

LESÕES TRAUMÁTICAS DENTO ALVEOLARES EM DENTES DECÍDUOS: UMA REVISÃO DA LITERATURA

Evelyn Carmo Oliveira*, Renata Toledo Pimentel, Tássia Silvana Borges
Centro Universitário Luterano de Palmas - CEULP/ULBRA

Resumo

Lesões traumáticas dentoalveolares podem ser definidas como uma agressão mecânica, térmica ou química que atingem os elementos dentários e estruturas adjacentes cuja gravidade excede a resistência encontrada nos tecidos dentários, ósseos e musculares. É necessário que o Odontopediatra tenha amplo conhecimento acerca das lesões para que se possa realizar o planejamento de uma terapêutica correta, com o intuito de obter um prognóstico favorável. Tem como objetivo realizar uma revisão da literatura sobre as lesões dentoalveolares em dentes decíduos, com enfoque nos tipos de lesões e suas classificações. A coleta de artigos foi realizada através das bases de dados: SCIELO, LILACS, PUBMED e MEDLINE, com os seguintes descritores: Trauma dentário/Dental trauma, Lesões dentoalveolares/dentoalveolar lesions; Tratamento/Treatment; e Odontopediatria/Pediatric dentistry. Foram inseridos neste estudo, artigos na língua portuguesa e inglesa, publicados entre os anos de 1971 e 2019. Este trabalho encontrou que crianças de 1 a 4 anos são as mais acometidas pelos traumatismos, sendo os incisivos centrais superiores os dentes com maior prevalência. Os traumas mais frequentes são as fraturas de esmalte seguido de esmalte/dentina. A classificação mais utilizada é a de Andreasen e Andreasen que inclui 16 categorias. Grande parte das lesões dentoalveolares em dentes decíduos tem influência direta na dentição permanente, por isso é necessário um atendimento imediato, pois suas sequelas podem afetar aspectos da vida da criança como sua interação social e familiar.

Palavras-chave: Trauma dentário; Lesões dentoalveolares; Odontopediatria.