

EFEITOS DA SUÇÃO DIGITAL EM CRIANÇAS

Denise Franco Costa*, Amanda Franco Costa, Marcos Vinicios Soares Lima, Tássia Silvana Borges

Centro Universitário Luterano de Palmas – CEULP/ULBRA

Resumo

Os hábitos orais podem intervir no crescimento facial, atingindo estruturas, funções orofaciais e as relações oclusais, além de ser um fator decisivo no desenvolvimento psicológico da criança. O objetivo deste trabalho foi rever os impactos que os hábitos de sucção não nutritiva como a sucção digital causam sobre a oclusão dentária, além de conhecer melhor suas características, relação com o aleitamento materno e sua influência no ambiente familiar e social. Para o desenvolvimento deste estudo, foram utilizadas as palavras chaves: sucção digital, crianças e dedo, com artigos publicados a partir do ano de 2000 no Lilacs, Scientific Electronic Library Online (SCIELO), Google acadêmico, Pubmed e livros. Revisão da Literatura: A sucção digital quando ultrapassa a idade considerada fisiológica poderá causar graves problemas na oclusão. Os principais problemas incluem overjet aumentado, desordens na (ATM), mordida cruzada posterior, má oclusões esquelética. O aleitamento materno exclusivo é considerado indispensável nos seis primeiros meses de vida da criança, conforme preconizado pela OMS, tanto para seu desenvolvimento físico como emocional, além de prevenir a instalação de hábitos bucais deletérios e promover o crescimento e desenvolvimento normal do sistema estomatognático.

Palavras-chave: Sucção de dedo; Criança; Sistema estomatognático.