

¿Cuánto cuesta una prueba de Papanicolaou?

Para mujeres con seguro médico:

- ✓ La prueba de Papanicolaou está cubierta por la mayoría de los seguros médicos, y Medicaid.
- ✓ Medicare cubre el Papanicolaou:
 - Cada dos años si los resultados son normales
 - Con más frecuencia si los resultados no son normales.

Para las mujeres que no tienen seguro médico:

- ✓ Si está en la escala móvil de pago en Cornell Scott-Hill Heath Center (CS-HHC), el costo de la visita se basará en sus ingresos.
- ✓ El costo de laboratorio puede ser GRATIS de acuerdo a su ingreso.

Es muy importante realizarse un examen ginecológico anual.

Este examen incluye pruebas que la pueden ayudar a identificar síntomas de enfermedades o infecciones a tiempo para que puedan ser tratados. Algunos de estos exámenes pueden ser muy económicos por lo que vale la pena realizarlos.

Pregúntele a su proveedor de atención médica:

- ✓ ¿Con qué frecuencia debe realizarse una prueba de Papanicolaou?
- ✓ ¿Cómo puedo protegerme de las infecciones?

Concerte una cita hoy Recordatorio importante:

Los resultados de la prueba de Papanicolaou serán más precisos si:

- ✓ No está menstruando.
- ✓ Abstención de relaciones sexuales por dos días.
- ✓ No ha utilizado cremas vaginales por dos días.

Su chequeo ginecológico anual (y prueba de Papanicolaou) ha sido programado con:

Proveedor: _____

Fecha: _____

Hora: _____

Ubicación:

428 Columbus Avenue, New Haven

CHEQUEO GINECOLÓGICO ANUAL Y PRUEBA DE PAPANICOLAOU



¿Ya es hora de visitar el consultorio del obstetra/ ginecólogo para realizarse una prueba de Papanicolaou?



Cornell Scott Hill Health Center
428 Columbus Ave., New Haven, CT 06519
(203) 503-3000 • cornellscott.org

¿Qué ocurre durante un chequeo ginecológico anual?

En su chequeo ginecológico anual hay muchos objetivos por cubrir.

Historial médico

- ✓ Actualización de su historial médico.
- ✓ Renovación de recetas para anticonceptivos u otros medicamentos según lo que necesite.
- ✓ Sugerencias para gozar de buena salud.

Examen físico

- ✓ Examen mamario
- ✓ Examen pélvico

Pruebas

- ✓ Prueba de Papanicolaou (prueba para detectar el cáncer de cuello uterino).
- ✓ Pruebas para detectar las infecciones vaginales y las ETS (enfermedades de transmisión sexual).
- ✓ Es posible que se deban realizar otras pruebas.
- ✓ Su proveedor de atención médica la puede referir a otro profesional para que le realice una mamografía o exámen de densidad ósea.

¿Por qué es importante realizarse una prueba de Papanicolaou?

Una prueba de Papanicolaou es importante para:

- ✓ Detectar los cambios en las células del cuello uterino (leves - moderados - graves) que pueden convertirse en cáncer.
- ✓ Detectar el HPV (Virus del Papiloma Humano) que es el virus vinculado al cáncer de cuello uterino. La prueba se realiza si el resultado del Papanicolaou no es normal cuando usted es menor de 30 y para todas las mujeres mayores de 30.

Se necesita una prueba de Papanicolaou para examinar los signos del cáncer de cuello uterino.



Los cambios en las células del cuello uterino encontrados a tiempo pueden ser tratados ANTES de que se conviertan en cáncer.

¿Necesita hacerse una prueba de Papanicolaou?

Es posible que algunas mujeres no necesiten realizarse el Papanicolaou, **pero aún así necesitan hacerse un examen.** Comuníquese con su proveedor de atención médica.

Su proveedor tomará una decisión teniendo en cuenta la siguiente información:

- ✓ Su edad.
- ✓ La edad en la que tuvo relaciones sexuales por primera vez.
- ✓ La cantidad de parejas sexuales que ha tenido.
- ✓ Si le han extirpado el útero (una histerectomía) y la razón.
- ✓ Sus resultados anteriores de las pruebas de Papanicolaou.

¿Qué sucede si los resultados no son normales?

Si el resultado de su prueba de Papanicolaou no es normal:

- ✓ El personal se comunicará con usted para indicarle los pasos a seguir.
- ✓ En lo posible, vuelva a realizarse el Papanicolaou dentro de un período de 6 a 12 meses (para detectar pequeños cambios).
- ✓ Es posible que se le sugiera una colposcopia. Esto significa que su proveedor verificará las células con un microscopio especial cuando usted se encuentre en el consultorio. Para obtener más información consulte a su proveedor.