

Soft ECC "Eche un vistazo" Colposcopia Compasivo ® Citología

Histología vs. Cepillos de muestreo Optimización de la practica de cepillo biospia con minima invasivacion

Muestras de citología: raramente Podemos Inspeccionar el dispositivo antes de la colocación en el líquido fijador.

Prevención del cáncer cervicouterino involucra el cribado con dispositivos de muestreo cervical que incluyen espátulas, escobas o cepillos. Todos pueden ser u para cytologsedy hu hombre pruebas de virus del papiloma, o pruebas moleculares. El practica ha sido habitual durante muchos años. Celdas eliminado no son manifiestamente evidente sobre los dispositivos y a menudo mezclado con mucosa, sangre y suciedad.

No hay costumbre de inspeccionar el habitaciones para ejemplar adecuación en la cabecera; confiamos

en la pathology análisis de laboratorio para certificar el espécimen adequcomió durante el diagnóstico. Muestras de citología

Eche un vistazo" -Colposcopia compasivo ® & histología Ectocervical endocervical de cerda pinceles y dispositivos basado de fabrica.

Inspeccione los cepillos para asegurar que se obtiene una muestra adecuada inspección de las cerdas o gancho para matrices de tejido atrapado antes de la colocación en el fijador vial.

Tejido endocervical para dispositivos basados en el gancho array Debe llenar completamente cuando se utiliza según el prospecto y el ajuste correcto de orientación o presión sobre la mucosa endocervical durante la rotación. Para ectocervical biopsia friccional con presión roper y suficiente, la rotation dispositivo deben llenar dentro de dos aplicaciones (sitios) en el cuello uterino.

Sugerencia para inspeccionar el dispositivo suficiente tejido atrapado antes de la colocación en el frasco.

Histologics[™], LLC | 4095 E. La Palma Ave., Suite N, Anaheim, CA 92807 USA Phone / Fax: 888-738-9757 | histologics@gmail.com 2008-2018 Copyright © Histologics[™], LLC | All rights reserved.