

A IMPORTÂNCIA DO ALEITAMENTO MATERNO NO DESENVOLVIMENTO CRANIOFACIAL: REVISÃO DE LITERATURA

Maria Rebeca Lima Silva

Discente do Curso de Odontologia do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA).
E-mail: amandalinodeoliveira@gmail.com

Amanda Lino de Oliveira

Discente do Curso de Odontologia do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA).
E-mail: becalima99@hotmail.com

Larissa de Assis Azevedo

Discente do Curso de Odontologia do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA).
E-mail: azevedoassislari@gmail.com

Yohana de Oliveira Ponte

Docente do Curso de Odontologia do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA).
E-mail: yohanaoliveira@unicatolicaquixada.edu.br

RESUMO

É incontestável que o aleitamento materno contribui para uma saúde de qualidade do bebê proporcionando benefícios nutricionais e funcionais. Além disso, o aleitamento materno interfere no desenvolvimento craniofacial dos bebês. O objetivo deste estudo é conhecer sobre a relação do aleitamento materno com o desenvolvimento craniofacial dos bebês. Foi realizada uma revisão narrativa da literatura, as bases de dados consultadas foram LILACS, Scielo e Biblioteca Virtual em Saúde, utilizando-se os descritores: aleitamento, amamentação, crescimento craniofacial. Como critérios de inclusão foram estabelecidos artigos no idioma português, sem restrição quanto ao ano de publicação e que relacionam a amamentação com o desenvolvimento craniofacial. Foram excluídos os artigos que não estavam relacionados com a temática e os que não estavam disponíveis na íntegra. Os estudos apontam os inúmeros benefícios de aleitamento materno e suas consequências para o bebê que repercutem durante toda sua vida, além disso, o ato de mamar no peito exige movimentos complexos que contribuem para o crescimento e desenvolvimento craniofacial dos bebês. Sendo assim, o aleitamento materno provoca movimentos complexos e coordenados, tanto musculares como ósseos, que determinam o desenvolvimento das estruturas craniofaciais. Quando esta movimentação é anormal o bebê pode ter prejuízos no desenvolvimento de toda a face.

Palavra-chave: Aleitamento; Amamentação; Crescimento craniofacial.