



EN LA UAP
TÚ ERES PARTE
DEL CAMBIO



FACULTAD DE MEDICINA HUMANA Y CIENCIAS DE LA SALUD
Escuela Profesional de Estomatología

TESIS

RELACIÓN ENTRE EL NIVEL SOCIOECONÓMICO Y EL
CUIDADO DE LAS PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE EN LOS
CIUDADANOS DEL DISTRITO DE LOS OLIVOS - 2021

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

PRESENTADO POR:

Bach. MAGALY VENECIA , ARANA HUARANCA

ASESOR:

Mg. ROBERTO, JAIME OKUMURA
(0000-0002-3601-1532)

LIMA, PERÚ

Junio 2022

A mis padres por apoyarme incondicionalmente, por ser mis guías en este camino de la vida.

A mi hermano por darme fuerza de motivación desinteresadamente para continuar y lograr nuestros propósitos juntos.

A mi asesor MG. ESP. Jaime Okumura,
Roberto por su dedicación, esfuerzo y
dirigirme al crear la actual tesis.

A Dios, por darme fortaleza y mucha salud
para cumplir la misión.

ÍNDICE

	Pág.
Agradecimiento	ii
Dedicatoria	iii
Índice de contenido	iv
Índice de tablas	vi
Índice de gráficos	vii
Resumen	viii
Abstract	ix
Introducción	x
CAPÍTULO I: PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	
1.1. Descripción de la realidad problemática	11
1.2. Formulación del problema	13
1.2.1 Problema principal	13
1.2.2 Problemas específicos	13
1.3. Objetivos de la investigación	13
1.3.1 Objetivo principal	13
1.3.2 Objetivos específicos	14
1.4. Justificación de la investigación	14
1.4.1 Importancia de la investigación	15
1.4.2 Viabilidad de la investigación	15
1.5. Limitaciones del estudio	15
CAPÍTULO II: MARCO TEÓRICO	
2.1. Antecedentes de la investigación	16
2.1.1 Internacionales	17
2.1.2 Nacionales	17
2.2. Bases teóricas	18
2.3. Definición de términos básicos	25

CAPÍTULO III: HIPÓTESIS Y VARIABLES

3.1.	Formulación de hipótesis principal y específicas	26
3.2.	Variables	26
3.2.1	Definición de las variables	26
3.2.2	Operacionalización de las variables	27

CAPÍTULO IV: METODOLOGÍA

4.1.	Diseño metodológico	28
4.2.	Diseño muestral	28
4.3.	Técnicas de recolección de datos	29
4.4.	Técnicas estadísticas para el procesamiento de la información	31
4.5.	Aspectos éticos	31

CAPÍTULO V: RESULTADOS

5.1.	Análisis descriptivo	32
5.2.	Análisis Inferencial	36
5.3.	Comprobación de hipótesis	40
5.4.	Discusión	42

CONCLUSIONES	44
---------------------	----

RECOMENDACIONES	45
------------------------	----

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	46
-----------------------------------	----

ANEXOS

ANEXO: 1	Consentimiento informado
ANEXO: 2	Ficha de recolección de datos
ANEXO: 3	Matriz de consistencia
ANEXO: 4	Base de datos

ÍNDICE DE TABLAS

	Pág.
Tabla N° 1: Ciudadanos del distrito de los Olivos, según sexo	32
Tabla N° 2: Ciudadanos del distrito de los Olivos, según edad	33
Tabla N° 3: Nivel socioeconómico de los ciudadanos del distrito de los Olivos	34
Tabla N° 4: El cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos	35
Tabla N° 5: Relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos, según sexo	36
Tabla N° 6: Relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos, según edad	38
Tabla N° 7: Comprobación de relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos - 2021	40

ÍNDICE DE GRÁFICOS

	Pág.
Gráfico N° 1: Ciudadanos del distrito de los Olivos, según sexo	32
Gráfico N° 2: Ciudadanos del distrito de los Olivos, según edad	33
Gráfico N° 3: Nivel socioeconómico de los ciudadanos del distrito de los Olivos	34
Gráfico N° 4: El cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos	35
Gráfico N° 5: Relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos, según sexo	37
Gráfico N° 6: Relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos, según edad	39
Gráfico N° 7: Comprobación de relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2021	41

RESUMEN

La actual investigación tuvo como finalidad determinar si existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2021. Diseñándose un estudio no experimental, descriptivo, transversal, prospectivo y correlacional. La muestra fue 245 ciudadanos que utilizan prótesis parcial removible, donde se aplicó una encuesta como instrumento. En los resultados el nivel socioeconómico fue medio con 65,3%, mientras que el cuidado de las prótesis parcial removible fue bueno con 71,0%. En referencia al analizar el sexo visualizamos un elevado porcentaje con 34,3% en el nivel socioeconómico medio en el sexo masculino, presentando significancia estadística ($p=0,044$) y en el cuidado de las prótesis parcial removible presenta un mayor porcentaje con 37,1% en el cuidado bueno en el sexo masculino, representando significancia estadística ($p=0,028$). No obstante al analizar la edad visualizamos un elevado porcentaje con 23,7% en el nivel socioeconómico medio entre las edades de 62 – 72 años, del cual no presenta significancia estadística ($p=0,165$) y en el cuidado de las prótesis parcial removible presenta un mayor porcentaje con 25,3% en el cuidado bueno entre las edades de 51 – 61 años, del cual no presenta significancia estadística ($p=0,056$). Analizando estos resultados hallamos un nivel de significancia estadística $p < 0,05$ entre las variables investigadas. Concluyendo que existe relación estadísticamente significativa entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2021.

Palabras clave: Condiciones socioeconómicas, estrato social, prótesis dental.

ABSTRACT

The purpose of the current investigation was to determine if there is a relationship between the socioeconomic level and the care of removable partial dentures in the citizens of the district of Los Olivos - 2021. Designing a non-experimental, descriptive, cross-sectional, prospective, and correlational study. The sample was 245 citizens who used removable partial dentures, where a survey was applied as an instrument. In the results, the socioeconomic level was medium with 65.3%, while the care of removable partial dentures was good with 71.0%. In reference to the analysis of sex, we visualize a high percentage with 34.3% in the average socioeconomic level in the male sex, presenting statistical significance ($p=0.044$) and in the care of removable partial dentures it presents a higher percentage with 37.1 % in good care in males, representing statistical significance ($p=0.028$). However, when analyzing age, we visualize a high percentage with 23.7% in the average socioeconomic level between the ages of 62 - 72 years, of which it does not present statistical significance ($p = 0.165$) and in the care of removable partial dentures it presents a higher percentage with 25.3% in good care between the ages of 51 - 61 years, which does not present statistical significance ($p = 0.056$). Analyzing these results, we found a level of statistical significance $p < 0.05$ between the variables investigated. Concluding that there is a statistically significant relationship between the socioeconomic level and the care of removable partial dentures in the citizens of the Los Olivos district - 2021.

Keywords: Socioeconomic conditions, social stratum, dental prosthesis.

INTRODUCCIÓN

La salud bucal es una parte integral del bienestar general del individuo y afecta significativamente la calidad de vida. Las condiciones de bienestar oral pueden afectar la calidad de vida, como los aspectos funcionales, sociales y psicológicos de las personas mayores, por lo cual la salud bucal no está separada del resto del cuerpo. El dolor y el sufrimiento por problemas bucales afectan la alimentación, el habla, el sueño, la calidad de vida y bienestar. Por tanto, la asociación entre los indicadores clínicos y los autoinformes completos de los pacientes sobre su boca son importantes para la salud bucal.

Por lo tanto, el cuidado de las prótesis dentales es un componente trascendental de la calidad de vida, y múltiples estudios han demostrado su importancia. La calidad de vida en salud bucal es un constructo multidimensional que incluye aspectos físicos, cognitivos, emocionales y sociales. El uso de la calidad de vida en salud bucal como método complementario para definir los resultados del tratamiento en lugar de utilizar los criterios tradicionales permite una evaluación más completa que toma en consideración la experiencia social y emocional del individuo, así como el funcionamiento físico.

Las prótesis dentales abarcan una opción para la pérdida de las dentaduras, pero aun cuando son una óptima respuesta, no están libres de inducir perjuicios, lo cual, adherida a las susceptibilidades de los tejidos por senectud o por los impropios modos de subsistir, conllevando a variantes fundamentales de las mucosas y huesos de la boca, y particularmente a la exhibición de afecciones que frecuentemente se modifican, desde las más sencillas hasta las nocivas, y provocan una inmensa problemática de bienestar para los individuos y las comunidades.

CAPÍTULO I

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

1.1. Descripción de la realidad problemática

En la actualidad la prevalencia de pérdida de dientes y la necesidad de tratamiento protésico son altos en el mundo y afectan el bienestar de las personas. Por lo tanto, para mejorar la calidad de vida asociada a la satisfacción oral, la rehabilitación con prótesis parcial removible está indicada para restablecer las funciones masticatorias, estéticas y minimizar las secuelas de la pérdida dentaria y el edentulismo.

Es por ello que la proporción de personas que usan prótesis parcial removible está en aumentando rápidamente, debido a la esperanza de vida de las piezas dentales, que por la falta de tratamiento incrementa la prevalencia de ciudadanos parcialmente edéntulos en este sector de la población requieren una atención especial.

Así mismo las prótesis parciales removibles deben restaurar la estética y la función, donde la calidad de estas prótesis debe controlarse periódicamente, ya que funciona en un entorno bucal cambiante que comprende la saliva, la musculatura bucal y los tejidos de soporte. De esta manera la placa microbiana encontrada en estas dentaduras postizas tiene el potencial de ser dañina tanto para la mucosa oral como para salud general.

Por lo cual la higiene oral es necesaria para mantener una buena salud bucodental y no solo debe darse en los dientes, sino en todas las superficies de las estructuras anatómicas orales como en la lengua y los carrillos; así como en los aparatos ortodónticos o protésicos que puedan tener las personas.

Por lo tanto las prótesis dentales, de tipo removible son una alternativa al momento de rehabilitar las zonas edéntulas; sin embargo, su limpieza, desinfección y conservación, no se ha tratado profundamente en la literatura odontológica, como tampoco es un tema tratado de manera habitual por muchos pacientes con sus dentistas, y viceversa. Además, las zonas no expuestas a una fricción, permiten una calcificación de la placa bacteriana. Por lo cual, la placa

bacteriana en la superficie de las prótesis es una fuente de microorganismos que puede contaminar la boca o re-contaminarla si cepillamos nuestros dientes, más no el dispositivo protésico. Sin embargo las personas que, si higienizan sus prótesis, se valen de distintos mecanismos, como el cepillado de la misma, el sumergirla en alguna solución, o el enjuagarla con agua sola, entre otros; y la frecuencia con que la realizan varía dependiendo de si las retiran de la boca o no.

Sin embargo, otro factor importante para la fabricación de prótesis parcial removible es el estado socioeconómico de las personas, que dependerán de sus ingresos económicos de acuerdo a sus profesiones y/o oficios para mejor en su vida general.

Por lo tanto el nivel socioeconómico es importante para optimizar su salud bucal sobre todo en el ámbito de rehabilitación oral, es por ello que influirá de manera positiva o negativa según sea la posición que ostente cada paciente que se va rehabilitar con prótesis parcial removible, por lo cual aquellos que presenten un nivel socioeconómico bajo presentarán problemas para su elaboración debido al precario recurso económico generando una problemática latente. No obstante, esta limitación al acceso de la prótesis parcial removible, se ve como un obstáculo para la población y también la escasa oferta de este procedimiento en el sistema de salud pública. Es por lo cual que la situación socioeconómica de los ciudadanos es transcendental para la confección de las prótesis parcial removible, que debido al elevado costo de los materiales para su construcción y diseño, influye mucho en los pobladores, que optan por no fabricarse dichas prótesis y continuar siendo edentulos parciales o totales.

Es por ello que el rol de los odontólogos es muy importante para concientizar a la población sobre el empleo de la prótesis parcial removible, a pesar de su costo y el nivel socioeconómico del paciente, deben ser restauradas ante la pérdida de piezas dentales debido a caries y periodontopatías, es por ello que debentomarse medidas para asegurarse que el paciente opte adecuadamente por unaprótesis dental frente a esta situación, contribuyendo así al restablecimiento de la salud en las zonas edéntulas, los tejidos de soporte los cuales dirigen el éxito del tratamiento. Sin embargo una prótesis dental desatendida no solo representa

la falta de conocimiento del paciente y/o el nivel socioeconómico sino también destaca una posible falta de motivación por parte del odontólogo convirtiéndose en una problemática latente al momento de la atención respectivamente.

Frente a lo explicado, se pretendió determinar si existe una relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos en el año 2021.

1.2. Formulación del problema

1.2.1. Problema principal

¿Existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos - 2021?

