ser empregado e como resolver as ocorrências bucais. O presente trabalho visa relatar um caso de manejo odontológico de uma paciente com doença renal crônica. Paciente J.R.C.B., sexo feminino, 13 anos de idade, foi atendido na Clínica escola de Odontologia da Universidade da Amazônia, com queixa principal de gengiva extremamente inflamada, com acúmulo de cálculo dental na região esquerda dos dentes superiores e inferiores. Na anamnese, a responsável pela adolescente relatou que a paciente possuía problemas renais crônicos, e que a mesma necessitava das medicações ciclosporina e prednisona com o uso contínuo para a manutenção dos rins. Ao exame clínico, observou-se que a paciente possuía hiperplasia gengival medicamentosa e muito acúmulo de cálculo dental, e também alguns dentes decíduos para extrações, e por meio do exame radiográfico foi confirmada a necessidade das exodontias dos dentes 64, 74 e 75. Diante desse caso, foi proposta a adequação do meio bucal por meio de raspagem e profilaxia, na segunda consulta a exodontia dos dentes 64, 74 e 75, sendo o anestésico de escolha a prilocaína 3% com felipressina 0,03 UI devido ser menos tóxica para os rins, no retorno foi realizado o procedimento de aumento de coroa nos dentes 34 e 35, junto com ulectomia do dente 13 e para o processo de cicatrização foram feitas 3 sessões de fotobiomodulação. Nesse sentindo, nota-se a importância do conhecimento sobre pacientes sistemicamente comprometidos. Este relato mostra uma paciente com diversas manifestações bucais devido as medicações, como a hiperplasia gengival medicamentosa, e como o cirurgião-dentista é fundamental para a manutenção da saúde geral do paciente.

**Área:** Odontologia para Pacientes com Necessidades Especiais;

**Modalidade:** Relato de Caso.

**Palavras-chave:** Doença renal crônica; saúde bucal; doenças periodontais; cavidade bucal.