

**UNIVERSIDAD CATÓLICA
DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL**

**FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS
CARRERA DE ODONTOLOGÍA**

TEMA:

**“Factores asociados al cambio de prótesis removibles en
pacientes atendidos en clínica UCSG semestre B-2019”**

AUTORA:

ZAMBRANO GUARNIZO KATHERINE MICHELLE

**Trabajo de titulación previo a la obtención del título de
Odontóloga**

TUTOR:

Dr. GARCÍA GUERRERO ENRIQUE JOSÉ

Guayaquil, Ecuador

03 de marzo 2020



UNIVERSIDAD CATÓLICA
DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS
CARRERA DE ODONTOLOGÍA

CERTIFICACIÓN

Certificamos que el presente trabajo de titulación, fue realizado en su totalidad por **Zambrano Guarnizo Katherine Michelle**, como requerimiento para la obtención del título de **Odontóloga**.

TUTOR

f. _____

Dr. García Guerrero, Enrique José

DIRECTOR DE LA CARRERA

f. _____

Bermúdez Velásquez, Andrea Cecilia

Guayaquil, 03 de marzo del 2020



UNIVERSIDAD CATÓLICA
DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL

**FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS
CARRERA DE ODONTOLOGÍA**

DECLARACIÓN DE RESPONSABILIDAD

Yo, **Zambrano Guarnizo Katherine Michelle**

DECLARO QUE:

El Trabajo de Titulación: **Factores asociados al cambio de prótesis removibles en pacientes atendidos en clínica UCSG semestre B-2019**, previo a la obtención del título de **Odontóloga**, ha sido desarrollado respetando derechos intelectuales de terceros conforme las citas que constan en el documento, cuyas fuentes se incorporan en las referencias o bibliografías. Consecuentemente este trabajo es de mi total autoría.

En virtud de esta declaración, me responsabilizo del contenido, veracidad y alcance del Trabajo de Titulación referido.

Guayaquil, 03 de marzo del 2020

LA AUTORA

f. _____

Zambrano Guarnizo, Katherine Michelle



UNIVERSIDAD CATÓLICA
DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL

FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS
CARRERA DE ODONTOLOGÍA

AUTORIZACIÓN

Yo, **Zambrano Guarnizo Katherine Michelle**

Autorizo a la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil a la **publicación** en la biblioteca de la institución del Trabajo de Titulación: **Factores asociados al cambio de prótesis removibles en pacientes atendidos en clínica UCSG semestre B-2019**, cuyo contenido, ideas y criterios son de mi exclusiva responsabilidad y total autoría.

Guayaquil, 03 de marzo del 2020

LA AUTORA

f. _____

Zambrano Guarnizo, Katherine Michelle

REPORTE DE URKUND

URKUND

Documento: [Zambrano.docx](#) (D63127950)
Presentado: 2020-01-28 22:27 (-05:00)
Presentado por: Enrique (enrique.garcia@cu.ucsg.edu.ec)
Recibido: enrique.garcia.ucsg@analysis.arkund.com

6% de estas 8 páginas, se componen de texto presente en 0 fuentes.

Lista de fuentes Bloques

Categoría	Enlace/nombre de archivo
	Zambrano.docx
Fuentes alternativas	
	75. LESIONES BUCALES EN PACIENTES.docx
	tueqoo07.2 sin graficos.docx
	https://www.researchgate.net/publication/262762431 Lesiones en la mucosa oral de pacientes mayores de 60 años y portador...
	https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/8488924.pdf
	https://www.researchgate.net/publication/335512947 Lesiones de la mucosa oral asociadas al uso de prótesis odontológicas s...
	Sandy Gonzalez, Clases de Kennedy con mayor prevalencia en pacientes edéntulos parciales que acuden a clínica UCSG B 2019.doc
	JUAN MALATS PREVALENCIA DE ESTOMATITIS SUBPRÓTESICA EN PACIENTES PORTADORES DE PRÓTESIS PARCIAL Y TOTAL UCSG SEME...

0 Advertencias Reinciar Exportar Compartir

100% #1 Activo

Factores asociados al cambio de prótesis removibles en pacientes atendidos en clínica UCSG semestre B-2019 Factors associated with the change of removable prostheses in patients treated at the UCSG clinic semester B-2019. Zambrano Guarnizo Katherine Michelle; García Guerrero Enrique José L Estudiante de la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil. 2Especialista en Rehabilitación Oral, Docente de la cátedra de Prótesis Parcial Removible de la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil.

RESUMEN Introducción: El uso de prótesis removibles, permite rehabilitar pacientes con edentulismo (parcial o total). Para esto el diseño y la correcta elaboración de prótesis, permite a los pacientes que presentan esta condición, recuperar la función masticatoria, contribuyendo, además, a la armonía del sistema estomatognático y a brindar una mejor calidad de vida. Objetivo: Determinar los Factores asociados al cambio de prótesis removibles en pacientes atendidos en clínica UCSG semestre B-2019. Materiales y métodos: El presente estudio de tipo transversal, incluyó 111 pacientes portadores de prótesis removibles, de 40 a 70 años de edad, los mismos que acudieron a la clínica odontológica de la UCSG y consintieron por escrito su inclusión en el presente trabajo, durante el semestre B-2019. Resultados: El estudio demostró que el 91.89% de los pacientes tienen un bajo nivel satisfacción en función y estética de sus prótesis actuales; el 8.11% de los pacientes tienen un nivel Medio y 0% de los pacientes un nivel alto. Discusión: Uno de los principales aspectos que se debe tomar en cuenta en Odontología, es restituir la función en el paciente, para mantener saludable el sistema estomatognático. En Rehabilitación oral una de las alternativas más indicada a pacientes edéntulos parciales o totales, es el diseño y elaboración de prótesis removibles con el único objetivo de devolver la función y la estética que se ha perdido en este tipo de pacientes. Conclusión: Se encontró que la mayor parte de la población estudiada tienen un bajo nivel en función y estética de las prótesis actualmente utilizadas. Palabras Clave: Prótesis removible; estética, función, patología bucal, edentulismo

SUMMARY Introduction: The use of removable prostheses allows rehabilitating patients with edentulism (partial or total). For this, the design and the correct elaboration of prostheses, allows the patients who present this condition, to recover the masticatory function, contributing, in addition, to the harmony of the stomatognathic system and to provide a better quality of life. Objective: To determine the Factors associated with the change of removable prostheses in patients treated in the UCSG clinic semester B-2019. Materials and methods: The present cross-sectional study included 111 patients with removable prostheses, aged 40 to 70, who went to the dental clinic of the UCSG and consented in writing to their inclusion in the present work, during the semester B-2019. Results: The study showed that 91.89% of patients have a low level of satisfaction in function and aesthetics of their current prostheses; 8.11% of patients have a medium level and 0% of patients have a high level. Discussion: One of the main aspects that should be taken into account in Dentistry, is to restore the function in the patient, to keep the stomatognathic system healthy. In oral rehabilitation, one of the most appropriate alternatives to partial or total edentulous patients is the design and preparation of removable prostheses with the sole objective of returning the function and aesthetics that have been lost in this type of patients. Conclusion: It was found that most of the population studied have a low level in function and aesthetics of the prostheses currently used. Keywords: Removable prosthesis; aesthetics, function, oral pathology, edentulism.

