

Evaluación del endometrio - Instrucciones de uso

1. Lea detenidamente el manual de procedimiento para la toma de la biopsia. Disponible en nuestra página web: <http://endometrial.igenomix.com/>
2. Descargue e imprima el siguiente documento:
 - Formulario de *Consentimiento Informado* y *Solicitud de servicio*
3. Inspeccione el kit de recogida de muestra y asegúrese de que incluye el siguiente material:
 - Receptáculo con criotubo
 - Catéter para toma de la biopsia
 - Sobre de plástico de retorno
4. Tenga en cuenta que una vez tomada la biopsia endometrial tendrá que conservarse a 4-8°C durante un mínimo de 4 horas en nevera (nunca congelar). El tamaño de la muestra no debe exceder 1/3 del volumen total del criotubo (línea blanca marcada en el criotubo). El envío posteriormente se realizará a temperatura ambiente. *Cuando la temperatura ambiente exterior supere los 35°C, póngase en contacto con el laboratorio para recibir instrucciones sobre cómo enviar las muestras.
5. **Quando tenga cita para la toma de la biopsia endometrial:** Envíe un correo electrónico a support@igenomix.com indicando:
 - Fecha de extracción de la toma de la biopsia endometrial.
 - Nombre y dirección completa para la recogida de la muestra (indique por favor, persona de contacto, teléfono, hospital, clínica, planta, piso, departamento, o cualquier otro dato para facilitar la recogida a la agencia de transporte).
 - Horario de recogida (facilitando al menos 3 horas de margen de recogida).
6. **El día de la toma de la biopsia endometrial:** Proceda a firmar el *Consentimiento Informado*) y a terminar de cumplimentar el formulario de *Solicitud de servicio*.

Indicaciones al ginecólogo tras la extracción de la muestra:

Etiquete el criotubo con los siguientes datos identificativos:

- Test solicitado: ERA, EMMA, ALICE o combinaciones.
- Número de Historia Clínica indicado en el formulario *Solicitud de servicio*.
- Iniciales de la paciente.
- Fecha de extracción de la muestra .

NOTA: Un etiquetado incorrecto del tubo puede suponer la no aceptación de la muestra por parte de nuestro laboratorio y/o retrasos en el envío de resultados.

IMPORTANTE: Mezcle el contenido suavemente para asegurarse de la presencia de tejido y que este queda inmerso en el líquido presente en el criotubo, e **introdúzcalo INMEDIATAMENTE en nevera (4-8°C) por un mínimo de 4 horas**. En caso de que la paciente no haya llevado un receptáculo de frío para el mantenimiento de la muestra, se deberá conservar a 4-8°C en la clínica hasta la recogida por parte de la paciente al día siguiente.

7. **Embalaje:** Coloque el criotubo en el interior del receptáculo de plástico y ciérrelo. Introduzca el receptáculo dentro de la caja en la que se le envía este kit e introdúzcala dentro del sobre de retorno. Incluya el formulario de *Consentimiento Informado* y *Solicitud de servicio* dentro del sobre de plástico de retorno.
8. **Recogida:** Desde Igenomix gestionaremos la recogida de la muestra y un mensajero acudirá a la clínica o a la dirección indicada por la paciente el día siguiente al de la toma de la biopsia endometrial.
9. Información adicional/Consultas: En caso de necesitar soporte para cualquier de los pasos descritos en estas instrucciones por favor, póngase en contacto con el personal de atención al cliente: support@igenomix.com / +34 963905310.

| | | | | |
|---|--|--|--|---|
| Title: ERA, EMMA, ALICE Test Instructions | | Code/Version: SPA_L_I_ERA_001_ES_V2.0 | | Page 1/1 |
| Author (Name): Fran Bataller, María Ruiz, Eva Gómez, Ania Nichik; Diana Valbuena/Inma Moreno | | Authorized by (Name): Carlos Simón | | Date of issue: 24/12/2018 |
| | | Date of next review: 24/12/2019 | |  |