

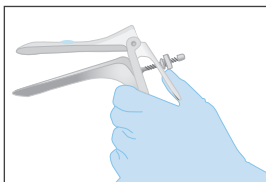
Procedimiento de recolección y transferencia de muestras endocervicales para el BD MAX CT/GC/TV

BD MAX UVE Specimen Collection Kit (Kit para la recolección de muestras de orina, vagina y endocérnix de BD MAX)

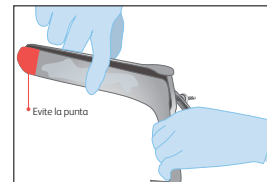
Procedimiento para la recolección por parte del médico

- 1. Precaución: No** tome la muestra en el fórnix posterior.
- Se puede usar agua tibia para calentar y lubricar el espéculo.
- Si es necesario usar lubricante, se deberá usar con moderación (1.8 mm) y se deberá aplicar solamente en los lados externos de las cuchillas del espéculo, de modo que se evite el contacto con la punta del espéculo.
- Mientras sostiene el hisopo por la tapa blanca, inserte el hisopo en el canal cervical y gírelo durante 15 a 30 segundos.

Cómo utilizar lubricante para la recolección de muestras endocervicales con hisopo



Aplique una cantidad de 1.8 mm de lubricante en el espéculo.

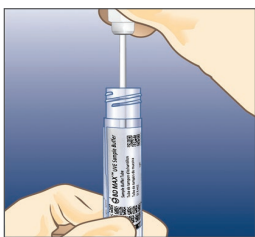


Aplíquelo solamente en los lados externos del espéculo y evite aplicarlo en la punta.*
*Evite el uso de lubricantes que contengan carbómero (o polímeros Carbopol).

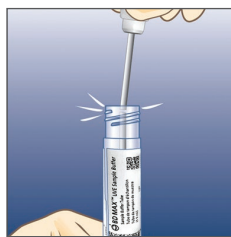
Evite el contacto entre el hisopo y el espéculo o lubricante.

Procedimiento para la transferencia del hisopo al tubo (para muestras tomadas por el médico o por la paciente)

Para transferir la muestra



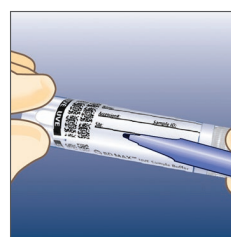
1. Inserte completamente el hisopo en el tubo de modo que la punta llegue hasta el fondo del tubo.



2. Rompa cuidadosamente el palo del hisopo en la marca indicadora. Tenga cuidado de evitar salpicaduras.



3. Vuelva a colocar la tapa en el tubo y ciérrela de manera que quede bien apretada.



4. Rotule el tubo con los datos de la paciente y la fecha y hora de recolección. Tenga cuidado de no ocultar los códigos de barras que se encuentran en el tubo.

Almacenamiento y transporte de hisopos

El hisopo con la muestra se debe transferir al BD MAX UVE Sample Buffer Tube (Tubo con amortiguador para muestras de orina, vagina y endocérnix de BD MAX) en las 2 horas siguientes a la recolección cuando se mantiene a una temperatura de 2 °C a 30 °C.

Tipo de muestra:

Recolección de muestra vaginal/endocervical con hisopo para el BD MAX CT/GC/TV (que requiera calentamiento previo)

En el BD MAX UVE Sample Buffer Tube (Tubo con amortiguador para muestras de orina, vagina y endocérnix de BD MAX) antes de analizar la muestra

2–30 °C	-20 °C
5 días	30 días

BD, Sparks, MD 21152-0999 EUA
800.638.8663

bd.com