1.2.2. Problemas específicos

¿Cuál es el nivel socioeconómico de los ciudadanos del distrito de los Olivos - 2021?

¿Cómo es el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos - 2021?

¿Existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos - 2021, según sexo?

¿Existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos - 2021, según edad?

1.3. Objetivos de la investigación

1.3.1. Objetivo principal

Determinar si existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos - 2021.

1.3.2. Objetivos específicos

Determinar el nivel socioeconómico de los ciudadanos del distrito de los Olivos - 2021.

Conocer el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2021.

Determinar si existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2021, según sexo.

Determinar si existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2021, según edad.

1.4. Justificación de la investigación

Teórica, referida a teorías actualizadas que fundamenten el estudio y las variables a investigar, es por ello que si no se estudio estas relaciones entre variables no habría un adecuado entendimiento del conocimiento del cuidado de la prótesis parcial removible por lo ciudadanos y como sus aspectos socioeconómicos pueden influir en el momento de la confección de las mismas.

Presentó justificación práctica porque existió la necesidad de mejorar los niveles de conocimiento al respecto del uso y la limpieza de las prótesis parcial removible, siendo util para los ciudadanos que las porten respectivamente.

Metodológica, porque se implementó instrumentos nuevos para la mejora de recopilación de datos sobre el tema en nuestro país, siendo transcendental ejecutar este estudio para reforzar futuras investigaciones.

Profesional, porque aportó información valiosa y relevante para la comunidad odontológica que fue de interés profesional para enriquecer y optimizar conocimientos establecidos.

Presentó justificación personal porque el tema escogido ayudó específicamente a la población que portó prótesis parcial removible para su cuidado adecuado y dar una prespectiva sobre los niveles socioeconómicos que pueden influir para su elaboración.

Presentó justificación social porque la investigación ofreció soluciones a los ciudadanos referentes al cuidado de prótesis parcial removible y su influencia con sus niveles socioeconómicos.

1.4.1. Importancia de la investigación

Todo resultado obtenido fueron importantes en primer lugar para las personas que utilizaron prótesis parcial removible, como los sujetos del estudio, porque pudo tener información precisa sobre el cuidado de sus prótesis parcial removible en cuanto a su uso e higiene; ellos mismos pueden beneficiarse al conocer el resultado.

Teó rica, generó información requerida para ayudarnos a optimizar los conocimientos sobre las prótesis dentales ya conocidas y actuales en odontología y si influyó de manera positiva o negativa el nivel socioeconómico respectivamente.

1.4.2. Viabilidad de la investigación

Esta investigación fue factible porque dispuso del periodo que se necesitó para recopilar los datos y contó con recursos fundamentales para ejecutarlos.

Presentó viabilidad financiera, donde la investigadora se hizo responsable al costearlo.

La viabilidad también se dió al presentar disponibilidad y accesibilidad a información que permitió una comprensión de las variables estudiadas.

1.5. Limitaciones de estudio

El actual estudio presentó la siguiente limitación que es el registro presencial de las encuestas debido al aislamiento social producido por la pandemia del COVID-19.

CAPÍTULO II

MARCO TEÓRICO

2.1. Antecedentes de la investigación

2.1.2. Antecedentes internacionales

Enabulele J, Omo J. (2016) Nigeria; ejecuto una investigación cuyo propósito fue examinar los determinantes socioeconómicos asociados al uso de prótesis dentales. La metodología fue retrospectiva de pacientes que buscaron tratamiento con prótesis parcial fija y prótesis parcial removible durante un período de 2 años en el Hospital Docente de la Universidad de Benin. En los resultados la mayoría 77,8% tenía dientes anteriores faltantes con la mayoría que ocurre en el maxilar. Los dientes perdidos con mayor frecuencia fueron los incisivos. Menos de la mitad con 40,3% recibió prótesis parcial fija mientras que el resto tuvo prótesis parcial removible. Hubo una asociación estadísticamente representativa entre el sexo y el tipo de prótesis parcial recibida. La clase socioeconómica más alta se asoció con recibir prótesis parcial fija. Utilizando la regresión logística, solo el estado socioeconómico fue un predictor del tipo de uso de prótesis parcial, mientras que el sexo, el estado civil y la edad no lo fueron. Concluyendo que el estatus socioeconómico es un factor predictivo de la elección del tratamiento para el edentulismo parcial.¹

Khurana A, Saluja P. (2018) India; efectuó un artículo referenciado a la examinación del cuidado y la necesidad de una prótesis para promover la salud bucal en correlación al nivel socioeconómico que viven en la ciudad de Gurugram. La metodología descriptivo transversal conformada por 810 sujetos pertenecientes a grupos de edad de 15-24, 25-34, 35-44, 45-54 y mayores de 55 años en la ciudad de Gurugram, Haryana. En los resultados: el 6,79% de los sujetos del estudio tenían prótesis de algún tipo. La prótesis de algún tipo estuvo presente en el 27,45% de los sujetos de la categoría estatus económico medio superior y ninguno de los sujetos de la categoría estatus económico inferior tenía prótesis. La necesidad protésica en la población de estudio fue del 48,14%. Aproximadamente el 70% de los sujetos en la categoría de estatus económico inferior necesitaron prótesis de algún tipo. Conclusión: El estatus socioeconómico y el estatus protésico han mostrado una relación directa

mientras que se encontró una relación indirecta entre el estatus socio-económico y la necesidad protésica.²

Rosales E. (2019) Ecuador; realizó un estudio cuyo objetivo fue contrastar la asociativa que subsiste entre los niveles socioeconómicos y preservación, maniobras y cuidados de las dentaduras dentales de los atendidos. La metodología fue descriptiva con 109 pacientes encuestados. En los resultados los niveles socioeconómicos de los examinados influyen al conocer sobre como preservarlos, manejarlos y atender las dentaduras dentales. En los resultados se determinó que la totalidad de examinados analizados, no tienen conocimiento del tema con el 64,2% y el 35,8% si conocen y 59,9 % desconocían el tiempo de uso de prótesis, relacionados con el nivel socioeconómico nos muestran que el 64,2% de las personas no tiene conocimiento en cuanto al mantenimiento, manejo y cuidado de prótesis, siendo el estrato D (bajo), el que más desconoce con un 85,7% de los pacientes en esta categoría. Concluyendo que el nivel socioeconómico sí influencia sobre el conocimiento o desconocimiento del preservarlos, manejarlos y cuidarlos las prótesis, donde son los estratos del nivel socioeconómico alto los que tienen acceso al conocimiento.³

2.1.2. Antecedentes nacionales

Huamaní J. (2016) Abancay; en su trabajo de investigación titulado “Nivel de conocimiento sobre la atención y preservación de dentaduras totales de adultos mayores rehabilitados del programa “Sonríe Perú” del territorio de la Micro Red Centenario”, desarrollado en 80 pacientes adulto mayores del Programa “Sonríe Perú” de los establecimientos C.S. Pueblo Joven, C.S. Bellavista, P.S. San Martín y P.S. Patibamba; de la Micro Red Centenario del departamento de Abancay, en Apurímac, que habían sido restituidos con dentaduras dentales totales. Evaluó el entendimiento que tenían con respecto al cuidado y mantenimiento de sus aparatos protésicos y encontró con respecto al cuidado que el 95 % de los hombres tenía un conocimiento regular, 2.17 % conocimiento bueno y el 2.17 % restante nivel malo; con respecto a las mujeres, el 100 % tuvo conocimiento regular. Con respecto al conocimiento sobre el mantenimiento de las prótesis, el 93.47 % tuvo un conocimiento regular, el 4.35 % tuvo nivel malo,

y el 2.17 % nivel bueno; y la distribución en las mujeres fue de 88.24 % para el nivel regular, y 5.88 % tanto para el nivel bueno, como para el malo.⁴

Luna H. (2018) Huánuco; ejecutó un estudio cuyo objetivo fue definir los constituyentes definitivos que intervienen en el empleo de dentadura parcial y completa en pacientes abordados en el establecimiento Carlos Showing Ferrari. La metodología fue transversal y prospectiva, no experimental y descriptivo; la muestra fue 40 pacientes. El resultado fue 92.5% refirieron que los constituyentes definitivos afectaron la aplicación de dentadura parcial y completa abordados en el establecimiento, 7.5 % refirieron que no perjudican dichos constituyentes definitivos. Concluyendo que que los constituyentes definitivos al emplear la dentadura parcial y completa influyeron en los adultos.⁵

2.2. Bases teóricas

2.2.1. Nivel Socioeconómico

El estatus socioeconómico generalmente describe la posición en los que una familia o un individuo pueden caer en relación con los demás.⁶

Abarca una de los aspectos trascendentales en el procesamiento de categorización de informaciones, admitiendo un conjunto de individuos que reparten estipulaciones financieras y sociales que las hacen semejantes entre ellas y difieren de los otros.⁷

a) Niveles socioeconómicos en el Perú

En referencia a la Encuesta del ENAHO 2015 y en referencia a lo suministrados por APEIM, las estructuraciones socioeconómicas de las viviendas para Lima Región son:

1. NSE A
2. NSE B
3. NSE C
4. NSE D

5. NSE E

b) Características de los niveles socioeconómicos

Nivel socioeconómico A - Alto / Medio Alto

Los individuos más altos en la jerarquía social, por lo general, disfrutan de mejor salud que los que están más abajo en la jerarquía. Esta peculiarizado por ingresos familiares promediales de S/ 11 596.⁹

Nivel socioeconómico B – Medio

Esta peculiarizado por ingresos familiares promedios de S/ 5 869. Entre las esenciales labores de los jefes de vivienda se hallan: empleados dependientes de ámbito particular, mercaderes, o empleados sin título profesional.⁹

Nivel socioeconómico C – Bajo

Esta peculiarizado por ingresos familiares promedios de S/ 3585. Entre las esenciales labores los jefes de vivienda se hallan: empleados dependientes, microempresarios, taxistas. La mitad presenta niveles escolares completos, pocos logran niveles superiores técnicos y un décimo segmento universidad completa.⁹

Nivel socioeconómico D – Bajo inferior

Esta peculiarizado por ingresos familiares promedios de S/ 2 227. Entre las primordiales labores de los jefes de vivienda se hallan: transportistas o pequeños mercaderes. La mayoría ha finalizado los estudios básicos. Un tercio ostenta teléfonos fijos.⁹

Nivel socioeconómico E – Marginal

Esta peculiarizado por ingresos familiares intermedios de S/ 1 650. Entre las esenciales labores de los jefes de vivienda hallandose: empleados independientes, obreros casuales, comerciantes, vendedores ambulantes, servicio doméstico, transportistas. Más de la mitad no ha finalizado la escuela.

Constan de residencia propia, también invasiones y alquilan y la emplean con permiso del dueño.⁹

2.2.2. Cuidado de prótesis dentales

a) Prótesis dental

Es el sustitución de los dientes naturales por piezas artificiales.¹⁰ Abarcandose en la rehabilitación y preservación de las funciones orales. Reestableciendo el confort, bienestar de las piezas y tejidos colindantes faltantes por sustitutos artificiales.¹⁰

Funcionalidad

La prostodoncia es la rama de la odontología que se relaciona con el diagnóstico, la planificación del tratamiento, la rehabilitación y el mantenimiento de la función oral, la comodidad, la apariencia y la salud de pacientes con condiciones clínicas asociadas con dientes faltantes o deficientes y/o tejidos maxilofaciales que utilizan sustitutos biocompatibles.¹¹

Los requisitos generales de las prótesis dentales son evidentes a partir del objetivo de la prostodoncia. Así, el objetivo más importante de la restauración es rehabilitar la función oral, especialmente la función masticatoria. Significa que se necesita la geometría individual de las prótesis dentales para establecer contactos oclusales apropiados y eficientes.¹¹

Retención

Se ha atribuido a muchas fuerzas y factores físicos la causa o la mejora de la retención, por ejemplo, la presión atmosférica, el vacío, la adhesión, la cohesión, la humectabilidad, la rugosidad de la superficie, la gravedad, la tensión superficial, la viscosidad, la adaptación de la base, el sellado de los bordes y el control muscular.¹²

Soporte

Las piezas y el periodonto soportan las prótesis, dándole firmeza a todas las estructuras dentales.¹³

Estabilidad

Una oclusión de la dentadura debidamente equilibrada puede servir para amortiguar las fuerzas oclusales potencialmente perjudiciales que actúan para alterar la estabilidad de la dentadura. Una oclusión equilibrada depende de procedimientos clínicos y de laboratorio efectivos. Debe lograrse un registro exacto y preciso de las relaciones maxilomandibulares, una articulación meticulosa de los modelos maestros, una colocación cuidadosa de los dientes protésicos y un procesamiento correcto de las bases protésicas.¹⁴

