

CONOCIMIENTOS Y ACTITUDES PREVENTIVAS SOBRE EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO EN ESTUDIANTES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL HERMILIO VALDIZAN, HUÁNUCO, PERÚ, 2019

KNOWLEDGE AND PREVENTIVE ATTITUDES ABOUT THE HUMAN PAPILLOMA VIRUS IN STUDENTS OF THE HERMILIO VALDIZAN NATIONAL UNIVERSITY, HUÁNUCO, PERU, 2019

Sabrina Kathryn Uribe Bonifacio  ¹

Objetivo: Determinar el nivel de conocimiento y actitudes preventivas sobre Virus del Papiloma Humano en los estudiantes de la Universidad Nacional Hermilio Valdizán 2019. **Material y métodos:** Descriptivo correlacional, transversal y prospectivo. Se aplicó un cuestionario que fue validado por juicio de expertos y alfa de Cronbrach que se efectuó en una muestra de 400 estudiantes. El análisis estadístico se realizó con el programa SPSS-24. **Resultados:** El nivel de conocimiento encontrado en la población de estudio reveló que 76.3% tienen un nivel bajo, el 20.8% un nivel medio y 3.0% tienen un nivel alto. En cuanto a las actitudes preventivas, un 10.5% de los estudiantes encuestados practican malas actitudes, 35.5% practican buenas actitudes y un 54% tienen regulares actitudes. Al relacionar el nivel de conocimiento y las actitudes preventivas se encontró que la relación de mayor porcentaje se evidencio entre el bajo nivel de conocimiento y las regulares actitudes preventivas representada por el 42,5%. **Conclusión:** Se concluyó que 76.3% presentaron un bajo nivel de conocimiento y 54% tienen regulares actitudes preventivas sobre al virus del papiloma humano, siendo estos los valores de mayor porcentaje. Al relacionar el nivel de conocimiento y las actitudes preventivas encontramos que estas variables no se relacionan de manera significativa.

Palabras clave: Actitud, Virus del papiloma humano, Conocimiento (*Fuente: DeCS, BIREME*)

Objective: To determine the level of knowledge and preventive attitudes about Human Papilloma Virus in students at the National University Hermilio Valdizán 2019. **Material and methods:** Descriptive correlational, cross-sectional, and prospective. A questionnaire was applied that was validated by expert judgment and Cronbrach's alpha that was carried out in a sample of 400 students. Statistical analysis was performed with the SPSS-24 program. **Results:** The level of knowledge found in the study population that has a high level 76.3% have a low level, 20.8% a medium level and 3.0% have a high level. Regarding preventive attitudes, 10.5% of the surveyed students practice bad attitudes, 35.5% practice good attitudes and 54% have regular attitudes. When relating the level of knowledge and preventive attitudes, it was found that the highest percentage relationship was evidenced between the low level of knowledge and regular preventive attitudes represented by 42.5%. **Conclusion:** It was concluded that 76.3% presented a low level of knowledge and 54% have regular preventive attitudes about the human papilloma virus, these being the highest percentage values. When relating the level of knowledge and preventive attitudes, we found that these variables are not significantly related.

Key words: Attitude, Human Papilloma Virus, Knowledge (*Source: MeSH NLM*)

Filiación:
a. Universidad Nacional Hermilio Valdizán, Escuela de Obstetricia. Huánuco, Perú.

Citar como: Uribe-Bonifacio SK. Conocimientos y actitudes preventivas sobre el Virus del Papiloma Humano en estudiantes de la Universidad Nacional Hermilio Valdizán. Revista Internacional de Salud Materno Fetal. 2021; 6 (3): r1. DOI: <https://doi.org/10.47784/rismf.2021.6.3.215>

Financiamiento: Ninguno.
Conflictos de interés: Ninguno.
Correspondencia: Sabrina Uribe Bonifacio (sabrina.aries@gmail.com)



Recibido: 14 de Septiembre del 2021
Aprobado: 29 de Septiembre del 2021
Publicado: 30 de Septiembre del 2020