1. INTRODUCCIÓN El uso de prótesis removibles, permite rehabilitar pacientes con edentulismo (parcial o total). El mismo que está relacionado con la edad y repercute sobre la función masticatoria, obligando a que el paciente opte por alimentos blandos y fáciles de masticar. El diseño y elaboración del aparato protésico permite a los pacientes que presentan esta condición recuperar la función masticatoria, contribuyendo además a la armonía del sistema estomatognático y a brindar una mejor calidad de vida. (1) La pérdida total de las piezas dentarias, afecta al 30% de las personas mayores causando desnutrición y alteraciones en la fonación, en la apariencia facial y en la socialización. Resulta menos frecuente en individuos jóvenes y presenta una mayor prevalencia en grupos humanos con bajo nivel socio-económico. (2) Hoy en día el mayor número de fracasos que se

Archivo de registro Urkund: Universidad Católica de Santiago de Guayaquil / Zambrano.docx 100%

Factores asociados al cambio de prótesis removibles en pacientes atendidos en clínica UCSG semestre B-2019 Factors associated with the change of removable prostheses in patients treated at the UCSG clinic semester B-2019. Zambrano Guarnizo Katherine Michelle; García Guerrero Enrique José L Estudiante de la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil. 2Especialista en Rehabilitación Oral, Docente de la cátedra de Prótesis Parcial Removible de la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil.

RESUMEN Introducción: El uso de prótesis removibles, permite rehabilitar pacientes con edentulismo (parcial o total). Para esto el diseño y la correcta elaboración de prótesis, permite a los pacientes que presentan esta condición, recuperar la función masticatoria, contribuyendo, además, a la armonía del sistema estomatognático y a brindar una mejor calidad de vida. Objetivo: Determinar los Factores asociados al cambio de prótesis removibles en pacientes atendidos en clínica UCSG semestre B-2019. Materiales y métodos: El presente estudio de tipo transversal, incluyó 111 pacientes portadores de prótesis removibles, de 40 a 70 años de edad, los mismos que acudieron a la clínica odontológica de la UCSG y consintieron por escrito su inclusión en el presente trabajo, durante el semestre B-2019. Resultados: El estudio demostró que el 91.89% de los pacientes tienen un bajo nivel satisfacción en función y estética de sus prótesis actuales; el 8.11% de los pacientes tienen un nivel Medio y 0% de los pacientes un nivel alto. Discusión: Uno de los principales aspectos que se debe tomar en cuenta en Odontología, es restituir la función en el paciente, para mantener saludable el sistema estomatognático. En Rehabilitación oral una de las alternativas más indicada a pacientes edéntulos parciales o totales, es el diseño y elaboración de prótesis removibles con el único objetivo de devolver la función y la estética que se ha perdido en este tipo de pacientes. Conclusión: Se encontró que la mayor parte de la población estudiada tienen un bajo nivel en función y estética de las prótesis actualmente utilizadas. Palabras Clave: Prótesis removible; estética, función, patología bucal, edentulismo

SUMMARY Introduction: The use of removable prostheses allows rehabilitating patients with edentulism (partial or total). For this, the design and the correct elaboration of prostheses, allows the patients who present this condition, to recover the masticatory function, contributing, in addition, to the harmony of the stomatognathic system and to provide a better quality of life. Objective: To determine the Factors associated with the change of removable prostheses in patients treated in the UCSG clinic semester B-2019. Materials and methods: The present cross-sectional study included 111 patients with removable prostheses, aged 40 to 70, who went to the dental clinic of the UCSG and consented in writing to their inclusion in the present work, during the semester B-2019. Results: The study showed that 91.89% of patients have a low level of satisfaction in function and aesthetics of their current prostheses; 8.11% of patients have a medium level and 0% of patients have a high level. Discussion: One of the main aspects that should be taken into account in Dentistry, is to restore the function in the patient, to keep the stomatognathic system healthy. In oral rehabilitation, one of the most appropriate alternatives to partial or total edentulous patients is the design and preparation of removable prostheses with the sole objective of returning the function and aesthetics that have been lost in this type of patients. Conclusion: It was found that most of the population studied have a low level in function and aesthetics of the prostheses currently used. Keywords: Removable prosthesis; aesthetics, function, oral pathology, edentulism.

1. INTRODUCCIÓN El uso de prótesis removibles, permite rehabilitar pacientes con edentulismo (parcial o total). El mismo que está relacionado con la edad y repercute sobre la función masticatoria, obligando a que el paciente opte por alimentos blandos y fáciles de masticar. El diseño y elaboración del aparato protésico permite a los pacientes que presentan esta condición recuperar la función masticatoria, contribuyendo además a la armonía del sistema estomatognático y a brindar una mejor calidad de vida. (1) La pérdida total de las piezas dentarias, afecta al 30% de las personas mayores causando desnutrición y alteraciones en la fonación, en la apariencia facial y en la socialización. Resulta menos frecuente en individuos jóvenes y presenta una mayor prevalencia en grupos humanos con bajo nivel socio-económico. (2) Hoy en día el mayor número de fracasos que se

AGRADECIMIENTO

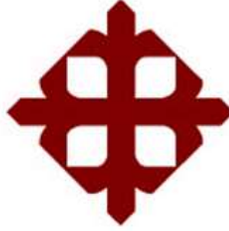
En primera instancia quiero agradecer a Dios por haberme dado sabiduría durante todos estos años de mi carrera, agradezco a mi madre Mery Guarnizo por la fortaleza, el amor y las palabras de aliento que me diste en aquellos tiempos en que sentía que ya no podía, que las materias eran muy pesadas o que no encontraba pacientes, agradezco a mi padre Kleber Zambrano por su apoyo incondicional, por su presencia en mi vida, por el orgullo y felicidad que siento cada vez que pronuncias o escribes mi Doctora. Mis amados padres ustedes fueron son y serán mi andamio para construir y plantearme cada meta y sueño, pues hace unos años atrás su hija soñaba con convertirse en Doctora cuando sea grande y hoy gracias a ustedes esa fantasía se transformó en una hermosa realidad. Agradezco a mi familia y a mi pareja que siempre se mostraron dispuestos a apoyarme y ayudarme, me demostraron su confianza siendo mis pacientes en las clases de cirugía, periodoncia y odontopediatría. Estoy eternamente agradecida.