Fijación

Existe un amplio espectro de opciones de mejora, especialmente en el campo de la fijación de prótesis. Elementos de fijación o suturas de máxima ductilidad podrían reducir notablemente el desgarro de la malla. Una determinación más exacta de las fuerzas que actúan sobre la prótesis podría mejorar nuestra comprensión de las cargas de tracción sobre el cuerpo extraño y, en consecuencia, optimizar las características de la prótesis, así como sus dimensiones.¹⁵

b) Clasificación de las prótesis por su soporte

Dentosoportada

Los puentes sobre dientes tienen muchas ventajas sobre las prótesis removibles. Es posible un efecto estético más natural. Los pacientes pueden comer una variedad más amplia de alimentos sin preocupaciones. Las prótesis dentales soportadas requieren menos tiempo de mantenimiento.^{16,17}

Dentomucosoportada

Dentaduras parciales removibles de extensiones distales.^{16,17}

Mucosoportada

Dentaduras completas removibles donde subsiste escasas total de dientes.^{16,17}

c) Condiciones relacionadas con el empleo de las prótesis totales

Síndrome de la boca ardiente y variantes en la perceptiva de sabores. En referencia con la estomatitis subprótesica la cual es recurrente insensible el síndrome de boca ardiente es una estipulación peculiarizada por ardores y sensaciones dolorosas en la boca con mucosa habitual y no está restringida al empleo de dentadura.¹⁸

fónetica

Expresión de los vocablos asociados a la postura del conjunto anterior superior de piezas de las dentaduras.¹⁹

d) Factores que influye en el uso de prótesis total

Sexo, edad.^{20,21}

e) Higiene cuidado y preservación de la prótesis dental completa

Existe desarrollo de placa bacteriana en las facetas de la cara interna de la prótesis dental removible; este es un constituyente local relacionado para la visibilidad de condiciones o alteraciones, como la estomatitis protésica.^{22,23}

Los pacientes que portan dispositivos removibles, deben retirarlos de la boca y cepillar sus dientes de manera regular posterior a comer; similar que sus aparatos así impedir el acumulo de biofilm dentaria y manchas.²⁴

La placa bacteriana

Es una materia o depósito de consistencia blanda, adherente, de matiz blanco amarillento con tonalidad mate; conformada por residuos nutricionales, leucocitos en procesamiento de degradación, células epiteliales de tipo descamativo.²⁵

Esta película que no puede ser removida fácilmente con agua a presión, suele endurecerse, volviéndose en placa dura, también denominado sarro o cálculo

dental. Este nuevo componente adiciona una nueva superficie para que la placa vuelva a adherirse.²⁵

El depósito de placa a nivel del margen gingival se genera en todos los planos de los dientes y se puede visualizar clínicamente con o sin soluciones reveladoras en menos de 24 horas.²⁶

La creación del biofilm transcurre en seis fases:

1. Adhesión inicial de patógenos a la superficie.²⁶
2. Colonización.²⁶
3. Co-adhesión o co-agregación.²⁶
4. Crecimiento.²⁶
5. Maduración.²⁶
6. Desprendimiento de ciertas bacterias.²⁶

Evidenciación de la placa bacteriana dental

Al ser la placa bacteriana incolora, más aún cuando el grosor es inicial, el odontólogo se apoya en el uso de distintos métodos para poder detectarla, como con el revelador de placa bacteriana, que en base a su formulación con Eritrosina, permite apreciar los lugares críticos para la higienización.²⁷

La placa bacteriana protésica

Es la acumulación de microorganismos de forma no mineralizada que se da en forma adherida a la prótesis presentando diversos componentes:

Estructuras de diversas formas diversas: de tipo filamentosas, bacilares y coccoides.²³ Aquellos individuos portadoras de prótesis completas, donde también se unen las proteínas salivares y luego es habitada por patógenos y levaduras, creandose el biofilm sobre la prótesis.²⁸

Factores que favorecen la aparición de la placa bacteriana protésica

Existen algunas condiciones o aspectos que favorecen la aparición de la placa bacteriana dental; estos son:

La presencia de residuos.²⁹

Un mal hábito de higiene.²⁹

Las limitaciones del material, como los poros e irregularidades en la superficie interna de la prótesis dental; lo que favorece su acumulación.²⁹

La temperatura en la cavidad oral, junto a la presión negativa que se da en la interfase resina-mucosa, facilita la proliferación de microorganismos.²⁹

f) Características de los materiales con los que se realizan los aparatos protésicos

Los materiales con los que se hacen los aparatos dentales, permiten la adhesión de placa bacteriana y la colonización de microorganismos, así que las personas que los portan deben tener especial cuidado para evitar la aparición o empeoramiento de enfermedades bucodentales. Los aparatos dentales, utilizan acrílico, material tipo plástico que es propicio para la colonización bacteriana, debido a que tiene una superficie porosa que permite que se retenga y alojen microorganismos.³⁰

g) Uso de prótesis dentales removibles por períodos largos

El no renovar las prótesis dentales de manera periódica (cada 5 años), puede ocasionar que el paciente presente dolor e inestabilidad al momento de masticar los alimentos, a veces debido a la baja o nula adaptación con la prótesis; pero si a ello, añadimos el hecho de darle un uso continuo las 24 horas del día, se presentarán como consecuencia lesiones de tipo inflamatorio, ya sea en el paladar y/o mucosa que esté en contacto con la prótesis; dentro de ellas, la estomatitis protésica, algunos tipos de hiperplasia, entre otras.³¹

h) El hábito de nocturnidad

Es el acto continuo o repetido en el que se usa de manera continuada la prótesis dental (24 horas al día), favorece la aparición de la estomatitis protésica por producirse lesiones locales y por el contacto prolongado entre la mucosa oral y la prótesis dental.³²

El hábito de la nocturnidad favorece un número mayor de *Cándida Albicans* en la parte interna la prótesis dental.³²

Según reporta la literatura hasta más del 74 % de los pacientes que mantienen la prótesis dental removible en su boca por las noches, desarrollan por acción traumática, y generan el ambiente propicio para que crezcan levaduras.³³

Las situaciones descritas permiten resaltar la importancia de la rehabilitación oral, que para la mayoría de personas se logra con el uso de las prótesis dentales.³³

Es muy importante que la mucosa descanse de dejándola sin la prótesis dental durante las horas de sueño, para que se dé la oxigenación y reparación de los tejidos bucales.³⁴

2.3. Definición de términos básicos

Higiene: Actos de preservación de salud y impide padecimientos.²⁷

Nivel socioeconómico: abarca variables transcendentales en el procesamiento de categorización de informaciones pues admite un conjunto de individuos que reparten estipulaciones financieras y sociales que las hacen semejantes entre ellas y diversas de las demás.⁷

Prótesis dental: es la sustitución de un diente natural por artificial.¹⁰

Prótesis dentosoportadas: dentaduras parciales removibles soportadas específicamente por piezas naturales.^{16,17}

Prótesis mucosoportadas: dentaduras totales removibles en la cual subsiste ausencia total de piezas dentales.^{16,17}

Placa bacteriana: Es una materia o depósito de consistencia blanda, adherente, de color blanco amarillento con tonalidad mate.²⁵

Nivel socioeconómico alto: se halla peculiarizado por ingresos familiares promedios de S/ 11 596.⁹

Prótesis dentomucosoportada: dentaduras parciales removibles con extensiones distales.^{11,12}

Nivel socioeconómico bajo: se halla peculiarizado por ingresos familiares promedio de S/ 3 585.⁹

Placa bacteriana protésica: es la acumulación de microorganismos de forma no mineralizada que se da en forma adherida a la prótesis.²⁸

CAPÍTULO III

HIPÓTESIS Y VARIABLES DE LA INVESTIGACIÓN

3.1. Formulación de hipótesis principal y derivadas

3.1.1. Hipótesis principal

Existe relación significativa entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos - 2021.

3.2. Variables, definiciones conceptuales

V₁ Nivel socioeconómico.

Definición conceptual: abarca variables transcendentales en el procesamiento de categorización de informaciones pues admite un conjunto de individuos que reparten estipulaciones financieras y sociales que las hacen semejantes entre ellos y diversas de las demás.⁷

V₂ Cuidado de las prótesis parcial removible.

Definición conceptual: es el cuidado de la sustitución de un diente natural por artificial.¹⁰

Operacionalización de variables

VARIABLE	DIMENSIONES	INDICADOR	ESCALA DE MEDICIÓN	VALORES
Nivel socioeconómico	Situación laboral	Cuestionario virtual	Cualitativa Ordinal	Alto: Mayor a S/.850 Soles Medio: Igual a S/.850 soles Bajo: Menor a S/. 850 soles
Cuidado de la prótesis parcial removable	Según el uso de la prótesis dental	Pregunta del cuestionario virtual del 1 -12	Cualitativa Nominal	Buena: 1 Mala: 2
	Según la limpieza de la prótesis dental	Pregunta del cuestionario virtual del 13 - 22	Cualitativa Nominal	Buena: 1 Mala: 2

CAPÍTULO IV METODOLOGÍA

4.1. Diseño metodológico

La investigación descriptiva que describió una población, situación o fenómeno que se estuvo estudiando.³⁶

Es no experimental porque aquella que carece de la manipulación de una variable independiente, el control de variables extrañas a través de la asignación aleatoria, o ambos.³⁶

Fue prospectivo porque se refiere a un diseño de estudio en el que la documentación de la presencia o ausencia de una exposición de interés se documenta en un período de tiempo anterior al inicio de la condición que se estudia.³⁶

Fue transversal, porque recopiló datos de muchas personas diferentes en un solo momento.³⁶

Según los niveles de investigación fue correlacional porque reveló la correlación entre una o más variables estudiadas.³⁶

4.2. . Diseño

muestral Población

La población fueron los ciudadanos del distrito de los Olivos en el año 2020.

Muestra

$$n = \frac{Z_a^2 * p * q}{d^2}$$

Dónde:

n = Tamaño muestral

Z = Nivel de confianza 95% -> Z=1.96

p = Posibilidad de éxito = 0.5

q = Posibilidad en contra = 0.5

d = Error máximo (5%)

$$n = \frac{1.96^2 * 0.5 * 0.5}{0.05^2}$$

$$n = 384$$

La muestra fueron 384 ciudadanos del distrito de los Olivos en el año 2020.

Criterios de Selección

Criterios de inclusión:

Ciudadanos que pertenezcan al distrito de los Olivos.

Ciudadanos mayores de edad.

Ciudadanos desdentados parcial.

Ciudadanos que aprobaron el consentimiento informado virtual su participación.

Criterios de exclusión:

Ciudadanos con padecimientos neurológicos que le impidan responder la encuesta.

Ciudadanos que no usen prótesis dentales.

4.3. . Técnicas e Instrumentos de recolección de datos

A. Técnica de recolección de datos

La técnica para ejecutar fue la encuesta que ya ha sido aprobado en otras investigaciones.³⁷ Esta hoja recopiló datos tomó antoación mediante el registro del nivel socioeconómico y un cuestionario del nivel de conocimiento sobre el cuidado de las prótesis dentales conformado por un total de 22 enunciados.

B. Procedimientos

Se elaboró un documento virtual mediante el formulario de google donde consignó en el primer segmento el consentimiento informado, del cual tuvo dos opciones para marcar después de leer el documento, si esta conforme marcó si acepto de lo contrario pudo marcar no aceptó del cual le hizo salir del documento

automáticamente y posterior a ello se encontraron los datos del encuestado como: correo electrónico, edad, sexo y en la segunda sección consignó las preguntas de la encuesta.

Datos sobre el nivel socioeconómico y cuidado de prótesis dentales

Con respecto al nivel socioeconómico se colocará diferentes ítems para que ubicaron el nivel que le correspondieron según sus ingresos que oscilan entre:

Alto: Mayor a S/.850 Soles

Medio: Igual a S/.850 soles

Bajo: Menor a S/. 850 soles

Asu vez se consultó mediante una pregunta estructurada sobre los hábitos cotidianos que pueden perjudicar el cuidado de las prótesis dentales.

Para la aplicación del instrumento del cuidado de prótesis dentales, el valor de 0 se asignó a una respuesta incorrecta y el valor de 1 se asignó a una respuesta correcta para cada ítem. También se obtuvo que la puntuación máxima para el conocimiento era 22 puntos, de acuerdo con las preguntas que se hicieron dentro del cuestionario.³⁷

C. Validación del instrumento

El instrumento fue validado por el autor Shigli K. en la India en el 2016 mediante juicio de expertos y publicado en el South African Dental Journal.³⁷

4.4. Técnicas estadísticas para el procesamiento de la información

Se aplicó el SPSS Statistic 25 efectuandose tablas de frecuencia para distribuir datos y gráficos para representar los resultados corroborando la hipótesis mediante pruebas no paramétricas como la de Chi cuadrado de Pearson o T de student respectivamente.

