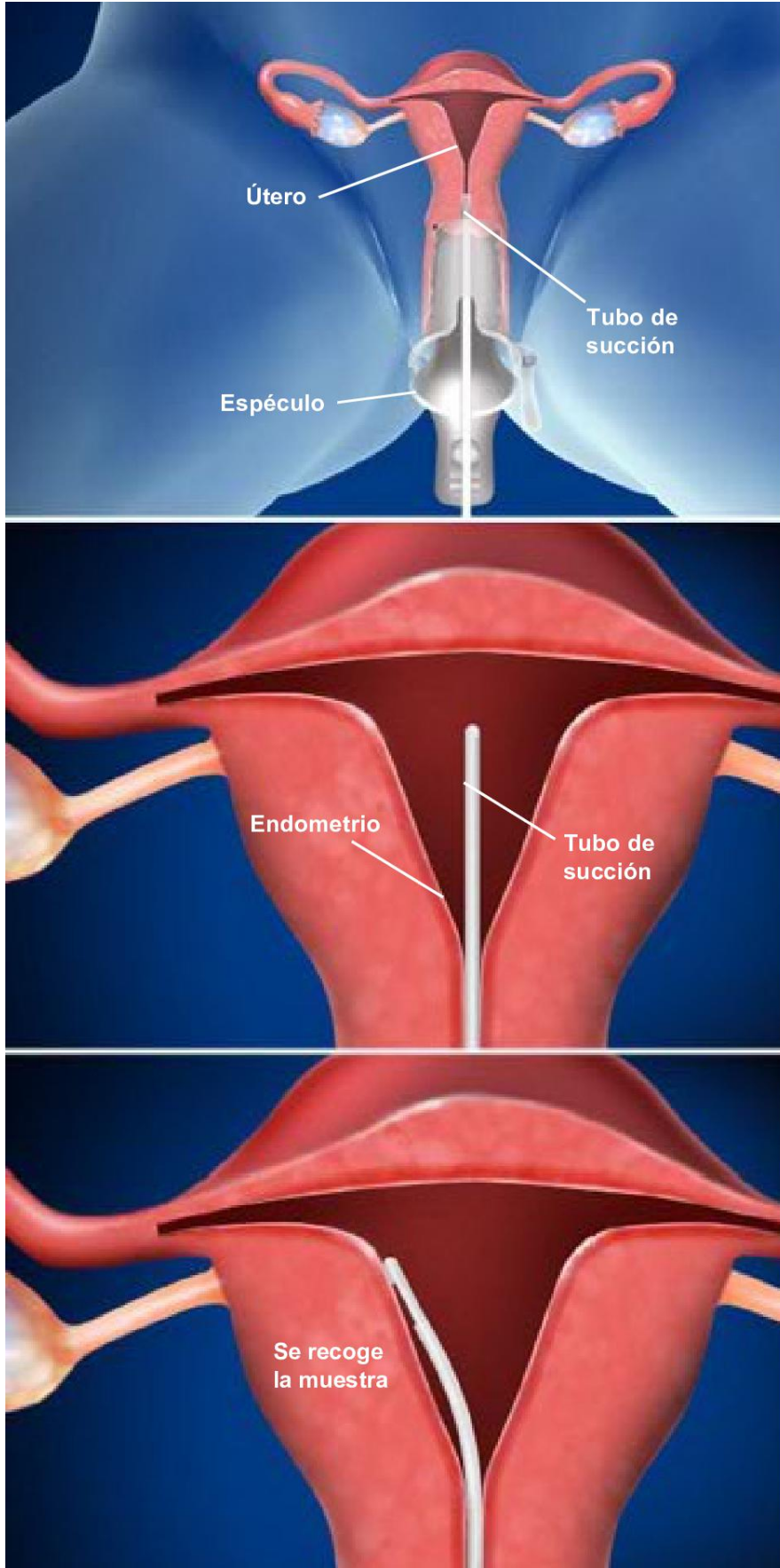




Biopsia de endometrio



Descripción general

Durante este procedimiento se toma una pequeña muestra de tejido de la capa interna del útero. Esta capa se denomina endometrio. Por medio de una biopsia podemos determinar la causa de los problemas que alteran el período menstrual. Podemos utilizar la biopsia para comprobar los niveles hormonales. Y puede ayudarnos a detectar el cáncer.

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. Esa es la parte inferior del útero. Luego se limpia el cuello del útero y se insensibiliza con un medicamento. Es posible que introduzcamos un dispositivo para sujetar el cuello del útero. Es posible que también debamos ampliar la abertura en el centro del cuello uterino. Para ello utilizamos un bastoncito delgado llamado “dilatador”.

Biopsia

Ahora ha llegado el momento de tomar la muestra de tejido. Para ello, guiamos un tubo delgado llamado catéter a través de la abertura del cuello uterino. El catéter penetra en el útero. Mediante una suave succión, recogemos algo de tejido endometrial en el tubo. Mientras lo hacemos, podemos moverlo y girarlo.

Conclusión

Al concluir el procedimiento se le mantiene bajo observación por un breve periodo, y luego se le permite regresar a casa. Después de una biopsia puede haber pérdida de sangre o hemorragia, por lo que se recomienda el uso de toallas sanitarias. Siga sus instrucciones de cuidados para lograr una recuperación segura. Enviaremos estas muestras de tejido al laboratorio para su estudio. Pronto nos pondremos en contacto con usted para comunicarle los resultados.