



FACULTAD DE MEDICINA HUMANA Y CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA ACADEMICO PROFESIONAL DE OBSTETRICIA

**“NIVEL DE CONOCIMIENTOS DE METODOS ANTICONCEPTIVOS
EN ALUMNAS DEL 4to Y 5to AÑO DE SECUNDARIA DEL
COLEGIO SAN ANDRÉS DE PISCO, 2014”**

**TESIS PARA OPTAR EL TITULO PROFESIONAL DE
LICENCIADA EN OBSTETRICIA**

**PRESENTADO POR LA BACHILLER:
BARRIENTOS DE LA CRUZ GEIRALDINI ROSSMERY**

**ASESORA:
MG. SUAREZ ALVITES ESTHER**

PISCO - PERÚ

2015

RESUMEN

TITULO: “NIVEL DE CONOCIMIENTOS DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN ALUMNAS DEL 4TO Y 5TO AÑO DE SECUNDARIA DEL COLEGIO SAN ANDRÉS DE PISCO, 2014”

OBJETIVO: Determinar el nivel de conocimiento de métodos anticonceptivos en alumnas del 4to y 5to año de secundaria del Colegio San Andrés de Pisco, 2014.

MATERIAL Y MÉTODOS: Se diseñó un estudio prospectivo, observacional, transversal y descriptiva para lo cual se entrevistó a 108 alumnos de Colegio San Andrés de Pisco.

CONCLUSIONES: El nivel de conocimiento sobre los métodos anticonceptivos considerados naturales son 34.3% en nivel bajo, 44.4% en nivel medio y 21.3% en nivel alto. El nivel de conocimiento sobre los métodos anticonceptivos considerados de barrera es de 10.2% en nivel bajo, 57.4% en nivel medio y 32.4% en nivel alto. El nivel de conocimiento sobre los métodos anticonceptivos considerados hormonales es de 11.1% en nivel bajo, 38.0% en nivel medio y 50.9% en nivel alto. El nivel de conocimiento sobre los métodos anticonceptivos considerados quirúrgicos es de 36.1% en nivel bajo, 37.0% en nivel medio y 26.9% en nivel alto.

PALABRAS CLAVES: CONOCIMIENTOS, METODOS ANTICONCEPTIVOS

ABSTRACT

TITLE: LEVEL OF KNOWLEDGE OF CONTRACEPTIVE METHODS IN STUDENTS OF 4TH AND 5TH YEAR OF HIGH SCHOOL SAN ANDRES DE PISCO, 2014

OBJECTIVE: To determine the level of knowledge of contraceptive methods in students of 4th and 5th year of secondary school in Pisco San Andres, 2014

MATERIAL AND METHODS: A prospective, observational, transverse and descriptive study for which were interviewed 108 students from Colegio San Andres de Pisco was designed.

CONCLUSIONS: The level of knowledge about contraception are considered natural low level 34.3%, 44.4% in middle and high level 21.3%. The level of knowledge about contraceptive methods considered barrier is 10.2% low level, 57.4% in middle and high level 32.4%. The level of knowledge about contraception is hormonal considered low level 11.1%, 38.0% in middle and high level 50.9%. The level of knowledge about contraception is considered surgical low level 36.1% 37.0% on average and 26.9% high level.

KEYWORDS: KNOWLEDGE, CONTRACEPTIVE METHODS

INTRODUCCIÓN

La disponibilidad de métodos contraceptivos altamente eficaces ha ofrecido a la mujer la posibilidad de planificar su maternidad, permitiendo un mejor desarrollo personal y una vida sexual más plena. Sin embargo, no todas las mujeres tienen el mismo nivel de conocimiento ni de acceso a ellos. Se sabe que el uso de métodos anticonceptivos por parte de las mujeres está en relación, entre otros factores, con las conductas sexuales y reproductivas, las percepciones acerca de la contracepción, la edad, el nivel socioeconómico y educativo o la paridad. El método seleccionado puede estar en relación además con circunstancias tales como el miedo a las enfermedades de transmisión sexual, el progresivo retraso en la edad de la maternidad, la supresión de recomendaciones médicas en relación con límites de edad para el uso de contraceptivos orales, las creencias de las mujeres en relación con los distintos métodos y sus opiniones sobre los mismos.

