



# VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO: CONOCIMIENTO Y ACTITUD

*Cristóbal Cañadas, Delia; Martínez Sánchez, Rosa María; García Cano, Laura*

## INTRODUCCION

En la actualidad, las mujeres jóvenes tienen un inicio más precoz en cuanto a las relaciones sexuales y un número más elevado de compañeros sexuales, factores ambos que pueden contribuir a un aumento de la infección por Virus del Papiloma humano.

## OBJETIVOS.

Analizar el nivel de conocimiento sobre el Virus del Papiloma Humano (VPH) y su vacunación en escolares de entre 11 y 12 años.

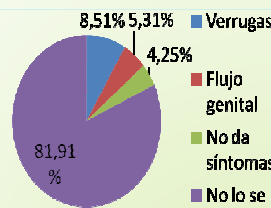
## METODOLOGIA

Se realizó un estudio observacional descriptivo de corte transversal mediante encuestas dirigidas a estudiantes de 6º cursos de primaria (11-12 años) de dos colegios de la provincia de Almería. La población estudiada fue de 94 alumnos. La encuesta fue de carácter anónimo y consistió en 12 preguntas de elección múltiple.

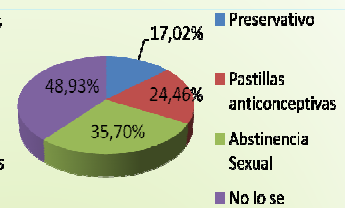
## RESULTADOS

- Del total de 94 estudiantes encuestados, 56 (59,57%) fueron mujeres y 38 (40,42%) varones.
- Un 67 % contestó que la forma de transmisión del VPH era por relaciones sexuales sin protección.
- Un 81,91% no conocían la forma de manifestación del virus, un 5,31 % olor en el flujo vaginal, un 8,51% en forma de verrugas y un 4,25% que no da síntomas.
- Un 48,93% de los encuestados no conocían los métodos para evitar la infección y un 54,25 % desconocían la existencia de vacunas para su prevención.
- Un 51,06 % se pondrían la vacuna mientras que un 61,70 % no sabían que dicha vacuna está incluida en el calendario de vacunación de su comunidad autónoma.

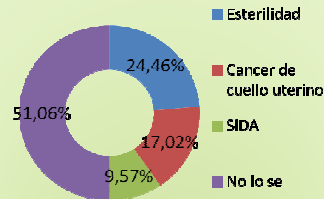
**Manifestación del VPH**



**Prevención del VPH**



**CONSECUENCIAS INFECCION POR VPH**



## CONCLUSIONES

- A tenor de los resultados, consideramos que el nivel de conocimientos sobre el Virus del Papiloma Humano, es bajo.
- Sería interesante la realización de intervenciones formativas en los centros escolares sobre el VPH, su prevención y vacunación.

**Bibliografía:**

1. Grupo de Trabajo VPH 2012 de la Ponencia de Programa y Registro de Vacunaciones. Revisión del programa de vacunación frente a virus del papiloma humano en España. Comisión de Salud Pública del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud. Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad, 2013.
2. Cardona J, Puerta-Suarez J, Florez-Duque J. Prevalencia del virus papiloma humano y sus factores de riesgo en hombres: revisión sistemática. Infectio. 2011; 15(4): 268-276).
3. Tamayo T, Varona S. Infección por papiloma virus humano en adolescente. Revista Cubana de Obstetricia y Ginecología. 2006;(32):1-6.