4.5. Aspectos éticos

Se cumplieron los requerimientos definidos por el código de ética y Deontología del Colegio Odontológico del Perú.

Contar con el consentimiento informado en individuos competentes.

Se reservo en anonimato a los colaboradores, respetando además los principios de igualdad, justicia y equidad.

CAPÍTULO V

ANÁLISIS Y DISCUSIÓN

5.1. Análisis descriptivo, tablas de frecuencia, gráficos, dibujos, fotos, tablas, etc

Tabla N° 1
Ciudadanos del distrito de los Olivos, según sexo

Sexo		
	n	%
Femenino	174	45,3
Masculino	210	54,7
Total	384	100,0

Fuente: Realizada por la investigadora

Visualizamos un mayor porcentaje en el sexo masculino con 54,7% en ciudadanos del distrito de los Olivos.

Gráfico N° 1
Ciudadanos del distrito de los Olivos, según sexo

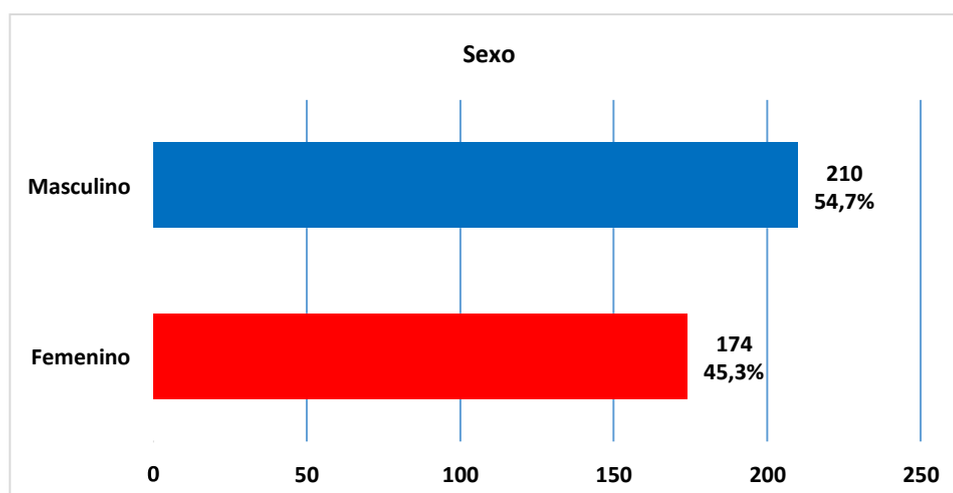


Tabla N° 2
Ciudadanos del distrito de los Olivos, según edad

Edad agrupada		
	n	%
40 - 50 años	122	31,8
51 - 61 años	128	33,3
62 - 72 años	134	34,9
Total	384	100,0

Fuente: Realizada por la investigadora

Visualizamos un mayor porcentaje de 34,9% entre las edades de 62 - 72 años en ciudadanos del distrito de los Olivos.

Gráfico N° 2
Ciudadanos del distrito de los Olivos, según edad

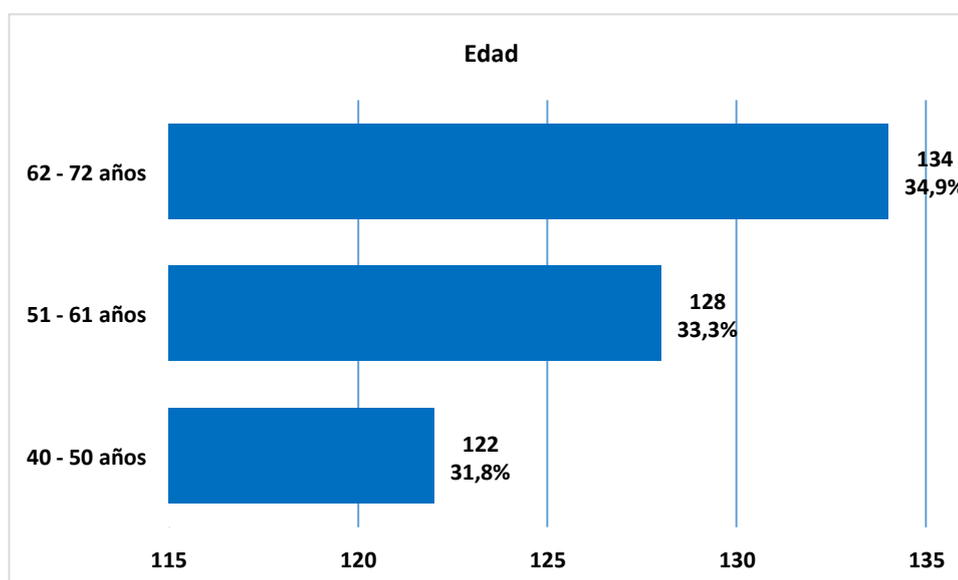


Tabla N° 3

Nivel socioeconómico de los ciudadanos del distrito de los Olivos

Nivel socioeconómico		
	n	%
Alto	17	4,4
Medio	252	65,6
Bajo	115	29,9
Total	384	100,0

Fuente: realizada por la investigadora

Visualizamos un mayor porcentaje de 65,6% presenta un nivel socioeconómico medio en los ciudadanos del distrito de los Olivos.

Gráfico N° 3

Nivel socioeconómico de los ciudadanos del distrito de los Olivos

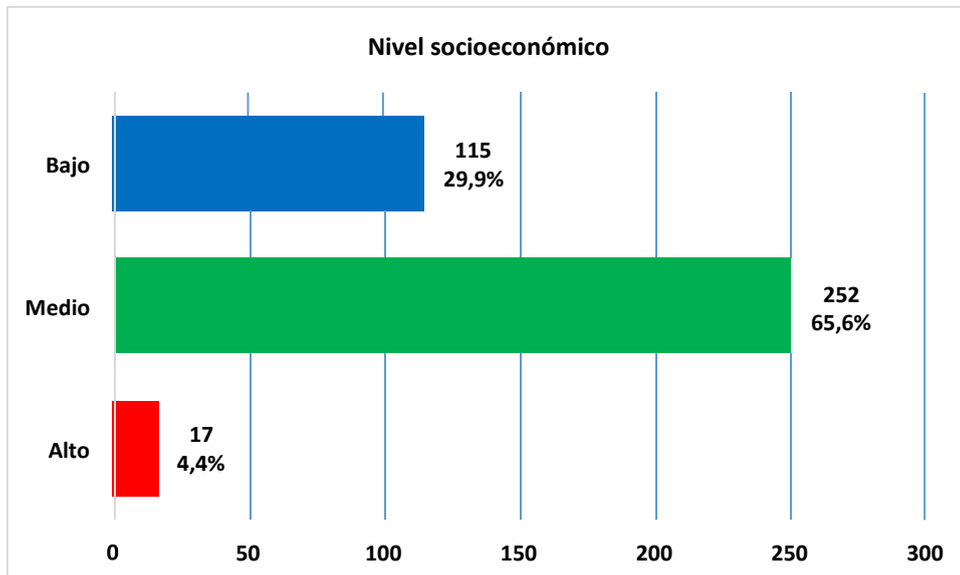


Tabla N° 4

El cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos

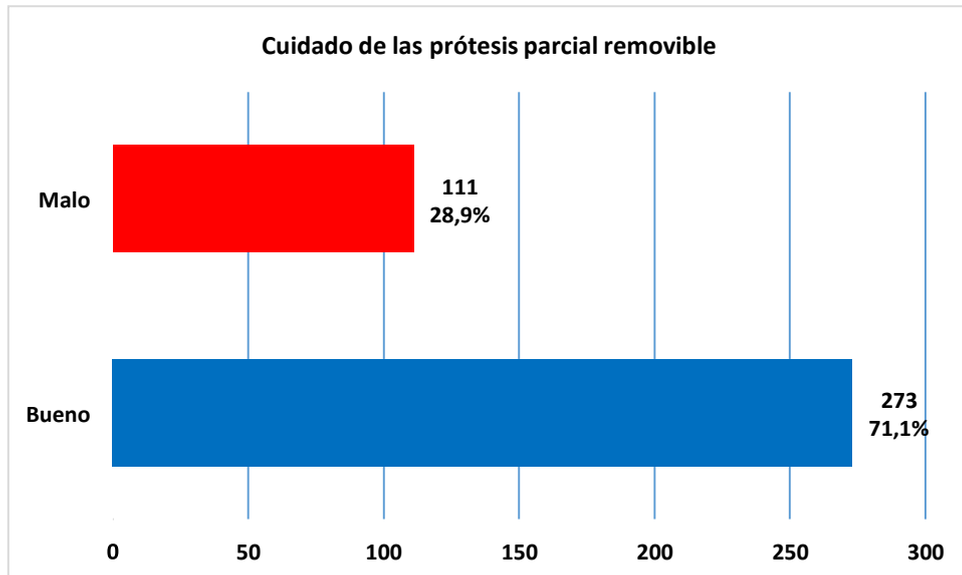
Cuidado de las prótesis parcial removible		
	n	%
Bueno	273	71,1
Malo	111	28,9
Total	384	100,0

Fuente: realizada por la investigadora

Visualizamos un mayor porcentaje de 71,1% presenta un cuidado bueno de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos.

Gráfico N° 4

El cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos



5.2 Análisis inferencial, pruebas estadísticas paramétricas, no paramétricas, de correlación, de regresión u otras

Tabla N° 5

Relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos, según sexo

		Sexo					
		Femenino		Masculino		Total	
		n	%	n	%	n	%
Nivel socioeconómico	Alto	1	0,3	16	4,2	17	4,4
	Medio	117	30,5	135	35,2	252	65,6
	Bajo	56	14,6	59	15,4	115	29,9
Cuidado de las prótesis parcial removibles	Bueno	129	33,6	144	37,5	273	71,1
	Malo	45	11,7	66	17,2	111	28,9
Prueba chi ²				p=0,003		p=0,231	

Fuente: Realizada por la investigadora

Visualizamos el nivel socioeconómico es dependiente al sexo ($p=0,003$); no obstante, exhibe un elevado porcentaje con 35,2% presenta un nivel socioeconómico medio en el sexo masculino. Seguidamente observamos el cuidado de las prótesis parcial removibles es independiente al sexo ($p=0,231$); no obstante, exhibe un elevado porcentaje con 37,5% presenta un cuidado bueno de las prótesis parcial removibles en el sexo masculino.

Gráfico N° 5

Relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos, según sexo

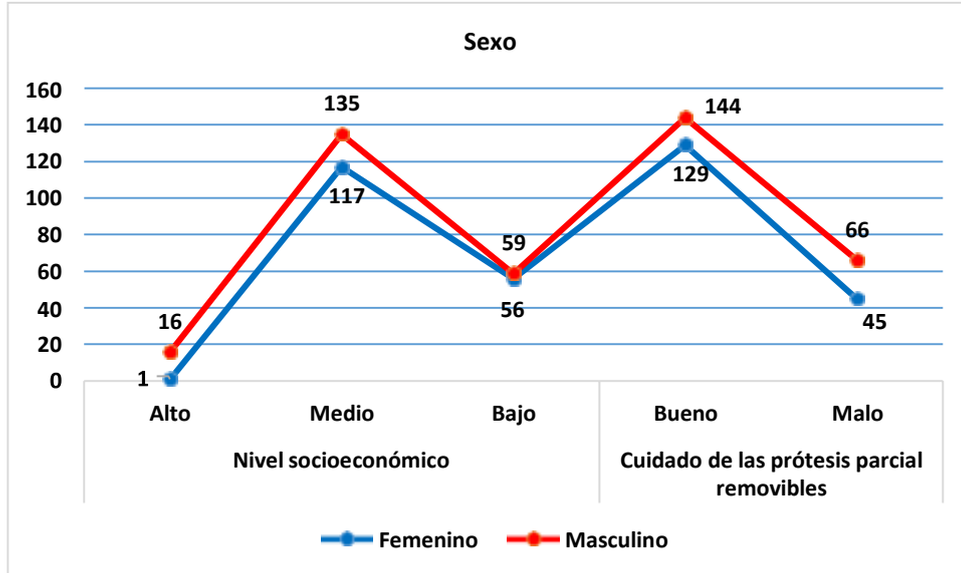


Tabla N° 6

Relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos, según edad

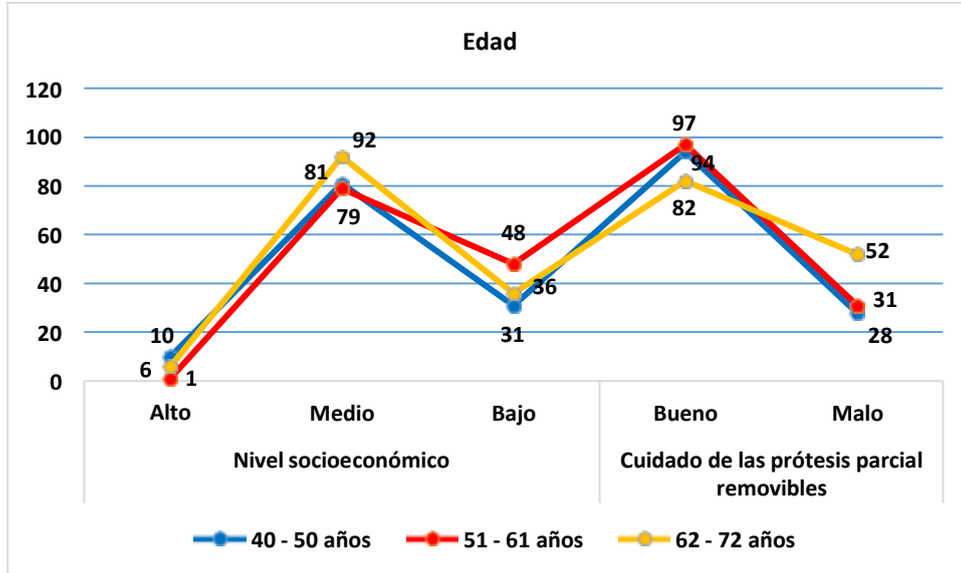
		Edad agrupada							
		40 - 50 años		51 - 61 años		62 - 72 años		Total	
		n	%	n	%	n	%	n	%
Nivel socioeconómico	Alto	10	2,6	1	0,3	6	1,6	17	4,4
	Medio	81	21,1	79	20,6	92	24,0	252	65,6
	Bajo	31	8,1	48	12,5	36	9,4	115	29,9
Cuidado de las prótesis parcial removibles	Bueno	94	24,5	97	25,3	82	21,4	273	71,1
	Malo	28	7,3	31	8,1	52	13,5	111	28,9
Prueba χ^2						p=0,065		p=0,010	

