

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

Escuela Académico Profesional de Odontología

Tesis

**Nivel de ansiedad dental antes y después de la atención
odontológica en pacientes pediátricos atendidos en
un consultorio privado, Tarapoto 2022**

Katherin Reguera Gonzales
Garry Gabriel Urbina Pinche

Para optar el Título Profesional de
Cirujano Dentista

Huancayo, 2023

Nivel de ansiedad dental antes y después V.6

INFORME DE ORIGINALIDAD

13%

INDICE DE SIMILITUD

11%

FUENTES DE INTERNET

9%

PUBLICACIONES

6%

TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

| | | |
|---|--|-----|
| 1 | García Marban Ana Laura. "Actitud de los padres y tutores respecto a la ansiedad en la atención odontológica en los pacientes pediátricos", TESIUNAM, 2014 Publicación | 1% |
| 2 | repositorio.uchile.cl Fuente de Internet | 1% |
| 3 | hdl.handle.net Fuente de Internet | 1% |
| 4 | Romano Aguilar Sarahí. "Asociación del nivel de ansiedad y la calidad del sueño en el síndrome de apnea - hipoapnea obstructiva del sueño en la UMF no. 92", TESIUNAM, 2022 Publicación | 1% |
| 5 | repositorio.umsa.bo Fuente de Internet | <1% |
| 6 | Submitted to Universidad Europea de Madrid Trabajo del estudiante | <1% |
| 7 | issuu.com Fuente de Internet | |

<1 %

8

Gutiérrez Enríquez José Carlos. "Manejo de conducta en la consulta dental de pacientes pediátricos con síndrome de Down reporte de 2 casos clínicos", TESIUNAM, 2015

Publicación

<1 %

9

alicia.concytec.gob.pe

Fuente de Internet

<1 %

10

Submitted to Universidad Catolica De Cuenca

Trabajo del estudiante

<1 %

11

civ.uap.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

12

Submitted to Universidad Católica de Santa María

Trabajo del estudiante

<1 %

13

Submitted to Pontificia Universidad Católica de Chile

Trabajo del estudiante

<1 %

14

Submitted to Universidad Cesar Vallejo

Trabajo del estudiante

<1 %

15

dspace.ucacue.edu.ec

Fuente de Internet

<1 %

16

journal.upao.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

| | | |
|----|--|------|
| 17 | renati.sunedu.gob.pe Fuente de Internet | <1 % |
| 18 | repository.ucc.edu.co Fuente de Internet | <1 % |
| 19 | repositorio.upn.edu.pe Fuente de Internet | <1 % |
| 20 | rraae.cedia.edu.ec Fuente de Internet | <1 % |
| 21 | meygeia.gr Fuente de Internet | <1 % |
| 22 | Submitted to Universidad de San Martin de Porres Trabajo del estudiante | <1 % |
| 23 | repositorio.unicoc.edu.co:8080 Fuente de Internet | <1 % |
| 24 | ciencialatina.org Fuente de Internet | <1 % |
| 25 | www.researchgate.net Fuente de Internet | <1 % |
| 26 | www.revistaodontopediatria.org Fuente de Internet | <1 % |
| 27 | Submitted to Universidad Autónoma de Ica Trabajo del estudiante | <1 % |
| 28 | Submitted to Universidad Señor de Sipan | |

<1 %

29

pjmhsonline.com

Fuente de Internet

<1 %

30

revistas.uautonoma.cl

Fuente de Internet

<1 %

31

José Quintana Carolina. "Factores que participan en el desarrollo del miedo o ansiedad en el paciente que acude a consulta dental", TESIUNAM, 2015

Publicación

<1 %

32

tesis.ucsm.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

33

www.sciencegate.app

Fuente de Internet

<1 %

34

Cuevas Castillo Fabiola Citlali. "Manejo odontológico conductual de pacientes pediátricos con trastorno específico del lenguaje a través de pictogramas y onomatopeyas", TESIUNAM, 2022