Agradezco a mi Tutor, El Dr. Enrique García por su tiempo, paciencia y disposición para aclarar cualquier duda o inquietud y sobre todo por compartir su conocimiento para que este trabajo se pueda desarrollar con calidad. A mis profesores que sin duda alguna me han hecho amar esta profesión.

Finalmente agradezco a mis amigas por haber hecho que esta etapa de mi vida fuera más divertida, por haberme ayudado, apoyado y por haberme dado una amistad incondicional, las quiero y las extrañare mis colegas y futuras colegas.

DEDICATORIA

De manera especial dedico este trabajo a mis padres quienes me enseñaron a confiar y creer en mí, a decirme constantemente que yo puedo y soy capaz de lograr todo lo que me proponga, hoy este logro no es solo mío sino nuestro, lo logramos, lo hicimos juntos.



**UNIVERSIDAD CATÓLICA
DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS
CARRERA DE ODONTOLOGÍA
TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN**

f. _____

Dra. ANDREA CECILIA BERMÚDEZ VELÁSQUEZ
DIRECTOR DE CARRERA

f. _____

Dr. JOSÉ FERNANDO PINO LARREA
COORDINADOR DEL ÁREA O DOCENTE DE LA CARRERA

f. _____

Dra. ESTEFANÍA DEL ROCÍO OCAMPO POMA
OPONENTE



UNIVERSIDAD CATÓLICA
DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL

FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS
CARRERA DE ODONTOLOGÍA

CALIFICACIÓN

f. _____

Dr. GARCÍA GUERRERO ENRIQUE JOSÉ
TUTOR

Factores asociados al cambio de prótesis removibles en pacientes atendidos en clínica UCSG semestre B-2019

Factors associated with the change of removable prostheses in patients treated at the UCSG clinic semester B-2019.

Zambrano Guarnizo Katherine Michelle¹; García Guerrero Enrique José²

¹Estudiante de la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil.

²Especialista en Rehabilitación Oral, Docente de la cátedra de Prótesis Parcial Removible, Laboratorio de Prostodoncia y Dentística Restauradora III de la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil.

RESUMEN

Introducción: El uso de prótesis removibles, permite rehabilitar pacientes con edentulismo (parcial o total). Para esto el diseño y la correcta elaboración de prótesis, permite a los pacientes que presentan esta condición, recuperar la función masticatoria, contribuyendo, además, a la armonía del sistema estomatognático y a brindar una mejor calidad de vida. **Objetivo:** Determinar los Factores asociados al cambio de prótesis removibles en pacientes atendidos en clínica UCSG semestre B-2019. **Materiales y métodos:** El presente estudio de tipo transversal, incluyó 111 pacientes portadores de prótesis removibles, de 40 a 70 años de edad, los mismos que acudieron a la clínica odontológica de la UCSG y consintieron por escrito su inclusión en el presente trabajo, durante el semestre B-2019. **Resultados:** El estudio demostró que el 91.89% de los pacientes tienen un bajo nivel satisfacción en función y estética de sus prótesis actuales; el 8.11% de los pacientes tienen un nivel Medio y 0% de los pacientes un nivel alto. **Discusión:** Uno de los principales aspectos que se debe tomar en cuenta en Odontología, es restituir la función en el paciente, para mantener saludable el sistema estomatognático. En Rehabilitación oral una de las alternativas más indicada a pacientes edéntulos parciales o totales, es el diseño y elaboración de prótesis removibles con el único objetivo de devolver la función y la estética que se ha perdido en este tipo de pacientes. **Conclusión:** Se encontró que la mayor parte de la población estudiada tienen un bajo nivel en función y estética de las prótesis actualmente utilizadas.

Palabras Clave: Prótesis removible; estética, función, patología bucal, edentulismo

SUMMARY

Introduction: The use of removable prostheses allows rehabilitating patients with edentulism (partial or total). For this, the design and the correct elaboration of prostheses, allows the patients who present this condition, to recover the masticatory function, contributing in addition, to the harmony of the stomatognathic system and to provide a better quality of life. **Objective:** To determine the factors associated with the change of removable prostheses in patients treated in the UCSG clinic semester B-2019. **Materials and methods:** The present cross-sectional study included 111 patients with removable prostheses, aged 40 to 70, who went to the dental clinic of the UCSG and consented in writing to their inclusion in the present work, during the semester B-2019. **Results:** The study showed that 91.89% of patients have a low level of satisfaction in function and aesthetics of their current prostheses; 8.11% of patients have a medium level and 0% of patients have a high level. **Discuss:** One of the stomatognathic system healthy. In oral rehabilitation, one of the most appropriate alternatives to partial or total edentulous patients is the design and preparation of removable prostheses with the sole objective of returning the function and aesthetic that have been lost in this type of patients. **Conclusion:** It was found that most of the population studied have a low level in function and aesthetics of the prostheses currently used.

Keywords: Removable prostheses; aesthetic; function; oral pathology; edentulism.

1. INTRODUCCIÓN

El uso de prótesis removibles, permite rehabilitar pacientes con edentulismo (parcial o total). El mismo que está relacionado con la edad y repercute sobre la función masticatoria, obligando a que el paciente opte por alimentos blandos y fáciles de masticar. El diseño y elaboración del aparato protésico permite a los pacientes que presentan esta condición recuperar la función masticatoria, contribuyendo además a la armonía del sistema estomatognático y a brindar una mejor calidad de vida. (1)

La pérdida total de las piezas dentarias, afecta al 30% de las personas mayores causando desnutrición y alteraciones en la fonación, en la apariencia facial y en la socialización. Resulta menos frecuente en individuos jóvenes y presenta una mayor prevalencia en grupos humanos con bajo nivel socio-económico. (1)

Hoy en día el mayor número de fracasos que se dan en el tratamiento con prótesis removibles (parcial y total) se encuentran asociadas a

fallas en la elaboración y confección, al no presentar un adecuado equilibrio fisiológico entre la cavidad oral y el aparato protésico, esto puede desencadenar a futuro problemas tanto funcionales como estéticos ya que no permiten al paciente deglutir los alimentos de manera correcta debido a problemas de adaptación de la prótesis. (2)

Funcionalmente hablando la falta de estabilidad del aparato protésico en boca puede relacionarse con la presencia de algún tipo de patología que, en conjunto con una falta de conocimiento sobre los cuidados y estado de conservación de las prótesis removibles, puede poner en riesgo el tratamiento realizado y la salud oral y general del paciente. (1) (3)

En este sentido el presente estudio tiene como finalidad indagar, conocer y detallar que factor se encuentra asociado al mayor número de cambio de prótesis removibles sean estas totales o parciales, y plantear estrategias que permitan que la prótesis al momento de ser elaborada se realice siguiendo el

protocolo adecuado para que el tratamiento propuesto presente una tasa de éxito mucho mayor con una mínima o nula probabilidad de fracasos. (4)

2.-MATERIALES Y MÉTODOS

El presente estudio de tipo transversal, incluyó un universo de 111 pacientes, de 40 a 70 años de edad, portadores de prótesis removibles. Los pacientes consintieron por escrito su inclusión en el presente trabajo, el mismo que fue aprobado para su realización, por parte de la Comisión Académica de carrera de odontología de la UCSG.

