



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
CARRERA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA

“NIVEL DE CONOCIMIENTO TEÓRICO SOBRE BIOSEGURIDAD
EN LOS ALUMNOS DE PREGRADO DE ODONTOLOGÍA EN LA
UNIVERSIDAD CIENTÍFICA DEL SUR - 2020”

Tesis para optar el título profesional de:
CIRUJANO DENTISTA

Presentado por:
Bach. NIDIA NICOLE MARENGO CORONEL (0000-0002-8663-
0921)

Asesor:
Dra. ANGELA QUISPE SALCEDO (0000-0002-6449-4631)

Lima - Perú

2020

ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS

Lima, 17 de Marzo del 2021.

Los integrantes del Jurado de tesis:

Presidente: Mg. Carmen Rosa Garcia Rupaya	<input type="checkbox"/>
Miembro: Mg. Martín Andrés Chávez Méndez	
Miembro: Esp. C.D. Gustavo A. Martínez Salinas	

Se reúnen para evaluar la tesis titulada:
NIVEL DE CONOCIMIENTO TEÓRICO SOBRE BIOSEGURIDAD EN LOS ALUMNOS DE PREGRADO DE ODONTOLOGÍA EN LA UNIVERSIDAD CIENTÍFICA DEL SUR - 2020

Presentada por el bachiller:

- Nicole Marengo Coronel

Para optar el Completar Título Profesional de Cirujano-Dentista

Asesorada por: PhD. Angela Quispe Salcedo

Luego de haber evaluado el informe final de tesis y evaluado el desempeño del estudiante de la Carrera de Estomatología en la sustentación, se concluyen de:

Manera unánime (X)

Por mayoría ()

Calificar a:

Tesis: Nicole Marengo Coronel			Nota (en letras): Quince
Aprobado(X)	Aprobado - Muy buena ()	Aprobado - Sobresaliente ()	Desaprobado ()

Los miembros del jurado firman en señal de conformidad.



Mg. Carmen Rosa Garcia Rupaya
 Presidente(a) del Jurado
 DNI. 09075393



Mg. Martín Andrés Chávez Méndez
 Miembro 2
 DNI.46538598



Esp. C.D. Gustavo A. Martínez Salinas
 Miembro 1
 DNI. 10004011



PhD. Angela Quispe Salcedo
 Asesora
 DNI.41900187

10 6738
 i.edu.pe
 i.edu.pe

DEDICATORIA

Este trabajo se la dedico a mi familia, especialmente a mi madre, por ser mi ejemplo a seguir y demostrarme siempre su apoyo incondicional en los momentos difíciles y en momentos de logros. Por enseñarme que todo lo que uno se propone, se puede lograr. Con mucho amor a mis abuelitos María Cristina y Ernesto que siempre se preocupan por mí y me motivan a lograr mis metas con mucho esfuerzo.

AGRADECIMIENTOS

Agradezco a Dios por darme salud y fuerzas, por enseñarme que la vida muchas veces es difícil, pero con fe y esfuerzo se puede afrontar cualquier obstáculo. También, por permitirme llegar a esta etapa de mi formación con las personas que más amo.

Agradezco a mi familia por su constante apoyo y motivación, en especial a mis padres que me dieron la oportunidad de estudiar y ser profesional con su dedicado esfuerzo.

Agradezco inmensamente a mi asesora Dra. Angela Quispe Salcedo por brindarme su dedicación, enseñanzas y recomendaciones para el desarrollo de mi tesis; a la Dra. Úrsula Albites por su apoyo incondicional desde el inicio hasta el final de este proyecto; a la universidad por la educación y conocimientos que me ha otorgado.

RESUMEN

El objetivo del presente estudio fue determinar el nivel de conocimiento sobre bioseguridad en los alumnos de pregrado de odontología en la Universidad Científica del Sur en el año 2020. Se realizó una investigación de tipo descriptivo y transversal. La población estuvo constituida por 129 alumnos que cursaban las clínicas integrales I, II, III, IV y V de la Carrera de pregrado de Estomatología en la Universidad Científica del Sur mediante un cuestionario estructurado. Los resultados mostraron que el grado de conocimiento bueno fue mayor en alumnos de la clínica integral III (40%), mientras que el grado regular y bajo fue presentado por los alumnos que cursaban la clínica integral II. Asimismo, se encontró que el sexo masculino destacó en el nivel de conocimiento bueno (60%), a diferencia del sexo femenino, en donde predominó en el nivel regular y bajo. En conclusión, el nivel de conocimiento sobre las medidas de bioseguridad en los alumnos de pregrado de la Universidad Científica del Sur fue regular con un 78.3%.

ABSTRACT

The objective of the present study was to determine the level of knowledge about biosafety in undergraduate dentistry students at Científica del Sur University in 2020. The methodological design was descriptive and cross-sectional. The study population consisted of 129 students who attended comprehensive clinics I, II, III, IV, and V of the undergraduate Dentistry Career at Científica del Sur University through a structured questionnaire. The results showed that the good level of knowledge was higher in students of the comprehensive clinic III (40%), while the regular and low level was presented by the students who attended the comprehensive clinic II. Likewise, it was found that male had a highest percentage in good level of knowledge (60%), unlike female sex, where it prevailed in regular and low level. In conclusion, the level of knowledge about biosafety measures in undergraduate students of Universidad Científica del Sur University was regular with 78.3%.