Publicación

<1 %

35

repositorio.upla.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

36

www.scielo.sa.cr

Fuente de Internet

<1 %

| | | |
|----|---|------|
| 37 | repositorio.continental.edu.pe Fuente de Internet | <1 % |
| 38 | repositorioacademico.upc.edu.pe Fuente de Internet | <1 % |
| 39 | H. Buchanan. "Validation of a Facial Image Scale to assess child dental anxiety", International Journal of Paediatric Dentistry, 1/2002 Publicación | <1 % |
| 40 | Rodríguez Ballinas Ángela María. "Resultados de los pacientes con fracturas distales de radio inestables, postoperados con placa volar de estabilidad angular", TESIUNAM, 2015 Publicación | <1 % |
| 41 | informatica.upla.edu.pe Fuente de Internet | <1 % |
| 42 | apuntesuniversitarios.upeu.edu.pe Fuente de Internet | <1 % |
| 43 | intellectum.unisabana.edu.co Fuente de Internet | <1 % |
| 44 | Submitted to Universidad Peruana Los Andes Trabajo del estudiante | <1 % |
| 45 | Submitted to Universidad de Guayaquil Trabajo del estudiante | <1 % |

46

bibliotecas.uan.mx

Fuente de Internet

<1 %

47

repositorio.umch.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

48

Juárez García Adriana Gabriela. "Manejo farmacológico de la crisis de ansiedad en atención odontológica con difenhidramina", TESIUNAM, 2021

Publicación

<1 %

49

Submitted to BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA BIBLIOTECA

Trabajo del estudiante

<1 %

50

Edison David Argüello-Ramos, Joselyn Giomaira Pillco-Chicaiza, Tatiana Lucrecia Pancho-Chavarrea. "Tipos de comportamiento según la escala de Frankl presentados en pacientes odontológicos", Revista Arbitrada Interdisciplinaria de Ciencias de la Salud. Salud y Vida, 2022

Publicación

<1 %

51

www.revistabiomedica.mx

Fuente de Internet

<1 %

52

Submitted to Atlantic International University

Trabajo del estudiante

<1 %

53

Submitted to Universidad Rey Juan Carlos

Trabajo del estudiante

<1 %

| | | |
|----|---|------|
| 54 | revistas.udes.edu.co Fuente de Internet | <1 % |
| 55 | blog.pucp.edu.pe Fuente de Internet | <1 % |
| 56 | dspace.unitru.edu.pe Fuente de Internet | <1 % |
| 57 | kipdf.com Fuente de Internet | <1 % |
| 58 | pesquisa.bvsalud.org Fuente de Internet | <1 % |
| 59 | repositorio.uwiener.edu.pe Fuente de Internet | <1 % |
| 60 | www.federaciondental.mx Fuente de Internet | <1 % |
| 61 | www.marsans.com.br Fuente de Internet | <1 % |
| 62 | Márquez Martínez Elizabeth, Trejo Plata Mayte. "Prevalencia y factores de riesgo asociados a caries de la infancia temprana en niños de la clínica de consulta externa ISSEMyM 281 del municipio de Acambay", TESIUNAM, 2022 Publicación | <1 % |
| 63 | repositorio.unapiquitos.edu.pe Fuente de Internet | <1 % |

64

www.ciudadvictoria.gob.mx

Fuente de Internet

<1 %

65

Francisco Crespo-Molero, Cristina Sánchez-Romero. " The repercussion of severe mental disorder at school: early school dropout () ", Culture and Education, 2021

Publicación

<1 %

66

Hernández Cejudo Moisés Uriel,Ruiz Chávez Areli Yojanet. "Nivel de dominio de las técnicas conductuales en odontopediatría : aportación de una guía básica", TESIUNAM, 2019