Se estima que hay 1200 millones de adolescentes en el mundo cada año ocurren aproximadamente 200 millones de embarazos en todo el mundo.

Sobre la mujer recae la mayor parte de los problemas relacionados con la reproducción, complicaciones del embarazo y parto, uso de métodos anticonceptivos, mayor riesgo de infecciones del tracto reproductivo en especial infecciones de transmisión sexual incluido el VIH sida.

La concepción en mujeres menores de 19 años es común en Sudamérica sobre todo en países en desarrollo como el nuestro. Esta alta tasa de embarazos se asocia con un inicio de vida sexual activa tempranamente y por un mal o no uso de métodos anticonceptivos.

Por estas razones me ha llevado a realizar el presente estudio, en el que nos hemos planteado como objetivo general determinar el nivel de conocimiento de métodos anticonceptivos en alumnas del 4to y 5to año de secundaria del colegio San Andrés de Pisco, 2014.

LA AUTORA

1.1. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA:

La reproducción es un desarrollo social donde intervienen los individuos, las familias y los grupos humanos con el objetivo de generar nacimientos, como una forma de garantizar que la población no se extinga en el tiempo. Este proceso tiene una base eminentemente biológica, ya que el nacimiento de un niño es el resultado final de una cadena de acontecimientos que se origina en la fusión del espermatozoide con el óvulo. Sin embargo, desde el punto de vista demográfico, la importancia no radica tanto en los aspectos biológicos de la reproducción sino en su resultado: los nacimientos. Desde esta perspectiva, la reproducción es estudiada como un hecho social, o sea, los hombres y mujeres crean las condiciones de su propia existencia mediante una continua apropiación y transformación de su medio.

En la actualidad, dado el nivel relativamente alto de la mortalidad, la fecundidad es una de las variables demográficas más importantes para evaluar la tendencia de crecimiento natural de la población.

En nuestro país, en las últimas décadas, esta variable ha mantenido una tendencia decreciente, aunque su nivel es todavía elevado sobre todo en ciertos grupos poblacionales y en zonas donde las condiciones de vida no son las mejores. ⁽¹⁾

Es evidente el impacto diferencial de un programa de Planificación Familiar que incluya la esterilización como método anticonceptivo, con otro donde se restrinja algo tan simple y eventual como el uso de la píldora del día siguiente.

Una de las principales estrategias en la lucha contra la pobreza y la disminución de la mortalidad infantil y materna es la reducción de la fecundidad, sobre todo en grupos de mujeres consideradas en alto riesgo reproductivo, para ello es importante brindar Servicios de Planificación Familiar en todo el país, dando prioridad a los grupos de población más deprimidos, desarrollando programas a cargo del Ministerio de Salud y el sector privado, los que se deben ejecutar dentro del marco de la Ley de

Política Nacional de Población, que propugna el "Promover y asegurar la decisión libre, informada y responsable de las personas y las parejas sobre el número y espaciamiento de los nacimientos, proporcionando para ello los servicios educativos y de salud para contribuir a la estabilidad y solidaridad familiar y mejorar la calidad de vida" ⁽²⁾

En la mayoría de los departamentos ubicados en la región Sierra los altos niveles de fecundidad, permanecieron casi estacionarios hasta la década del 80 (alrededor de 6 hijos). Según la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2013, la Tasa Global de Fecundidad (TGF) fue de 2,4 hijas e hijos por mujer, lo que significa que el promedio de hijas e hijos por mujer se ha reducido respecto al estimado con la encuesta 2009. A nivel de departamento, los mayores niveles de la Tasa Global de Fecundidad se presentan en Loreto(3,8), Amazonas (3,6), Ucayali (3,5), Ayacucho y Madre de Dios (3,2 cada uno) y Piura (3,0) cuatro de ellos localizados en la región Selva

En muchos casos el uso de métodos anticonceptivos es inadecuado. Muchos adolescentes sin experiencia puede usar el condón incorrectamente y las adolescentes se olvidan con frecuencia de tomar los anticonceptivos orales. ⁽³⁾

En el distrito de san Andrés provincia de pisco que tiene una gran población adolescente es necesario plantearse esta problemática, para determinar cómo es el nivel de métodos anticonceptivos en las adolescentes de la institución ya mencionada.

