

Rev Mex Med Forense, 2020, 5(suppl 4 Noviembre 2020): 56-58 ISSN: 2448-8011

Nivel de conocimientos sobre métodos anticonceptivos en adolescentes de 15 a 17 años

Artículo Original

Level of knowledge about contraceptive methods in adolescents aged 15 to 17 years

López-Ocampo, Miguel Ángel¹; Salazar-Mendoza, Javier²; López-Rojo, Cindy Alexia¹; Méndez-Cordero, Ernestina¹; Aquino-Castellanos, Ramsés¹; Castellanos-Contreras, Edith¹

Autor de correspondencia: Cindy Alexia López Rojo. zS17008240@estudiantes.uv.mx

¹ Universidad Veracruzana, Facultad de Enfermería, Región Veracruz.

² Universidad Veracruzana, Facultad de Enfermería, Región Orizaba.

INTRODUCCIÓN

Los adolescentes constituyen un grupo sexualmente activo pero desinformado o mal informado respecto al tema sobre conocimiento de MA. Dicha información puede ser limitada o simplemente prohibida por la familia. La razón insuficiente, el uso incorrecto de los MA, son problemas importantes en este grupo de edad (Alama, 2018).

OBJETIVOS

El objetivo general de este trabajo fue determinar el nivel de conocimientos sobre métodos anticonceptivos en adolescentes de 15 a 17 años; y dentro de los específicos está el socializar las características sociodemográficas de la población, el indicar los métodos anticonceptivos más utilizados, el identificar la actitud hacia estos y el reconocer las fuentes de información más comunes en este grupo de edad.

MATERIAL Y MÉTODOS

El presente estudio es no experimental con un enfoque cuantitativo, diseño transversal y descriptivo. La población la conformaron los adolescentes de 15 a 17 años pertenecientes a una institución educativa pública y con disposición para participar en la investigación (Hernández, Fernández, Baptista, 2014). La muestra fue de 31 participantes y con un muestreo de tipo no probabilístico, a conveniencia del autor, causal o accidental mediante el Instrumento de Recolección de Datos Universidad Católica los Ángeles de Chimbote Uladech- Católica creado por López y Tenorio en el 2015, para después trasladar la información recolectada al programa SPSS versión 26 y realizando el análisis de fiabilidad y la estadística descriptiva.

RESULTADOS

Los resultados demostraron que los adolescentes tuvieron un conocimiento malo sobre los métodos anticonceptivos (51.6%) además 48.4% obtuvo un nivel regular y es preocupante que 0% de la población de estudio tenga un nivel bueno de conocimiento tal como se muestra en la Tabla 1.

CONCLUSIÓN

En el presente proyecto se encontró un nivel de conocimientos malo (51.6%) siendo similar al de Odar (2018), donde se concluyó un nivel deficiente de 51.2%, pero también existen resultados diferentes como el de Alfaro et al., (2015), donde hubo un nivel bueno del 81%.

Se concluyó que los adolescentes tienen un nivel de conocimientos malo referente a los métodos anticonceptivos.

REFERENCIAS

Alama, C. (2018). Conocimiento sobre métodos anticonceptivos en adolescentes [Tesis de licenciatura]. Sullana: Repositorio Universidad San Pedro, Universidad de San Pedro;

Disponible en:
http://repositorio.usanpedro.edu.pe/bitstream/handle/USANPEDRO/8471/Tesis_58589.pdf?
sequence=1&isAllowed=y

Hernández, R., Fernández, C., Baptista, P. (2014). Metodología de la Investigación. 6th. ed. Ciudad de México: Mc Graw Hill. Disponible en : https://www.uca.ac.cr/wp-content/uploads/2017/10/Investigacion.pdf

Odar, L. (2018). Nivel de conocimientos sobre métodos anticonceptivos en adolescentes de cuarto y quinto año de secundaria de la institución educativa César Vallejo-Serrán Morropón Piura Mayo. [Tesis de licenciatura]. Universidad Católica los Ángeles de Chimbote, Piura, Perú. Disponible en: http://repositorio.uladech.edu.pe/bitstream/handle/123456789/5796/ADOLESCENTES_C ONOCIMIENTOS ODAR CARRANZA LISSET DOMITILA.pdf?

Alfaro, M., Vázquez, M., Fierro, A., et al. (2015). *Hábitos sexuales en los adolescentes de 13 a 18 años. Rev* Pediatr Aten Primaria.. *17*(1):217-225. Disponible en: http://scielo.isciii.es/pdf/pap/v17n67/03 original2.pdf

Tabla 1Nivel de conocimientos sobre métodos anticonceptivos

Nivel	f	%
Malo	16	51.6
Regular	15	48.4
Bueno	-	-
Total	31	100%
Fuente: Directe		n-21

Fuente: Directa n=31



Revista Mexicana de Medicina Forense v Ciencias de la Salud