Se procedió a examinar en el sillón dental a cada paciente portador de prótesis removibles que acudía a la consulta en la clínica odontológica UCSG, para determinar y evaluar si presentaba algún tipo de patología relacionado con el uso de prótesis removibles y sustentar la variable planteada en el presente estudio, posteriormente se completó un formulario que recopilaba las variables del estudio: Estética y función, patología bucal, tiempo de

uso de la prótesis, tipo de prótesis, edad y género.

Para el estudio de la variable estética y función se empleó como indicador en el formulario realizado a los paciente, el índice general de valoración de salud bucal (GOHAI) el cual tuvo como objetivo indagar sobre la autopercepción de salud oral que presentan los pacientes que son portadores de prótesis removibles, se realizó la sumatoria y tabulación de las respuestas y el resultado en relación con el nivel de satisfacción sobre su estadio protésico fue dividido en tres categorías: Alto (57 a 60 puntos), Medio (51 a 56 puntos) y bajo (inferior a 50 puntos).

La evaluación de algún tipo de patología asociadas al uso de prótesis removibles se basó en la observación clínica de la cavidad oral del paciente, para esto se empleó un formulario que mencionaba las patologías que se presentan con mayor frecuencia: Estomatitis protésica, úlceras, hiperplasia fibrosa, Maculas, pápulas, placa, nódulo, vesículas, en el caso que el paciente no refería ninguna de las

patologías antes mencionadas se procedió a marcar en el formulario realizado el casillero que indicaba ausencia de patología.

Para el estudio de la tercera variable del presente trabajo de investigación, se procedió a observar el tipo de material con el que habían sido elaboradas las prótesis que portaban los pacientes que asistían a consulta en la clínica Odontológica de la UCSG, marcando en el formulario realizado, si estas eran totalmente acrílicas o metal acrílicas. Posteriormente para analizar la cuarta variable de investigación se procedió a preguntar a cada paciente si la prótesis que actualmente utilizaba presentaba 2 años de uso, 5 años de uso, 10 años o más de uso, respuesta que era marcada en el formulario que recopilaba la información necesaria para el estudio.

Por último, se procedió a analizar en qué edad y género se presentaba el mayor cambio de prótesis removibles para esto se utilizó en el formulario un rango de edades de: 40-50años; 51-69 años; 61-70años; y un cuadro

que indicaba el género del paciente: Masculino o Femenino.

En el presente estudio fueron aplicados los criterios de inclusión que consistían en:

- Adultos de 40 a 70 años que sean portadores de prótesis total o parcial removible.
- Género masculino y femenino.

De la misma manera se aplicaron los criterios de exclusión que consistieron en:

- Adultos menores de 40 años.
- Adultos mayores de 70 años.
- Adultos que no sean portadores de prótesis total o parcial removible.

3.-RESULTADOS

1. Evaluar la estética y función que presenta las prótesis actualmente utilizadas.

El estudio demostró que el 91.89% de los pacientes tienen un bajo nivel de satisfacción en función y estética de sus prótesis actuales; el 8.11% de los pacientes tienen un nivel Medio

de satisfacción y 0% de los pacientes un nivel alto.



Gráfico No 1: Nivel de satisfacción con las prótesis removibles actuales.

2.- Determinar las patologías que se presentan con mayor frecuencia en pacientes con prótesis removibles.

El 70.27% de los pacientes estudiados no presentaron patologías, el 28.83% presentaron Lesiones crónicas y el 0.90% presentaron Lesiones Agudas.



Gráfico No 2: Lesiones con mayor prevalencia

Las lesiones más frecuentes encontradas en los pacientes fueron Estomatitis S. en el 20.72%, úlceras en el 7.21%, Hiperplasia Fibrosa y Pápulas en el 0.90%. El 70.27% de pacientes no presentaron patologías.



Gráfico No 3: Patología con mayor prevalencia.

3.- Definir el tipo de material con el que está confeccionada la prótesis actualmente utilizada.

El material más frecuente encontrado en las prótesis es Total Acrílica con el 71.17% y el Metal-Acrílica con el 28.83%.



Gráfico No 4: Tipo de material con mayor prevalencia.

4.- Conocer el tiempo de uso que presenta la prótesis actualmente utilizada.

El estudio determine que el 61.26% de pacientes tienen 10 años o más de uso, el 23.42% tienen 5 años de uso y el 15.32% tienen 2 años de uso.



Gráfico No 5: Tiempo de uso con mayor prevalencia.

5.- Identificar la edad y género que presenta mayor incidencia de cambio de prótesis removibles.

El 74.77% de los pacientes estudiados son de género femenino y el 25.23% son masculinos. El rango de edad de los pacientes con mayor frecuencia es 61-70 años con el 54.95%, de 51-60 años con el 32.43% y de 40-50 años con el 12.61%.

La mayor frecuencia de pacientes son los de género femenino de 61-70 años con el 44.14%, seguido por los femeninos de 51-60 años con el 18.02% y los masculinos del mismo rango con el 14.41%; finalmente los femeninos de entre 40-50 años tienen una frecuencia de 12.61% y los masculinos de 61-70 años con el 10.81%. No hay pacientes masculinos con rango de edad de 40-50 años. Se observa que el total de pacientes de 61-70 años es del 54.95%, de 51-60 años el 32.43% y de 40-50 años el 12.61%.



Gráfico No 6: Edad que presento mayor número de cambio de prótesis removibles.

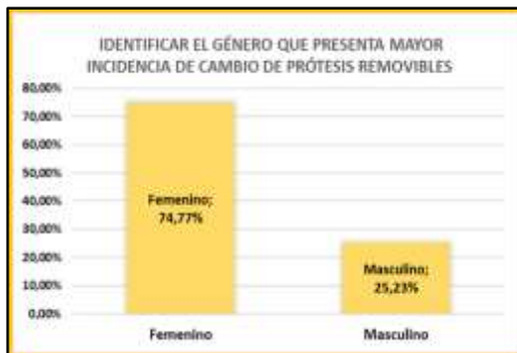


Gráfico No 7: Género que se asociado al mayor número de cambio de prótesis removibles.

