



## **Vacuna sí es efectiva para prevenir el VPH, dice estudio realizado en colegios de Cali**

**Según los expertos, la vacuna contra el VPH no tiene ningún prerrequisito médico.**

La vacuna contra el Virus del Papiloma Humano (VPH) puede disminuir en un 70% el riesgo de contraer esa enfermedad, reveló estudio realizado por la Universidad del Valle a estudiantes caleños.

Los resultados de la investigación fueron presentados este martes por el doctor en Ciencias Médicas e investigador Andrés Castillo, de la Facultad de Ciencias Naturales de la Universidad, y el Secretario de Salud de Cali, Alexander Durán.

El estudio abarcó una población de 1842 estudiantes entre los 15 y los 17 años de edad, de 21 colegios de la ciudad.

Para determinar la efectividad de la vacuna, dividieron a los estudiantes en dos grupos: los que se la habían aplicado (1006) y los que no (936). Luego se realizó un análisis clínico con muestras tomadas en la boca de cada estudiante.

Los resultados mostraron que 29 estudiantes de los estudiados poseían VPH; 12 mujeres y 17 hombres.

De los 29 casos, 20 resultaron ser del grupo que no había recibido la vacunación. Por ello, los investigadores concluyeron que la vacuna alcanza un 68% de efectividad para prevenir el riesgo del VPH, y por ende, la posibilidad de contraer tipos de cáncer como cuello uterino, de ano, de pene u orofaríngeo (garganta).

Para el investigador Castillo, la vacuna contra el VPH "es un triunfo, una oportunidad que se está desperdiciando para prevenir el cáncer en nuestros jóvenes". Además, subrayó que la cobertura de aplicación de la vacuna "es preocupante, pues pasamos del 90% en 2014 al 20% en el 2017".

Mientras en el 2012 se aplicaron 24.706 dosis de la vacuna contra el Virus del Papiloma Humano (VPH) en Cali, a julio de este año la cifra llegó solo a 3555.

El secretario Durán también resaltó la importancia de la aplicación de la vacuna tras los resultados de la investigación realizada en estudiantes caleños. Dijo que la Administración Municipal "seguirá insistiendo" en la prevención del VPH.

"Vamos a insistir con el tema de vacunar a nuestras menores contra esta enfermedad. Es nuestra obligación decirle a la comunidad de Cali que el virus circula en la ciudad y de proveer de la vacuna", señaló Durán.



**Universidad del Valle**

Facultad de Salud - Grupo de Comunicaciones



# Sala de Prensa

El funcionario también indicó que desde la Alcaldía se ha pedido al Ministerio de Salud proveer de 220.000 dosis de la vacuna para ser brindada a los adolescentes caleños.

El VPH es la Enfermedad de Transmisión Sexual (ETS) más común y es asociada a la aparición de cáncer de cuello uterino, la principal causa de mortalidad de mujeres entre los 15 y los 45 años en Colombia, según la Liga Colombiana de Lucha contra el Cáncer.

La infección no tiene cura, se desarrolla en hombres y mujeres, y puede generar desde daños benignos como verrugas o condilomas acuminados, hasta cánceres de cuello uterino, vagina, vulva, ano, pene y de garganta.

Diario El País, 23 de Noviembre de 2017. Página B1