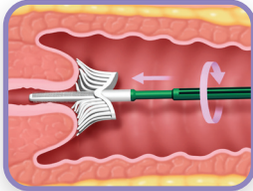


Protocolo del dispositivo combinado de recolección con viales ThinPrep® con cepillo Cervex-Brush® de Rovers®

Guía de procedimientos de recolección del médico

Contraindicaciones: El dispositivo combinado de Cervex-Brush® de Rovers® no debe utilizarse durante el embarazo.



Obtenga una muestra adecuada del cuello uterino con un dispositivo combinado de Cervex-Brush® de Rovers® (un dispositivo verde, de tipo escobilla con un cepillo de muestreo endocervical integrado). Si lo desea, use agua tibia para calentar y lubricar el espéculo o aplique con moderación el lubricante de gel soluble en agua y sin carbómero en la hoja posterior del espéculo.¹² Inserte la parte del cepillo de muestreo del dispositivo en el canal endocervical lo suficientemente profundo como para permitir que las otras cerdas entren en contacto completamente con el ectocérnix. Empuje suavemente y gire el cepillo en sentido horario 2 veces durante 2 giros completos de 360 grados.³



Enjuague inmediatamente el dispositivo combinado de Cervex-Brush® de Rovers® en el vial de la solución PreservCyt® empujándolo hacia el fondo del vial 10 veces para forzar la separación de las cerdas. Como paso final, gire la escobilla **enérgicamente** para liberar más material. Inspeccione visualmente el dispositivo combinado de Cervex-Brush® de Rovers® para asegurarse de que no quede material adherido.



Retire y deseche el dispositivo de recolección del vial.

No se debe dejar ningún dispositivo de recolección en el vial.



No desprenda el cabezal del dispositivo combinado Cervex-Brush® de Rovers® ni lo deje en el vial.



No recorte el cabezal del dispositivo combinado de Cervex-Brush® de Rovers® ni lo deje en el vial.



Ajuste la tapa del vial de la solución PreservCyt® de manera que la línea de torque de la tapa sobrepase la línea de torque del vial.



Registre el nombre y el número de ID del paciente en el vial.

Registre la información y los antecedentes médicos del paciente en el formulario de solicitud de citología.



Ponga el vial y el formulario de solicitud en una bolsa para muestras para su transporte al laboratorio.

hologicwomenshealth.com

Hologic proporciona este protocolo del dispositivo Rovers Cervex-Brush Combi ("protocolo") como una herramienta de información general únicamente y no se considera una instrucción o garantía afirmativa. Aunque la información proporcionada en este protocolo puede describir una técnica o protocolo en particular, no pretende ser una promoción ni un requisito por parte de Hologic para utilizar dicha técnica o protocolo. Es responsabilidad exclusiva del médico determinar qué técnica y/o protocolo específicos se empleará para obtener una muestra adecuada. Los médicos que utilicen el dispositivo Rovers Cervex-Brush Combi deben leer y comprender las instrucciones de uso del producto y cumplir con las normas y regulaciones locales, estatales y federales correspondientes.

1. Cervicovaginal Cytology Based on the Papanicolaou Technique; Approved Guideline – Third Edition (Clinical and Laboratory Standards Institute GP15-A3). 2. Estudio interno de Hologic, datos de archivo.
3. Rovers Cervex-Brush Combi, Information For Use, 2010-11.

hologic.com | diagnostic.solutions@hologic.com | +1.781.999.7300

DS-05720-301 Rev. 002 © 2024 Hologic, Inc. Todos los derechos reservados. Hologic, PreservCyt, ThinPrep y los logotipos asociados son marcas comerciales y/o marcas registradas de Hologic, Inc. y/o sus filiales en los Estados Unidos y/u otros países. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Esta información está destinada a los profesionales médicos de los EE. UU. y otros mercados, y no tiene como fin ofrecer ni promocionar productos donde tales actividades estén prohibidas. Dada la distribución de los materiales de Hologic a través de sitios web, retransmisiones electrónicas y exhibiciones comerciales, no siempre es posible controlar dónde aparecen dichos materiales. Para obtener información específica sobre cuáles son los productos que están a la venta en un país en particular, póngase en contacto con su representante de Hologic o escriba a diagnostic.solutions@hologic.com.

ThinPrep[®]
P A P T E S T