4.- DISCUSIÓN

Uno de los principales aspectos que se debe tomar en cuenta en la rama de Odontología, es restituir la función en el paciente, para mantener en armonía la funcionalidad del sistema estomatognático.(5)

En Rehabilitación oral uno de las tratamientos más indicado a pacientes edéntulos parciales o totales, es el diseño y elaboración de

prótesis removibles con el único objetivo de devolver la función y la estética que se ha perdido en este tipo de pacientes, sin embargo existen distintos factores que influyen a que un paciente portador de un aparato protésico opte por el cambio o renovación de sus prótesis, es por este motivo que el presente estudio tiene como objetivo establecer el factor más frecuente por el cual se realiza el cambio del aparato protésico y plantear soluciones o estrategias que permitan que el tratamiento propuesto sea un éxito para esto se procederá a comparar el resultado obtenido aplicando las variables del estudio con datos regionales obtenidos en otros estudios.(5)

Se planteó una encuesta que incluía las variables de estudio: Función y estética, patología bucal, tiempo de uso de prótesis, tipo de material, edad y género. A través de estos se logró recopilar información para sustentar el presente trabajo de investigación.

De acuerdo con los resultados obtenidos, analizando la primera variable del presente trabajo de estudio: función y estética, se obtuvo un resultado del 91.89 % correspondiente a los pacientes que presentan una buena autopercepción sobre el bajo nivel en función y estética de sus prótesis actuales; el 8.11 % de los pacientes tienen un nivel Medio y 0 % de los pacientes un nivel alto, datos que concuerdan con él un estudio realizado por Fuentes M; en el 2016, en el cual realiza un estudio a 150 pacientes, obteniendo como resultado un valor de 68% correspondiente a la unión de porcentajes de buena y regular autopercepción sobre su salud oral y un 32,0% que representa a una autopercepción deficiente sobre la salud oral que presentaron los pacientes portadores de prótesis removibles.(5)

De acuerdo a la patología Bucal, segunda variable de estudio, se obtuvo que un 70.27% de los pacientes no presentaron patologías, el 28.83% presentaron Lesiones crónicas y el 0.90% presentaron

Lesiones Agudas, según las subdivisiones realizadas de lesiones agudas y crónicas, se obtuvo que las lesiones más frecuentes encontradas en los pacientes fueron Estomatitis Subprotésica con el 20.72%, úlceras en el 7.21%, Hiperplasia Fibrosa y Pápulas en el 0.90% y el 70.27% de pacientes no presentaron patologías. Según León-Velastegui M. en el 2019, determinó que las principales lesiones de la mucosa oral asociadas al uso de prótesis en pacientes edéntulos fueron la estomatitis protésica con el 71,43%, úlcera traumática con el 28,57% y la hiperplasia fibrosa con el 54,29%, siendo la estomatitis protésica la de mayor prevalencia debido a un conjunto de factores como son la deficiente higiene oral, prótesis inestable y el uso prolongado, resultados que concordaron con lo antes mencionado, enfocándose en la división de lesiones agudas y crónicas, se evidenció que la estomatitis es la patología de mayor prevalencia en pacientes portadores de prótesis removibles.(6)

De la misma manera se analizó el tipo de material que tenía la prótesis actualmente utilizada y se determinó que el material más frecuente encontrado en las prótesis es Total Acrílica con el 71.17% y el Metal-Acrílica con el 28.83%. Según Pilco-Ordoñez D. en el 2018 determinó en su estudio que el mayor porcentaje se atribuyó a prótesis confeccionadas totalmente acrílicas con un 63%, datos que corroboran lo antes mencionado.(3)

Según un estudio realizado por Navarro J. en el 2016 estableció con un 64,5% que el mayor número de cambio de las prótesis removibles se da aproximadamente a los 5 años de uso, datos que difieren con los resultados obtenidos en el presente estudio los cuales indican que un 61.26% de pacientes tienen 10 años o más de uso, el 23.42% tienen 5 años de uso y el 15.32% tienen 2 años de uso.(7)

Según Lima-Chaves C. en un estudio realizado en el 2015 indico que el género más prevalente a cambio de prótesis removible fue el género femenino con un 72,3% y la edad que

presentó un mayor porcentaje a cambio o renovación de prótesis removible con un 82% fue >50 años de edad. Según los datos obtenidos en este trabajo que fueron el 74.77% correspondiente al género femenino y el 25.23% al género masculino, corroboran los datos obtenido por el autor antes mencionado, al igual que la edad debido a que valores obtenidos en el presente trabajo indican que el rango de edad de los pacientes con mayor frecuencia a cambio de prótesis es 61-70 años con el 54.95%, de 51-60 años con el 32.43% y de 40-50 años con el 12.61%.(2)

5.- CONCLUSIÓN

Las conclusiones del presente trabajo de investigación son:

1.- Se encontró que la mayor parte de la población estudiada tienen un bajo nivel en función y estética de las prótesis actualmente utilizadas.

2.-Se concluyo que el mayor número de los pacientes portadores de prótesis removibles que asistieron a consulta en la clínica odontológica de la UCSG no presentaron ningún tipo de patología asociada al uso de

aparatos protésicos, a su vez en un menor porcentaje en este grupo de estudio se encontró dentro de la clasificación de lesiones agudas y crónicas con mayor prevalencia a la estomatitis protésica.

3.- Las prótesis totalmente acrílicas presentaron un mayor porcentaje de prevalencia como material de elección en la confección de prótesis totales o parciales.

4.- El tiempo de uso que presentaron las prótesis actualmente utilizadas en el grupo que se evaluó fue de 10 años o más, las cuales ya presentaban fallas a nivel estético y funcional debido a la longevidad de uso.

5.- La edad y el género que se relacionó al mayor número de cambio de prótesis removibles fue el género femenino con un rango de edad de 61 a 70 años de edad.

6.-RECOMENDACIONES

Se recomienda realizar un adecuado control al momento de diseñar y confeccionar una prótesis removible, con el fin de evitar futuros fracaso que pongan en riesgo el tratamiento.

El Odontólogo debe detallar e informar a los pacientes portadores de prótesis removibles, los debidos cuidados y formas de mantenimiento del aparato protésico para que en conjunto con una adecuada elaboración de la prótesis el tratamiento presente una mayor longevidad.

7.-REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Vargas VLG, Manco RAL, Andamayo DEC. Edentulismo y necesidad de tratamiento protésico en adultos de ámbito urbano marginal, Rev Estomatol Herediana. 2015;25(3):179-86.

2. de Andrade Lima Chaves C, Alves Gomes E, Faria T, Rocha Correa da Silva S, de Souza Filho CB, Borie E, et al. Perfil de los pacientes rehabilitados por medio de prótesis atendidos en servicio público de salud en Ribeirão Preto, Brasil. Av En Odontoestomatol. diciembre de 2015;31(6):347-53.

3. Pilco Ordoñez D, Delgado Dávila A, Astudillo Ortiz J, Villavicencio Caparó E. ESTADO DE CONSERVACIÓN DE PRÓTESIS

TOTALES DE PACIENTES DE UNA CLÍNICA DENTAL UNIVERSITARIA EN ECUADOR. Evid En Odontol Clínica. 31 de diciembre de 2018;4(1).

