

### ¿Qué es una biopsia endometrial?

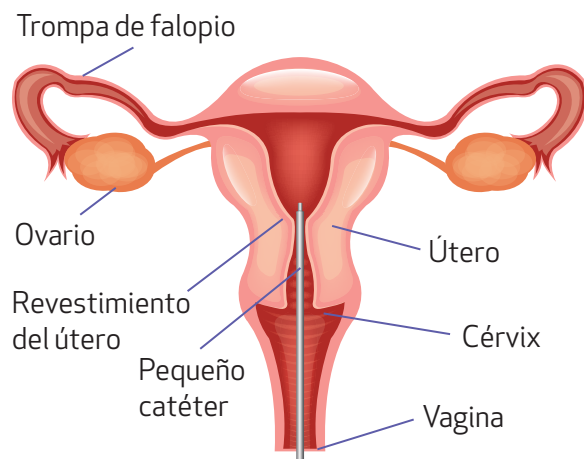
Una biopsia endometrial es un procedimiento que evalúa el tejido endometrial que cubre la cavidad del útero. Después de la menstruación, el endometrio (el revestimiento interior del útero) aumenta de espesor debido a la multiplicación de vasos sanguíneos, glándulas y nutrientes almacenados debido a la presencia de estradiol. Alrededor de la ovulación (liberación de un óvulo del ovario), progesterona secretada por el ovario estabiliza el crecimiento endometrial para permitir que un embrión se implante y desarrolle. Si la implantación no ocurre, el tejido endometrial se desprende y resulta en el flujo menstrual que marca el inicio de su próximo ciclo. El estradiol y la progesterona controlan el crecimiento y la estabilización del tejido endometrial.

La biopsia endometrial se realiza por una variedad de razones, incluyendo:

- Pérdida Repetitiva de Embarazo
- Descarta Hiperplasia (crecimiento excesivo del endometrio) en pacientes con falta de ovulación crónica
- Fallo repetitivo de implantación - Fallo repetitivo de FIV (Fertilización In Vitro)

### ¿Cómo se realiza esta prueba?

Su doctor colocará un espéculo en la vagina, introducirá un pequeño catéter (Pipelle) dentro del útero a través del cuello cervical y obtendrá una pequeña muestra del revestimiento endometrial. En general, el procedimiento toma sólo unos segundos. Puede que sienta dolor como un pellizco o un poco de calambre mínimo.



### ¿Cuándo recibiré el resultado de este procedimiento?

El resultado de esta prueba será revisado y discutido con usted durante la consulta de seguimiento con su médico. Usualmente el reporte patológico es recibido en 2-3 días, pero su interpretación requiere una consulta con su médico/a unas semanas más tarde.

### ¿Se debe hacer esta prueba en un día específico de mi ciclo menstrual?

Sí. El día que se realiza la biopsia está basado en la indicación por la cual se realiza el procedimiento. Llame a nuestra oficina el primer día de su menstruación para coordinar su cita en el momento apropiado de su ciclo.

- Pérdida Repetitiva de Embarazo: Preferentemente alrededor de 7 días después de la ovulación para evaluar efectos hormonales e inflamatorios.
- Hiperplasia de Endometrio: Puede ser realizada en cualquier momento del ciclo excepto durante la menstruación.
- Fallo Repetitivo de Implantación - Fallo Repetitivo de FIV:
  - Test de Receptividad Endometrial (ERA) - hecho 7 días después del pico de LH o 5 días del comienzo del tratamiento con progesterona durante un ciclo de estimulación.
  - Rasguño del Endometrio - hecho después de la ovulación alrededor del día 21 del ciclo anterior a la transferencia embrionaria.

### ¿Cuáles son los riesgos de este procedimiento?

Hay una posibilidad muy pequeña de que la biopsia interrumpa el embarazo temprano si esta embarazada en el momento en que se realice esta prueba. Para evitar esta posibilidad se recomienda evitar tener relaciones sexuales o usar condones durante el mes en el cual se haga la prueba. Se realizará un examen de orina para comprobar que no está embarazada antes de realizar la biopsia.

### ¿Qué puede pasar después de esta prueba?

Puede que sienta calambres leves después del procedimiento y que también tenga un poco de sangrado vaginal. El sangrado leve o manchas de sangre pueden durar hasta su siguiente periodo menstrual.

Llame a nuestra oficina si experimenta sangrado vaginal profuso, fiebre u olor desagradable en el flujo vaginal.

### Preguntas sobre su seguro médico

En la mayoría de los casos, la biopsia endometrial se considera un procedimiento diagnóstico. Nuestro personal administrativo estará complacido de asistirle a verificar su cobertura de seguro médico y cuál es su responsabilidad.