

UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO
FACULTAD DE MEDICINA
ESCUELA DE ODONTOLOGÍA



**Relación entre caries de infancia temprana y anemia en niños del centro de
salud Atusparias**

**TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE
SEGUNDA ESPECIALIDAD PROFESIONAL EN ODONTOPEDIATRÍA**

AUTOR

Melissa Pinella Vega

ASESOR

Guido Alberto Perona Miguel de Priego
<https://orcid.org/0000-0003-4092-7364>

Chiclayo, 2024

**Relación entre caries de infancia temprana y anemia en niños del
centro de salud Atusparias**

PRESENTADA POR

Melissa Pinella Vega

A la Facultad de Medicina de la
Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo
para optar el título de

**SEGUNDA ESPECIALIDAD PROFESIONAL EN
ODONTOPEDIATRÍA**

APROBADA POR

Josmell Marino Campos Medina
PRESIDENTE

Denisse Mabel Arones Mazzeto
SECRETARIO

Guido Alberto Perona Miguel de Priego
VOCAL

Dedicatoria

Dedico con todo mi corazón y cariño mi tesis a mis padres
, pues sin ellos no lo habría conseguido.

Su bendición y apoyo incondicional a lo largo de mi vida profesional y personal siempre me protege y me llevan por el camino del bien.

Por eso les entrego mi trabajo como símbolo de toda su paciencia, amor. Los amo

Agradecimientos

Agradezco a mi familia, en especial a mis padres, hermana y sobrino por siempre ser mis mejores guías de vida y por haberme dado su apoyo a lo largo de toda mi vida profesional.

Este nuevo logro es en gran parte gracias a ustedes, he logrado concluir con éxito este
proyecto

Gracias por ser quienes son y por creer en mí

PINELLA VEGA MELISSA_RELACIÓN ENTRE CARIES DE INFANCIA TEMPRANA Y ANEMIA EN NIÑOS DEL CENTRO DE SALUD ATUSPARIAS

INFORME DE ORIGINALIDAD

18%

INDICE DE SIMILITUD

19%

FUENTES DE INTERNET

6%

PUBLICACIONES

4%

TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	repositorio.uss.edu.pe	4%
<small>Fuente de Internet</small>		
2	hdl.handle.net	2%
<small>Fuente de Internet</small>		
3	repositorio.unjbg.edu.pe	2%
<small>Fuente de Internet</small>		
4	servicio.bc.uc.edu.ve	1%
<small>Fuente de Internet</small>		
5	repositorio.unp.edu.pe	1%
<small>Fuente de Internet</small>		
6	tesis.usat.edu.pe	1%
<small>Fuente de Internet</small>		
7	www.revista.hospitaltacna.gob.pe	1%
<small>Fuente de Internet</small>		

Índice

Resumen	6
Abstract.....	7
Introducción.....	8
Revisión de Literatura.....	10
Materiales y métodos	19
Resultados y discusión	22
Conclusiones.....	33
Recomendaciones	34
Referencias bibliográficas	35
Anexos.....	43

Resumen

Esta investigación tuvo como objetivo general determinar la relación entre caries de infancia temprana y anemia en historias clínicas de niños que acudieron al Servicio de Enfermería del Centro de Salud Atusparias, octubre-diciembre 2022. Estudio de tipo casos y controles, analítico, no experimental, relacional, observacional y retrospectivo. Metodología, se distribuyeron 2 grupos: casos y controles. El grupo casos estuvo conformado por los niños que presentaron Caries de Infancia Temprana y el grupo control fueron aquellos que no tuvieron caries. De esos dos grupos se determinó cuántos tuvieron anemia y cuantos no tenían anemia. Primero se realizó un análisis estadístico descriptivo, se empleó la prueba de Chi cuadrado para comprobar la relación entre las variables. Luego, se realizó Odds Ratio (OR) para medir que tan fuerte es la relación y el riesgo. Se trabajó con el valor de p menor de 0.5, lo cual corresponde a un nivel de significancia. Se concluyó que no existe relación estadísticamente significativa entre las variables de caries de infancia temprana y anemia.

Palabras clave: anemia, caries dental, niños

Abstract

The general objective of this research was to determine the relationship between early childhood caries and anemia in the medical records of children who attend the nursing service of the Atusparias health center October-December 2022. This was a case-control, analytical study, not experimental, relational, observational and retrospective. Within the methodology, 2 groups were distributed: cases and controls. The case group was made up of children who had early childhood cavities and the control group were those who had not had cavities. And of these two groups, how many have anemia and how many do not have anemia were calculated. A descriptive statistical analysis was carried out, where the corresponding measures of central tendency and dispersion were implemented. The chi square test was used to test the relationship between the variables. Then, Odds Ratio (OR) was performed to measure how strong the relationship and risks is. We worked with a p value of less than 0.05, which corresponds to a level of significance. The conclusion was that there is not exist a relation statistically significant between both variables.

Keywords: anemia, dental caries, children