Fuente: Realizada por la investigadora

Visualizamos el nivel socioeconómico tiene relación con la edad ($p=0,065$); no obstante exhibe un elevado porcentaje con 24,0% presenta un nivel socioeconómico medio entre las edades de 62 – 72 años. Seguidamente observamos el cuidado de las prótesis parcial removibles es dependiente a la edad ($p=0,010$); no obstante, exhibe un elevado porcentaje con 25,3% presenta un cuidado bueno de las prótesis parcial removibles entre las edades de 51 – 61 años.

Gráfico N° 6

Relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos, según edad



5.3 Comprobación de hipótesis, técnicas estadísticas empleadas

Tabla N° 7

Comprobación de relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2021

H0: No existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos - 2021.

H1: Existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos - 2021.

	Rho Spearman	valor p
Nivel socioeconómico -Cuidado de las prótesis parcial removibles	0,246	0,000

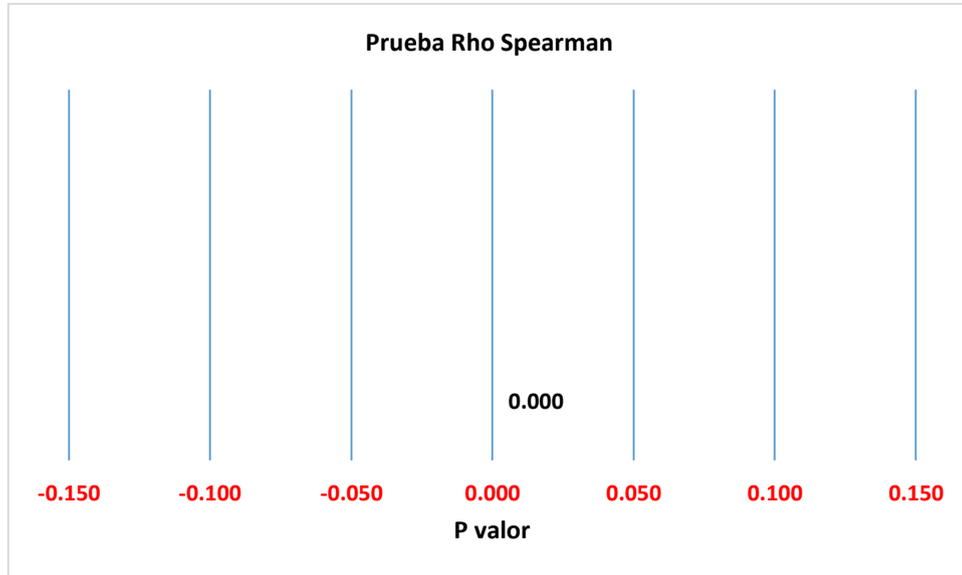
Prueba Rho Spearman

Fuente: propia del investigador

Ejecutamos la correlación de Spearman al nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removibles hallando que el coeficiente de correlación de Spearman es de 0, 246, esto significa que existe una relación baja positiva entre las variables de estudio donde ($p < 0,05$), valor de $P= 0,000$ por lo tanto existe evidencia estadística suficiente, y se acepta **H1**.

Gráfico N° 7

Determinar si existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removibles en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2021



5.4. Discusión

El presente estudio fue un estudio no experimental, descriptivo, transversal, prospectivo y correlacional que tuvo como finalidad determinar si existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2021.

En referencia al analizar el sexo observamos significancia estadística con las prótesis parcial removible siendo semejante con los autores **Enabulele J, Omo J. (2016)** en Nigeria donde los resultados hubo una asociación estadísticamente representativa entre el sexo y el tipo de prótesis parcial recibida.¹

En los resultados el nivel socioeconómico fue medio con 65,3%, discrepando con los autores **Enabulele J, Omo J. (2016)** en Nigeria, donde la clase socioeconómica más alta se asoció con recibir prótesis parcial fija.¹ Discrepando con los autores **Khurana A, Saluja P. (2018)** en India, donde en los resultados la prótesis de algún tipo estuvo presente en el 27,45% de los sujetos de la categoría estatus económico medio superior y ninguno de los sujetos de la categoría estatus económico inferior tenía prótesis. Aproximadamente el 70% de los sujetos en la categoría de estatus económico inferior necesitaron prótesis de algún tipo.²

En los resultados de nuestro estudio el nivel socioeconómico fue medio con 65,3%, mientras que el cuidado de las prótesis parcial removible fue bueno con 71,0% discrepando con el investigador **Rosales E. (2019)** en Ecuador, donde el nivel socioeconómico nos muestran que el 64,2% de las personas no tiene conocimiento en cuanto al mantenimiento, manejo y cuidado de prótesis, siendo el estrato D (bajo), el que más desconoce con un 85,7% de los pacientes en esta categoría.³

En referencia al cuidado de las prótesis parcial removible fue bueno con 71,0% y malo 29% discrepando con el autor **Huamaní J. (2016)** en Abancay donde respecto al cuidado el 95% de los hombres tenía un conocimiento regular, 2.17 % conocimiento bueno y el 2.17 % restante nivel malo.

En el cuidado de las prótesis parcial removible presenta un 33,9% en el sexo femenino discrepando con el autor **Huamaní J. (2016)** en Abancay en el cuidado de la prótesis dentales con respecto a las mujeres, el 100% tuvo conocimiento regular.⁴

En los resultados uno de los determinantes que influyen en la prótesis dental fue el nivel socioeconómico medio con 65,3% discrepando con el autor **Luna H. (2018)** en Huánuco, donde el resultado fue 92.5% de pacientes adultos estudiados afirmaron que los constituyentes definitivos afectaron para empleo de dentadura parcial y total y, el 7.5 % afirmaron que no afectaron constituyentes defintiivos.⁵

Conclusión

Existe relación estadísticamente significativa entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos - 2021.

El nivel socioeconómico es medio en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2021.

El cuidado de las prótesis parcial removible es bueno en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2021.

Existe relación estadísticamente significativa entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible con el sexo masculino en los ciudadanos del distrito de los Olivos - 2021.

No existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible con la edad en los ciudadanos del distrito de los Olivos - 2021.

Recomendaciones

Evaluar los constituyentes definitivos para emplear las prótesis parcial removible y total en pacientes examinados en consultorios dentales particulares.

Analizar la salud bucal en pacientes portadores de prótesis parcial removible en diferentes grupos etáreos.

Desarrollar programas para métodos de higiene de prótesis parcial removible en ciudadanos de diferentes zonas urbanas del país

Realizar charlas sobre patologías orales en pacientes que usan prótesis parcial removible en pacientes geriátricos.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Khurana A, Saluja P. An Evaluation of Dental Prosthetic Status, Prosthetic Needs and Awareness on Reimbursement of Dental Care among Individuals with Different Socioeconomic Status. 2018, 2(11): 21-29.
2. Enabulele J, Omo J. Socio-demographic determinants of demand for fixed and removable partial dentures. International Journal of Biomedical and Health Sciences. 2016, 12.1 (1): 19-24.
3. Rosales E. Influencia del nivel socioeconómico en el mantenimiento, manejo y cuidado de prótesis dentales en pacientes atendidos en la clínica de 8vo y 9no nivel de la Universidad Central del Ecuador periodo 2019. Trabajo de titulación previo a la obtención del Título de Odontólogo. Carrera de Odontología. [Tesis para obtener el título de cirujano dentista] Ecuador: Universidad de Cuenca, 2019.
4. Huamaní J. Nivel de conocimiento sobre el cuidado y mantenimiento de prótesis total de adultos mayores rehabilitados del programa “sonríe Perú” de la jurisdicción de la micro red centenario durante el año 2013. [Tesis para optar el título de cirujano dentista] Perú: Universidad Tecnológica de los Andes, 2016.
5. Luna H. Factores determinantes para el uso de prótesis removible parcial y total en pacientes atendidos en el Hospital Carlos Showing Ferrari – Huánuco, 2017. [Tesis para optar el título de cirujano dentista] Perú: Universidad de Huánuco, 2018.
6. Equipos Mori, Consultores Asociados. Resumen Ejecutivo: Informe de Estratificación Social a Escala Nacional por Nivel Socioeconómico 2006- 2007. 2008. Recuperado de <http://www.equiposmori.com/Resumen%20Ejecutivo%20%20NSE%20BOLIVIA.pdf>
7. Hoyos R. Niveles Socioeconómicos y Motivación en la Elección de la Carrera Profesional en Estudiantes Pre-Universitarios. [Tesis para optar el título de cirujano dentista] Perú: Universidad de San Martín de Porres, 2016.
8. Viquer P, Serra E. Nivel socioeconómico y calidad del entorno familiar en la infancia. Cadernos de Psicopedagogia. 2008, 7(12):1-10.

9. Asociación Peruana de Empresas de Investigación de Mercados (APEIM). Niveles Socioeconómicos 2015. Recuperado de <http://www.apeim.com.pe/wp-content/themes/apeim/docs/nse/APEIM-NSE2015.pdf>
10. Herbert F. Wolf Edith M Y Klaus H. Rotertschack. Periodoncia. Editorial Thieme. Arizona. 2005, 3(1):1-230.
11. Schulz D. Prótesis funcional y natural. Barcelona: Editorial Europea, 2015, 1(1):1-10.
12. Bortolotti L. Prótesis removibles, clásica e innovaciones. Italia. Editorial Amolca 2005, 1(1): 25-50.
13. Loza D. Prótesis Parcial Removibles. 1 Ed. Perú: Editorial Carota 2007.
14. Rondón Y. Prótesis Parcial Removible, Conceptos Actuales Atlas de Diseño. 1 Ed. España: Editorial Madrid 2013, 1(1): 16 - 39.
15. Mallat E. Prótesis parcial removible y sobredentaduras. 1 Ed. Brasil: Editorial Callis, 2004, 1(1): 42 - 46
16. Mueller H. Prologo De Thomas. M. Hassell. Periodontología Tomo I Editorial El Manual Moderno. 4ta Edición, Colombia. 2006.
17. Jan L, Niklaus P. Periontología Clínica E Implantología Odontológica, Editorial Médica Panamericana. Colombia. 2008, 5(1): 44-60.
18. Saenz J. Tratamiento Integral Con Prótesis Fija- Removible. Publicación Científica Facultad De Odontología. Ucr.Perú . 2006, 8(1):1-8.
19. Koeck B. Prótesis Completa Editorial. Masson Madrid. 2007, 4(1): 1-10.
20. Elio M. Rehabilitación Oral Para El Clínico. Editorial Amalca. Venezuela. 2003, 1(1): 1-20.
21. Diaz J. Presentación De tres casos clínicos de rehabilitación oral: Prótesis Dental. 2001, 1(1): 1-20.
22. Espinoza I, Rojas R, Aranda W, Gamonal J. Prevalence of oral mucosal lesions in elderly people in Santiago, Chile. J Oral Pathol. Med. 2003, 32(10):571-75.
23. Cuenca E. Odontología preventiva y comunitaria, principios, métodos y aplicaciones. Editorial Gea Consultoría 2013, 1(1): 68 - 73.
24. Mulet M, Hidalgo S, Díaz G. Salud bucal en pacientes portadores de prótesis: Etapa diagnóstica. Revista Archivo Médico de Camagüey. 2006, 10(5): 34-43.

