



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
CARRERA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA

“IMPACTO DE LA SALUD BUCAL EN LA CALIDAD DE VIDA EN
PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 2 Y
PERIODONTITIS DEL HOSPITAL REGIONAL PNP AREQUIPA,
2018.”

TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE: SEGUNDA ESPECIALIDAD
EN PERIODONCIA E IMPLANTES

Presentado por:


Solange Ana Meza Zegarra (0000-0003-1875-3775)

Asesor:

Carlos Enrique Huapaya Lazo (0000-0002-5080-0642)

Lima – Perú

2019

	Reglamento de Grados y Títulos	Código: SG-RE-001-V2	Emisión: Junio 2015	Vigencia 25/06/15
---	--------------------------------	-------------------------	---------------------------	----------------------

ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS

En la ciudad de Lima, a los **04** días del mes de **NOVIEMBRE** del **2019**, siendo las...^{19:50}...horas, con la asistencia del Jurado de Tesis, Presidido por el **MG. GONZALO BENAVENTE DONAYRE**, los miembros del Jurado **Mg. ERICK VALDIVIA FRÍAS** y **Mg. PEDRO TINEDO LÓPEZ** y el Asesor de la Tesis **Mg. CARLOS ENRIQUE HUAPAYA LAZO**; la **C.D. SOLANGE MEZA ZEGARRA**, autora de la tesis Titulada: "**IMPACTO DE LA SALUD BUCAL EN LA CALIDAD DE VIDA EN PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 2 Y PERIODONTITIS DEL HOSPITAL REGIONAL PNP AREQUIPA, 2018**", con el fin de optar el Título Profesional de Segunda Especialidad en **PERIODONCIA E IMPLANTES**.

Concluida la exposición, se procedió a la evaluación y deliberación por parte del Jurado correspondiente, habiendo sido **APROBADA** con el calificativo de **(15) QUINCE**.

Se extiende la presente acta en tres originales y siendo las...^{20:30}... horas, se da por concluido el Acto Académico de Sustentación.


 Presidente
MG. GONZALO BENAVENTE DONAYRE
 DNI: 07643760


 Miembro
Mg. ERICK VALDIVIA FRÍAS
 DNI: 40137425


 Miembro
Mg. PEDRO TINEDO LÓPEZ
 DNI:45159119


 Asesor
Mg. CARLOS ENRIQUE HUAPAYA LAZO
 DNI: 08227019

Escaneado con CamScanner

DEDICATORIA

A MI FAMILIA

AGRADECIMIENTOS

Esta investigación de tesis realizada en el Hospital de la PNP región Arequipa es un esfuerzo en el cual participaron distintas personas opinando, corrigiendo, teniéndome paciencia y dándome ánimo. Este trabajo me ha permitido aprovechar la competencia y la experiencia de muchas personas que deseo agradecer en este apartado.

En primer lugar, a mi asesor de Tesis, Mg. C.D. Carlos Enrique Huapaya Lazo, mi más amplio agradecimiento por haberme confiado este trabajo en persona, por su paciencia ante mi inconsistencia, por su valiosa dirección y apoyo para seguir este camino de Tesis.

A todos los docentes de la Universidad Científica del Sur de la Especialidad de Periodoncia e Implantes, un especial agradecimiento por sus consejos y su gran sabiduría, paciencia, apoyo y ánimo que me brindaron durante mi estancia donde he podido tener la oportunidad de aprender y acabar una parte de este trabajo.

Todo esto nunca hubiera sido posible sin el amor que me inspira mi hijo Santiago.

Las palabras nunca serán suficientes para testimoniar mi aprecio y mi agradecimiento

A todos ustedes, mi mayor reconocimiento y gratitud.

RESUMEN

El propósito de la investigación es determinar si la salud oral afecta la calidad de vida de pacientes con diabetes Mellitus tipo 2 y periodontitis que acuden al Hospital Regional PNP Arequipa, así mismo asociar estos resultados con variables como edad, grado de instrucción, hemoglobina glicosilada e higiene bucal. La hipótesis de esta investigación indica que el estado de la salud bucal afecta la calidad de vida en pacientes con Diabetes Mellitus tipo 2 y periodontitis.

La población elegida como unidad de estudio fueron todos los pacientes con Diabetes Mellitus tipo 2 y periodontitis que acuden a sus controles al Hospital Regional PNP Arequipa; y que cumplan con los criterios de inclusión y exclusión. La población estudiada fue de 45 pacientes. El tipo de estudio es no experimental, descriptivo – relacional, prospectivo y de campo. El instrumento utilizado fue la ficha de observación clínica y para medir la calidad de vida se aplicó el cuestionario OHIP – 14, el cual está debidamente validado.

Los resultados obtenidos nos muestran que los pacientes tenían un tiempo de enfermedad de 11 años a más, su hemoglobina glicosilada promedio fue de 8.20; así mismo, en la mayoría de ellos el grado de instrucción que prevaleció fue el secundario. La calidad de vida observada en ellos estuvo entre baja y regular. Hemos demostrado que el grado de instrucción es un factor determinante en la calidad de vida de los pacientes, pues guarda relación significativa y directa, además tiene relación con el estadio de la enfermedad periodontal. Además, el índice de higiene oral en estos pacientes fue deficiente en su totalidad, el estadio de la enfermedad periodontal presente correspondió al IV, la extensión fue principalmente generalizada y el grado con el que se catalogó la enfermedad

correspondió al C. La calidad de vida tuvo relación indirecta y estadísticamente significativa con los niveles de hemoglobina glicosilada.

Finalmente, se pudo demostrar el impacto de la salud bucal en la calidad de vida de los pacientes con Diabetes Mellitus tipo 2 fue baja.

ABSTRACT

The purpose of the research is to determine the oral health quality of life of patients with type 2 diabetes and periodontitis who come to the PNP Regional Hospital of Arequipa, as well as to associate these results with variables such as age, educational level, glycosylated hemoglobin and oral hygiene. The hypothesis of this research indicates the state of oral health, as well as the quality of life in patients with type 2 diabetes mellitus and periodontitis.

Diabetes Mellitus type 2 and periodontitis that come to its controls at the Regional Hospital PNP Arequipa; and that meet the inclusion and exclusion criteria. The population studied was 45 patients. The type of study is no experimental, descriptive – relational, prospective and field. OHIP -14, which is duly validated.

The results are shown in the results of recent years. Likewise, in most of them, the degree of instruction that prevailed was secondary. The quality of life observed in them was between low and regular. We have shown that the level of education is a determining factor in the quality of life of patients, as well as a significant and direct relationship, as well as a relationship with the stage of periodontal disease. In addition, oral hygiene index in these patients had a deficiency in its entirety, the stage of the periodontal disease present will correspond to the IV, the extension will be mostly widespread and the degree that was cataloged the disease corresponding to C. The quality of life had an indirect and significant relationship with glycosylated hemoglobin levels.

Finally, the impact of oral health on the quality of life of patients with Diabetes Mellitus type 2 was low.