

“Nivel de aceptabilidad de la vacuna contra el Virus del Papiloma Humano (VPH) en madres e hijas de una institución privada del estado de Morelos.”

Autores: Lyanne Gwendolin Aguilar Hernández, Leslie Michelle Bahena Olivares, María Isabel Cruz y Corro Armenta, Janinne Flores Filio, Víctor Rubén Villadózola Molina.

Profesor: Dr. Enrique Galindo Fontanes

Asesores: Dr. Eduardo César Lazcano Ponce y Dra. Betania Allen Leigh

Colegio Marymount

Área de Ciencias Biológicas, Biomédicas y Químicas

Proyecto con apoyo externo

Antecedentes:

De acuerdo con el artículo de Gregory D. Zimet, “Los aspectos psicológicos de la vacuna del VPH” se han hecho numerosos estudios (principalmente en Estados Unidos, Canadá y el Reino Unido) confirmando los bajos niveles de conocimiento acerca del virus del papiloma humano y del cáncer cérvico uterino. Los países de Latinoamérica y de África tienen los porcentajes más altos en cáncer cérvico uterino (Zimet *et al*, 2006). A pesar de que las mujeres han tenido tradicionalmente, estudios demuestran que las mujeres tienen un deseo de informarse acerca del VPH (Zimet *et al*, 2006).

La actitud de los padres con respecto a la vacuna también ha sido objeto del análisis de ciertas investigaciones. La mayoría de estas investigaciones (Zimet *et al*, 2006) indican altos niveles de interés en vacunas en contra de VPH y de enfermedades de transmisión sexual (ETS). Se han hecho investigaciones acerca de las actitudes de adolescentes con respecto a la vacuna. Un estudio se basó en la encuesta a 256 adolescentes (ambos sexos) en la que se demostró que el 74 % de los estudiantes dijeron que aceptarían aplicarse la vacuna del VPH (Zimet *et al*, 2006).

La importancia de que este proyecto se lleve a cabo es que la gran mayoría de las investigaciones se han realizado en Estados Unidos, el Reino Unido y Canadá. En México solamente se ha realizado un estudio acerca del tema (Zimet *et al*, 2006), el cual difiere del proyecto presente en el enfoque dado. Nuestro proyecto busca la relación entre la aceptabilidad de la Vacuna contra el VPH con el conocimiento que se tiene sobre éste, y toma en cuenta otros posibles factores que aumenten o disminuyan esa aceptabilidad. No busca información en sí sobre la Vacuna del VPH, sobre el Virus o sobre el cáncer Cérvico-Uterino.

Objetivo:

Relacionar la aceptabilidad de la vacuna contra el Virus del Papiloma Humano con los conocimientos de este y el Cáncer Cérvico- Uterino.

Metodología:

Elaborar dos versiones de encuestas a partir de un cuestionario elaborado por especialistas en el tema. Se entregaran los cuestionarios durante un período de clases y comunicarles a los profesores tutores para que puedan colaborar con nosotros en la recopilación de los cuestionarios. Los mandaremos a imprimir, y haremos aproximadamente 660 copias. Cada cuestionario será engrapado, foliado

y guardado en un folder manila que contendrá una carta. La carta tendrá información sobre el objetivo de la encuesta y una petición para que el cuestionario adjunto sea contestado y devuelto en el tiempo especificado. Durante los períodos de homeroom, el equipo distribuirá en los salones el cuestionario, y se les explicará de manera oral que se trata del tema “Salud de la mujer”, pues omitiremos dar cualquier tipo de información sobre los reactivos dentro del cuestionario. Se deberá especificar que es información confidencial. A las alumnas se les darán dos sobres, uno que deberán contestar ellas durante ese periodo y el otro que deberán entregarlo a sus madres para que lo contesten en la privacidad de su casa. El objetivo de esto es que la hija conteste el cuestionario sin la intervención de su madre y viceversa, para evitar incomodidad al responder y obtener resultados más objetivos. Después de una semana de entregar los cuestionarios, pasaremos a los salones para que los profesores tutores nos hagan favor de entregarnos tanto el sobre de las alumnas como el de sus madres. Una vez obtenida y organizada la información, la analizaremos en conjunto con expertos en la materia del Instituto Nacional de Salud Pública para que ésta sea analizada por un grupo de expertos en la materia. El equipo de investigación aprenderá como es que se analizan las estadísticas. Cuando tengamos los datos analizados, elaboraremos gráficas que contengan los resultados.

Desarrollo:

La investigación se llevará a cabo en un colegio privado, el Colegio Marymount de Cuernavaca, Morelos. También se realizarán prácticas de análisis de información, sesiones de consulta y pruebas; y visitas a las instalaciones del Instituto Nacional de Salud Pública de Morelos. Crearemos una versión reducida de un cuestionario proporcionado por nuestro asesor (Dr. Eduardo Lazcano-Ponce). Habrá dos versiones de éste, uno adaptado para las madres y otro para las hijas.

Resultados:

En proceso, pero se espera:

- A. Que los conocimientos del VPH y del CACU que tengan las madres e hijas del Colegio Marymount estén relacionados con el nivel de aceptabilidad de la vacuna contra el VPH.
- B. Que las alumnas del colegio Marymount y sus madres tengan un conocimiento básico del VPH y del CACU.
- C. Que el 100 % de las encuestadas acepten la vacuna contra el VPH.

Conclusiones:

Igualmente en proceso, pero se piensa que:

Entre mejor informadas estén las madres e hijas del Colegio Marymount sobre el Virus del Papiloma Humano, mayor aceptabilidad habrá de la vacuna contra el VPH.

Bibliografía:

Zimet GD, Liddon N, Rosenthal SL, Lazcano-Ponce E, Allen B. Psychosocial aspects of vaccine acceptability. *Vaccine* 2006; 24(3) 201-209.