1.2. FORMULACIÓN DEL PROBLEMA

1.2.1. FORMULACION DEL PROBLEMA GENERAL

¿Cuál es el nivel de conocimientos sobre métodos anticonceptivos?

1.2.2 .FORMULACIÓN DE LOS PROBLEMAS ESPECIFICOS

PS1 ¿Cuál es el nivel de conocimientos sobre métodos anticonceptivo de barrera?

PS 2¿Cuál es el nivel de conocimientos sobre métodos anticonceptivo hormonales?

PS 3¿Cuál es el nivel de conocimientos sobre métodos anticonceptivo quirúrgicos?

1.3. OBJETIVOS DE LA INVESTIGACIÓN

1.3.1. OBJETIVO GENERAL

Determinar el nivel de conocimiento de métodos anticonceptivos en alumnas del 4to y 5to año de secundaria del colegio San Andrés de pisco, 2014.

1.3.2. OBJETIVO ESPECÍFICOS

OBJ.1.Determinar el nivel de conocimientos sobre métodos anticonceptivos naturales

OBJ.2 Precisar el nivel de conocimientos sobre métodos anticonceptivo de barrera

OBJ.3 Conocer el nivel de conocimientos sobre métodos anticonceptivos hormonales

OBJ.4 Indicar el nivel de conocimientos sobre métodos anticonceptivo quirúrgico

HIPÓTESIS DE LA INVESTIGACIÓN

HIPÓTESIS GENERAL

El grado de conocimiento del uso de métodos anticonceptivos en alumnas del 4to y 5to de secundaria colegio San Andrés Pisco, 2014 es menos del 75%.

RESULTADOS

TABLA N° 01

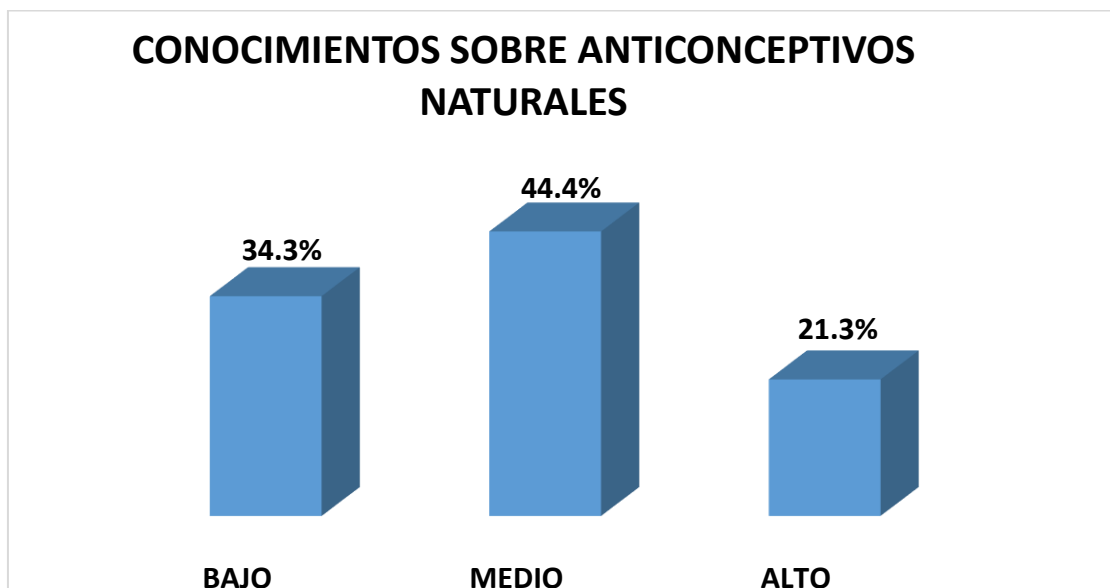
NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE ANTICONCEPTIVOS NATURALES

FUENTE: I.E. Renán Elías Oliveras

NIVEL DE CONOCIMIENTO	FRECUENCIA	PORCENTAJE
BAJO	37	34.3
MEDIO	48	44.4
ALTO	23	21.3
Total	108	100.0

En relación al conocimiento sobre los métodos anticonceptivos considerados naturales se observa 34.3% en nivel bajo, 44.4% en nivel medio y 21.3% en nivel alto.

