



<b>Peso</b>	0.45 kg
<b>Dimensiones</b>	17 × 24 × 2 cm
<b>Páginas</b>	300
<b>Año</b>	2019
<b>Edición</b>	1era edición
<b>Autor</b>	Jorge Gori, Mariano Toziano, Roberto Castaño
<b>Editorial</b>	Panamericana
<b>ISBN</b>	9789500696197

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El procedimiento electroquirúrgico de escisión con asa, conocido como LEEP (loop electrosurgical excision procedure), es un método actual que utiliza la radiofrecuencia para tratar diversas patologías del tracto genital inferior de la mujer, entre ellas, las lesiones preneoplásicas, los condilomas, los pólipos y los granulomas. En comparación con la pinza de biopsia convencional muestra una notable reducción del sangrado y, si se usan asas muy pequeñas, el material obtenido es apto para la evaluación histopatológica, por lo que el procedimiento permite realizar biopsias de forma ambulatoria.

Cuando en 2012 se publicó la primera edición de LEEP en el tracto inferior femenino. Guía práctica de su uso, la patología del tracto genital inferior se manejaba sin un criterio uniforme ni guías para el tratamiento de las lesiones, en especial las preneoplásicas.

En esta segunda edición se presentan los últimos conocimientos sobre las técnicas y tácticas quirúrgicas, adaptados a las guías y recomendaciones de las más prestigiosas asociaciones nacionales e internacionales de ginecología y colposcopia.

## PUNTOS CLAVE

- Autores prestigiosos con años de trayectoria y renombrados colaboradores expertos en el tema.
- Numerosas imágenes en color y alta calidad que lo convierten en un verdadero atlas colposcópico.
- Contenidos ordenados, completos y prácticos junto con textos destacados y casos clínicos de diferentes patologías como aplicación práctica de los conceptos tratados en cada capítulo.
- Conocimientos especializados sobre el uso de la radiofrecuencia en el cuello uterino; nomenclatura de las lesiones histopatológicas, colposcópicas y clínicas; descripción de las distintas técnicas del LEEP para el diagnóstico, el tratamiento y el seguimiento de variadas lesiones en el tracto genital inferior, en especial, lesiones preneoplásicas –incluido su estudio molecular–, neoplasias intraepiteliales cervicales (CIN) de distintos grados, lesiones anales y perianales, lesiones multicéntricas, y en situaciones especiales.
- Especificación de las indicaciones y contraindicaciones del procedimiento según las patologías asociadas y la edad de la mujer.

### Índice de LEEP en el tracto genital inferior femenino 2a edición

Prólogo

Prefacio

Agradecimientos

1. Nomenclatura de las lesiones histológicas, colposcópicas y clínicas del tracto genital inferior.
2. Diagnóstico molecular en lesiones preneoplásicas del cuello uterino.
3. Generalidades sobre radiofrecuencia.
4. LEEP en el cuello uterino.
5. Manejo de pacientes con lesiones intraepiteliales cervicales de bajo grado de malignidad.
6. LEEP en pacientes con CIN 2. Nuevas tendencias.
7. LEEP en pacientes con CIN 3.
8. Manejo de las lesiones intraepiteliales cervicales en situaciones especiales.
9. LEEP en las lesiones vaginales.
10. LEEP en patología vulvar.
11. Lesiones multicéntricas.
12. Seguimiento de las pacientes tratadas con LEEP.
13. Persistencia y recidiva de lesiones del tracto genital inferior.

Índice analítico

[Más de Ginecología y Obstetricia »](#)

[Síguenos en Facebook »](#)