Publicación

<1 %

67

Submitted to Universidad Cooperativa de Colombia

Trabajo del estudiante

<1 %

68

patents.google.com

Fuente de Internet

<1 %

69

renatiqa.sunedu.gob.pe

Fuente de Internet

<1 %

70

uvadoc.uva.es

Fuente de Internet

<1 %

71

www.aseanjournalofpsychiatry.org

Fuente de Internet

<1 %

72

www.esic.edu

Fuente de Internet

<1 %

Excluir citas

Apagado

Excluir coincidencias < 10 words

Excluir bibliografía

Apagado

ÍNDICE

| | |
|---|-------------|
| Dedicatoria | ii |
| Agradecimientos | iii |
| Índice | iv |
| Índice de tablas | vi |
| Índice de figuras | vii |
| Resumen | viii |
| Abstract | ix |
| Introducción | x |
| CAPÍTULO I | 12 |
| PLANTEAMIENTO DEL ESTUDIO | 12 |
| 1.1. Delimitación de la investigación | 12 |
| 1.1.1. Delimitación territorial..... | 12 |
| 1.1.2. Delimitación temporal..... | 12 |
| 1.1.3. Delimitación conceptual | 12 |
| 1.2. Planteamiento del problema | 13 |
| 1.3. Formulación del problema..... | 14 |
| 1.3.1. Problema general..... | 14 |
| 1.3.2. Problemas específicos | 14 |
| 1.4. Objetivos | 15 |
| 1.4.1. Objetivo general | 15 |
| 1.4.2. Objetivos específicos..... | 15 |
| 1.5. Justificación..... | 16 |
| 1.5.1. Justificación teórica..... | 16 |
| CAPÍTULO II | 17 |
| MARCO TEÓRICO | 17 |
| 2.1. Antecedentes del problema | 17 |
| 2.1.1. Antecedentes internacionales | 17 |
| 2.1.2. Antecedentes nacionales | 19 |
| 2.2. Bases teóricas | 20 |
| 2.2.1. Ansiedad..... | 20 |
| 2.2.2. Ansiedad dental..... | 21 |
| 2.2.3. Etiopatogenia | 22 |
| 2.2.4. Ansiedad dental en niños | 22 |
| 2.2.5. Tipos de ansiedad..... | 23 |
| 2.2.6. Causas de la ansiedad..... | 24 |

| | |
|---|-----------|
| 2.2.7. Consecuencias de la ansiedad dental..... | 25 |
| 2.2.8. La ansiedad, según sexo y edad | 27 |
| 2.2.9. Ansiedad antes del tratamiento odontológico | 27 |
| 2.2.10. Ansiedad después del tratamiento odontológico | 28 |
| 2.2.11. FIS (escala de expresión facial)..... | 28 |
| 2.3. Definición de términos básicos | 29 |
| CAPÍTULO III..... | 31 |
| HIPÓTESIS Y VARIABLES | 31 |
| 3.1. Hipótesis..... | 31 |
| 3.3.1. Hipótesis general..... | 31 |
| 3.2. Identificación de variables..... | 31 |
| 3.3. Operacionalización de variables..... | 33 |
| CAPÍTULO IV | 34 |
| METODOLOGÍA | 34 |
| 4.1. Métodos, tipo y nivel de la investigación..... | 34 |
| 4.1.1. Método de la investigación | 34 |
| 4.1.2. Tipo de la investigación | 34 |
| 4.1.3 Alcance de la investigación..... | 34 |
| 4.2. Diseño de la investigación..... | 34 |
| 4.3. Población y muestra | 35 |
| 4.3.1. Población..... | 35 |
| 4.3.2. Muestra..... | 35 |
| 4.4. Técnicas e instrumentos de recolección y análisis de datos | 36 |
| 4.4.1. Técnicas | 36 |
| 4.4.2. Instrumento | 36 |
| 4.4.3. Procedimiento de la investigación | 38 |
| 4.5. Consideraciones éticas | 39 |
| CAPÍTULO V..... | 40 |
| RESULTADOS..... | 40 |
| 5.1. Presentación de resultados..... | 40 |
| 5.2. Discusión de resultados | 45 |
| Conclusiones | 50 |
| Recomendaciones | 52 |
| Lista de referencias | 53 |
| Anexos | 56 |

