



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA



TESIS

**NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LA IMPORTANCIA DE LA DENTICIÓN
MIXTA EN MADRES DE NIÑOS DE LA I.E. 50941 CONSTRUCCIÓN CIVIL,
CUSCO - 2022**

LINEA DE INVESTIGACION: Promoción de la salud y Prevención de enfermedades estomatológicas

Presentado por el bachiller:

Bach. Yom Irvin Mansilla González
<https://orcid.org/0009-0005-8348-6935>

Para optar al título profesional de:

Cirujano Dentista

Asesor(a):

Dr. CD. Jorge Luis Quispe Chauca
<https://orcid.org/0000-0002-1299-7907>

CUSCO - PERÚ

2023



METADATOS

Datos del autor	
Nombres y apellidos	Yom Irvin Mansilla Gonzalez
Numero de documento de identidad	45332600
URL de Orcid	https://orcid.org/0009-0005-8348-6935
Datos del asesor	
Nombres y apellidos	MG. C.D. Jorge Luis Quispe Chauca
Numero de documento de identidad	40975702
URL de Orcid	https://orcid.org/0000-0002-1299-7907
Datos del jurado	
Presidente del jurado (jurado 1)	
Nombres y apellidos	MTRO. CD. Hugo Leoncio Rosas Cisneros
Numero de documento de identidad	29254726
Jurado 2	
Nombres y apellidos	MG. CD. Aida Valer Contreras
Numero de documento de identidad	06437563
Jurado 3	
Nombres y apellidos	MTRA. CD. Valery Kimiyo Gamero Huarcaya
Numero de documento de identidad	40444387
Jurado 4	
Nombres y apellidos	Mg. Cd. Maria Luisa Fluker Gallegos
Numero de documento de identidad	40889171
Datos de la investigación	
Línea de investigación de la Escuela Profesional	Promoción de la salud y Prevención de enfermedades Estomatológicas



RESUMEN

Es común que los padres de familia y/o. tutores o apoderados de menores de edad, no estén completamente informados sobre la importancia de la dentición mixta y no presten la atención necesaria a la salud dental de los menores durante esta etapa crítica de desarrollo dental, por lo cual, es importante que se eduquen sobre la dentición mixta y su importancia, y estén atentos a cualquier problema dental en sus hijos durante este período. Por tanto, el objetivo del presente estudio fue determinar el nivel de conocimiento sobre la importancia de la dentición mixta en madres de niños de la I.E. 50941 Construcción Civil, 2022. La investigación fue de corte transversal, prospectivo y observacional, diseño de tipo cuantitativo, no experimental y descriptivo. La población y muestra estuvo compuesta por 108 madres de familia (108). El nivel de conocimiento sobre la importancia de la dentición mixta en madres de niños fue moderado, mientras el nivel de conocimiento sobre la erupción y exfoliación de dientes en las madres fue bajo. Por otro lado, el nivel de conocimiento sobre la dentición mixta en las madres fue moderada y el nivel de conocimiento sobre la importancia de la dentición mixta en madres fue moderado en todos los grupos de edad, estado civil y grado de instrucción, siendo mayor en el grupo de edad de 18 a 24 años, en las madres solteras y con grado de instrucción secundaria.

Palabras claves: Dentición mixta, nivel de conocimiento, erupción, exfoliación, pérdida prematura.



ABSTRACT

It is common for parents and/or guardians or representatives of minors are not fully informed about the importance of mixed dentition and do not pay the necessary attention to the dental health of children during this critical stage of dental development, for which they must educate themselves about mixed dentition and its importance and be on the lookout for any dental problems in your children during this period. Therefore, the objective of this study was to determine the level of knowledge about the importance of mixed dentition in mothers of children of the I.E., 50941 Civil Construction, 2022. The research was cross-sectional, prospective, observational, quantitative, non-experimental, and descriptive. The population and sample consisted of 108 family mothers (108). The level of knowledge about the importance of mixed dentition in mothers of children was moderate. In contrast, the level of knowledge about the eruption and exfoliation of teeth in mothers was low. On the other hand, the level of knowledge about mixed dentition in mothers was moderate. The level of knowledge about the importance of mixed dentition in mothers was reasonable in all age groups, marital status, and level of education, being higher in the age group from 18 to 24 years, in single mothers and with a secondary education degree.

Keywords: Mixed dentition, level of knowledge, eruption, exfoliation, premature loss.



NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LA IMPORTANCIA DE LA DENTICIÓN MIXTA EN MADRES DE NIÑOS DE LA I.E. 50941 CONSTRUCCIÓN CIVIL, CUSCO – 2022

by Yom Irvin Mansilla Gonzalez

Submission date: 08-Aug-2023 10:51AM (UTC-0500)

Submission ID: 2143134219

File name: DA_-ESTOMATOLOGIA-YOM_IRVIN_MANSILLA_GO

Word count: 17405

Character count: 91955



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA



TESIS

**NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LA IMPORTANCIA DE LA
DENTICIÓN MIXTA EN MADRES DE NIÑOS DE LA I.E. 50941
CONSTRUCCIÓN CIVIL, CUSCO - 2022**

Presentado por el bachiller:

Yom Irvin Mansilla González

Orcid: 0009-0005-8348-6935

Para optar al título profesional de:

Cirujano Dentista

Asesor(a):

Dr. CD. Jorge Luis Quispe Chauca

Cusco – Perú
2023



Turnitin

ORIGINALITY REPORT

20%

SIMILARITY INDEX

18%

INTERNET SOURCES

2%

PUBLICATIONS

9%

STUDENT PAPERS

MATCH ALL SOURCES (ONLY SELECTED SOURCE PRINTED)

4%

★ tesis.ucsm.edu.pe

Internet Source

Exclude quotes On

Exclude matches < 15 words

Exclude bibliography On



Digital Receipt

This receipt acknowledges that Turnitin received your paper. Below you will find the receipt information regarding your submission.

The first page of your submissions is displayed below.

Submission author: Yom Irvin Mansilla González
Assignment title: tesis
Submission title: Turnitin
File name: DA_-ESTOMATOLOGIA-YOM_IRVIN_MANSILLA_GONZALEZ_00...
File size: 3.74M
Page count: 85
Word count: 17,405
Character count: 91,955
Submission date: 08-Aug-2023 10:51AM (UTC-0500)
Submission ID: 2143134219

