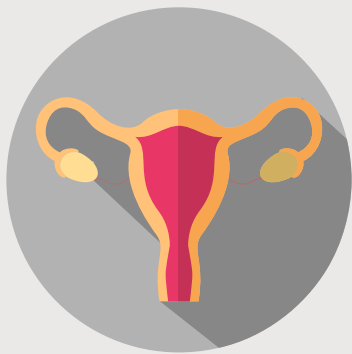


# 10 MITOS Y REALIDADES

---

CÁNCER DE **CÉRVIX**



Para más información, consulte con su médico.



MITO

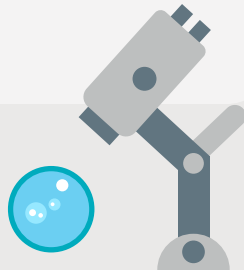


**El cáncer de cérvix no se puede evitar.<sup>1</sup>**

REALIDAD



Mediante la **citología** (exploración del cuello del útero) se pueden detectar células anormales antes de que se transformen en cáncer, en esa fase pueden ser eliminadas fácilmente, y así ayudar a **prevenir el cáncer de cérvix.**<sup>2</sup>



MITO



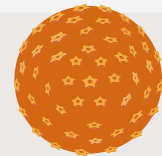
**Contraer una infección por Virus del Papiloma Humano (VPH) implica un alto riesgo de desarrollar un cáncer de cérvix.<sup>3</sup>**

REALIDAD



La infección por el **VPH** es una **condición necesaria, pero no suficiente, para desarrollar cáncer de cérvix.** Las mujeres con una infección persistente por un VPH de alto riesgo tienen más probabilidades de desarrollarlo.<sup>4</sup>

**VPH**





MITO



**El VPH solo se transmite a través de relaciones sexuales heterosexuales.<sup>3</sup>**

REALIDAD



El **VPH** puede **contagiarse de persona a persona** mediante cualquier **contacto con la piel**, no sólo a través de las relaciones sexuales.<sup>2</sup> La infección por VPH es la infección de transmisión sexual más frecuente entre las personas sexualmente activas.<sup>4</sup>



MITO



**Una vez que se ha contraído la infección, siempre seremos portadores del virus y expondremos a nuestra pareja sexual a contraer la infección.<sup>3</sup>**

REALIDAD



La **mayor parte** de las **infecciones por VPH** (más del 90%) **desaparecen de forma natural** sin causar problemas.<sup>4</sup>



5

Si no hay síntomas,  
no hay posibilidad  
de transmitir el virus.<sup>3</sup>

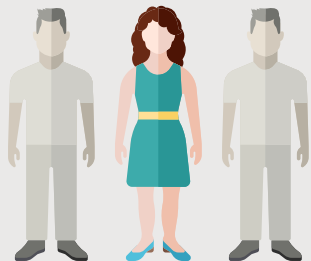
MITO



REALIDAD



En general la **infección** por el **VPH no produce síntomas ni molestias**, con lo que la persona infectada no es consciente de su estado, pero la puede transmitir a otras personas.<sup>4</sup>



6

El cáncer de cérvix  
afecta principalmente  
a las mujeres jóvenes.<sup>1</sup>

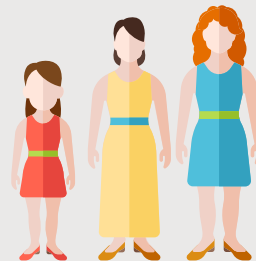
MITO



REALIDAD



El **cáncer de cérvix es el segundo cáncer más frecuente en mujeres**. La mayoría de los casos de cáncer de cérvix se diagnostican **entre los 35 y los 50 años**.<sup>5</sup>



7

MITO

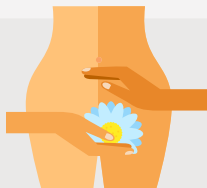


**El Virus del Papiloma Humano (VPH) es un virus poco común.<sup>6</sup>**

REALIDAD



El VPH es un virus muy común y la mayoría de los adultos se infectarán en algún momento de su vida.<sup>2</sup> Hasta un **75% de las mujeres sexualmente activas está o ha estado expuesta a la infección por VPH** en algún momento de su vida.<sup>7</sup>



