



Título : CONOCIMIENTOS SOBRE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN ESTUDIANTES INGRESANTES A LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD DE LA UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO, 2015-I.

Autor : - Lisbeth Marina Llanos Ecos

Fecha : 21-12-2015

RESUMEN

El estudio “**CONOCIMIENTOS SOBRE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN ESTUDIANTES INGRESANTES A LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD DE LA UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO, 2015-I**”, se realizó con el objetivo describir el conocimiento sobre métodos anticonceptivos en estudiantes ingresantes a la Facultad de Ciencias de la Salud, fue un estudio descriptivo transversal, efectuado en una muestra representativa de 155 estudiantes con un muestreo probabilístico estratificado.

Encontró que predominan los estudiantes de 16 a 20 años con 64%, la mayoría son de sexo femenino, la mayor población porcentual corresponde a la carrera de psicología con 34%.

Mayoritariamente conocen la definición, usos, tipos, duración e indicaciones de los método anticonceptivos, 96% respondió que son naturales y artificiales. No diferencian claramente los métodos naturales, mayoritariamente señalaron que los métodos transitorios son aquellos que tienen efectos durante su uso adecuado y pierden efectividad al ser descontinuados, hay confusiones en cuanto a cuando se puede usar los métodos anticonceptivos, así como la indicación de las píldoras, inyectable y t de cobre, en cuanto a métodos definitivos hay confusiones en el conocimiento de la vasectomía.

Palabras clave: *métodos anticonceptivos, universitarios, conocimiento.*

**ABSTRACT**

The study "Knowledge about contraception in students of Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad Andina del Cusco, 2015-I", was conducted to describe the knowledge about contraceptive methods in incoming students at the Facultad de Ciencias de la Salud, was a cross-sectional study, conducted in a representative sample of 155 students with a stratified probability sampling.

He found that predominate students 16 to 20 years with 64%, the majority are women, the highest percentage population corresponds to the psychology with 34%.

Mostly know the definition, applications, types, duration and indications of the contraceptive method, 96% responded that they are natural and artificial. Not clearly differentiate natural methods, mainly noted that transient methods are those that have effects for its proper use and lose effectiveness to be discontinued, there is confusion as to when you can use contraceptive methods, as well as an indication of the pills, injectable, T of copper, regarding definitive methods no confusion in understanding vasectomy.

Keywords: *contraception, university knowledge.*