

UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO

FACULTAD DE MEDICINA

ESCUELA DE ODONTOLOGÍA



**Conocimiento, percepción y actitud de ortodoncistas y odontopediatras
respecto al síndrome de apnea obstructiva del sueño en niños. Chiclayo,
2022**

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

AUTOR

Celia Kassandra Llatas Quintana

ASESOR

Mariano Wenceslao Ortiz Pizarro

<https://orcid.org/0000-0002-3472-9997>

Chiclayo, 2023

**Conocimiento, percepción y actitud de ortodoncistas y
odontopediatras respecto al síndrome de apnea obstructiva del
sueño en niños. Chiclayo, 2022**

PRESENTADA POR
Celia Kassandra Llatas Quintana

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

CIRUJANO DENTISTA

APROBADA POR

Alfredo Carlos Manuel Rendon Alvarado

PRESIDENTE

Carmen Lizeth Diaz Silva

SECRETARIO

Mariano Wenceslao Ortiz Pizarro

VOCAL

INFORME DE TESIS FINAL

INFORME DE ORIGINALIDAD

10 %	10 %	3 %	2 %
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	tesis.usat.edu.pe Fuente de Internet	4 %
2	www.scielo.edu.uy Fuente de Internet	1 %
3	hdl.handle.net Fuente de Internet	1 %
4	worldwidescience.org Fuente de Internet	1 %
5	Oreste Marrone, Maria R. Bonsignore. "The puzzle of metabolic effects of obstructive sleep apnoea in children", European Respiratory Journal, 2016 Publicación	1 %
6	www.coursehero.com Fuente de Internet	1 %
7	www.elsevier.es Fuente de Internet	<1 %
8	Submitted to Universidad de San Martín de Porres	<1 %

Índice

Resumen	5
Abstract.....	6
Introducción.....	7
Revisión de literatura.....	8
Materiales y métodos.....	11
Resultados y discusión.....	16
Conclusiones.....	22
Recomendaciones	22
Referencias	23
Anexos	26

Resumen

Objetivo: Comparar el conocimiento, percepción y actitud de ortodoncistas y odontopediatras respecto al síndrome de apnea obstructiva del sueño en niños.

Metodología: Se aplicó un cuestionario online mediante el programa Survey Monkey, conformado por dos secciones; datos generales y síndrome de apnea obstructiva del sueño. La segunda parte referida al tema específico, presenta 3 dimensiones: La dimensión conocimiento se trata de preguntas cerradas de alternativa múltiple y de respuesta única (5 ítems). La dimensión percepción (4 ítems) y actitud (5 ítems), están representadas por preguntas tipo Likert, ordenadas de mayor a menor intensidad.

Resultados: No se encontró asociación estadísticamente significativa entre las tres dimensiones de ambos grupos profesionales.

Conclusiones: Los ortodoncistas y odontopediatras no tienen diferencias significativas con respecto al conocimiento, percepción y actitud sobre el síndrome de apnea obstructiva del sueño en niños.

Palabras Clave: ortodoncistas, odontopediatras, apnea obstructiva del sueño, niños (DeCS).

Abstract

Objective: To compare the knowledge, perception and attitude of orthodontists and pediatric dentists regarding obstructive sleep apnea syndrome in children.

Methodology: An online questionnaire was applied through the Survey Monkey program, made up of two sections; General data and obstructive sleep apnea syndrome. The second part, referring to the specific topic, presents 3 dimensions: The knowledge dimension consists of closed questions with multiple alternatives and single answers (5 items). The perception (4 items) and attitude (5 items) dimensions are represented by Likert-type questions, ordered from highest to lowest intensity

Results: No statistically significant association was found between the three dimensions of both professional groups.

Conclusions: Orthodontists and pediatric dentists do not have significant differences regarding knowledge, perception and attitude about obstructive sleep apnea syndrome in children.

Keywords: orthodontists, pediatric dentists, obstructive sleep apnea, child (MeSH).