GRÁFICO N° 01



FUENTE: I.E. Renán Elías Oliveras

TABLA N° 02

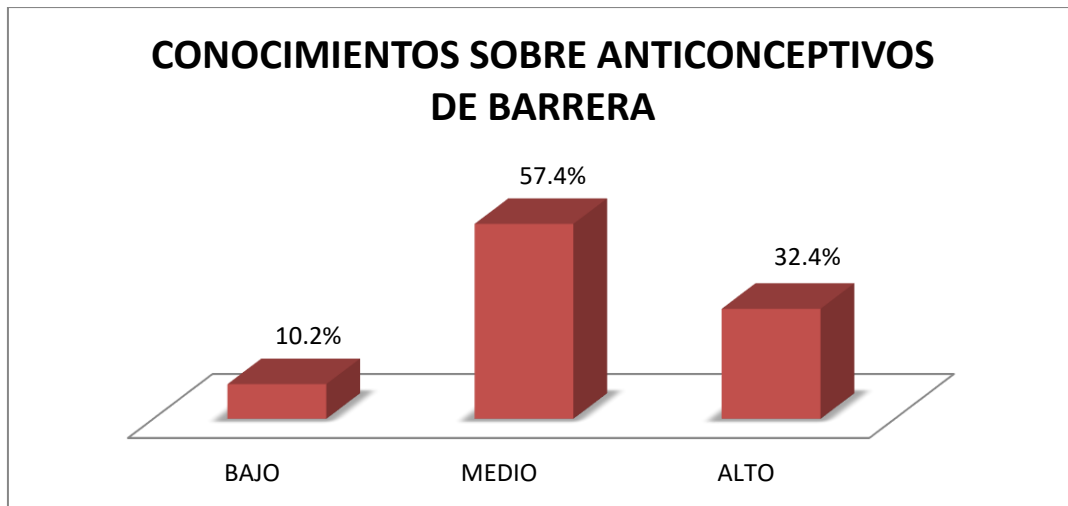
NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE ANTICONCEPTIVOS DE BARRERA

NIVEL DE CONOCIMIENTO	FRECUENCIA	PORCENTAJE
BAJO	11	10.2
MEDIO	62	57.4
ALTO	35	32.4
Total	108	100.0

FUENTE: I.E. Renán Elías Oliveras

En relación al conocimiento sobre los métodos anticonceptivos considerados de barrera se observa 10.2% en nivel bajo, 57.4% en nivel medio y 32.4% en nivel alto.

