

[selecciona](#)[para imprimir](#)[Fotocópia](#)[Documentos relacionados](#)**Id:** 198959**Autor:** Mateo Sanz, Henry; Crespo Mendoza, Graciela; Nava Loya, Guadalupe; Aznar Ramos, Ramón; Lara Ricalde, Roger; Torres Martínez, Armando; Alvarado Durán, Alberto.**Título:** Biopsia endometrial por aspiración / Aspiration endometrial biopsy**Fonte:** [Ginecol. obstet. Mex](#);62(12):395-8, dic. 1994. tab.**Idioma:** Es.

Resumo: Se evaluó la factibilidad y precisión diagnóstica de la biopsia endometrial por aspiración con cánula de Karman, comparada con la toma de raspado con la cánula de Novak. Del 1o. de junio de 1993 al 15 de enero de 1994, se tomaron 230 biopsias de endometrio a igual número de pacientes, como parte del estudio que se efectúa a mujeres con trastorno de la fertilidad en las Clínicas de Reproducción Asistida y de Esterilidad del Instituto Nacional de perinatología. Las muestras se tomaron con cánula de Karman, Grupo I (n = 115) y con cánula de Novak, Grupo II (n= 115) y se compararon; tiempo del procedimiento, intensidad del dolor, cantidad y calidad de las muestras macro y microscópicamente. En 92.2 por ciento del grupo I se obtuvo tejido adecuado para diagnóstico en comparación con 84.4 por ciento del grupo II, asimismo, cuantitativamente y cualitativamente la muestra fue mejor en el grupo I y el tiempo empleado fue menor de 1 minuto en 90 por ciento del grupo I y 83 por ciento en el grupo II. De las mujeres en las que se usó cánula de Karman 26 por ciento manifestaron no haber tenido dolor y 0.9 por ciento en las que se usó la cánula de Novak. Este estudio permite afirmar que la aspiración endometrial con cánula de Karman puede ser factible y confiable para el diagnóstico histopatológico funcional, permitiendo obtener muestras adecuadas en cantidad y calidad, ofreciendo como ventaja menor dolor y más seguridad a las pacientes(AU)

Descritores: [Biópsia por Agulha/métodos](#)
[Endométrio/fisiopatología](#)
[Histología/classificação](#)

Limites: [Adolescente](#)
[Adulto](#)
[Meia-Idade](#)
[Estudo Comparativo](#)
[Humanos](#)
[Feminino](#)

Responsável: MX1.1 - CENIDSP - Centro de Información para Decisiones en Salud Pública