25. Aguilera JE. Evaluación y métodos de higiene de los aparatos removibles de ortopedia en pacientes pediátricos. [Tesis para optar el título de cirujano dentista] Ecuador: Universidad de las Américas, 2018.
26. Newman M, Takei H, Klokkevold P, Carranza F. Periodontología Clínica. México: Editorial Mc Graw- Hill Interamericana; 2003, 9(1): 739-741; 744- 755.
27. Román F, Baños F, Aranda R. Placa dentobacteriana. Revista De La Asociación Dental Mexicana. 2003, 60(1): 34-36.
28. García T. Estudio sobre la etiología de la estomatitis subprotésica en un colectivo de pacientes geriátricos. [Tesis para optar el título de cirujano dentista] España: Universidad de Sevilla, 2018.
29. Mulet M, Hidalgo S. Salud bucal en pacientes portadores de prótesis: Etapa diagnóstica. Revista Archivo Médico de Camagüey. 2006, 10(5): 34-43.
30. Álvarez E, Ferrer M, Franco Z. Propuesta de un plegable de autoayuda para la higiene de la prótesis dental. [Citado el 14 de Julio del 2020]. Disponible en: <http://www.revtecnologia.sld.cu/index.php/tec/article/download/298/353>
31. Ábalos, C. Adhesión bacteriana a biomateriales. Avances en Odontoestomatología. 2005, 21 (1): 347-353.
32. Agudelo A, Martínez E. La salud bucal colectiva y el contexto colombiano: un análisis crítico. Revista Gerencia y Políticas de Salud. 2009; 8(1):91-105.
33. Gleiznys, A, Zdanavičienė E, Žilinskas J. Candida albicans importance to denture wearers. A literature reviews. Stomatological. 2015, 17(2): 54-66.
34. Carlsson G. The future of complete dentures in oral rehabilitation. A critical review. Journal of Oral Rehabilitation. 2010, 37(2): 143-156.
35. Razak P. Geriatric oral health: a review article. Journal of international oral health: JIOH. 2014, 6 (6): 110.
36. Hernández S. Metodología de la investigación. 2012, 2(1): 130 -150.
37. Shigli K. The knowledge, attitude and practice of edentulous patients attending a dental institute in India regarding care of their dental prostheses. South African Dental Journal. 2015, 70(7): 294-299

ANEXOS

ANEXO N° 1: Consentimiento Informado



FACULTAD DE MEDICINA HUMANA Y CIENCIAS DE LA SALUD ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA

Fecha: _____

Mediante el presente documento, yo:,
identificado (a) con DNI N° manifiesto que he sido informado
por la bachiller **Magaly Arana Huaranca** de la Escuela Profesional de
Estomatología, de la Facultad de Medicina Humana y Ciencias de la Salud, de
la Universidad Alas Peruanas, sobre el objetivo del estudio **“RELACIÓN ENTRE
EL NIVEL SOCIOECONÓMICO Y EL CUIDADO DE LAS PRÓTESIS PARCIAL
REMOVIBLE EN LOS CIUDADANOS DEL DISTRITO DE LOS OLIVOS -2020”**
y además me ha informado sobre la veracidad de mis respuestas y la importancia
del tema. Así mismo sobre el manejo de la información obtenida con un carácter
de confidencialidad y su no uso para otro propósito fuera de este estudio sin mi
consentimiento expreso, así como de la posibilidad que tengo para revocar la
participación cuando así lo decida.

En caso necesite más información, o tenga una duda sobre esta investigación
puede contactarse por teléfono con la investigadora principal al número
910833299.

Ante lo explicado, yo, de manera consciente y voluntaria, a continuación, firmo
en señal de aceptación y conformidad.

Firma: _____

N° de DNI: _____

ANEXO N° 2: Ficha de recolección de datos



FACULTAD DE MEDICINA HUMANA Y CIENCIAS DE LA SALUD ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA

El presente cuestionario tiene como objeto recabar información acerca del nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis dentales.

El cuestionario es totalmente anónimo con preguntas claras y concisas. Se agradece su gentil colaboración.

A.- Sexo:

B.- Edad:

C.- Nivel socioeconómico:

Alto/Medio alto: promedio mensual a S/.11,596 Soles

Medio: promedio mensual de S/.5868 soles

Bajo: promedio mensual de S/. 3585 soles

Bajo inferior: promedio mensual de S/. 2227 soles

Marginal: promedio mensual de S/.1650 soles

D. Hábitos

Ausente

Presente (Mascar o fumar tabaco)

Ambos hábitos presentes

E. Cuestionario del cuidado de las prótesis dentales

1.- ¿Cuánto tiempo llevas usando este conjunto de prótesis? (número de años de dentadura postiza)?

a) 1 año o menos

b) 1 - 5 años

c) Más de 5 años

2.- ¿Cuántas prótesis dentales has usado hasta ahora?

a) Uno

b) Dos

c) Tres

d) Cuatro

e) Cinco

3.- Si hay más de uno, ¿con qué frecuencia ha cambiado sus dentaduras postizas?

a) No recuerda

b) De 0 a 5 años

c) De 5 a 10 años

d) De 10 a 15 años

e) De 15 a 20 años

f) De 20 a 25 años

g) Más de 25 años

4.- ¿Te quitas las prótesis por la noche?

a) Si b) No

5.- ¿En caso afirmativo, ¿dónde los guardas por la noche?

a) Agua

b) Caja vacía

c) Otros

6.- ¿Te quitas las prótesis en algún momento del día?

a) Si b) No

7.- ¿Dónde se colocan las prótesis cuando están fuera de la boca?

a) Agua

b) Caja vacía

c) Bolsillo

d) Otros

8.- ¿Siente que sus prótesis regularmente causan ulceración?

a) Si

b) No

c) Algunas veces

9.- ¿Usas adhesivo con prótesis?

a) Si

b) No

c) Algunas veces

10.- ¿Hay alguna otra persona en su familia que use dentadura postiza?

Si

No

11.- ¿Se han reparado las dentaduras en algún momento?

a) Si

b) No

12.- En caso afirmativo, ¿cuál fue el motivo de la reparación?

a) Fractura de la dentadura superior

b) Fractura de la dentadura inferior

c) Fractura de dientes

d) Más de un motivo

13.- ¿Limpias tus prótesis diariamente?

a) Si

b) No

14.- Si, ¿lo limpias?

a) Fuera de la boca

b) Dentro de la boca

c) Ambos

15.- ¿Cuántas veces al día los limpias

a) Una vez al día

b) Dos veces al día

c) Tres veces al día

d) más de tres veces al día

16.- ¿Utiliza cepillo de dientes / cepillo de dientes para limpiar sus dentaduras?

a) No

b) Sí

i) Cepillo de dentadura

ii) cepillo de dientes

17.- ¿Uso de otras ayudas para limpiar las prótesis?

a) Agua

b) Pasta de dientes

c) Jabón

d) Limpiadores de dentaduras postizas

e) Otros

18.- ¿Cuánto tiempo colocas los limpiadores dentro de las dentaduras postizas?

a) No aplicable

b) Durante la noche

c) 1/2 - 1 h

19.- ¿Con qué frecuencia usa el limpiador para dentaduras postizas?

a) Diario

b) Días alternos

c) Una vez en una semana

20.- ¿Sientes alguna diferencia después de usar las dentaduras limpias?

a) Si

B) No

21.- SI, ¿qué diferencia se percibió?

a) Se siente limpio o ligero

b) Sin olor

c) Se adhiere correctamente al paladar

d) más de uno

22.- ¿Has tenido tus dentaduras postizas pulidas por el dentista?

a) Si

B) No

Fuente: Shigli K. The knowledge, attitude and practice of edentulous patients attending a dental institute in India regarding care of their dental prostheses. South African Dental Journal. 2015, 70(7): 294-299

ANEXO N° 3: Matriz de consistencia

Problema	Objetivos	Hipótesis	Variables	Metodología
<p>Principal</p> <p>¿Existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2020?</p> <p>Específicos</p> <p>¿Cuál es el nivel socioeconómico de los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2020?</p> <p>¿Cómo es el cuidado de las prótesis dentales en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2020?</p> <p>¿Existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2020, según sexo?</p> <p>¿Existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2020, según edad?</p>	<p>Principal</p> <p>Determinar si existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2020.</p> <p>Específicos</p> <p>Determinar el nivel socioeconómico de los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2020.</p> <p>Determinar el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2020.</p> <p>Determinar si existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2020, según sexo.</p> <p>Determinar si existe relación entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2020, según edad.</p>	<p>General</p> <p>Existe relación significativa entre el nivel socioeconómico y el cuidado de las prótesis parcial removible en los ciudadanos del distrito de los Olivos – 2020.</p>	<p>- Nivel socioeconómico</p> <p>-Cuidado de las prótesis dentales</p>	<p>Nivel de investigación</p> <ul style="list-style-type: none"> • Descriptivo • correlacional <p>Diseño de la investigación</p> <ul style="list-style-type: none"> • No experimental • Transversal • Prospectivo <p>Población</p> <p>La población estará conformado por ciudadanos del distrito de los Olivos – 2020.</p> <p>Muestra:</p> <p>La muestra estará conformada por 100 ciudadanos del distrito de los Olivos – 2020.</p> <p>Técnicas</p> <ul style="list-style-type: none"> -Observación -Evaluación virtual <p>Instrumentos</p> <ul style="list-style-type: none"> -Encuesta virtual

Anexo N° 4: Base de datos

	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	Participación en el estudio	Número de DNI / carnet de ex	Comeo electrónico	A.- Sexo.	B.- Edad	C.- Nivel socioeconómico.	D. Hábitos.	1.- ¿Usted cuánto tiempo lleva	2.- ¿Usted cuántas prótesis dent	3.- Si
2	Si acepto	40391898	pocho@hotmail.com	Masculino		40 Marginal: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 año o menos	Uno	No
3	Si acepto	42353303	SHELGANMA14@HOT MAIL.C	Femenino		40 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
4	Si acepto	75852798	aguirre_1425@hotmail.com	Masculino		54 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
5	Si acepto	80173749	angel2103@gmail.com	Masculino		43 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
6	Si acepto	47372326	senli_45@yahoo.com	Femenino		62 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
7	Si acepto	10592025	roo3045@hotmail.com	Masculino		70 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
8	Si acepto	41064486	36rdgar@hotmail.com	Masculino		69 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
9	Si acepto	77903902	criske@76@gmail.com	Femenino		46 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
10	Si acepto	9294669	juliotekken@hotmail.com	Masculino		58 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
11	Si acepto	44515051	san3050@gmail.com	Femenino		47 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
12	Si acepto	48018841	rosmer@gmail.com	Femenino		55 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
13	Si acepto	77205104	ru1278@hotmail.com	Masculino		64 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
14	Si acepto	41752932	alex_12@hotmail.com	Masculino		62 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
15	Si acepto	42913637	marleny@gmail.com	Femenino		49 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
16	Si acepto	43735516	leon@hotmail.com	Masculino		63 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
17	Si acepto	15204803	slmon_117@gmail.com	Masculino		51 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
18	Si acepto	32399711	luisaba@hotmail.com	Femenino		40 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
19	Si acepto	32397211	carlos333@gmail.com	Masculino		49 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
20	Si acepto	45243924	noimi_43@hotmail.com	Femenino		56 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
21	Si acepto	71402345	betti1188@hotmail.com	Femenino		67 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
22	Si acepto	40201872	nancy4020@hotmail.com	Femenino		40 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
23	Si acepto	48454126	selva_23_47@gmail.com	Femenino		64 Medio: promedio mensual de \$	Presente (Mascar o fumar tabar	1 año o menos	Cuatro	De
24	Si acepto	41433674	max777@hotmail.com	Masculino		57 Medio: promedio mensual de \$	Ambos hábitos presentes	Más de 5 años	Tres	De
25	Si acepto	75966005	luisangel35@hotmail.com	Masculino		68 Medio: promedio mensual de \$	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Uno	No re
26	Si acepto	15734304	elenamari@gmail.com	Femenino		70 Medio: promedio mensual de \$	Ambos hábitos presentes	Más de 5 años	Uno	De
27	Si acepto	45916544	alexto@hotmail.com	Masculino		50 Medio: promedio mensual de \$	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cinco	De
28	Si acepto	79400611	hercal96@hotmail.com	Masculino		60 Medio: promedio mensual de \$	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De
29	Si acepto	71587461	elvis76@gmail.com	Masculino		63 Medio: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	Más de 5 años	Tres	De
30	Si acepto	71587460	glomarfo@hotmail	Femenino		70 Medio: promedio mensual de \$	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De
31	Si acepto	79039738	pioreic@hotmail.com	Masculino		61 Medio: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
32	Si acepto	32392651	luzisabel22@hotmail.com	Femenino		52 Bajo: promedio mensual de \$	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De