GRÁFICO N° 02



FUENTE: I.E. Renán Elías Oliveras

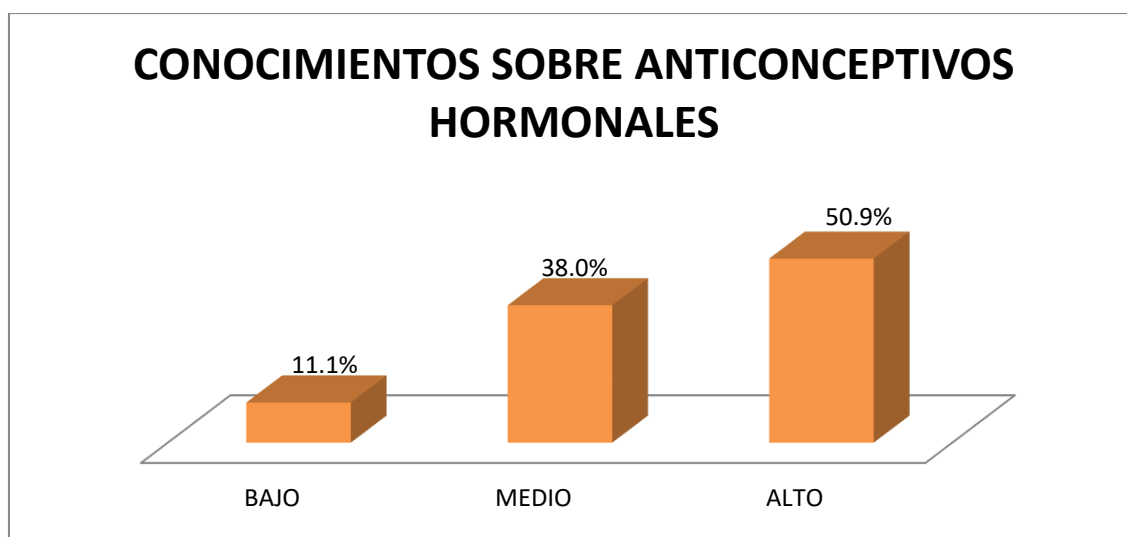
NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE ANTICONCEPTIVOS HORMONALES

NIVEL DE CONOCIMIENTO	FRECUENCIA	PORCENTAJE
BAJO	12	11.1
MEDIO	41	38.0
ALTO	55	50.9
Total	108	100.0

FUENTE: I.E. Renán Elías Oliveras

En relación al conocimiento sobre los métodos anticonceptivos considerados hormonales se observa 11.1% en nivel bajo, 38.0% en nivel medio y 50.9% en nivel alto.

GRÁFICO N° 03



FUENTE: I.E. Renán Elías Oliveras

TABLA N° 04

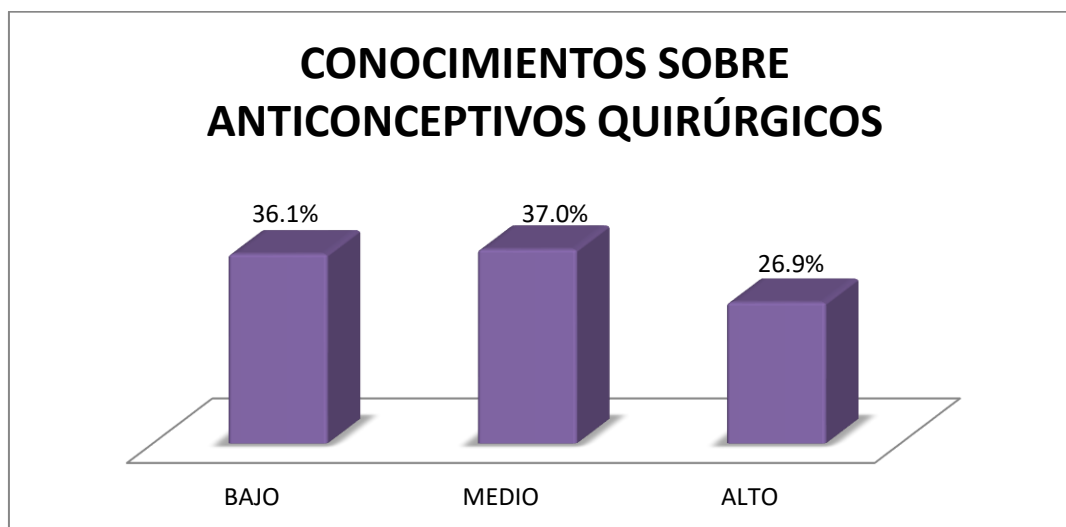
NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE ANTICONCEPTIVOS QUIRÚRGICOS

NIVEL DE CONOCIMIENTO	FRECUENCIA	PORCENTAJE
BAJO	39	36.1
MEDIO	40	37.0
ALTO	29	26.9
Total	108	100.0

FUENTE: I.E. Renán Elías Oliveras

En relación al conocimiento sobre los métodos anticonceptivos considerados quirúrgicos se observa 36.1% en nivel bajo, 37.0% en nivel medio y 26.9% en nivel alto.

