

## ULTRASONOGRAFÍA ENDOSCÓPICA CON PUNCIÓN DE MASA QUÍSTICA

La Ultrasonografía Endoscópica, también conocida como ecoendoscopia, o endosonografía es una técnica que permite realizar un estudio especializado y manejo terapéutico en diferentes órganos por fuera del tubo gastrointestinal, tales como el duodeno, el páncreas, la vesícula y el recto. De manera indolora y eficaz es posible tomar biopsias (punción) de lesiones de estos órganos en caso de ser necesario para su análisis patológico.

### PREPARACIÓN:

- **Deberá tener ayuno total de ocho horas** (No sólido, No líquido).
- DEBE tomar dos tabletas de LEVOFLOXACINA 500 Mg, una la noche anterior a las 6 p.m. y la otra el día del examen a las 6 a.m.
- El día del procedimiento debe traer resultados de PT y PTT no mayores a una (1) semana.

**NOTA:** Si usted se encuentra tomando medicamentos de anti coagulación (eje: warfarina, clopidrogel, etc.), **favor comunicarse inmediatamente con nosotros.**

### Indicaciones importantes para realizar el examen

- El paciente debe asistir 15 minutos antes de la hora asignada con un acompañante mayor de edad.
- El día del procedimiento debe traer resultados de PT y PTT no mayores a una (1) semana.
- Autorización vigente.
- Traiga historia clínica y resultados de procedimientos anteriores.
- Uñas de manos y pies sin pintar.
- Disponer alrededor de 2 horas para la realización de su procedimiento.
- Verifique con anterioridad si debe cancelar algún valor en nuestra Institución, exigido por su aseguradora.
- Si usted utiliza lentes de contacto debe retirarlos durante la realización del procedimiento.
- Su acompañante deberá registrarse al ingreso del edificio con la cédula de ciudadanía. Usted no deberá registrarse, con su cédula podrá ingresar al edificio por los torniquetes.

Durante el procedimiento es posible que se extraiga líquido del páncreas el cual debe ser analizado el mismo día. Por lo cual es indispensable:

**Traer la autorización en donde le van a recibir las muestras tomadas durante el examen en líquido pancreático como son:**

- Laboratorio clínico: Amilasa y antígeno carcinoembrionario.
- Patología: Citología

Cómo el procedimiento debe realizarse bajo sedación, **no puede** hacer actividades que requieran de concentración posterior a la realización del procedimiento (conducción, manejo de maquinaria pesada, etc.) debido a que su criterio y sus reflejos pueden quedar afectados por el resto del día.

Todos los objetos de valor (reloj, celular, joyas, billeteras, etc.) deberán ser entregados al acompañante antes de ingresar al procedimiento.

Si desea obtener mayor información al respecto, visite nuestra página web [www.gutmedica.com](http://www.gutmedica.com) o comuníquese a nuestro PBX 6427200 opción 2.