

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



**Actitudes sobre la integración de salud pediátrica y odontopediatría en
estudiantes de odontología, Chiclayo, 2025**

**TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE
CIRUJANO DENTISTA**

AUTOR

Claudia Rodriguez Coaguila

ASESOR

Miriam De Jesus Arellanos Tafur

<https://orcid.org/0000-0001-7170-7597>

Chiclayo, 2026

**Actitudes sobre la integración de salud pediátrica y
odontopediatría en estudiantes de odontología, Chiclayo, 2025**

PRESENTADA POR

Claudia Rodriguez Coaguila

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

CIRUJANO DENTISTA

APROBADA POR

Maria Elizabeth Cruz Flores

PRESIDENTE

Josmell Marino Campos Medina

SECRETARIO

Miriam De Jesus Arellanos Tafur

VOCAL

Dedicatoria

Dedico este trabajo a Dios, por ser mi guía constante, darme fortaleza en los momentos difíciles y acompañarme en cada paso de este camino. A mi papá, que desde el cielo ilumina mi vida y me inspira a seguir superándome; este logro también es tuyo. A mi mamá, por su amor incondicional, su apoyo incansable y su fe en mí durante todos estos años de esfuerzo y estudio; sin ti, este sueño no habría sido posible. Y a mi hermano, por su cariño, comprensión y aliento incondicional, cuya presencia y confianza en mí fueron una fuente constante de motivación.

Agradecimientos

Quiero expresar mi más sincero agradecimiento a mi mamá, por ser mi mayor ejemplo de amor, fortaleza y dedicación. Su apoyo incondicional, sus consejos y su presencia constante fueron fundamentales para alcanzar este logro. A mi pareja, por acompañarme en cada etapa de este proceso y compartir conmigo cada triunfo. Extiendo también mi agradecimiento a mi asesora de tesis, por su guía, compromiso y valiosa orientación a lo largo de esta investigación.

Informe Final Tesis 11-nov

INFORME DE ORIGINALIDAD

| | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| 15% INDICE DE SIMILITUD | 15% FUENTES DE INTERNET | 4% PUBLICACIONES | 8% TRABAJOS DEL ESTUDIANTE |
|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|

FUENTES PRIMARIAS

| | | |
|-----------|---|---------------|
| 1 | tesis.usat.edu.pe Fuente de Internet | 9% |
| 2 | Submitted to Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo Trabajo del estudiante | 2% |
| 3 | Submitted to Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo 2025-II Trabajo del estudiante | 1% |
| 4 | nuestravozacolors.org Fuente de Internet | 1% |
| 5 | core.ac.uk Fuente de Internet | 1% |
| 6 | hdl.handle.net Fuente de Internet | 1% |
| 7 | Submitted to usmp Trabajo del estudiante | <1% |
| 8 | dspace.ucacue.edu.ec Fuente de Internet | <1% |
| 9 | Submitted to Escuela Superior Politécnica del Litoral Trabajo del estudiante | <1% |
| 10 | repositorio.uwiener.edu.pe Fuente de Internet | <1% |
| 11 | zagan.unizar.es Fuente de Internet | <1% |

Índice

| | |
|----------------------------------|----|
| Resumen | 6 |
| Abstract | 7 |
| Introducción | 8 |
| Revisión de literatura | 9 |
| Materiales y Métodos | 13 |
| Resultados | 14 |
| Discusión | 17 |
| Conclusiones | 20 |
| Recomendaciones | 21 |
| Referencias Bibliográficas | 22 |
| Anexos | 25 |

Resumen

El objetivo del estudio fue determinar las actitudes sobre la integración de salud pediátrica y odontopediatría en estudiantes de odontología, Chiclayo, 2025. El estudio es de tipo transversal, prospectivo, cuantitativo, el nivel de investigación es descriptivo y diseño observacional. La muestra fue de 114 estudiantes de odontología. Se utilizó un cuestionario de 12 preguntas con opciones de respuesta en escala de Lickert de cinco categorías. Se incluyeron estudiantes de odontología de ambos sexos, que cursaban los dos últimos años del plan de estudios, matriculados en los semestres 2025 I y II. Se realizó una prueba piloto para la confiabilidad del instrumento donde la consistencia interna fue de 0.863 según el coeficiente alfa de Cronbach y la estabilidad temporal fue de 0.860 según el análisis de Pearson. Se obtuvo, respecto a las actitudes sobre la integración de salud pediátrica y odontopediatría, que el 58.7% de estudiantes de odontología tenía actitud buena, el 41.2% actitud regular y ninguno tuvo actitud deficiente. Según edad, predominó la actitud buena en el grupo etario 20 a 24 años con 50% y según sexo predominó la actitud buena en el sexo femenino con 43.8%. Según lugar de nacimiento predominó Lambayeque con 41.2%. Según ciclo de estudios predominó el séptimo ciclo con actitud buena con 17.5%. Según asignatura predominó odontopediatría con una actitud buena de 22.8%. En conclusión, la mayoría de los estudiantes de odontología presentaron actitudes buenas en relación con la integración de la odontopediatría y la salud pediátrica.

Palabras clave: pediatría, odontopediatría, actitud, niño

Abstract

The objective of the study was to determine the attitudes of dental students toward the integration of pediatric health and pediatric dentistry in Chiclayo, 2025. The study is cross-sectional, prospective, quantitative, descriptive in nature, and observational in design. The sample consisted of 114 dental students. A 12-question questionnaire with five-category Likert scale response options was used. Dental students of both sexes enrolled in the last two years of the curriculum in the 2025 I and II semesters were included. A pilot test was conducted to assess the reliability of the instrument, with an internal consistency of 0.863 according to Cronbach's alpha coefficient and a temporal stability of 0.860 according to Pearson's analysis. With regard to attitudes toward the integration of pediatric health and pediatric dentistry, 58.7% of dental students had a good attitude, 41.2% had a fair attitude, and none had a poor attitude. By age, a positive attitude predominated in the 20-24 age group with 50%, and by gender, a positive attitude predominated among females with 43.8%. By place of birth, Lambayeque predominated with 41.2%. By study cycle, the seventh cycle predominated with a positive attitude with 17.5%. By subject, pediatric dentistry predominated with a good attitude of 22.8%. In conclusion, most dental students had positive attitudes toward the integration of pediatric dentistry and pediatric health.

Key words: pediatrics, pediatric dentistry, attitude, child (MeSH)