

PREVALÊNCIA DE OCLUSOPATIAS NA DENTIÇÃO DECÍDUA DE CRIANÇAS ATENDIDAS NO CONSULTÓRIO DE ODONTOPEDIATRIA DO PROGRAMA DE ACOMPANHAMENTO DE CRIANÇAS DE ALTO RISCO DA MATERNIDADE DE LIMA - PERÚ

Bertha Angélica Chávez Gonzalez*, Milagros Soto Barreda**, Faviana Alexandra Tejada Herrera*, Rossio Pilar Apaza Aguilar*

* Instituto Nacional Materno Perinatal, Lima- Perú
 ** Universidad de Ciencias Aplicadas UPC Lima- Perú

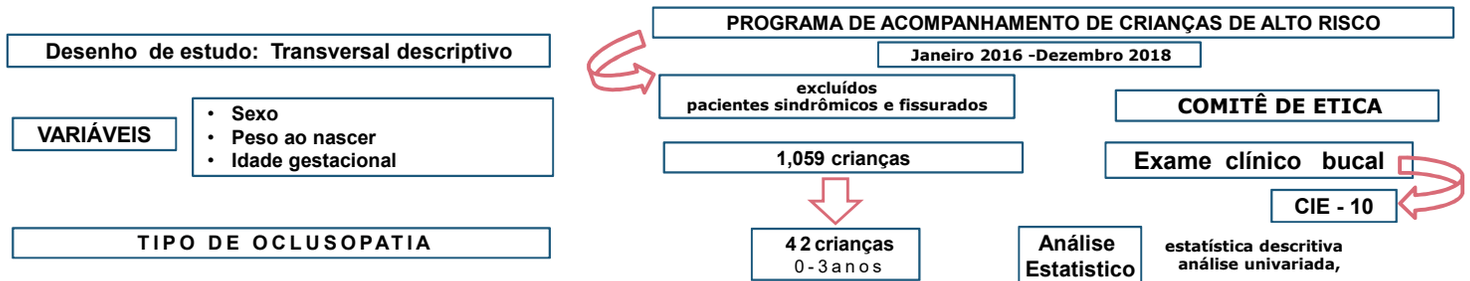
Introdução

As oclusopatias na dentição decídua muitas vezes não são diagnosticadas, originando problemas estéticos e funcionais em crianças com história de baixo peso ao nascer e prematuridade. Existe a necessidade de conhecer a prevalência destas patologias e os fatores de risco associados com o intuito de melhorar o conhecimento da realidade permitindo uma intervenção mais eficiente e oportuna.

Objetivo

O objetivo desta pesquisa foi verificar a prevalência de oclusopatias na dentição decídua de crianças atendidas no consultório de Odontopediatria do programa de acompanhamento de crianças de alto risco da maternidade de Lima – Perú.

Material e Método



Resultados

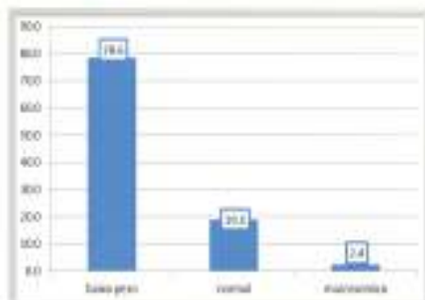
QUADRO 1 Tipos de oclusopatias na dentição decídua de crianças atendidas no consultório de Odontopediatria n = 42



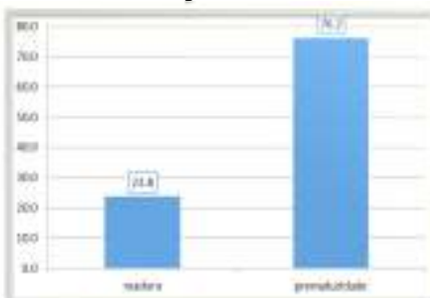
QUADRO 2 Prevalência de oclusopatias de acordo com o sexo



QUADRO 4 Prevalência de oclusopatias de acordo ao peso ao nascer



QUADRO 3 Prevalência de oclusopatias de acordo idade gestacional



Conclusão

Conclui-se que a mordida cruzada anterior e a alteração na erupção são as oclusopatias mais prevalentes nesta faixa etária e acometem com maior frequência a meninos, crianças de baixo peso ao nascer e prematuras. Embora não possa ser possível inferir uma associação devido ao número de amostra pequena, futuros estudos na mesma população são necessários.

Referências Bibliográficas

- Zhou X y cols. Prevalence of Malocclusion in 3- to 5-Year-Old Children in Shanghai, China, Int Journal RPH,2017, 14(3): 328
- Tamara H y cols. Prevalence of Malocclusion in Children from the Carlos Cuquejo School in Puerto Padre Municipality, Cuba, Rev MD.2015, 13(4): 494
- Barbosa M y cols. Contexto familiar, traumatismo dentário e oclusopatias em crianças em idade pré-escolar: ocorrência e fatores associados, Brasil, Rev Odonto UNESP.2010; 39(2): 81-86