



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGIA



TESIS

**CONOCIMIENTO, ACTITUD Y PRACTICA EN
BIOSEGURIDAD SOBRE EL USO DE BARRERAS DE
PROTECCION EN LOS ALUMNOS DEL NOVENO CICLO DE
LA CLINICA ESTOMATOLOGICA "LUIS VALLEJOS
SANTONI" CUSCO 2018 - I**

Presentado por la bachiller:

Ostos Bueno, Carolina Pamela

Para optar al Título Profesional de
Cirujano Dentista

Asesor:

Mg. Aida Valer Contreras

CUSCO – PERU

2018



RESUMEN

Objetivo: la presente investigación tiene como objetivo determinar el conocimiento, actitud y práctica en bioseguridad sobre el uso de barreras de protección en los alumnos del noveno ciclo de la Clínica Estomatológica “Luis Vallejos Santoni” Cusco 2018.

Métodos: el estudio tuvo un diseño no experimental del tipo descriptivo, transversal, cuya muestra estuvo constituida por 50 estudiantes del noveno ciclo de la Clínica Estomatológica “Luis Vallejo Santoni” de la Universidad Andina del Cusco matriculados en el semestre 2018-I, teniendo como instrumento dos cuestionarios estructurados donde se evaluarán el nivel de conocimiento y la actitud, así como una lista de cotejo para observar la parte práctica de los alumnos sobre el uso de barreras de protección.

Resultados: En el conocimiento de los estudiantes sobre el uso de barreras de protección se ve predominante el conocimiento regular en un 76,0%, siendo el sexo femenino con un 44,0% de 20 a 25 años con un 48,0%. En la actitud de los estudiantes sobre el uso de barreras de protección se ve predominante una actitud poco adecuada con un 92,0%, siendo el sexo femenino con un 48,0% de 20 a 25 años con un 60,0%. En la práctica de los estudiantes frente al uso de barreras de protección se ve predominante una práctica que no se cumple de la forma adecuada siendo el sexo femenino con un 54,0% de 20 a 25 años con un 66,0%.

Conclusión: El conocimiento y actitud en los alumnos del noveno ciclo de la clínica “Luis Vallejos Santoni” es predominantemente regular, mientras que en la práctica no cumplen. Por lo tanto no hay una relación coherente entre el conocimiento actitud y práctica de los alumnos.

Palabras clave: conocimiento, actitud, práctica, barrera de protección.



ABSTRACT

Objective: the present investigation has like objective to determine the knowledge, attitude and practice in bioseguridad on the use of barriers of protection in the students of the ninth cycle of the Stomatological Clinic "Luis Vallejos Santoni" Cusco 2018.

Methods: the study had a non-experimental design of the descriptive, transversal type, whose sample was constituted by 50 students of the ninth cycle of the "Luis Vallejo Santoni" Stomatology Clinic of the Universidad Andina del Cusco enrolled in the 2018-I semester, having as instrument two structured questionnaires where the level of knowledge and attitude will be evaluated, as well as a checklist to observe the practical part of the students on the use of protective barriers.

Results: In the knowledge of students about the use of protective barriers, regular knowledge is predominant in 76.0%, being the female sex with 44.0% from 20 to 25 years old with 48.0%. In the attitude of students about the use of protective barriers, an inappropriate attitude is predominant with 92.0%, being the female sex with 48.0% from 20 to 25 years old with 60.0%. In the practice of students against the use of protective barriers is predominant a practice that is not fulfilled in the appropriate way being the female with 54.0% of 20 to 25 years with 66.0%

Conclusion: The knowledge and attitude in the students of the ninth cycle of the clinic "Luis Vallejos Santoni" is predominantly regular, while in practice they do not comply. Therefore, there is no coherent relationship between students' knowledge of attitude and practice.

Key words: knowledge, attitude, practice, protection barrier.