



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

FACULTAD DE CENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA



TESIS

CONOCIMIENTO Y ACEPTACIÓN DE LA VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL
PAPILOMA HUMANO EN PADRES DE ALUMNAS DEL COLEGIO N° 51014
ROMERITOS CUSCO, 2018

PRESENTADO POR:

Bach. Choque Anaya Yerali

Bach. Nina Enríquez Veriosca

**Tesis para optar el Título
Académico de Licenciada en
Obstetricia**

ASESOR:

Dra. Obst. Gladis Edith Rojas Salas

CUSCO-PERÚ

2019



RESUMEN

Conocimiento y aceptación de la vacuna contra el Virus del Papiloma Humano en padres de alumnas del Colegio N° 51014 Romeritos Cusco, 2018, investigación cuyo objetivo fue determinar el conocimiento y aceptación de la vacuna contra el Virus del Papiloma Humano en padres, estudio de investigación es de tipo cuantitativo ya que permite medir, cuantificar y realizar un análisis estadístico de las variables en estudio, proporcionando datos como nivel de conocimiento y grado de aceptabilidad de la vacuna contra el virus del papiloma humano, prospectivo porque la información fue recolectada en tiempo real, de diseño descriptivo, porque nos permite mostrar y describir la información obtenida tal y como se encuentre en la realidad y de corte transversal, ya que la recolección de datos se realizó en un determinado tiempo, estudio no experimental porque no hay manipulación de variables. Cuyos resultados fueron que las características sociodemográficas de padres de alumnas del Colegio N° 51014 Romeritos Cusco, 2018 son edades mayores de 40 años, sexo femenino, convivientes, con estudios secundarios, sin trabajo remunerado, procedencia urbana. El nivel de conocimiento de la vacuna contra el Virus del Papiloma Humano en padres de alumnas del Colegio N° 51014 Romeritos Cusco, 2018 es medio. La aceptación de la vacuna contra el Virus del Papiloma Humano en padres de alumnas del Colegio N° 51014 Romeritos Cusco, 2018 fue de 87.3%.

Palabras clave: Conocimiento, aceptación, vacuna contra el Virus del Papiloma Humano, padres de alumnas.



ABSTRAC

Knowledge and acceptance of the vaccine against the Human Papilloma Virus in parents of the students of the School No. 51014 Romeritos Cusco, 2018, research is quantitative because it allows to measure, quantify and perform a statistical analysis of the variables in the study, the information about the human papilloma virus, the prospective because the information was collected in real time, of descriptive design, since it allows us to show and describe the information obtained in reality and the cross-section, that the data collection It is done in a certain time, non-experimental study because there is no function of variables. Whose results were the sociodemographic characteristics of parents of students of School No. 51014 Romeritos Cusco, 2018 are over 40 years old, female, cohabiting, with secondary education, without paid work, urban origin. The level of knowledge of the vaccine against the human papilloma virus in parents of students of the School No. 51014 Romeritos Cusco, 2018 is medium. The acceptance of the vaccine against the Human Papilloma Virus in the parents of the students of the School No. 51014 Romeritos Cusco, 2018 was 87.3%.

Key words: Knowledge, acceptance, vaccine against the human papillomavirus, parents of students.