



Un Paso Adelante

en la **Prevención**
del Cáncer Cervical

El diagnóstico
como fuente de salud





Protéjase

Pregunte a su médico

por las pruebas que pueden ayudar
a prevenir el Cáncer Cervical



Cáncer cervical: los hechos



¿Cuál es la frecuencia del cáncer cervical?

- > El cáncer cervical es la **2ª causa principal de muerte** por cáncer en la mujer a nivel mundial.
- > El número de casos de cáncer cervical alcanza un máximo en **mujeres entre 35 y 45 años de edad**.

¿Cuál es la causa del cáncer cervical?

- > La causa principal de cáncer cervical es un virus conocido como **virus del Papiloma Humano (VPH)**.
- > Las infecciones banales por VPH son muy frecuentes y la mayoría desaparecen en un periodo de 6 meses a 2 años.
- > Sin embargo, en algunos casos, la infección con ciertos tipos de VPH puede persistir en el tiempo y aumentar el riesgo de progresión al cáncer cervical.



Diagnóstico de cáncer cervical

Es muy importante descartar regularmente la presencia de cáncer cervical

¿Qué pruebas me puedo hacer?

Tinción de Papanicolau

- > La tinción de Papanicolau es la **prueba más frecuentemente usada** para descartar cáncer cervical. Se toman células del cuello uterino y se examinan con un microscopio buscando cualquier anomalía.

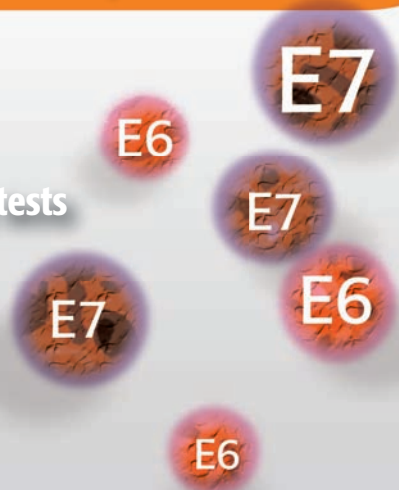
Pruebas VPH

- > Además de la tinción de Papanicolau, se pueden utilizar las pruebas VPH para detectar la presencia del virus en las células recogidas del cuello uterino y **confirmar la infección**.
- > No obstante, dado que la mayoría de las infecciones por VPH son benignas y nunca evolucionarán a cáncer cervical, **la confirmación de la infección por VPH no es suficiente**.



Indicadores precoces: E6/E7

E6/E7 mRNA tests



Hoy existen nuevas pruebas para una prevención más eficiente del cáncer cervical

- > Estas pruebas detectan en las células cervicales la expresión de **marcadores específicos relacionados con el VPH** y conocidos como **E6/E7**.
- > **E6/E7 son indicadores PRECOCES** de un riesgo elevado de progresión de una infección por VPH a cáncer cervical.
- > Estas innovadoras pruebas permiten una **mejor IDENTIFICACIÓN** y un **más eficiente SEGUIMIENTO** de aquellas mujeres con mayor riesgo de desarrollar un cáncer cervical.

Una prueba que detecte los marcadores E6/E7 de VPH puede ayudar a su médico a tomar la mejor decisión en el momento adecuado

