



¿Sabías que el cáncer de cuello uterino se puede prevenir?

¿Cómo sé si tengo cáncer de cuello uterino?

- ▶ La forma habitual de detectar el cáncer de cuello uterino es la prueba de Papanicolaou.²
- ▶ Si los resultados de esta prueba indican que tiene células anormales del cuello uterino, es importante que siga las recomendaciones de su médico con respecto a la realización de más pruebas, como repetir el Papanicolaou, someterse a una prueba de detección del ADN del VPH, una colposcopia (exploración del cuello uterino a través de un aparato que amplifica la imagen) o quizá una biopsia (obtención de una muestra de tejido para analizarla en el laboratorio).³

¿Se puede prevenir el VPH y el cáncer de cuello uterino?

- ▶ Actualmente hay una nueva vacuna que protege contra los tipos más comunes del VPH. La vacuna tetravalente protege contra los tipos de VPH:
 - 6 y 11 que causan el 90% de las verrugas genitales y
 - 16 y 18 que causan el 70% del cáncer de cuello uterino.

Pregunte a su médico sobre la vacunación para prevenir el cáncer de cuello uterino

La vacuna tetravalente contra el cáncer de cuello uterino, junto a la prevención y el diagnóstico temprano puede ayudar a disminuir la aparición y las consecuencias de cáncer en la mujer.

Referencias:

1. Centers for Disease Control and Prevention. Genital HPV infection fact sheet. Disponible en: <http://www.cdc.gov/std/hpw/stdfacthpv.htm>. Consultado el 03 de mayo de 2006.
2. Palacio L, Rangel G, Hernández M y cols. Cervical cancer a disease of poverty; Mortality differences between urban and rural areas in Mexico. Salud Pública Mex 2003;45(sup13):S315-S325.
3. American Cancer Society. Prevention & early detection. Disponible en: http://www.cancer.org/docroot/PED/content/PED_2_3X_Pap_Test.asp. Consultado el 03 de mayo de 2006.
4. Datos en archivo de MSD CANDEAN.

MSD distribuye este folleto para que el médico lo proporcione a sus pacientes.



GARDASIL es marca registrada de Merck & Co., Inc., Whitehouse Station, N.J., E.U.A.
 Derechos Reservados © 2006 Merck Sharp & Dohme.
 Todos los derechos reservados. Prohibida su reproducción parcial o total.
 08-07-GRD-06-MEX-364-FP 09-07-GRD-06-CANDEANN(CD)-1662-BT
 09-07-GRD-06-CANDEAN(PE)-1543-BT

EL VPH (Virus del Papiloma Humano)

¿Qué es el VPH?

El VPH (Virus del Papiloma Humano) es un virus común que afecta a hombres y mujeres. Existen unos 30 tipos de VPH que afectan al área genital.²

- ▶ Los tipos de alto riesgo pueden causar la aparición de cáncer de cuello uterino o células anormales en el revestimiento cervical que a veces se hacen cancerosas.
- ▶ Los tipos de bajo riesgo pueden causar verrugas genitales y alteraciones del cuello uterino que son benignas (es decir, anormales, pero no cancerosas).²

¿Quién se infecta con un VPH genital y como sé si estoy infectada por el VPH?

Cualquier persona que realice algún tipo de actividad sexual que suponga contacto genital puede contraer un VPH genital.²

- ▶ La infección por el VPH puede no tener signos ni síntomas, por lo que probablemente no sabrás si la has contraído.
- ▶ La mayoría de las mujeres son diagnosticadas de infección por el VPH a raíz de una prueba de Papanicolau anormal.² Muchas lesiones cervicales precancerosas (alteraciones que pueden conducir a un cáncer) se deben al VPH y pueden ser tratadas eficazmente si se detectan pronto.² Por eso es tan importante el diagnóstico precoz.

“Más del 50% de las mujeres y hombres sexualmente activos se infectarán con el VPH durante su vida”.

¿Qué ocurre si contraigo el VPH?

- ▶ En la mayoría de las personas, no se presentarán síntomas y la infección se eliminará sin tratamiento.
- ▶ Si no se eliminan, algunos tipos de VPH causan verrugas genitales mientras que otros tipos originan alteraciones en las células que revisten el cuello del útero que pueden conducir a lesiones precancerosas e incluso a cáncer cervical.²

El Cáncer de cuello uterino

Cuando una mujer se infecta con ciertos tipos de VPH de alto riesgo y no elimina la infección, pueden aparecer células anormales en el revestimiento del cuello uterino.² Si no se descubren pronto y se tratan, estas células anormales pueden convertirse en lesiones del cuello uterino precancerosas y luego posiblemente en cáncer.²

En la mayor parte de los casos, esta evolución tarda varios años, aunque en raras ocasiones puede producirse en un año.³

¿A quién le da cáncer de cuello uterino?

- ▶ Aproximadamente el promedio de edad de las mujeres con diagnósticos de cáncer de cuello uterino es entre 50 y 55 años.³ Quizá muchas de ellas estuvieron expuestas a uno de los tipos de VPH de alto riesgo antes de los 30 años.³

“En Latinoamérica, un promedio de 81 mujeres fallecen diariamente a causa de cáncer cervical”.