GRÁFICO N° 04



FUENTE: I.E. Renán Elías Oliveras

TABLA N° 05

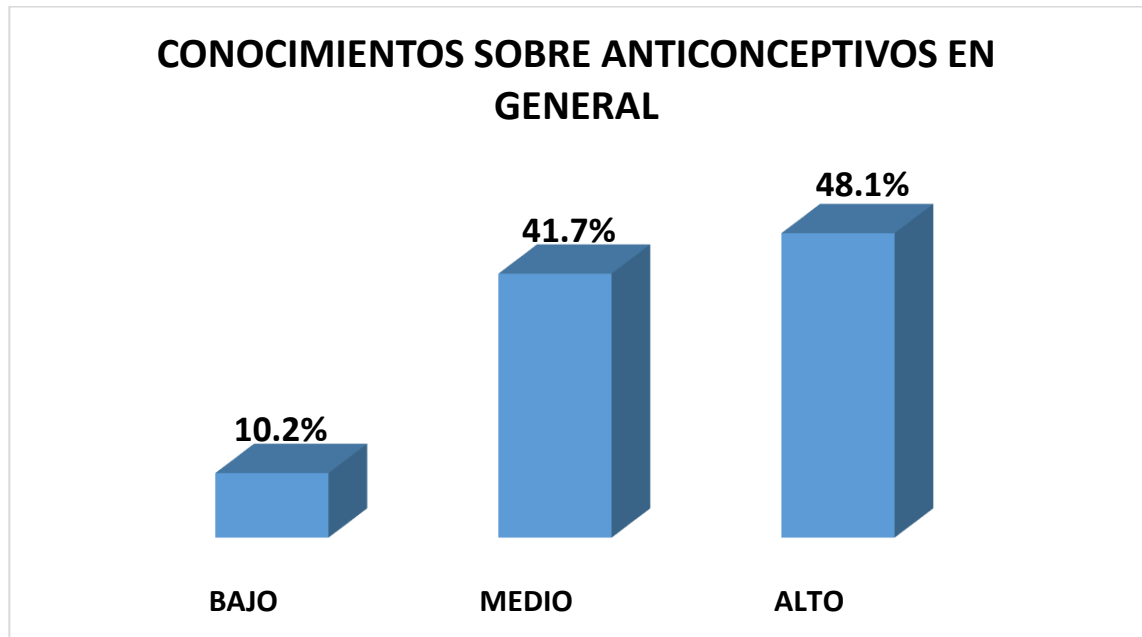
NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE ANTICONCEPTIVOS

NIVEL DE CONOCIMIENTO	FRECUENCIA	PORCENTAJE
BAJO	11	10.2
MEDIO	45	41.7
ALTO	52	48.1
Total	108	100,0

FUENTE: I.E. Renán Elías Oliveras

En relación al conocimientos sobre métodos anticonceptivos en general se observa 10.2% en nivel bajo, 41.7% en nivel medio y 48.1% en nivel alto.

