



Título : NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE PROFILAXIS ANTIBIÓTICA PARA ENDOCARDITIS INFECCIOSA PREVIO A TRATAMIENTOS QUIRÚRGICOS DE LOS ALUMNOS DEL IX Y X SEMESTRE DE LA CLÍNICA ESTOMATOLOGICA LUIS VALLEJOS SANTONI DE LA UNIVERSIDAD ANDINA DELCUSCO – 2015.

Autor : - Marizol Villegas Sivincha

Fecha : 2015

RESUMEN

El siguiente estudio fue de tipo cualitativo, transversal, se realizó con el objetivo de determinar el nivel de conocimiento de los alumnos de IX y X semestre de la Clínica Estomatológica “Luis Vallejos Santoni” de la Universidad Andina del Cusco sobre profilaxis antibiótica para Endocarditis Infecciosa previo a tratamientos quirúrgicos. La técnica que se empleo fue la de tipo cuestionario. El instrumento que se empleó comprendió dos partes: una primera que se dio por la recolección de datos sobre el alumno, género y semestre que cursa; y la segunda parte fue el cuestionario propiamente dicho que constó de 20 preguntas. Se otorgó 1 punto a la respuesta correcta y 0 puntos a la respuesta incorrecta o no contestada. Se realizó un muestreo censal. La muestra estuvo constituida con 124 alumnos. Resultados que se obtuvo en cuanto a conocimientos general sobre profilaxis antibiótica para endocarditis infecciosa previo a tratamientos quirúrgicos, el 76.6% de la población total tuvo un nivel de conocimiento bajo, el 21.8% tuvo un nivel de conocimiento regular y el 1.6% tuvo un nivel de conocimiento alto. Con este estudio se concluye que el nivel de conocimientos sobre profilaxis antibiótica para endocarditis infecciosa previo a tratamientos quirúrgicos, es de nivel bajo.

Se deben de tomar medidas educativas para mejorar los aspectos que muestran necesidades de aprendizaje, debido a la importancia del rol que cumplen los odontólogos en la prevención de esta potencialmente mortal infección, en beneficio de la población que serán atendidos por los futuros



odontólogos.

Palabras clave: Profilaxis antibiótica, endocarditis infecciosa, tratamiento quirúrgico.



ABSTRAC

The following study was qualitative, cross-sectional, was performed in order to determine the level of knowledge of students of IX and X semester of Stomatology "Luis Vallejos Santoni" Clinic of the Andean University of Cusco on antibiotic prophylaxis for Infective Endocarditis pre- surgical treatments. The technique used was the type of questionnaire. The instrument used consisted of two parts: the first that gave the collection of data on student gender and semester courses; and the second part was the actual questionnaire that consisted of 20 questions. 1 point will be awarded for the correct answer and 0 points to the wrong answer or not answered. A census tract sampling was performed. The sample consisted of 124 students. Results obtained in terms of overall knowledge about prophylactic antibiotics prior to surgical treatments for infectious endocarditis, 76.6% of the total population had a low level of knowledge, 21.8% had a regular knowledge level and 1.6% had a level High knowledge. This study concludes that the level of knowledge of antibiotic prophylaxis for infective endocarditis prior to surgical treatments is low.

They must take steps to improve educational aspects that show learning needs due to the importance of the role that dentists in preventing this potentially deadly infection, the benefit of the population to be served by future dentists.

Keywords: Antibiotic prophylaxis, infectious endocarditis, surgical treatment.