4. Montes-Cruz C, Juárez-Cedillo T, Cárdenas-Bahena Á, Rabay-Gánem C, Heredia-Ponce E, García-Peña C, et al. Comportamiento del Geriatric/General Oral Health Assessment Index (GOHAI) y Oral Impacts on Daily Performances (OIDP) en una población de adultos mayores de la Ciudad de México. Rev Odontológica Mex. abril de 2014;18(2):111-9.

5. Fuentes MR, Peña YA, Herrera IB, Díaz MJ, Quintana ZJ. Autopercepción de salud bucal en adultos mayores portadores de prótesis parcial removible acrílica. Rev Cuba Estomatol, 2016;53(4).

6. León-Velastegui M, Gavilanes-Bayas N, Mejía-Navas E, Lesiones de la mucosa oral asociadas al uso de prótesis odontológicas en pacientes edéntulos totales, Revista científica

dominio de las ciencias médicas, 2019, Vol. 5.

7. Navarro Nápoles J, Rodríguez Carbonell T, Corona Carpio MH, Áreas Arañó Z, Limonta Bandera L. Mantenimiento, manejo y cuidado de las prótesis dentales en pacientes atendidos en una consulta de estomatología general integra. MEDISAN. octubre de 2016;20(10):2217-23.

8. Rodríguez Fernández M; Portillo Recio A, Lama González E; Hernández Solí S; Lesiones bucales asociadas con el uso de prótesis en pacientes de la comunidad de Kantunil, Yucatán. Rev ADM, 2014; 71 (5): 221-225.

9. Moya MP, Marquardt K, Arellano C, Contreras C, González C. Efectos de la Prótesis Dental en la Función Masticatoria de Adultos Mayores, J. health med. sci; 2019, 5(1):41-50 .

10. Lazo-Nodarse DR, Sariol-Pérez DD, Hernández-Reyes DB, Puig-Capote DE, Rodríguez-Rodríguez DM, Sanford-Ricard LM. La prótesis estomatológica como factor de riesgo de lesiones

pre malignas y malignas en la cavidad bucal, Rev. Arch Med Camagüey, 2019, Vol23.

11. Bonnet G, Batisse C, Segoy JW, Veyrune J-L, Nicolas E, Bessadet M. Influence of the renewal of removable dentures on oral health related quality of life. SpringerPlus, 2016;5(1).

12. Raschke G, Eberl P, Thompson G, Guntzsch A, Peisker A, Schultze-Mosgau S, et al. Wearing complete dental prostheses - Effects on perioral morphology. Med Oral Patol Oral Cirugia Bucal. 2016;0-0.

13. Velázquez-Olmedo LB, Ortíz-Barrios LB, Cervantes-Velazquez A, Cárdenas-Bahena Á, García-Peña C, Sánchez-García S. Calidad de vida relacionada con la salud oral en adultos mayores. Instrumentos de evaluación; Rev Med Inst Mex Seguro Soc. 2014;52(4):448-56

14. Ayuso-Montero R, Martori López E, Brufau de Barberá M, Ribera Uribe M. Prótesis removible en el paciente geriátrico. Av En Odontoestomatol. junio de 2015;31(3):191-201.

15. Ali Z, Baker SR, Shahrabaf S, Martin N, Vettore MV. Oral health-related quality of life after prosthodontic treatment for patients with partial edentulism: A systematic review and meta-analysis. J Prosthet Dent. 1 de enero de 2019;121(1):59-68.e3.

16. Ponce LV. CALIDAD DE VIDA RELACIONADA A SALUD ORAL EN PACIENTES PORTADORES DE PRÓTESIS TOTAL. CLÍNICA UCSG 2014, Revista Conrado, 2018; Volumen 14.

17. Estévez AMR, González SE, Suárez VOR. Conocimientos sobre factores de riesgo de la estomatitis subprotésis en pacientes rehabilitados con prótesis mucosoportada. Medimay. 2018;25(2):90-101.

18. Rojas MA, Díaz JCM, Torres AL, Cruz PAM, Peña AN. Comportamiento clínico-epidemiológico de la estomatitis subprótesis en pacientes de la Clínica René Guzmán, Holguín, Cuba. Correo Científico Méd, 2019;23(3).

19. Vaca CAV, Garcés MTS. Rendimiento masticatorio y nivel de satisfacción en adultos ecuatorianos rehabilitados con prótesis parcial y total removible. Rev Odontol. 6 de agosto de 2018;20(1):5-19.
20. Nodarse DRL, Reyes DBH, Alpízar DRR, Capote EP, Ventura DYM. Necesidad real de prótesis estomatológica en un área de salud, Rev. Arch Med Camagüey; 2018; Vol22.
21. Lima de Paula LML, Sampaio AA, Costa JG, Gomes VE, Ferreira EF e, Ferreira RC. The course from tooth loss to successful rehabilitation with denture: Feelings influenced by socioeconomic status. SAGE Open Med. 11 de septiembre de 2019;7.
22. Petry J, López AC, Cassol K. Autopercepção das condições alimentares de idosos usuários de prótese dentária. CoDAS. 2019;31(3):e20180080.
23. Oncescu Moraru AM, Preoteasa CT, Preoteasa E. Masticatory function parameters in patients with removable dental prosthesis. J Med Life. 2019;12(1):43-8.
24. McKenna G, Allen PF, Hayes M, DaMata C, Moore C, Cronin M. Impact of oral rehabilitation on the quality of life of partially dentate elders in a randomised controlled clinical trial: 2 year follow-up. PLoS ONE. 11 de octubre de 2018;13(10).
25. Akinyamoju CA, Ogunrinde TJ, Taiwo JO, Dosumu OO. Comparison of patient satisfaction with acrylic and flexible partial dentures. Niger Postgrad Med J. septiembre de 2017;24(3):143-9.
26. Soto CPL, Ortiz C, Rivera MNM. Rugosidad superficial de dos resinas acrílicas de termocurado para prótesis totales sometidas a saliva artificial. Acta Odontológica Colomb. 1 de enero de 2018;8(1):36-44.
27. Vázquez de León AG, Palenque Guillemí AI, Morales Montes de Oca T de J, Bermúdez Morales DC, Barrio Pedraza T de J. Lesiones de la mucosa bucal asociadas al uso de prótesis estomatológica. Medisur. 2019;201-9.