	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
1	Participación en el estudio	Numero de DNI / carnet de es	Como electrónico	A - Sexo	B - Edad	C - Nivel socioeconómico	D - Hábitos	1 - ¿Usted cuánto tiempo lleva	2 - ¿Usted cuántas prótesis dent	3 - Si
33	Si acepto	32392487	orando9976@hotmail.com	Masculino		62	Bajo: promedio mensual de \$/ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
34	Si acepto	15761584	dema@hotmail.com	Masculino		51	Bajo: promedio mensual de \$/ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
35	Si acepto	40102291	cedin@gmail.com	Masculino		49	Bajo: promedio mensual de \$/ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 0
36	Si acepto	32397404	oswaldo55@hotmail.com	Masculino		57	Bajo: promedio mensual de \$/ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 0
37	Si acepto	45268071	rubentoo@hotmail.com	Masculino		54	Bajo: promedio mensual de \$/ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 0
38	Si acepto	44489512	cas5951@hotmail.com	Masculino		58	Medio: promedio mensual de \$ Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cinco	De 0
39	Si acepto	44008369	tat0083@hotmail.com	Femenino		45	Bajo: promedio mensual de \$/ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
40	Si acepto	73258545	lea4417@gmail.com	Femenino		61	Bajo: promedio mensual de \$/ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
41	Si acepto	44175674	doe56@gmail.com	Femenino		55	Bajo: promedio mensual de \$/ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
42	Si acepto	42061620	lucetta@hotmail.com	Femenino		53	Bajo: promedio mensual de \$/ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
43	Si acepto	47736414	prnc1464@hotmail.com	Masculino		64	Medio: promedio mensual de \$ Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 10
44	Si acepto	63039716	jorge1111@hotmail.com	Masculino		51	Medio: promedio mensual de \$ Ambos hábitos presentes	1 - 5 años	Tres	De 0
45	Si acepto	42063337	gamariel66@hotmail.com	Masculino		58	Bajo inferior: promedio mensual Ausente (Sin hábitos)	1 año o menos	Uno	De 15
46	Si acepto	80140170	chincruz@hotmail.com	Masculino		66	Bajo inferior: promedio mensual Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 0
47	Si acepto	72558036	maralil@hotmail.com	Femenino		56	Medio: promedio mensual de \$ Ausente (Sin hábitos)	1 año o menos	Cuatro	De 0
48	Si acepto	32305617	juliancc@gmail.com	Masculino		70	Bajo inferior: promedio mensual Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Uno	No na
49	Si acepto	77677129	inethot@hotmail.com	Femenino		54	Medio: promedio mensual de \$ Ausente (Sin hábitos)	1 año o menos	Cuatro	De 0
50	Si acepto	43472903	denlobias03@hotmail.com	Masculino		62	Medio: promedio mensual de \$ Ambos hábitos presentes	1 - 5 años	Dos	De 10
51	Si acepto	40131493	rcar1314@hotmail.com	Masculino		68	Medio: promedio mensual de \$ Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 5
52	Si acepto	73317877	erik_cp12@hotmail.com	Masculino		48	Medio: promedio mensual de \$ Ausente (Sin hábitos)	1 año o menos	Uno	De 10
53	Si acepto	46769487	yoslu@gmail.com	Femenino		43	Medio: promedio mensual de \$ Ausente (Sin hábitos)	1 año o menos	Uno	De 10
54	Si acepto	47745077	mayradiaz@hotmail.com	Femenino		69	Bajo: promedio mensual de \$/ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
55	Si acepto	46835007	dusndyh@yahoo.com	Femenino		63	Bajo: promedio mensual de \$/ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
56	Si acepto	80532628	bite9025@yahoo.com	Femenino		57	Bajo: promedio mensual de \$/ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
57	Si acepto	42172593	beses@hotmail.com	Masculino		42	Bajo: promedio mensual de \$/ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
58	Si acepto	48083865	kalseb65@hotmail.com	Masculino		61	Bajo: promedio mensual de \$/ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
59	Si acepto	73256428	han2628@gmail.com	Masculino		67	Medio: promedio mensual de \$ Ambos hábitos presentes	1 - 5 años	Tres	De 5
60	Si acepto	47484423	ehari@gmail.com	Masculino		50	Medio: promedio mensual de \$ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
61	Si acepto	76580425	moisael@yahoo.com	Masculino		40	Bajo: promedio mensual de \$/ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
62	Si acepto	46434590	virgil@gmail.com	Masculino		66	Bajo: promedio mensual de \$/ Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5

	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
1	Participación en el estudio	Número de DNI / carnet de ex	Correo electrónico	A.- Sexo,	B.- Edad	C.- Nivel socioeconómico,	D. Hábitos	1.- ¿Usted cuánto tiempo lleva	2.- ¿Usted cuántas prótesis dent	3.- Si
63	Si acepto	45523037	dignagacu@hotmail.com	Femenino		48 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
64	Si acepto	32269303	ysabel@gmail.com	Femenino		58 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
65	Si acepto	32269303	ysabel@gmail.com	Femenino		56 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
66	Si acepto	76254140	kathen_110@yahoo.com	Femenino		59 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
67	Si acepto	46629866	rimafic45@hotmail.com	Femenino		70 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
68	Si acepto	74267334	josyali@hotmail.com	Femenino		44 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
69	Si acepto	40580605	luciadomio@hotmail.com	Femenino		55 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
70	Si acepto	75582585	alexandra25@gmail.com	Femenino		66 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De
71	Si acepto	43736735	liliva@hotmail.com	Femenino		49 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De
72	Si acepto	48778708	danieladul@gmail.com	Femenino		62 Medio: promedio mensual de E	Presente (Mascar o fumar tabac	Más de 5 años	Cuatro	De 10
73	Si acepto	71933549	abdias3307@yahoo.com	Masculino		70 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
74	Si acepto	71933548	raynawer14@hotmail.com	Femenino		63 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
75	Si acepto	48522854	giancarlo2228@gmail.com	Masculino		61 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
76	Si acepto	15758015	ldiahoo@hotmail.com	Femenino		63 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
77	Si acepto	73479261	joeluis26@hotmail.com	Masculino		58 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
78	Si acepto	76780386	licetalex01@gmail.com	Femenino		49 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
79	Si acepto	40362213	ausbi@gmail.com	Masculino		67 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
80	Si acepto	16011625	amario@hotmail.com	Masculino		40 Medio: promedio mensual de E	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
81	Si acepto	23099539	aguila1234@yahoo.com	Femenino		44 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 10
82	Si acepto	62447149	lolopez@hotmail.com	Masculino		54 Medio: promedio mensual de S	Presente (Mascar o fumar tabac	1 año o menos	Tres	De 5
83	Si acepto	44458708	rifulton@hotmail.com	Masculino		51 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	Más de 5 años	Cuatro	De 10
84	Si acepto	32269134	filoisabel@hotmail.com	Femenino		61 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 - 5 años	Tres	De 10
85	Si acepto	32269302	lucero45367@hotmail.com	Femenino		49 Medio: promedio mensual de E	Presente (Mascar o fumar tabac	Más de 5 años	Cuatro	No re
86	Si acepto	47384777	paulain@hotmail.com	Femenino		67 Medio: promedio mensual de S	Presente (Mascar o fumar tabac	Más de 5 años	Cuatro	De 5
87	Si acepto	77496360	joelzz@hotmail.com	Masculino		46 Bajo inferior: promedio mensur	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Tres	De 10
88	Si acepto	44673758	rolymau@gmail.com	Masculino		50 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
89	Si acepto	44477846	nauti4447@hotmail.com	Femenino		70 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
90	Si acepto	48344757	matelmabel@hotmail.com	Femenino		40 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
91	Si acepto	73345097	comelius@gmail.com	Masculino		45 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5
92	Si acepto	40904684	oscar1618@hotmail.com	Masculino		63 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5

	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
1	Participación en el estudio	Número de DNI / carnet de ex	Correo electrónico	A.- Sexo.	B.- Edad	C.- Nivel socioeconómico.	D. Hábitos.	1.- ¿Usted cuánto tiempo lleva	2.- ¿Usted cuántas prótesis den	3.- Si
93	Si acepto	80258880	jeanali@yahoo.com	Masculino		44 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
94	Si acepto	78111855	ivan8889@hotmail.com	Masculino		58 Medio: promedio mensual de S/	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 5 a
95	Si acepto	9621259	Juan_96_12@hotmail.com	Masculino		62 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
96	Si acepto	61749017	laloggym@hotmail.com	Masculino		50 Medio: promedio mensual de S/	Ambos hábitos presentes	1 - 5 años	Cuatro	De 10
97	Si acepto	71724272	eva14eva@hotmail.com	Femenino		70 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
98	Si acepto	74240543	morenojackelin@hotmail.com	Femenino		49 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
99	Si acepto	72845551	eliaseni@gmail.com	Masculino		50 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
100	Si acepto	44488202	alf14@yahoo.com	Masculino		62 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
101	Si acepto	32033715	floralco@hotmail.com	Femenino		46 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
102	Si acepto	15648392	belizaricopa@gmail.com	Masculino		80 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
103	Si acepto	44881276	olgaolor@hotmail.com	Femenino		51 Medio: promedio mensual de S/	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 0
104	Si acepto	45327599	camina44@hotmail.com	Femenino		67 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
105	Si acepto	33739189	julius32@hotmail.com	Masculino		40 Marginal: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 año o menos	Uno	No rec
106	Si acepto	25331520	katia.navarro@upn.edu.pe	Femenino		40 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
107	Si acepto	42550612	joaquincell@yahoo.com	Masculino		54 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
108	Si acepto	72150276	martin88@hotmail.com	Masculino		43 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
109	Si acepto	70017449	demhm461@gmail.com	Femenino		62 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
110	Si acepto	18534942	sergio11@gmail.com	Masculino		70 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
111	Si acepto	46065187	erickgao@hotmail.com	Masculino		69 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
112	Si acepto	18124436	claudia.delosheros@upn.edu.p	Femenino		46 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
113	Si acepto	10687394	pinpatonso@hotmail.com	Masculino		58 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
114	Si acepto	44402446	jacquelinebcortez@gmail.com	Femenino		47 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
115	Si acepto	27918870	mmondra@hotmail.com	Femenino		56 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
116	Si acepto	32777956	camiloxx@hotmail.com	Masculino		64 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
117	Si acepto	23871636	pooldiaz@gmail.com	Masculino		62 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
118	Si acepto	71026943	ditmapa@hotmail.com	Femenino		49 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
119	Si acepto	21528090	guillamosun@hotmail.com	Masculino		63 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
120	Si acepto	16713499	segundofonse@yahoo.com	Masculino		51 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
121	Si acepto	15759764	elsafa56@hotmail.com	Femenino		40 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
122	Si acepto	40501782	elva178el@hotmail.com	Masculino		49 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a

