

A UTILIZAÇÃO DA MUSICOTERAPIA PARA O ATENDIMENTO DE PACIENTE PORTADOR DE PARALISIA CEREBRAL: RELATO DE CASO CLÍNICO

Letícia Martins ALVES¹
Priscila Mendes de SOUZA²
Max Douglas FARIA³

RESUMO

A paralisia cerebral (PC) é uma alteração neurológica caracterizada por distúrbios do tônus muscular, postura e movimentação involuntária. É um tipo de alteração neurológica que possui etiologia multifatorial, podendo ser classificadas em pré-natais, perinatais e pós-natais. O portador de PC apresenta padrões anormais de postura e movimento e permanência dos reflexos orais primitivos, que podem ser interpretados pelo profissional não familiarizado com o seu atendimento odontológico, como um comportamento não colaborador, uma vez que o mesmo apresenta dificuldade de comunicação verbal. A má higienização bucal é freqüente nos pacientes com paralisia cerebral devido à falta de habilidade para realizar a escovação. Assim, os portadores de PC normalmente dependem de outras pessoas para realizar a higiene oral, além de ser necessária que o cuidador empregue recursos para a sua higienização bucal, como escova de dente com cerdas largas ou escova elétrica. Para o atendimento dos pacientes com PC é fundamental o conhecimento tanto das técnicas odontológicas como as de manejo comportamental. Um importante fator a ser considerado no atendimento refere-se aos níveis de retardo mental que, além de exigir o conhecimento das técnicas comportamentais, ainda exige atenção, paciência e o estabelecimento do vínculo entre paciente-dentista-família. O presente trabalho tem como objetivo relatar o caso de um paciente portador de paralisia cerebral em que foi possível perceber sua mudança comportamental.. Após a utilização da musicoterapia no paciente com paralisia Cerebral, concluímos que: a musicoterapia permite ao profissional fortalecer o vínculo, a confiança e o respeito para com o portador de PC, fato esse importante para o seu atendimento odontológico. Com o auxílio da música, é possível facilitar o processo de adaptação ambiental e o condicionamento comportamental do paciente frente ao atendimento odontológico.

Palavras-chave: Paralisia cerebral. Música. Assistência odontológica. Controle comportamental.

¹ Graduanda do curso de Odontologia das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, lemalvess@hotmail.com

² Graduanda do curso de Odontologia das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, priscilamendes9@hotmail.com

³ Docente das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, maxdouglasfaria@bol.com.br