28. Huamanciza-Torres EE, Chávez-Rimache L, Chacón-Uscamaita PR, Ayala de la Vega G. Tipo de edentulismo parcial bimaxilar y su asociación con el nivel socioeconómico-cultural. Rev Habanera Cienc Médicas. abril de 2019;18(2):281-97.
29. Díaz-Cárdenas S, Simancas-Pallares M. Propiedades psicométricas de la versión en español del Índice General De Valoración de Salud Bucal [GOHAI] en pacientes adultos de Cartagena (Colombia). Salud Uninorte. 2017;33(3):393-404.
30. von Kretschmann San Martín D, Torres Varela A, Sierra Fuentes M, del Pozo Bassi J, Quiroga Aravena R, Quiroga del Pozo R. Rendimiento masticatorio y nivel de satisfacción de pacientes tratados con prótesis totales en la Universidad Mayor. Rev Clínica Periodoncia Implantol Rehabil Oral. 1 de abril de 2015;8(1):17-23.

ANEXOS

ANEXO 1.- Hoja de Consentimiento informado



UNIVERSIDAD CATÓLICA
DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL

DOCUMENTO DE CONSENTIMIENTO INFORMADO, CARRERA DE ODONTOLOGÍA

“FACTORES ASOCIADOS AL CAMBIO DE PRÓTESIS REMOVIBLES EN PACIENTES ATENDIDOS EN CLÍNICA UCSG SEMESTRE B-2019”

El edentulismo se considera un estado de salud oral que se caracteriza por la ausencia de piezas dentarias, lo cual trae consigo alteraciones en las funciones del sistema estomatognático, como lo es la función masticatoria considerándose la más importante la cual afecta de manera significativa la dieta de la persona, optando en un cambio de su alimentación diaria forzando al consumo de alimentos blandos y fáciles de masticar.

El presente estudio tiene como objetivo determinar los principales factores asociados al cambio de prótesis removibles en pacientes atendidos en la Clínica Odontológica de la UCSG y relacionarlo con la presencia de diferentes tipos problemas y patologías.

El/ la representante del estudiante mediante el presente documento deja constancia de la declaración del consentimiento libre y voluntario, para que participe como sujeto de estudio en el proyecto de titulación realizado por la alumna **Michelle Zambrano Guarnizo**, del Noveno Ciclo de la Carrera de Odontología de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil.

El presente estudio consiste en la identificación de los principales factores asociados al cambio de prótesis removibles. No participar en el estudio no traerá ninguna consecuencia. Cualquier inquietud pertinente a esta investigación puede comunicarse al teléf.: 0968696210.

Declaración:

YO..... con **CI.**, **representante del estudiante**
....., declaro que he sido informado/a de los alcances de la
participación en la presente investigación y que soy consciente en formar parte de ella.
Voluntariamente doy mi consentimiento para participar en el estudio.

.....

Firma del Paciente

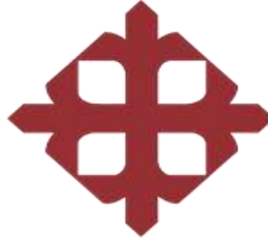
.....

Firma del Testigo de la Investigación

.....

Fecha

ANEXO 2.- Hoja de registro de datos



UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL

Nombre del Estudiante: Michelle Zambrano Guarnizo

Nombre del Paciente: _____

Historia Clínica: _____

1.- EDAD:

40-50 Años	
51-60 Años	
61-70 Años	

GÈNERO

Masculino	
Femenino	

2. ESTÉTICA Y FUNCIÓN

	SIEMPRE	FRECUENTEMENTE	ALGUNAS VECES	RARA VEZ	NUNCA
¿limito la clase o cantidad de alimentos debido a problemas con sus dientes o prótesis dentales?					
¿Pudo tragar cómodamente?					
¿Sus dientes o prótesis dentales le impidieron hablar del modo que usted quería?					
¿Pudo comer lo que usted quería sin sentir molestias de sus dientes o prótesis dentales?					

¿Evito estar en contacto con personas debido a la condición de sus dientes o prótesis dentales?					
¿Se sintió satisfecho o contento con la apariencia de sus dientes, encías o prótesis dentales?					
¿Se preocupó o intranquilizó por problemas con sus dientes, encías o prótesis dentales?					
¿Se sintió nervioso o consiente debido a problemas con sus dientes, encías o prótesis dentales?					
¿Se sintió incomodo al comer frente a otras personas debido a problemas con sus dientes, encías o prótesis dentales?					
¿Evito reírse o sonreír debido a que sus dientes o prótesis dentales eran antiestéticos?					
¿Ha tenido dolor o molestias alrededor de la boca?					
¿Sintió sus dientes o encías sensibles a los alimentos calientes, fríos o dulces?					

Siempre	1 Punto
Frecuentemente	2 Puntos
Algunas Veces	3 Puntos
Rara Vez	4 Puntos
Nunca	5 Puntos

Alto	57-60 Puntos
Medio	51-56 Puntos
Bajo	Inferior a 50

3. PATOLOGÍA BUCAL

LESIONES AGUDAS	
MÁCULAS	
PÀPULA	
PLACA	
NÓDULO	
VESÍCULAS	

LESIONES CRÓNICAS	
ESTOMATITIS S.	
ULCERAS	
HIPERPLASIA FIBROSA	
LEUCOPLASIA	

Ausencia de Patología	
------------------------------	--

4.- TIEMPO DE USO

TIEMPO DE USO DE LA PRÓTESIS REMOVIBLE	
2 años	
5 años	
10 años o más	

5.- TIPO DE MATERIAL

TOTAL-ACRÍLICA	METAL-ACRÍLICA

ANEXO 3.- Tabulación de datos

1	2	3	Género		Edad			Estética y Función			Lesiones Agudas						
			Nº	H.C	Femenino	Masculino	40-50 Años	51-60 Años	61-70 Años	Alto	Medio	Bajo	Máculas	Pápulas	Placa	Nódulo	Vesículas
4	1	CR-8593		X			X				X						
5	2	PT-312		X				X				X					
6	3	PT-254	X					X									
7	4	PT-329		X			X			X							
8	5	PR-239	X		X							X					
9	6	PR-247		X			X					X					
10	7	PT-339	X				X					X					
11	8	CR-9738	X					X					X				
12	9	PT-334	X					X					X				
13	10	CR-5909		X			X					X					
14	11	PR-264	X				X			X							
15	12	PR-272	X					X				X					
16	13	PR-281	X		X							X					
17	14	PR-277	X				X					X					
18	15	PT-265	X					X				X					
19	16	PI-1024	X		X							X					
20	17	PT-307	X				X					X					
21	18	PR-282	X					X				X					
22	19	PT-347	X					X				X					
23	20	PT-255	X					X				X					
24	21	PT-256		X								X					
25	22	PT-257	X					X				X					