	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	Participación en el estudio	Número de DNI / carnet de ex	Correo electrónico	A.- Sexo	B.- Edad	C.- Nivel socioeconómico	D. Hábitos	1.- ¿Usted cuánto tiempo lleva	2.- ¿Usted cuántas prótesis dent	3.- Si
123	Si acepto	47834130	gaby@gmail.com	Femenino		56	Bajo: promedio mensual de S/ Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
124	Si acepto	40501782	olva178el@hotmail.com	Femenino		67	Bajo: promedio mensual de S/ Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
125	Si acepto	44178137	filofa34@yahoo.com	Femenino		40	Bajo: promedio mensual de S/ Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
126	Si acepto	32406139	teoto55@yahoo.com	Femenino		64	Medio: promedio mensual de S Presente (Mascar o fumar tabac	1 año o menos	Cuatro	De 15 a
127	Si acepto	73443066	juannuñez@gmail.com	Masculino		57	Medio: promedio mensual de S Ambos hábitos presentes	Más de 5 años	Tres	De 0 a
128	Si acepto	28311473	deniel1245@gmail.com	Masculino		68	Medio: promedio mensual de S Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Uno	No rec
129	Si acepto	40864810	aida4578@hotmail.com	Femenino		70	Medio: promedio mensual de S Ambos hábitos presentes	Más de 5 años	Uno	De 10 a
130	Si acepto	40332886	yagi06@hotmail.com	Masculino		50	Medio: promedio mensual de S Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cinco	De 15 a
131	Si acepto	44580030	pedropinto@gmail.com	Masculino		60	Medio: promedio mensual de S Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 5 a
132	Si acepto	25511652	luis8955@hotmail.com	Masculino		63	Medio: promedio mensual de S Ausente (Sin hábitos)	Más de 5 años	Tres	De 0 a
133	Si acepto	40332886	yagi06@hotmail.com	Femenino		70	Medio: promedio mensual de S Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 10 a
134	Si acepto	20084103	lucioDD@hotmail.com	Masculino		61	Medio: promedio mensual de S Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
135	Si acepto	76206899	evangelina@hotmail.com	Femenino		52	Bajo: promedio mensual de S/ Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
136	Si acepto	45378226	jhny23@hotmail.com	Masculino		62	Bajo: promedio mensual de S/ Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
137	Si acepto	72983783	isaccjullo@hotmail.com	Masculino		51	Bajo: promedio mensual de S/ Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
138	Si acepto	26531166	alojandoo2314@hotmail.com	Masculino		49	Bajo: promedio mensual de S/ Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 0 a
139	Si acepto	28241886	humbertoco@hotmail.com	Masculino		57	Bajo: promedio mensual de S/ Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
140	Si acepto	20437425	oswaldod4716@gmail.com	Masculino		64	Bajo: promedio mensual de S/ Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
141	Si acepto	45298780	enrique1277@hotmail.com	Masculino		58	Medio: promedio mensual de S Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cinco	De 10 a
142	Si acepto	73255492	mayra8415@gmail.com	Femenino		45	Bajo: promedio mensual de S/ Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
143	Si acepto	44653068	nemiaval2793@gmail.com	Femenino		61	Bajo: promedio mensual de S/ Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
144	Si acepto	47989150	adrianeran@hotmail.com	Femenino		55	Bajo: promedio mensual de S/ Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
145	Si acepto	46275138	eriti4597@yahoo.com	Femenino		53	Bajo: promedio mensual de S/ Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
146	Si acepto	41454356	angelucio25@gmail.com	Masculino		64	Medio: promedio mensual de S Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 10 a
147	Si acepto	48218512	saidpedro@hotmail.com	Masculino		51	Medio: promedio mensual de S Ambos hábitos presentes	1 – 5 años	Tres	De 0 a
148	Si acepto	9674921	lvandor@hotmail.com	Masculino		58	Bajo inferior: promedio mensua Ausente (Sin hábitos)	1 año o menos	Uno	De 15 a
149	Si acepto	40033365	alexmojo@hotmail.com	Masculino		66	Bajo inferior: promedio mensua Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 0 a
150	Si acepto	71394231	libia6030@gmail.com	Femenino		56	Medio: promedio mensual de S Ausente (Sin hábitos)	1 año o menos	Cuatro	De 0 a
151	Si acepto	18984385	jaipo@gmail.com	Masculino		70	Bajo inferior: promedio mensua Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Uno	No rec
152	Si acepto	40747534	perlapen@hotmail.com	Femenino		54	Medio: promedio mensual de S Ausente (Sin hábitos)	1 año o menos	Cuatro	De 0 a

	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	Participación en el estudio	Número de DNI / carnet de ex	Como electrónico	A.- Sexo	B.- Edad	C.- Nivel socioeconómico	D. Hábitos	1.- ¿Usted cuánto tiempo lleva	2.- ¿Usted cuántas prótesis dent	3.- Si
153	Si acepto	28708610	edward9999@hotmail.com	Masculino		62 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 - 5 años	Dos	De 10
154	Si acepto	16703355	hugobgo@hotmail.com	Masculino		66 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 5 a
155	Si acepto	46789246	piro3384@hotmail.com	Masculino		48 Medio: promedio mensual de E	Ausente (Sin hábitos)	1 año o menos	Uno	De 10
156	Si acepto	16022704	neliye@gmail.com	Femenino		43 Medio: promedio mensual de E	Ausente (Sin hábitos)	1 año o menos	Uno	De 10
157	Si acepto	47241843	julia19@gmail.com	Femenino		69 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
158	Si acepto	15765444	luzmila7777@hotmail.com	Femenino		63 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
159	Si acepto	41029289	roalfo@hotmail.com	Femenino		57 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
160	Si acepto	26441514	juberchoa@hotmail.com	Masculino		42 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
161	Si acepto	46166826	juniorju@hotmail.com	Masculino		61 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
162	Si acepto	32885467	vicjose@hotmail.com	Masculino		67 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 - 5 años	Tres	De 5 a
163	Si acepto	48699230	ccardo12_58@hotmail.com	Masculino		50 Medio: promedio mensual de E	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
164	Si acepto	46668780	chvsz@hotmail.com	Masculino		40 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
165	Si acepto	15675266	eduardocbc@hotmail.com	Masculino		66 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
166	Si acepto	15751321	luzhb@hotmail.com	Femenino		48 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
167	Si acepto	15617085	givaah@hotmail.com	Femenino		58 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
168	Si acepto	47373218	virginia218@hotmail.com	Femenino		56 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
169	Si acepto	45116488	luzmila@gmail.com	Femenino		59 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
170	Si acepto	74433989	ximena8031@hotmail.com	Femenino		70 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
171	Si acepto	71279532	fplores@hotmail.com	Femenino		44 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
172	Si acepto	72713340	jaw50_gi@gmail.com	Femenino		55 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
173	Si acepto	10735989	isabelorenagn@gmail.com	Femenino		66 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
174	Si acepto	42884335	sandybell_felix@hotmail.com	Femenino		49 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 10
175	Si acepto	18109503	moniclornagn@gmail.com	Femenino		62 Medio: promedio mensual de E	Presente (Mascar o fumar tabac	Más de 5 años	Cuatro	De 10
176	Si acepto	10556212	aimbf@hotmail.com	Masculino		70 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
177	Si acepto	48085045	milagros_12_virgo@hotmail.co	Femenino		63 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
178	Si acepto	75921963	vargash_18@hotmail.com	Masculino		61 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
179	Si acepto	75921983	vargash_18@hotmail.com	Femenino		63 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
180	Si acepto	42324697	ddiego23@hotmail.com	Masculino		58 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
181	Si acepto	40623474	nayue2600@gmail.com	Femenino		49 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
182	Si acepto	10090477	romanhb@gmail.com	Masculino		67 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a

	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	Participación en el estudio	Número de DNI / carnet de ex	Correo electrónico	A.- Sexo	B.- Edad	C.- Nivel socioeconómico	D. Hábitos	1.- ¿Usted cuánto tiempo lleva	2.- ¿Usted cuántas prótesis dent	3.- Si
183	Si acepto	15877569	luisjuan@hotmail.com	Masculino		40 Medio: promedio mensual de E	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
184	Si acepto	40880785	silvana.rodriguez@hotmail.co	Femenino		44 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 10 a
185	Si acepto	43059952	andref97@gmail.com	Masculino		54 Medio: promedio mensual de E	Presente (Mascar o fumar tabac	1 año o menos	Tres	De 5 a
186	Si acepto	10785782	franklinch11@gmail.com	Masculino		51 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	Más de 5 años	Cuatro	De 10 a
187	Si acepto	75619783	deysalvarez@gmail.com	Femenino		61 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 – 5 años	Tres	De 10 a
188	Si acepto	32842512	VMARIA_64@hotmail.com	Femenino		49 Medio: promedio mensual de E	Presente (Mascar o fumar tabac	Más de 5 años	Cuatro	No rec
189	Si acepto	26668687	mariaisabelquicanovetaquez@gmail	Femenino		67 Medio: promedio mensual de E	Presente (Mascar o fumar tabac	Más de 5 años	Cuatro	De 5 a
190	Si acepto	46442760	marquitos12@yahoo.com	Masculino		46 Bajo inferior: promedio mensua	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Tres	De 10 a
191	Si acepto	71833891	denitoboo@gmail.com	Masculino		50 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
192	Si acepto	73969005	cinthya.ortega.medrano@gmail	Femenino		70 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
193	Si acepto	46508504	fiorellamdz@hotmail.com	Femenino		40 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
194	Si acepto	40418477	niham@hotmail.com	Masculino		45 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
195	Si acepto	41448151	hubano@hotmail.com	Masculino		63 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
196	Si acepto	42240411	laoncio2399@hotmail.com	Masculino		44 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
197	Si acepto	40172026	ezequiel0123@hotmail.com	Masculino		58 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 5 a
198	Si acepto	42295793	tomfn@hotmail.com	Masculino		62 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
199	Si acepto	75233688	edgarr@gmail.com	Masculino		50 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 – 5 años	Cuatro	De 10 a
200	Si acepto	74746172	julsa.tozano@gmail.com	Femenino		70 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
201	Si acepto	47122777	rosaelviraa@hotmail.com	Femenino		49 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
202	Si acepto	74556505	madelyne.ajen@unman.edu.pr	Masculino		50 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
203	Si acepto	32542516	pimenton@hotmail.com	Masculino		62 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
204	Si acepto	74556305	madelyne.ajen@unman.edu.pr	Femenino		46 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
205	Si acepto	32861302	rafa4500@hotmail.com	Masculino		60 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
206	Si acepto	43477959	yasmine_42@hotmail.com	Femenino		51 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 0 a
207	Si acepto	32108167	kariaangilemt2595@gmail.com	Femenino		67 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
208	Si acepto	45412267	benitma@hotmail.com	Masculino		40 Marginal: promedio mensual de	Ausente (Sin hábitos)	1 año o menos	Uno	No rec
209	Si acepto	32936489	cinthya4578@gmail.com	Femenino		40 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
210	Si acepto	43210016	cleverson@hotmail.com	Masculino		54 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
211	Si acepto	42898943	adolfo34_89_@hotmail.com	Masculino		43 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a
212	Si acepto	25478912	mariaalvarezcadillo@gmail.co	Femenino		62 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 – 5 años	Dos	De 5 a

	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	Participación en el estudio	Número de DNI / carnet de ex	Correo electrónico	A.- Sexo.	B.- Edad	C.- Nivel socioeconómico.	D. Hábitos	1.- ¿Usted cuánto tiempo lleva	2.- ¿Usted cuántas prótesis den	3.- Si
216	Si acepto	41993928	belir6@hotmail.com	Masculino		58 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
217	Si acepto	46425439	jaslegac@gmail.com	Femenino		47 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
218	Si acepto	46311531	daniela4500@hotmail.com	Femenino		55 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
219	Si acepto	16210290	cain88@gmail.com	Masculino		64 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 6 a
220	Si acepto	42691160	darlo2021@hotmail.com	Masculino		62 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
221	Si acepto	46281209	berna2021@hotmail.com	Femenino		49 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
222	Si acepto	74705176	fabianperez@gmail.com	Masculino		63 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
223	Si acepto	73981113	fede2024@hotmail.com	Masculino		51 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
224	Si acepto	29383100	milagro11111@hotmail.com	Femenino		40 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
225	Si acepto	72595300	felipeibon@hotmail.com	Masculino		49 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
226	Si acepto	27967585	patty_rtp@yahoo.com	Femenino		56 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
227	Si acepto	43498236	angelucia@hotmail.com	Femenino		67 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
228	Si acepto	19892073	rosa2386@gmail.com	Femenino		40 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
229	Si acepto	32042524	mimitul@hotmail.com	Femenino		64 Medio: promedio mensual de E	Presente (Mascar o fumar tabac	1 año o menos	Cuatro	De 15 a
230	Si acepto	46164496	gmael_fd@hotmail.com	Masculino		57 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	Más de 5 años	Tres	De 10 a
231	Si acepto	25494537	javier7476@hotmail.com	Masculino		68 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Uno	No rec
232	Si acepto	29428783	lucrosia4657@gmail.com	Femenino		70 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	Más de 5 años	Uno	De 10 a
233	Si acepto	76129662	fd@hotmail.com	Masculino		50 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cinco	De 15 a
234	Si acepto	44780033	nmonww@hotmail.com	Masculino		60 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 5 a
235	Si acepto	48414702	salva@yahoo.com	Masculino		63 Medio: promedio mensual de E	Ausente (Sin hábitos)	Más de 5 años	Tres	De 0 a
236	Si acepto	10437412	nica9845@gmail.com	Femenino		70 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cuatro	De 10 a
237	Si acepto	48138392	ito1266@hotmail.com	Masculino		61 Medio: promedio mensual de E	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
238	Si acepto	25749064	monica1002@hotmail.com	Femenino		52 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
239	Si acepto	46298399	yice_09_46@hotmail.com	Masculino		62 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 0 a
240	Si acepto	46511036	wilfredtm@gmail.com	Masculino		51 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
241	Si acepto	10187875	zacarioomb@hotmail.com	Masculino		49 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 0 a
242	Si acepto	76406270	soldagh12@hotmail.com	Masculino		57 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
243	Si acepto	77047843	dota3477@hotmail.com	Masculino		54 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a
244	Si acepto	45736623	waral56@hotmail.com	Masculino		58 Medio: promedio mensual de E	Ambos hábitos presentes	1 año o menos	Cinco	De 10 a
245	Si acepto	40887382	glendacosa@hotmail.com	Femenino		45 Bajo: promedio mensual de S/	Ausente (Sin hábitos)	1 - 5 años	Dos	De 5 a