

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



**NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS Y
PREVENCIÓN DEL EMBARAZO EN ESTUDIANTES DE LA UNIVERSIDAD
INCA GARCILASO DE LA VEGA - CHINCHA 2017**

TESIS

PRESENTADO POR:

Bach. ANTÓN OLIVARES MARIELLA ELIZABETH

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

ASESORA:

Dra.ESVIA CONSUELO TORNERO TASAYCO

**CHINCHA - PERÚ
2018**

RESUMEN

El presente trabajo tuvo como objetivo determinar la relación que existe entre el nivel de conocimiento sobre métodos anticonceptivo y prevención del embarazo en estudiantes de la Universidad Inca Garcilaso de la Vega Filial Chincha -2017.

El método utilizado fue descriptivo , el diseño fue correlacional de corte transversal,de tipo cuantitativo ,se determina una muestra de 278 estudiantes. Para la recolección de datos se utilizó el cuestionario la cual obtuvo una confiabilidad alta de 0.912 y 0.865. Los resultados despues del vaciado de datos arrojaron que el 55% está conformado por mujeres y el 45 % por varones .También se evidencia que el puntaje promedio de conocimiento sobre métodos anticonceptivos es de 3.93 puntos y el puntaje promedio de prevención de embarazo es de 7.11 puntos.

Con respecto a la comprobación de la hipótesis se obtuvo que la variable nivel de conocimiento sobre métodos anticonceptivos está relacionado directamente con la variable prevención del embarazo según la correlación de Kuder-Richardson. Por lo tanto se acepta la hipótesis general y se rechaza la hipótesis nula. Se recomienda a los profesionales de la Universidad buscar estrategias de educación sexual, para mejorar el nivel de conocimiento sobre el uso correcto de los métodos anticonceptivos para prevenir un embarazo no deseado.

Palabras Clave: Métodos anticonceptivos , prevención ,estudiantes.

ABSTRACT

The objective of this study was to determine the relationship between the level of knowledge about contraceptive methods and pregnancy prevention in students of the Inca Garcilaso University of La Vega Filial Chinchá -2017.

The method used was descriptive, the design was cross-sectional correlation, of quantitative type, a sample of 278 students was determined.

For the data collection, the questionnaire was used, which obtained a high reliability of 0.912 and 0.865. The results after the emptying of data showed that 55% is made up of women and 45% of men. It is also evident that the average score of knowledge about contraceptive methods is 3.93 points and the average pregnancy prevention score is 7.11. points.

Regarding the verification of the hypothesis, it was obtained that the variable level of knowledge about contraceptive methods is directly related to the variable prevention of pregnancy according to the Kuder-Richardson correlation. Therefore, the general hypothesis is accepted and the null hypothesis is rejected. It is recommended to professionals of the University to look for sex education strategies, to improve the level of knowledge about the correct use of contraceptive methods to prevent an unwanted pregnancy.

Keywords: Contraceptive methods, prevention, students.