GRÁFICO N° 05



FUENTE: I.E. Renán Elías Oliveras

TABLA N° 06

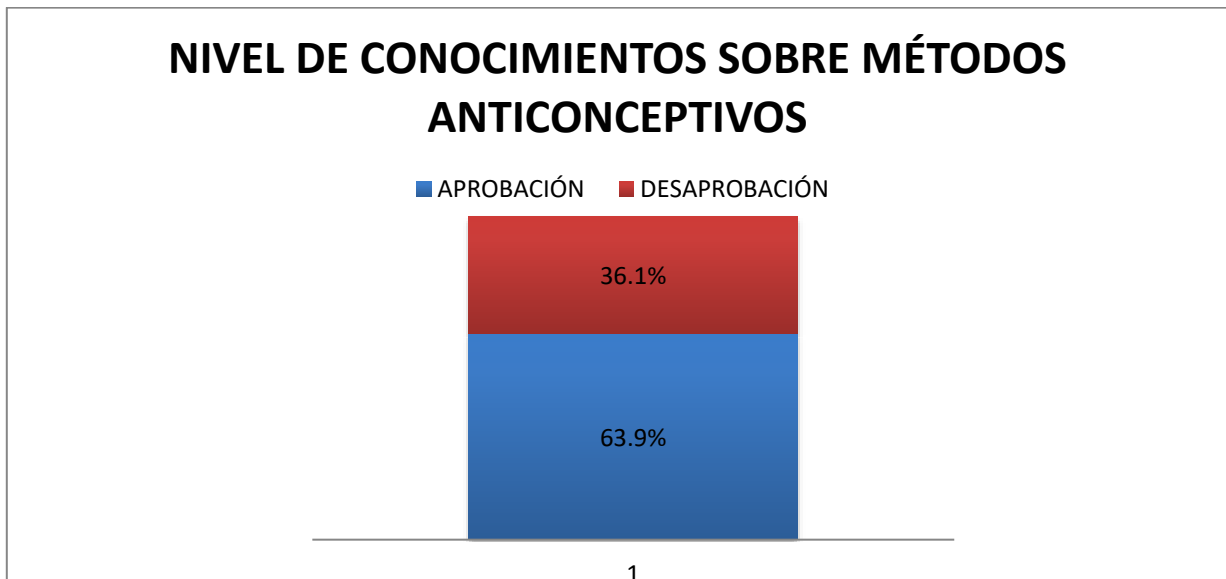
NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE ANTICONCEPTIVOS PORCENTUAL

N	MEDIA	ERROR ESTANDART	IC _{95%}
108	63.9%	2,090	59.8 – 67.99

FUENTE: I.E. Renán Elías Oliveras

El nivel de conocimientos sobre anticonceptivos es menor de 75% pues los intervalos de confianza al 95% no incluyen este valor: 59.8 – 67.99

GRÁFICO N° 06



FUENTE: I.E. Renán Elías Oliveras

El gráfico muestra un nivel de conocimientos sobre anticonceptivos de 63.9%

CONCLUSIONES

1. El nivel de conocimiento sobre los métodos anticonceptivos considerados naturales son 34.3% en nivel bajo, 44.4% en nivel medio y 21.3% en nivel alto.
2. El nivel de conocimiento sobre los métodos anticonceptivos considerados de barrera es de 10.2% en nivel bajo, 57.4% en nivel medio y 32.4% en nivel alto.
3. El nivel de conocimiento sobre los métodos anticonceptivos considerados hormonales es de 11.1% en nivel bajo, 38.0% en nivel medio y 50.9% en nivel alto.
4. El nivel de conocimiento sobre los métodos anticonceptivos considerados quirúrgicos es de 36.1% en nivel bajo, 37.0% en nivel medio y 26.9% en nivel alto.
5. El nivel de conocimientos sobre métodos anticonceptivos en general es de 10.2% en nivel bajo, 41.7% en nivel medio y 48.1% en nivel alto.
6. El nivel de conocimientos porcentual sobre anticonceptivos es de 63.9%, menor de 75% pues los intervalos de confianza al 95% no incluyen este último valor:
59.8 – 67.99