1	Patología Bucal								Tiempo de uso de la Prótesis Removible			Tipo de Material		
	Lesiones Agudas				Lesiones Crónicas				Ausencia de Patología	2 Años	5 Años	10 Años o más	Total Acrilica	Metal-Acrilica
	Pápulas	Placa	Nódulo	Vesículas	Estomatitis S.	Úlceras	Hiperplasia Fibrosa	Leucoplasia						
4					X							X		
5							X					X		
6								X				X		
7								X				X		
8					X					X		X		
9					X							X		
10					X							X		
11	X									X		X		
12					X							X		
13					X							X		X
14								X	X			X		X
15					X							X		X
16								X	X			X		X
17								X				X		X
18								X				X		X
19								X		X		X		X
20								X	X			X		X
21								X		X		X		X
22								X				X		X
23								X				X		X
24								X				X		X
25					X							X		X
26								X				X		X
27								X				X		X
28								X				X		X
29								X				X		X

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
70	PR-159	X				X			X							
71	PR-160	X				X			X						X	
72	PR-161	X				X			X						X	
73	PT-239	X				X			X							
74	PT-242	X				X			X							
75	PR-162	X			X				X							
76	PT-306		X			X			X						X	
77	PT-309	X				X			X							X
78	PT-325	X				X			X							
79	PT-305	X				X			X							
80	PT-188	X				X			X							
81	PT-320	X				X			X							
82	CR-9268	X		X					X						X	
83	PT-322	X				X			X							
84	PT-196	X				X			X							
85	PT-311	X				X			X							
86	PT-317	X				X			X							
87	PT-331	X				X			X						X	
88	PT-323		X		X				X							
89	PT-324	X				X			X							X
90	CR-717	X		X				X								
91	RT-1464		X			X			X							
92	PR-145		X			X			X							
93	PR-144		X		X				X							
94	PR-243	X			X				X							
95	PR-242	X		X					X							X
96	PT-241	X				X			X						X	
97	PT-242	X				X			X							
98	PT-243	X				X			X							

74				X							X				X	
75				X							X				X	
76							X				X				X	
77							X			X			X			
78							X				X				X	
79				X							X		X			
80					X						X		X			
81							X			X			X			
82							X	X					X			
83							X			X			X			
84							X	X					X			
85				X				X							X	
86							X	X					X			
87							X				X		X			
88							X				X				X	
89							X				X		X			
90				X							X		X			
91							X			X			X			
92					X						X		X			
93							X	X							X	
94							X				X				X	
95							X				X		X			
96							X			X			X			
97							X			X			X			
98					X			X					X			
99				X							X		X			
00							X				X		X			
01							X				X				X	



**Presidencia
de la República
del Ecuador**



**Plan Nacional
de Ciencia, Tecnología,
Innovación y Saberes**



SENESCYT

Secretaría Nacional de Educación Superior,
Ciencia, Tecnología e Innovación

DECLARACIÓN Y AUTORIZACIÓN

Yo, **Zambrano Guarnizo Katherine Michelle**, con C.C: # 0705571511 autor/a del trabajo de titulación: **Factores asociados al cambio de prótesis removibles en pacientes atendidos en clínica UCSG semestre B-2019**, previo a la obtención del título de **odontóloga** en la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil.

1.- Declaro tener pleno conocimiento de la obligación que tienen las instituciones de educación superior, de conformidad con el Artículo 144 de la Ley Orgánica de Educación Superior, de entregar a la SENESCYT en formato digital una copia del referido trabajo de titulación para que sea integrado al Sistema Nacional de Información de la Educación Superior del Ecuador para su difusión pública respetando los derechos de autor.

2.- Autorizo a la SENESCYT a tener una copia del referido trabajo de titulación, con el propósito de generar un repositorio que democratice la información, respetando las políticas de propiedad intelectual vigentes.

Guayaquil, 03 de marzo del 2020

f. _____

Zambrano Guarnizo Katherine Michelle

C.C: 0705571511

REPOSITORIO NACIONAL EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA

FICHA DE REGISTRO DE TESIS/TRABAJO DE TITULACIÓN

TEMA Y SUBTEMA:	Factores asociados al cambio de prótesis removibles en pacientes atendidos en clínica UCSG semestre B-2019.		
AUTOR(ES)	Katherine Michelle Zambrano Guarnizo		
REVISOR(ES)/TUTOR(ES)	Enrique José García Guerrero		
INSTITUCIÓN:	Universidad Católica de Santiago de Guayaquil		
FACULTAD:	Facultad de ciencias medicas		
CARRERA:	Carrera de odontología		
TITULO OBTENIDO:	Odontóloga		
FECHA DE PUBLICACIÓN:	03 de marzo del 2020	No. DE PÁGINAS:	23
ÁREAS TEMÁTICAS:	Prótesis Total Removible, Prótesis Parcial Removible, Prótesis Fija		
PALABRAS CLAVES/ KEYWORDS:	Prótesis Removible; Estética, Función, Patología Bucal, Edentulismo		
RESUMEN/ABSTRACT			
<p>Introducción: El uso de prótesis removibles, permite rehabilitar pacientes con edentulismo (parcial o total). Para esto el diseño y la correcta elaboración de prótesis, permite a los pacientes que presentan esta condición, recuperar la función masticatoria, contribuyendo, además, a la armonía del sistema estomatognático y a brindar una mejor calidad de vida. Objetivo: Determinar los Factores asociados al cambio de prótesis removibles en pacientes atendidos en clínica UCSG semestre B-2019. Materiales y métodos: El presente estudio de tipo transversal, incluyó 111 pacientes portadores de prótesis removibles, de 40 a 70 años de edad, los mismos que acudieron a la clínica odontológica de la UCSG y consintieron por escrito su inclusión en el presente trabajo, durante el semestre B-2019. Resultados: El estudio demostró que el 91.89% de los pacientes tienen un bajo nivel satisfacción en función y estética de sus prótesis actuales; el 8.11% de los pacientes tienen un nivel Medio y 0% de los pacientes un nivel alto. Discusión: Uno de los principales aspectos que se debe tomar en cuenta en Odontología, es restituir la función en el paciente, para mantener saludable el sistema estomatognático. En Rehabilitación oral una de las alternativas más indicada a pacientes edéntulos parciales o totales, es el diseño y elaboración de prótesis removibles con el único objetivo de devolver la función y la estética que se ha perdido en este tipo de pacientes. Conclusión: Se encontró que la mayor parte de la población estudiada tienen un bajo nivel en función y estética de las prótesis actualmente utilizadas.</p>			
ADJUNTO PDF:	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	
CONTACTO CON AUTOR/ES:	Teléfono: 0968696210	E-mail: zambranomichelle16@gmail.com	
CONTACTO CON LA INSTITUCIÓN (COORDINADOR DEL PROCESO UTE):	Nombre: Dr. José Fernando Pino Larrea		
	Teléfono: 0962790062		
	E-mail: jose.pino@cu.ucsg.edu.ec		
SECCIÓN PARA USO DE BIBLIOTECA			
Nº. DE REGISTRO (en base a datos):			
Nº. DE CLASIFICACIÓN:			
DIRECCIÓN URL (tesis en la web):			