

FACULTAD DE ODONTOLOGÍA
ESCUELA PROFESIONAL DE ODONTOLOGÍA

**VALORES EN SALUD BUCAL DE LOS POBLADORES
DE LOS DISTRITOS DE LA PERLA Y BELLAVISTA DE
LA PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO**

PRESENTADO POR
IVAN EDUARDO BRAVO AYALA
ALDAIR ALFREDT LOPEZ MALAGA

ASESORA
DRA. MARIA DEL CARMEN PAREJA VASQUEZ

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/>



USMP
UNIVERSIDAD DE
SAN MARTÍN DE PORRES

Facultad de
Odontología

TESIS TITULADA:

**VALORES EN SALUD BUCAL DE LOS POBLADORES DE LOS
DISTRITOS DE LA PERLA Y BELLAVISTA DE LA PROVINCIA
CONSTITUCIONAL DEL CALLAO**

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

PRESENTADA POR:

BACH. IVAN EDUARDO BRAVO AYALA
BACH. ALDAIR ALFREDT LOPEZ MALAGA

ASESORA:

DRA. MARIA DEL CARMEN PAREJA VASQUEZ

LIMA – PERÚ

2024



RESUMEN

Objetivo: Comparar los valores en salud bucal de los pobladores de los distritos de la Perla y Bellavista de la Provincia Constitucional del Callao, y la relación con sus características demográficas, socioeconómicas y de salud bucal auto reportado para ambos distritos.

Material y métodos: estudio observacional comparativo tipo encuesta, con el fin de explorar los valores en salud bucal mediante un cuestionario validado el cual exploró las dimensiones de cuidado dental profesional, apariencia y salud general, uso de hilo dental y retención de dientes naturales. La muestra estuvo conformada por 166 participantes escogidos aleatoriamente, divididos uniformemente en los dos distritos, su aplicación presencial se realizó en lugares céntricos como hospitales, centros médicos y centros comerciales por investigadores previamente calibrados. Se aplicaron las pruebas estadísticas de Chi Cuadrado, V de Aiken, alfa Cronbach y valores kappa.

Resultados: Se encontró que el 41% y 38.6% afirmaron tener conocimientos sobre salud bucal, mientras un 18.1% y 16.9% declararon no tenerlos. En cuanto a la percepción de su salud bucal, la mayoría (54.2% y 51.8%) la consideró regular, seguido por un 38.6% y 41% que la calificó como buena, y solo un 7.2% la catalogó como mala. Las consultas al odontólogo variaron, con un 32.5% y 36.1% por urgencias y un 38.6% para chequeos regulares. La pasta dental con flúor fue el producto más usado (31.6% y 38.6%). El 44.6% no visitó al odontólogo en más de 12 meses, principalmente debido al costo (63.8% y 41%) y al tiempo (38.5%). El 66.3% se cepilló los dientes al menos dos veces al día en ambos distritos. El análisis estadístico (prueba de chi-cuadrado) mostró diferencias significativas en las características demográficas, socioeconómicas y en la percepción de la salud bucodental ($p < 0.001$). Estos hallazgos subrayan la necesidad de abordar factores socioeconómicos y educativos para mejorar el acceso a la atención odontológica y, por ende, la salud bucal en estas comunidades (ítems 2, 3, 4, 1, 5, 6, 7 con $p = 0.000$; todos los ítems socioeconómicos con $p < 0.001$).

Conclusión: A pesar de las diferencias contextuales entre La Perla y Bellavista, el estudio no reveló diferencias significativas en los niveles de salud bucal entre ambos distritos. Esto sugiere que las estrategias de promoción de la salud bucal podrían aplicarse de manera similar en ambas comunidades, con un enfoque en la mejora de la educación y la conciencia sobre la importancia de la salud bucal. Por ende, se resalta la necesidad de considerar las similitudes y diferencias entre los distritos para formular estrategias efectivas de promoción de la salud bucal en la región del Callao.

Palabras claves: Salud bucal, Población, Factores socioeconómicos, Cuestionario de salud del paciente.

ABSTRACT

Objective: To compare the oral health values among residents of the districts of La Perla and Bellavista in the Constitutional Province of Callao, as well as their relationship with demographic, socioeconomic characteristics, and self-reported oral health for both districts.

Materials and Methods: Formal observational comparative survey study was conducted to explore oral health values using a validated questionnaire that examined dimensions including professional dental care, overall appearance and health, use of dental floss, and retention of natural teeth. The sample consisted of 166 randomly selected participants, evenly divided between the two districts. The questionnaire was administered in central locations such as hospitals, medical centers, and shopping malls by previously trained researchers. Statistical tests including Chi-Square, Aiken's V, Cronbach's alpha and kappa values were applied.

Results: Findings showed that 41% and 38.6% claimed to have knowledge about oral health, while 18.1% and 16.9% reported not having such knowledge. Regarding the perception of their oral health, the majority (54.2% and 51.8%) considered it regular, followed by 38.6% and 41% who rated it as good, with only 7.2% rating it as poor. Dental consultations varied, with 32.5% and 36.1% for emergencies and 38.6% for regular check-ups. Fluoride toothpaste was the most used product (31.6% and 38.6%). 44.6% did not visit the dentist for over 12 months, primarily due to cost (63.8% and 41%) and time constraints (38.5%). 66.3% brushed their teeth at least twice a day in both districts. Statistical analysis (Chi-square test) revealed significant differences in demographic, socioeconomic dimensions, and the perception of oral health ($p < 0.001$). These findings underscore the necessity of addressing socioeconomic and educational factors to improve access to dental care and consequently, oral health in these communities (items 2, 3, 4, 1, 5, 6, 7 with $p = 0.000$; all socioeconomic items with $p < 0.001$).

Conclusion: Despite contextual differences between La Perla and Bellavista, the study did not reveal significant differences in oral health levels between both districts. This suggests that strategies for promoting oral health could be similarly applied in both communities, with a focus on improving education and awareness regarding the importance of oral health. That is why, it emphasizes the need to consider both the similarities and differences between the districts to develop effective strategies for promoting oral health in the Callao region.

Keywords: Oral health, Population, Socioeconomic factors, Patient health Questionnaire.

NOMBRE DEL TRABAJO

VALORES EN SALUD BUCAL DE LOS POBLADORES DE LOS DISTRITOS DE LA PERLA Y BELLAVISTA DE LA PROVINCIA C

AUTOR

IVAN EDUARDO BRAVO AYALA ALDAIR ALFREDT LOPEZ MALAGA

RECuento DE PALABRAS

7494 Words

RECuento DE CARACTERES

38719 Characters

RECuento DE PÁGINAS

25 Pages

TAMAÑO DEL ARCHIVO

140.3KB

FECHA DE ENTREGA

Aug 25, 2024 10:37 PM GMT-5

FECHA DEL INFORME

Aug 25, 2024 10:37 PM GMT-5

● **14% de similitud general**

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

- 13% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 11% 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. María del Carmen Pareja Vásquez

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-4832-2725>