

CLAREAMENTO DENTÁRIO EM ODONTOPEDIATRIA

Beatriz de Fatima Soares Garcia, Carolina Alves Andrade, Elisiee Lima Lachi,
Flávia Barroso Castelani, Isabele Küster, Sueli de Almeida Cardoso

E-mail para contato: beatriz.soaresgarcia@uel.br, suelicardoso@uel.br

Trabalho vinculado ao Projeto de Pesquisa em Ensino nº 00627

Resumo

A alteração da coloração dental é uma condição comum na infância, podendo influenciar o desenvolvimento psicossocial do indivíduo. Tem-se conhecimento que o bem-estar físico e emocional da criança contribui diretamente para sua formação cognitiva, o que pode ser negativamente influenciado na presença de problemas estéticos. O clareamento dental surge como uma perspectiva de tratamento dentro da odontologia conservadora. Diante do exposto, o objetivo deste estudo é realizar uma revisão de literatura sobre a aplicação do clareamento dental em odontopediatria. A metodologia aplicada foi o levantamento bibliográfico nas bases de dados PubMed e Periódico CAPES/MED, selecionando os que abrangiam os descritores “TOOTH BLEACHING PEDIATRIC DENTISTRY” e “TOOTH WHITENING TEENAGERS” dentro do período de 2007 a 2021. Após a seleção dos artigos, realizou-se síntese dos conteúdos. Na revisão, constatou-se que o Conselho Odontológico declara que o clareamento dentário pode ser realizado em crianças com idade inferior a 18 anos, objetivando tratar ou prevenir doença, além disso, a literatura demonstra diversos trabalhos com resultados positivos pela técnica caseira, assim como de consultório em dentes vitais e endodonticamente tratados. A Academia Americana de Odontologia Pediátrica desenvolveu diretrizes para o tratamento nas crianças, as quais indicam criteriosa avaliação dos riscos e benefícios, instruções completas para os pacientes e responsáveis, monitorização, moldeiras de clareamento adaptadas, redução da exposição a produtos clareadores e prescrição de agentes dessensibilizadores para ajudar a resolver efeitos adversos. Conclui-se, que o clareamento pediátrico vem sendo realizado, obtendo grandes sucessos clínicos, quando bem indicado e cuidadosamente aplicado, mostrando-se uma alternativa viável e segura.

Palavras-chave: clareamento de dente; pediatria; descoloração de dente; estética.