



**FACULTAD DE ODONTOLOGIA  
ESCUELA PROFESIONAL DE ODONTOLÓGIA**

**ENFERMEDAD PERIODONTAL EN PACIENTES DEL  
CENTRO DE ATENCIÓN DEL ADULTO MAYOR, SANTA  
ANITA.**

**PRESENTADA POR  
DIEGO ALONSO LUNG DEL CASTILLO  
HENRY MITCHELL MEDINA CRIALES**

**ASESORA  
DRA. ESP. SILVANA ANDUAGA LESCANO DE SCERPELLA**

**TESIS  
PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE CIRUJANO 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**  
**ENFERMEDAD PERIODONTAL EN PACIENTES DEL CENTRO DE**  
**ATENCIÓN DEL ADULTO MAYOR, SANTA ANITA.**

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

**PRESENTADA POR:**

**BACH. DIEGO ALONSO LUNG DEL CASTILLO**  
**BACH. HENRY MITCHELL MEDINA CRIALES**

**ASESORA:**

**DRA. ESP. SILVANA ANDUAGA LESCANO DE SCERPELLA**



## RESUMEN

La enfermedad periodontal es un problema importante de salud para muchas personas. Comienza como gingivitis y puede progresar a periodontitis si no se trata. El fumar, la frecuencia del cepillado, las visitas al dentista, el nivel educativo y el sexo afectan su prevalencia. Es esencial un diagnóstico y tratamiento temprano para mantener la salud periodontal.

**Objetivo:** Determinar la enfermedad periodontal en pacientes del Centro de Atención del Adulto Mayor de Santa Anita.

**Metodología de la Investigación:** Fue de tipo descriptivo, observacional, retrospectivo y transversal. La población del estudio estuvo compuesta por 450 adultos mayores del distrito de Santa Anita registrados en el centro de atención del adulto mayor del mismo distrito. La muestra incluyó todos los registros odontológicos de los adultos mayores atendidos durante la campaña "Aprendiendo a sonreír", realizada el lunes 15 de abril de 2024 en dicho centro. La unidad de análisis fue el registro odontológico, y el tipo de muestreo utilizado fue censal.

**Resultados:** El estudio de 81 registros odontológicos de la campaña "Aprendiendo a Sonreír" se encontró que el 85.2% de los participantes presentaban enfermedad periodontal, con un mayor predominio en mujeres (68.1%) y personas con menor nivel educativo (82.6% con educación secundaria o menos). La mayoría de los pacientes (45.7%) se clasificaron en el código 3 del Índice Periodontal Comunitario. También, la prevalencia de la enfermedad periodontal fue notable en el 92.8% de los pacientes que no fumaban, en el 62.3% que se cepillaban los dientes dos o más veces al día, y en el 43.5% que no había visitado al dentista en más de dos años.

**Conclusión:** El estudio reveló que en 69 pacientes (85.2%) presentaba enfermedad periodontal, con una mayor incidencia en mujeres y personas con menor nivel educativo.

**Palabras clave:** Enfermedad periodontal, Índice periodontal comunitario

## **ABSTRACT**

Periodontal disease is a significant health issue for many people. It starts as gingivitis and can progress to periodontitis if left untreated. Smoking, brushing frequency, dental visits, educational level, and gender affect its prevalence. Early diagnosis and treatment are essential to maintain periodontal health.

**Objective:** To determine periodontal disease in patients at the Santa Anita Senior Care Center.

**Research Methodology:** The study was descriptive, observational, retrospective, and cross-sectional. The study population consisted of 450 elderly adults from the Santa Anita district registered at the senior care center in the same district. The sample included all dental records of the elderly attended during the "Learning to Smile" campaign, held on Monday, April 15, 2024, at the center. The unit of analysis was the dental record, and the sampling method used was census.

**Results:** The study of 81 dental records from the "Learning to Smile" campaign found that 85.2% of participants had periodontal disease, with a higher prevalence in women (68.1%) and individuals with lower educational levels (82.6% with secondary education or less). Most patients (45.7%) were classified in code 3 of the Community Periodontal Index. Additionally, the prevalence of periodontal disease was notable in 92.8% of patients who did not smoke, 62.3% who brushed their teeth two or more times a day, and 43.5% who had not visited the dentist in more than two years.

**Conclusion:** The study revealed that 69 patients (85.2%) had periodontal disease, with a higher incidence in women and individuals with lower educational levels.

**Keywords:** Periodontal disease, Community Periodontal Index

## Reporte de Similitud (De turnitin)

Reporte de similitud

NOMBRE DEL TRABAJO	AUTOR
<b>ENFERMEDAD PERIODONTAL EN PACIENTES DEL CENTRO DE ATENCIÓN DEL ADULTO MAYOR, SANTA ANITA.</b>	<b>DIEGO ALONSO LUNG DEL CASTILLO HERNANDEZ MITCHELL MEDINA CRIALES</b>

RECuento DE PALABRAS	RECuento DE CARACTERES
<b>10833 Words</b>	<b>59916 Characters</b>

RECuento DE PÁGINAS	TAMAÑO DEL ARCHIVO
<b>49 Pages</b>	<b>186.0KB</b>

FECHA DE ENTREGA	FECHA DEL INFORME
<b>Nov 13, 2024 3:54 PM GMT-5</b>	<b>Nov 13, 2024 3:55 PM GMT-5</b>

### ● 12% de similitud general

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

- 10% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 7% 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)

  
DRA. ESP. SILVANA ANDUAGA LESCANO DE SCERPELLA  
ORCID ID: 0000-0001-7154-2921  
DNI: 10320274