

El Consejo de Gobierno aprueba la compra de material para detectar el virus del papiloma humano de alto riesgo, principal causa de esta enfermedad

La Comunidad de Madrid invierte 3,5 millones para extender el cribado de cáncer de cérvix a toda la región

- El objetivo de la sanidad pública madrileña es alcanzar con esta prueba diagnóstica preventiva a más de 2,1 millones de mujeres de entre 25 y 65 años
- El Ejecutivo autonómico adopta esta medida tras la primera fase realizada en los centros de salud asociados al Hospital público Universitario Ramón y Cajal

30 de abril de 2025.- La Comunidad de Madrid invierte 3,5 millones de euros para extender progresivamente a toda la región su programa de Cribado Poblacional del Cáncer de Cérvix (CERVICAM) durante los próximos tres años. El Consejo de Gobierno ha aprobado hoy licitar la compra del material para la detección molecular del virus del papiloma humano de alto riesgo, principal causa de esta enfermedad oncológica.

Tras una primera fase desarrollada en los centros de salud asociados al Hospital público Universitario Ramón y Cajal de la capital, el objetivo de la iniciativa es alcanzar a más de 2,1 millones de mujeres de entre 25 y 65 años.

La ampliación de CERVICAM se realizará desde la Oficina Regional de Coordinación Oncológica y el análisis de muestras estará centralizado en el Ramón y Cajal y los complejos hospitalarios públicos Clínico San Carlos, Gregorio Marañón y Getafe, todos pertenecientes al Servicio Madrileño de Salud (SERMAS).

A medida que progrese la implantación de este cribado de la sanidad pública madrileña, la población diana recibirá una notificación para realizarse la prueba, mediante un mensaje SMS remitido al número de teléfono registrado en la app *Tarjeta Sanitaria Virtual*. A continuación, bastará con pedir cita con la matrona, gestión que se puede llevar a cabo a través de la aplicación, vía web o directamente en el Centro de Salud.

El procedimiento consiste en la toma de una muestra de secreción del cuello del útero. CERVICAM prevé su repetición cada cinco años entre los 35 y los 65 de edad; entre los 25 y los 35 años será una citología con periodicidad trienal.



Comunidad
de Madrid

Medios de Comunicación

El virus del papiloma humano se transmite mediante contacto sexual y, si bien en la mayoría de los casos es eliminado por el organismo, el lento desarrollo de la infección que provoca cuando se mantiene facilita que su detección permita un diagnóstico temprano de un posible tumor.

En la Comunidad de Madrid, el cáncer de cérvix ocupa el decimoquinto lugar en incidencia entre la población femenina y el decimocuarto en mortalidad. La estrategia de la Consejería de Sanidad en relación con esta patología no sólo se asienta en el programa de cribado, sino también en la vacunación de las adolescentes contra el virus del papiloma humano.