RECOMENDACIONES

1. A las autoridades de la Dirección Regional de Educación de Ica, promover talleres de orientación en el uso y beneficio de los métodos anticonceptivos en los estudiantes de la localidad de San Andrés.
2. A las autoridades de la Dirección Regional de Salud, promover charlas permanentes de los riesgos de contraer un Infección de Transmisión Sexual o un embarazo no deseado por la carencia de empleo de métodos anticonceptivos en los estudiantes de la localidad de San Andrés – Pisco.
3. A los padres de familia de los estudiantes de la I.E. San Andrés – Pisco, promover el dialogo reflexivo y de confianza con sus hijos, que les permita abordar sus intereses sexuales en su edad adolescente orientándolos a no tomar riesgos empleando los métodos anticonceptivos.
4. los docentes de la I.E. San Andrés – Pisco, incorporar temas transversales en su planificación curricular orientadas a los beneficios de los métodos anticonceptivos en la adolescencia.
5. A los tutores de los alumnos de la institución educativa incentivar al dialogo entre compañeros y complementar deportes para que no haiga tantos embarazos en adolescentes
6. A los alumnos reflexionar acerca de la sexualidad y promover hábitos de vida para su salud sexual y reproductiva y tener en cuenta los métodos anticonceptivos.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- 1- José Miguel Guzmán. "fecundidad". celade. santiago de chile,junio 1991
- 2- Ocho Vallenas, Guillermo 'uso de métodos anticonceptivos en las provincias del Perú lima 2005.
- 3- slater, jon. . " los dilemas de la educación sexual." (2000). vol 5, pág. 17, consultado el 27 de julio de 2014.
- 4- fetis n, giselle '' factores asociados al uso de anticonceptivos en estudiantes de enseñanza media de la comuna de temuco. rev. chile 2008, vol.73, n.6 2014
- 5- Ana Petruta Dimitriu, Emilio García-Jiménez, '' grado de conocimiento sobre el uso de anticonceptivos hormonales en una farmacia comunitaria de Zaragoza'' (España-2009) disponible en <http://www.researchgate.net/publication>
- 6- francisco amaro Hernández, '' intervención educativa sobre conocimientos de anticoncepción en adolescentes. archivo médico de vol. 14, núm. 3, mayo-junio, 2010. centro provincial de información de ciencias médicas de Camagüey. Cuba
- 7- William Atehortua Puerta, Sandra Acosta, Andrea López, Josefina Suárez, Alejandra Melo, Sandra Carrascal(España-2011) VOLUMEN 8 / NÚMERO 1 / AÑO 2011
- 8- Camila Félix Américo, Paula Sacha Frota Nogueira, Rebeca Escolástica Rejane Ferreira Moura, Marcos Venícios de Oliveira López (Brasil-2013) disponible en <http://www.scielo.br/scielo.php?pid>
- 9- Ezzat Alberto Chelhond Boustanie, Leidy Contreras, Michelle Ferrer, Iván Rodríguez (Venezuela-2012) Vol 18, No 2 (Diciembre 2012)
- 10- Alicia Patricia Gómez Marín (lima-2011), Adolescentes - Perú - Villa María del Triunfo (Lima : Distrito) - Conducta sexual año 2011 disponible en <http://cybertesis.unmsm.edu.pe/handle/cybertesis/3083>

- 11- Joyce Jacqueline Méjico Mendoza, Francisco Manuel Melgar Granados, Ana Lissette Mendoza Macedo, Wilfredo Salinas Castro (lima-2013) Horizonte Médico, vol. 12, núm. 3, julio-septiembre, 2012, pp. 35-41
- 12- Lucia Del Pilar Champi Eslava (Ica-2011), en el estudio Grado de satisfacción de las usuarias en el servicio de planificación familiar del hospital Santa María del Socorro de Ica .Julio-Agosto del 2011´
- 13- Danitza Jennifer Sugasti Arredondo (ica-2009)en su estudio´´Grado de conocimiento y uso de anticonceptivos en alumnos del 4 ° al 6° ciclo de la Universidad ´´Alas peruanas ´´ filial Ica – 2009
- 14- informe de 2010 sobre uso de anticonceptivos en el mundo disponible en <http://www.centrojoven.org/mac.htm>
- 15- Métodos Anticonceptivos y Planificación Familiar Nota descriptiva N°351 Mayo de 2015 disponible en <http://www.who.int/>
- 16- elstein m. un progestágeno específico para la contracepción oral a dosis bajas. actas xii congreso mundial de ginecología y obstetricia, río de janeiro, brasil. octubre 1988
- 17- tamayo y tamayo, mario. el proceso de la investigación científica: incluye glosario y manual de evaluación de proyectos. méxico, d.f.: limusa
- 18- José Antonio Navarro Martín Cristóbal Trillo Fernández´´ anticoncepción y salud sexual en atención primaria abril 2014 disponible en <http://www.samfyc.es/>
- 19- Dirección General de Salud Pública disponible en <http://www.portaljovencim.com/>
- 20- enrique bertranou Hospital Privado de Comunidad disponible en <http://www.enriquebertranou.com.ar/>