8

MITO

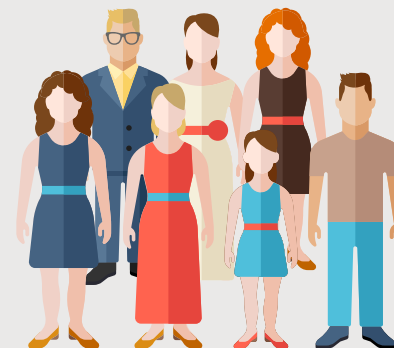


**Solo transmiten el VPH las personas que han tenido múltiples parejas sexuales.<sup>3</sup>**

REALIDAD



**Cualquier persona** que esté **infectada puede transmitir el virus.<sup>4</sup>**



9

MITO

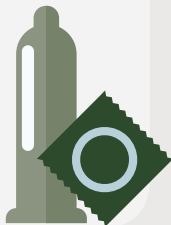


**El uso de preservativos previene cualquier transmisión del VPH.<sup>3</sup>**

REALIDAD



La **infección por VPH se transmite fácilmente por contacto sexual**. La penetración no es imprescindible para adquirir la infección. **Puede adquirirse por contacto piel con piel** a nivel de la zona genital.<sup>4</sup> Los preservativos, aunque reducen el riesgo, no protegen totalmente a la mujer frente a esta infección.<sup>7</sup>



10

MITO



**Sólo es necesario hacerse los controles si hay síntomas o dolor.<sup>1</sup>**

REALIDAD



Las lesiones precancerosas y el **cáncer de cérvix** en sus **etapas iniciales no producen síntomas**. Es decir, no se siente nada y no hay dolor. Por eso es **fundamental hacerse un test PAP** (técnica de Papanicolau), para detectar a tiempo las lesiones precancerosas.<sup>1</sup>





## Referencias:

1. Programa Nacional de Prevención de Cáncer Cervicouterino. Instituto Nacional del Cáncer. Ministerio de Salud. República Argentina. Preguntas frecuentes y mitos. Acceso en octubre de 2017. Disponible en: <http://www.msal.gov.ar/inc/acerca-del-cancer/cancer-de-cuello-de-utero/>
2. Asociación Española de Patología Cervical y Colposcopia. Infección por el Virus del Papiloma Humanos. Acceso en octubre de 2017. Disponible en: <http://www.aepcc.org/infeccion-por-el-vph/>
3. Lasso de la Vega, J. La Prensa. 10 mitos sobre la transmisión del virus del papiloma humano. Acceso en octubre de 2017. Disponible en: [http://www.prensa.com/dr-\\_jorge\\_lasso\\_de\\_la\\_vega/mitos-transmision-virus-papiloma-humano\\_0\\_4047345312.html](http://www.prensa.com/dr-_jorge_lasso_de_la_vega/mitos-transmision-virus-papiloma-humano_0_4047345312.html)
4. Generalitat de Catalunya. Departament de Salut. Canal Salut. Papiloma humano. Acceso en octubre de 2017. Disponible en: [http://canalsalut.gencat.cat/ca/detalls/article/Papiloma\\_huma](http://canalsalut.gencat.cat/ca/detalls/article/Papiloma_huma)
5. Asociación Española Contra el Cáncer (AECC). Incidencia del cáncer de cérvix. Acceso en octubre de 2017. Disponible en: <https://www.aecc.es/SobreElCancer/CancerPorLocalizacion/Cancerdecervix/Paginas/incidencia.aspx>
6. Bienestar180. Acceso en octubre de 2017. Disponible en: <http://bienestar.salud180.com/salud-dia-dia/10-mitos-y-verdades-sobre-el-vph>
7. McIntosh N. Human Papillomavirus and Cervical Cancer. J HPIEGO Corporation Strategy Paper N° 8, May 2000.