



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA



**“NIVEL DE CONOCIMIENTO Y ACTITUD FRENTE A LA VACUNA
CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO EN
ESTUDIANTES DEL QUINTO DE PRIMARIA. INSTITUCIÓN
EDUCATIVA MATEO PUMACAHUA, SICUANI, CUSCO 2018”.**

Presentado por el Bach.:

Tapia Condori, Rene.

Para optar al Título Profesional de:

Licenciado en Enfermería

Asesor: Dr. Luis A. Chihuantito Abal.

CUSCO – PERÚ

2019



RESUMEN

La presente tesis de investigación intitulada: “NIVEL DE CONOCIMIENTO Y ACTITUD FRENTE A LA VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO EN ESTUDIANTES DEL QUINTO DE PRIMARIA. INSTITUCIÓN EDUCATIVA MATEO PUMACAHUA, SICUANI, CUSCO 2018”, tuvo como objetivo: Determinar el nivel de conocimiento y actitud frente a la vacuna contra el virus del papiloma humano en estudiantes del quinto de primaria. Institución Educativa Mateo Pumacahua, Sicuani, Cusco 2018. El diseño fue: tipo descriptivo y transversal.

Resultados: Se encontró que el 70,2% tiene 10 años, 88,3% procede de la zona urbana, 69,1% proviene de una familia nuclear, el 55,3% recibió información sobre virus papiloma humano, el 58,5% recibió información sobre la vacuna contra el virus del papiloma humano y 52,1% recibió información sobre cáncer de cuello uterino. El nivel de conocimiento sobre la vacuna contra el virus del papiloma humano es malo con un 39,40%, bueno con 35,10% regular con un 25,50%, el 73,30% de estudiantes conoce que la vacuna del virus papiloma humano sirve para prevenir el cáncer de cuello uterino, 74,40% conoce que solo las mujeres deben recibir la vacuna del virus papiloma humano, el 80,90% conoce que la vacuna se aplica por medio de una inyección, el 68,10% conoce que un efecto de la vacuna es el dolor leve en el hombro. Respecto a la actitud de los estudiantes frente a la vacuna contra el virus del papiloma humano es de aceptación en 60,6% de estudiantes entrevistadas, en el 39,4% tienen una actitud de indiferencia.

Palabras clave: Vacuna contra el VPH. Conocimientos. Actitudes. Escolares.

**ABSTRACT**

The present research thesis entitled: "LEVEL OF KNOWLEDGE AND ATTITUDE AGAINST THE VACCINE AGAINST THE VIRUS OF HUMAN PAPILOMA IN STUDENTS OF THE FIFTH. OF PRIMARY. MATEO PUMACAHUA EDUCATIONAL INSTITUTE, SICUANI, CUSCO 2018", had as objective: To determine the Level of knowledge and attitude towards the vaccine against the human papillomavirus in students of the fifth of primary. Mateo Pumacahua Educational Institution, Sicuani, Cusco 2018. The design was: descriptive and transversal type.

Results: It was found that 70.2% have 10 years 88.3% come from the urban area, 69.1% comes from a nuclear family, 55.3% received information about human papilloma virus, 58.5% received information about the human papilloma virus vaccine and 52.1% received information about cervical cancer. The level of knowledge about the vaccine against human papillomavirus is bad with 39.40%, good with 35.10% regular with 25.50%, 73.30% of students know that the papillomavirus vaccine human is used to prevent cervical cancer, 74.40% know that only women should receive the human papillomavirus vaccine, 80.90% know that the vaccine is applied by means of an injection, 68.10% knows that one effect of the vaccine is mild pain in the shoulder. Regarding the attitude of students against the vaccine against human papillomavirus, it is accepted by 60.6% of the students interviewed, in 39.4% they have an attitude of indifference.

Keywords: Vaccine against HPV. Knowledge. Attitudes Schoolchildren.