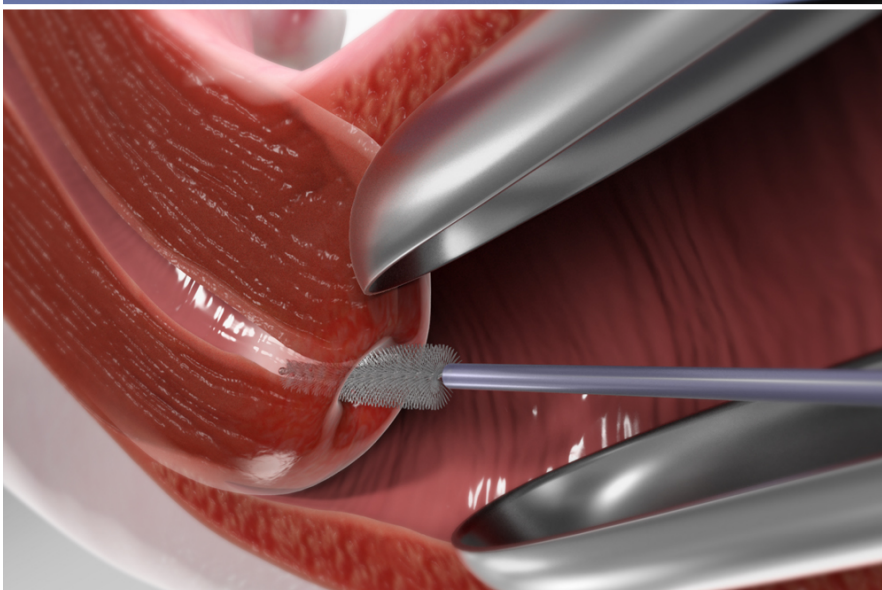
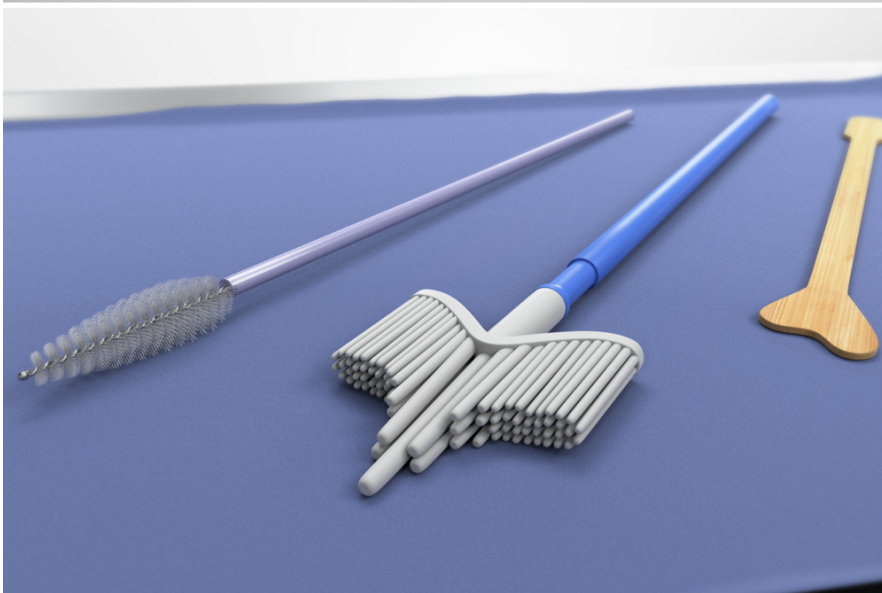
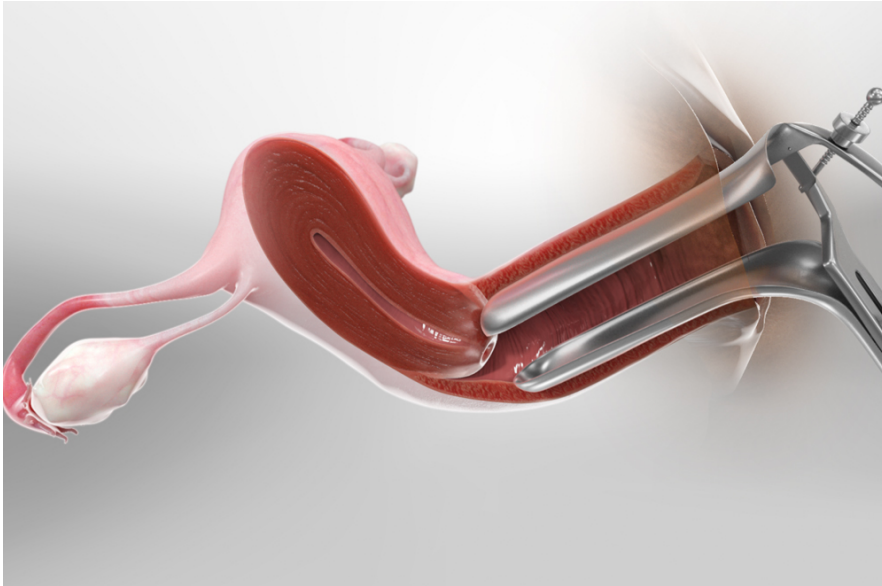




Prueba de Papanicolaou (frotis de Papanicolaou)



Descripción general

Esta prueba se realiza para buscar células anormales en el cuello uterino. Esa es la parte inferior del útero. Hacemos esta prueba para encontrar células que pueden convertirse en cáncer. También nos ayuda a detectar el cáncer que aún está en sus primeras fases.

Preparación

Para comenzar, deberá recostarse en una camilla con soporte para las piernas y los pies. Colocamos con cuidado un instrumento llamado "espéculo" dentro de la vagina. El espéculo mantiene la vagina abierta para que podamos acceder al cuello uterino.

Obtención de la muestra

Utilizamos un hisopo especial, un cepillo, una espátula u otro instrumento para tomar una muestra de células y mucosidad de la superficie del cuello uterino. Podemos recoger células de la abertura en el centro del cuello uterino. Eso se llama "conducto endocervical". También podemos recogerlas de la zona que rodea el cuello uterino. Para la mayoría de las personas, este procedimiento no es doloroso. Sin embargo, puede resultar incómodo.

Fin del procedimiento

Al concluir el procedimiento se le mantiene bajo observación por un breve período, y luego se le permite regresar a casa. Las muestras recogidas se envían al laboratorio para su estudio. Su médico se pondrá en contacto con usted para comunicarle los resultados. Si encontramos células anormales, es posible que tenga que volver para una consulta de seguimiento. Su médico discutirá con usted las opciones de tratamiento.