

FACULTAD DE ODONTOLOGÍA  
ESCUELA PROFESIONAL DE ODONTOLOGÍA

**NIVEL DE CONOCIMIENTO DE MANIFESTACIONES  
BUCALES Y TRASTORNOS DE CONDUCTA  
ALIMENTARIA EN LOS CIRUJANOS DENTISTAS DEL  
DISTRITO DE SANTA ANITA EN LIMA, PERÚ**

PRESENTADO POR  
MELODY JACQUELINE PARRAGA HUAPAYA

ASESORA  
DRA. MARIA TERESA DEL PILAR CHU MORALES

TESIS  
PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL  
DE CIRUJANA DENTISTA

LIMA, PERÚ

2024



**CC BY-NC-ND**

**Reconocimiento – No comercial – Sin obra derivada**

El autor sólo permite que se pueda descargar esta obra y compartirla con otras personas, siempre que se reconozca su autoría, pero no se puede cambiar de ninguna manera ni se puede utilizar comercialmente.

<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>



**FACULTAD DE ODONTOLOGÍA**

**TESIS TITULADA**

**NIVEL DE CONOCIMIENTO DE MANIFESTACIONES BUCALES Y  
TRASTORNOS DE CONDUCTA ALIMENTARIA EN LOS  
CIRUJANOS DENTISTAS DEL DISTRITO DE SANTA ANITA EN  
LIMA, PERÚ**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:**

**CIRUJANA DENTISTA**

**PRESENTADA POR:**

**BACH. MELODY JACQUELINE PARRAGA HUAPAYA**

**ASESORA:**

**DRA. MARIA TERESA DEL PILAR CHU MORALES**

**LIMA - PERÚ  
2024**

## RESUMEN

**Objetivo:** Determinar el nivel de conocimiento de manifestaciones bucales y trastornos de conducta alimentaria en los cirujanos dentistas del distrito de Santa Anita en Lima, Perú.

**Metodología de la Investigación:** El enfoque del estudio le dio un diseño observacional, descriptivo, transversal y prospectivo. Se representó la muestra por 110 profesionales de labor privada por medio de un muestreo no probabilístico. La técnica tomada fue la encuesta, asimismo el instrumento empleado fue un cuestionario validado adecuadamente en sus dos dimensiones (conocimiento de las manifestaciones bucales y conocimiento de patogenia de los trastornos de conducta alimentaria). Los datos recolectados fueron ingresados en Microsoft Excel y posteriormente analizados utilizando el software estadístico SPS versión 26.

**Resultados:** El 50.0% de los cirujanos dentistas masculinos tiene un conocimiento de bajo nivel, comparado con un 43.6% de las mujeres; sin embargo, un 3.6% de las cirujanas dentistas tiene un conocimiento moderado, a diferencia del 2.7% de los hombres. En base al grupo etario de 20 a 30 años, el 31.8% tiene un conocimiento de nivel bajo, y el 1.8% tiene un conocimiento de nivel moderado; en el grupo de 31 a 40 años, el 41.8% posee conocimiento en bajo nivel y el 2.7% conocimiento en un nivel moderado; mientras que para el grupo etario de 41 a 50 años, el 20% poseen un bajo nivel de conocimiento y el 1.8% nivel de conocimiento moderado.

**Conclusión:** Se evidencia un nivel de conocimiento bajo en un 90.9% sobre las manifestaciones bucales y trastornos de conducta alimentaria, lo que podría generar implicaciones negativas en la práctica profesional y salud del paciente odontológico.

**Palabras claves:** Manifestaciones bucales, Trastornos alimentarios, conocimiento.

## **ABSTRACT**

**Objective:** Determine the level of knowledge of oral manifestations and eating disorders in dental surgeons in the district of Santa Anita in Lima, Peru.

**Research Methodology:** The study's approach was observational, descriptive, cross-sectional and prospective. The sample was represented by 110 private professionals through non-probabilistic sampling. The technique used was a survey, and the instrument used was a questionnaire properly validated in its two dimensions (knowledge of oral manifestations and knowledge of the pathogenesis of eating disorders). The data collected were entered into Microsoft Excel and subsequently analyzed using the statistical software SPS version 26.

**Results:** 50.0% of male dental surgeons have low level of knowledge compared to 43.6% of female dental surgeons; however, 3.6% of female dental surgeons have moderate knowledge as opposed to 2.7% of male dental surgeons. Based on the age group of 20-30 years, 31.8% have low level of knowledge, and 1.8% have moderate level of knowledge; in the age group of 31-40 years, 41.8% have low level of knowledge and 2.7% have moderate level of knowledge; while for the age group of 41-50 years, 20% have low level of knowledge and 1.8% have moderate level of knowledge.

**Conclusion:** A low level of knowledge is evident in 90.9% about oral manifestations and eating disorders, which could generate negative implications in the professional practice and health of the dental patient.

**Keywords:** Oral manifestations, Eating disorders, knowledge.

## Reporte de Similitud (De turnitin)

Reporte de similitud

NOMBRE DEL TRABAJO

**NIVEL DE CONOCIMIENTO DE MANIFESTACIONES BUCALES Y TRASTORNOS DE CONDUCTA ALIMENTARIA EN LOS CIRUJAN**

AUTOR

**MELODY JACQUELINE PARRAGA HUAPAYA**

RECuento DE PALABRAS

**11550 Words**

RECuento DE CARACTERES

**65856 Characters**

RECuento DE PÁGINAS

**60 Pages**

TAMAÑO DEL ARCHIVO

**1.7MB**

FECHA DE ENTREGA

**Aug 28, 2024 10:25 PM GMT-5**

FECHA DEL INFORME

**Aug 28, 2024 10:27 PM GMT-5**

### ● 15% de similitud general

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para cada base de datos.

- 14% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 9% Base de datos de trabajos entregados
- 1% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

### ● Excluir del Reporte de Similitud

- Material bibliográfico
- Bloques de texto excluidos manualmente
- Coincidencia baja (menos de 10 palabras)



MARIA TERESA DEL PILAR CHU MORALES  
ASESORA  
ORCID: 0000-0001-9409-7656