

VARGINHA - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - VARGINHA -
ODONTOLOGIA

**EFICÁCIA DO BIONALTOR DE BALTERS NA CORREÇÃO DE CLASSE II
DE ANGLE EM PACIENTES EM CRESCIMENTO: REVISÃO DE
LITERATURA**

Renata Prado Amaral (renata.prado@aluno.unifenas.br)

Laís Alves Ferreira (lais.ferreira@aluno.unifenas.br)

Ana Paula Rodrigues (ana.prodrigues@aluno.unifenas.br)

André Sousa Da Silva (andre.sousa@aluno.unifenas.br)

Elisângela Dias (elisangela.dias@unifenas.br)

Bruno Botrel (bruno.botrel@unifenas.br)

Fernanda Maria (fernanda.cabral@unifenas.br)

Geraldo Alves Vilela Júnior (geraldo.junior@unifenas.br)

Marcelo Soares Bertocco (marcelo.bertocco@unifenas.br)

Rodrigo Adley (rodrigo.silva@unifenas.br)

As malocusões foram classificadas por Angle com base na relação de oclusão entre os

primeiros molares permanentes superiores e inferiores. A má oclusão de Classe II, também

conhecida como distoclusão, ocorre quando o primeiro molar inferior está posicionado

distalmente ao primeiro molar superior. O tratamento com o Bionator de Balters, um aparelho

ortopédico funcional, é uma das abordagens mais recomendadas em pacientes em fase de

crescimento ósseo e corrigir essa condição.

Este trabalho tem como objetivo avaliar a eficácia

do Bionator de Balters no tratamento da Classe II de Angle em pacientes em crescimento, por

meio de uma revisão de literatura. Serão analisadas e discutidas as alterações decorrentes do

tratamento bem como outras variáveis envolvidas. A presente pesquisa realizará uma revisão de literatura com o objetivo de analisar e

sintetizar o conhecimento existente sobre a eficácia do Bionator de Balters na correção da

Classe II de Angle em pacientes em crescimento. A busca será realizada em quatro bases de

dados — PubMed, Scielo, Google Acadêmico e livros relacionados ao tema — visando coletar

o máximo de informações publicadas nos últimos cinco anos, em língua portuguesa. As

palavras-chave utilizadas incluirão “Má oclusão Classe II de Angle”, “Bionator de Balters”,

“Ortopedia funcional”, “Ortodontia” e “Pacientes em crescimento”, para refinar os resultados

e garantir maior precisão na busca.

Palavras-chave: má oclusão classe ii de angle bionator de balters; ortopedia funcional; ortodontia; pacientes em crescimento.