

**UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA  
FACULTAD DE ENFERMERÍA**



**TESIS**

**NIVEL DE CONOCIMIENTOS, CREENCIAS  
Y ACEPTACIÓN DE VACUNA DEL VIRUS  
PAPILOMA HUMANO EN PADRES DE  
FAMILIA DE LA INSTITUCION  
EDUCATIVA MICAELA BASTIDAS SAN  
JUAN DE LURIGANCHO 2015**

**TESIS PRESENTADA POR:  
BERROSPI QUINTO, GLADYS EDDYT**

**ASESORA:  
AMANCIO, ANA MARÍA**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:  
LICENCIADA EN ENFERMERÍA**

**LIMA – PERÚ  
2015**

## **Resumen**

El objetivo del presente estudio fue determinar la relación entre el nivel de conocimientos y creencias sobre la vacuna contra el virus del papiloma humano (VPH), con la aceptación de la vacunación en los padres de familia de las alumnas de la I. E. Micaela Bastidas N° 151 – San Juan de Lurigancho 2015.

Se utilizó el tipo de estudio aplicado con nivel descriptivo, y el diseño descriptivo correlacional. La muestra estuvo constituida por 100 padres de familia de las alumnas de cuarto y quinto de primaria de la I. E. Micaela Bastidas N° 151 – San Juan de Lurigancho.

Se empleó como instrumento un Cuestionario para la medición de la variable: variable Nivel de conocimiento sobre el VPH se utilizó 17 ítems, mientras que para la variable Creencias sobre la vacuna contra el VPH se utilizó 12 ítems y para la variable Aceptación de la vacunación se utilizó 3 ítems. El instrumento ha sido utilizado en el Perú. Se utilizaron las tablas de contingencia y la prueba paramétrica de correlación de Pearson.

Los resultados indican que el nivel de conocimiento sobre el VPH se relaciona significativamente con aceptación de la vacunación en los padres de familia de la muestra investigada. Asimismo, se encontró que cada uno de las dimensiones de la variable nivel de conocimiento sobre el VPH: Factores de riesgo, Formas de transmisión, Prevención y la variable creencias sobre la vacuna contra el VPH presenta una relación significativa con la aceptación de la vacunación en los padres de familia de la muestra mencionada.

### **Palabras clave**

Virus del Papiloma Humano; Conocimientos sobre el VPH; Aceptación de la vacunación; VPH; Factores de riesgo del VPH; Formas de transmisión del VPH; Padres de familia; Creencias sobre la vacuna VPH

## **Abstract**

The aim of the present study is to determine the relationship between the level of knowledge and beliefs about the vaccine against the human immunodeficiency virus (HIV), with the parents acceptance of vaccination to the students of the I. E. Micaela Bastidas N° 151 – San Juan de Lurigancho 2015.

There was used the type of study applied with descriptive level, and the descriptive correlational design. The sample was made up by 100 parents of the fourth and fifth primary level students of the I. E. Micaela Bastidas N° 151 – San Juan de Lurigancho.

A questionnaire was used as an instrument for the measurement of the variable: the Level of knowledge variable about HIV were used 17 items, while for the Beliefs variable about the HIV vaccine were used 12 items, and for the Acceptance variable of the vaccine were used 3 items. The instrument has been used in Peru. There were used the contingency tables and Pearson correlation coefficient.

The results indicate the level of knowledge about the HIV is related significantly with the acceptance of vaccination by the parents in the researched sample. Likewise, it was found that each dimension of the level of knowledge variable about the HIV: risk factors, forms of transmission, prevention, and the beliefs variable about the HIV vaccine presents a significant relationship with the vaccine acceptance by the parents in the sample mentioned above.

### **Key words**

Human Papilloma Virus; Knowledge about the HIV; vaccine acceptance; HIV; HIV risk factors; HIV forms of transmission; parents: HIV vaccine beliefs.