

Medidas preventivas idóneas ante el Virus Papiloma Humano (VPH)

Gabriela Espinoza M., Danny Garay V., Jessenia Herrera B., Jovanny Santos L., Marisela Segura O.

Universidad Técnica de Machala-Ecuador-utmachala@utmachala.edu.ec

Resumen

Introducción: El incremento de los casos de personas que poseen el VPH es alarmante, por esta razón debemos educar a la sociedad con medidas preventivas que estimulen su concientización y educación sexual, contribuyendo a reducir el índice de personas afectadas.

Objetivo: Recapitular las medidas preventivas idóneas ante el virus papiloma humano identificando los mecanismos por los cuales se transmite el VPH.

Métodos: Se realizó una investigación documental y gráfica en internet y en base de datos (SciELO, Elsevier, Mendeley). Seleccionándose 25 referencias con información científica sobre la temática.

Resultados: La mayoría de los artículos analizados se relacionan con la incidencia del VPH en mujeres, existiendo escasa información sobre los efectos del mismo en el hombre; al cual se lo considera como el vector que transmite el virus, se identificaron métodos preventivos relevantes, dinamismo virus – organismo, tratamiento, etc.

Conclusiones: el hombre es el vector transmisorio del VPH, cuyo contagio es ocasionado por medidas de barreras deficientes y/o secuencia de factores relacionados a hábitos personales.

Palabras claves: Virus Papiloma Humano (VPH), tipos de VPH, prevención de VPH.