

Área: Prótese Dentária

63 ATENDIMENTO DE PACIENTES COM FISSURA LABIOPALATINA EM CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO: DIRETRIZES CLÍNICAS

GALVÃO CS¹, Lopes MMW¹¹. Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais - Universidade de São Paulo (HRAC-USP), Bauru - SP.

Revisão de Literatura / Sistemática

Esta revisão de literatura permitirá ampliar o número de atendimentos a pacientes com fissura labiopalatina em clínicas odontológicas, uma vez que pacientes com fissura palatina congênita na cavidade bucal pode apresentar alguns comprometimentos estéticos e funcionais, por isso o tratamento reabilitador é um grande desafio para o cirurgião dentista, principalmente quando se trata de consultórios particulares, o diagnóstico é complexo e envolve entendimento sobre as fissuras e suas classificações, para um correto prognóstico. Assim o objetivo desse trabalho de conclusão de curso é elucidar algumas diretrizes clínicas para auxílio de cirurgiões dentistas que irão atender pacientes com fissura de palato em seu consultório. Para a confecção deste trabalho foi feita uma rigorosa revisão de literatura e definido que na maior parte dos casos a reabilitação protética acontece pela combinação de alguns tipos de próteses para um correto tratamento desses pacientes, visando a divulgação de conhecimento científico com intuito de proporcionar ao paciente com fissura maiores possibilidades do atendimento odontológico na sua cidade de origem; capacitando profissionais e gerando mais conforto ao paciente que não precisará, necessariamente, se deslocar para centros especializados. O levantamento bibliográfico foi realizado nas principais plataformas de catalogação científica, essas pesquisas estavam em português ou inglês e foram publicadas entre os anos de 2010 e 2020. Através desta revisão de literatura pude concluir que tem alguns desfechos reabilitadores protéticos para o paciente fissurado, geralmente se dá pela combinação entre próteses implantadas, próteses fixas e próteses removíveis auxiliadas de outros procedimentos odontológicos, médicos e fonoaudiólogos. Os estudos revistos revelaram a importância do tratamento reabilitador por inúmeras razões, dentre elas: a função oclusal e estética do paciente, além de colaborar significativamente para integração social e autoestima. Esses vários estudos mostraram que o cirurgião dentista tem ferramentas de conhecimento das fissuras para que possa atender esses pacientes em seus consultórios com responsabilidade e segurança.