



22º Copeo Congresso
Pernambucano
de Odontologia

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

2653

Titulo: INFLUÊNCIA DA PERDA PRECOCE DA DENTIÇÃO DECÍDUA NA ERUPÇÃO DA DENTIÇÃO PERMANENTE.

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): RAYSSA MARIA PINHEIRO DA SILVA; GUSTAVO PINA GODOY; MARCUS VINÍCIUS SOUSA JANUÁRIO; FERNANDO PORTELA FILHO; ARLLEY SOUSA LEITÃO

Resumo

Os traumas na dentição decídua chegam ao consultório odontológico quase que diariamente, o que exige do profissional grandes habilidades e critério quanto à abordagem ao paciente. A perda do dente decíduo bem próximo da época de esfoliação do sucessor permanente (após o estágio 7 de NÖLLA) parece acelerar a sua erupção. Caso ocorra muito antes da esfoliação do seu sucessor permanente (antes do estágio 6 de NÖLLA) parece retardar erupção celular morfológicamente homogênea ou heterogênea. Objetivo é fazer uma revisão de literatura a partir da literatura científica, no espaço de tempo que compreende de 2003 a 2013, usando como base de pesquisa as plataformas Bireme, Pubmed e Biblioteca Digital da Unicamp. Com este trabalho se pretende ressaltar a utilização de Traumas na dentição decídua podem acarretar influências nos dentes permanentes em desenvolvimento e trazer sérias consequências para os mesmos, uma vez que há relação anatômica íntima entre os ápices dos dentes decíduos e os germes dos permanentes. O objetivo desta revisão foi demonstrar o impacto do trauma da dentição decídua no desenvolvimento e erupção do germe dentário da dentição permanente e ressaltar a importância do tratamento para a manutenção do dente decíduo na cavidade bucal e/ou sua reabilitação para o equilíbrio das dentições, assim como as sequelas que o trauma pode ocasionar para os dentes permanentes em formação. A ocorrência de traumatismo dentário é frequente em crianças e adolescentes, e o primeiro atendimento, a conduta frente ao trauma e a agilidade para encaminhar o caso ao especialista são de extrema importância para um prognóstico favorável.