



Trabalhos Científicos

Título: Formação De Lesão Cística Na Cavidade Bucal De Paciente Pediátrico Submetido Ao Transplante Hepático

Autores: NÁDIA MARIA NUNES ; RAMIRO ANTERO DE AZEVEDO; ALCIDES AUGUSTO SALZEDAS-NETTO; DENISE CALUTA ABRANCHES; KARINE BARROS DA SILVA MODESTO; DÉBORA FERNANDES BUOSI; ADRIANA FURTADO DE MACEDO

Resumo: Cisto de erupção é uma anomalia localizada na cavidade bucal durante a fase de erupção dentária na primeira infância. Caracteriza-se pela tumefação do tecido mole da região do rebordo alveolar sobre o dente em irrompimento, com coleção sanguinolenta no interior do espaço folicular em torno da coroa dental. O presente trabalho demonstra a presença de um cisto de erupção em paciente do sexo masculino, 4 anos de idade, com transplante hepático efetuado aos 6 meses de idade, decorrente da presença de atresia de vias biliares. No exame clínico a região posterior inferior apresentou-se edemaciada, com coloração azulada e causando grande desconforto ao paciente. Efetuou-se um tratamento expectante para remissão da condição sintomatológica com possível intervenção cirúrgica. Após uma semana a condição clínica demonstrou condição favorável com erupção do dente decíduo, extravazamento do fluido e descompressão cística. A erupção dental evolui normalmente após 4 meses de acompanhamento. Assim, a conduta terapêutica minimamente invasiva mediante o conhecimento da condição clínica, concomitante ao tratamento sistêmico promove o atendimento multidisciplinar de pacientes pediátricos transplantados, a fim de se impedir alterações que possam causar a disfunção primária do enxerto.