ÍNDICE DE TABLAS

| | |
|---|----|
| Tabla 1. Operacionalización de variables | 33 |
| Tabla 2. Edad | 40 |
| Tabla 3. Sexo..... | 40 |
| Tabla 4. Escala de expresión facial antes de la atención odontológica..... | 41 |
| Tabla 5. Escala de expresión facial después de la atención odontológica | 41 |
| Tabla 6. Edad y escala de expresión facial antes de la atención odontológica | 42 |
| Tabla 7. Tabla cruzada entre la edad y la escala de expresión fácil después de la atención odontológica | 43 |
| Tabla 8. Tabla cruzada entre el sexo y la escala de expresión facial antes de la atención odontológica | 44 |
| Tabla 9. Tabla cruzada entre el sexo y la escala de expresión facial después de la atención odontológica | 45 |
| Tabla 10. Prueba de hipótesis..... | 45 |
| Tabla 11. Matriz de consistencia..... | 57 |

ÍNDICE DE FIGURAS

| | |
|--|----|
| Figura 1. Investigador realizando la recolección de datos mediante el instrumento FIS | 84 |
| Figura 2. Investigador realizando la recolección de datos mediante el instrumento FIS | 84 |
| Figura 3. Investigadora realizando la recolección de datos mediante el instrumento FIS | 85 |
| Figura 4. Investigadora realizando la recolección de datos mediante el instrumento FIS | 85 |

RESUMEN

El objetivo de la investigación fue establecer la asociación entre el nivel de ansiedad dental antes y después de la atención odontológica en pacientes pediátricos atendidos en un consultorio privado, Tarapoto, 2022. El estudio fue de tipo básico, además presentó un diseño no experimental, de alcance correlacional, longitudinal y prospectivo. La técnica utilizada fue la encuesta; mientras que, como instrumento fue empleada la FIS (escala de imagen facial). La población estuvo constituida por los pacientes pediátricos atendidos en el consultorio, y la muestra conformada por 103 pacientes pediátricos que cumplieron los criterios de selección. Como resultados, se encontró, mediante el estadístico de Wilcoxon un valor $p = 0.000$; Además, la expresión facial antes de la atención odontológica fue rostro feliz con 27,2 %, rostro más infeliz con 24,3 %, rostro infeliz con 22,3 %, rostro muy feliz 14,6 %, y rostro serio con 11,7 %. Mientras que, después de la atención odontológica fue rostro feliz con 48,5 %, rostro muy feliz con 42,7 %, rostro infeliz con 4,9 %, rostro serio 2,9 %, y rostro más infeliz con 1 %. Concluyendo que, sí existe asociación entre el nivel de ansiedad dental antes y después de la atención odontológica en pacientes pediátricos atendidos en un consultorio privado, Tarapoto, 2022.

Palabras claves: ansiedad al tratamiento odontológico, miedo, niños

ABSTRACT

The objective of the present investigation was to establish the association between the level of dental anxiety before and after dental care in pediatric patients treated in a private office, Tarapoto, 2022. The study was of a basic type, and presented a non-experimental design, of correlational, longitudinal, and prospective scope. The technique used was the survey, while the facial image scale (FIS) was used as an instrument. The population consisted of pediatric patients seen in the office, and the sample made up of 103 pediatric patients who met the selection criteria. As results, a P value = 0.000 was found through the Wilcoxon statistic; In addition, the facial expression before dental care was a happy face with 27.2%, a more unhappy face with 24.3%, an unhappy face with 22.3%, a very happy face with 14.6%, and a serious face with 11.7%. While, after dental care, it was a happy face with 48.5%, a very happy face with 42.7%, an unhappy face with 4.9%, a serious face with 2.9%, and a more unhappy face with 1%. Concluding that, if there is an association between the level of dental anxiety before and after dental care in pediatric patients seen in a private office, Tarapoto, 2022.

Keywords: child, dental anxiety, fear