

Broncoscopia

1 ¿Qué es una Broncoscopia?

La Broncoscopia es un procedimiento médico que utiliza un sistema óptico para poder ver en el interior de las vías respiratorias.

El broncoscopio consiste en un tubo largo con una cámara, conectado a un vídeo que permite ir viendo el interior de las vías respiratorias: laringe, tráquea y bronquios. Puede ser rígido o flexible, en este caso es de fibra óptica, de más fácil manejo.

2 ¿Para qué se indica?

La Broncoscopia está indicada como prueba complementaria en el proceso diagnóstico y pronóstico de problemas respiratorios ante hemorragias, si se presentan imágenes radiológicas o ecografías sospechosas de masas tumorales o inflamatorias del aparato respiratorio, ante la necesidad de tomar una biopsia para el estudio histológico, o en algunos casos de cuadros infecciosos.

Además, la realización de una Broncoscopia permite extraer objetos extraños que estén taponando las vías aéreas

3 Forma en que debo prepararme

- Antes de la realización de la Broncoscopia el paciente debe de estar en ayunas desde la noche anterior, sin beber alcohol ni fumar.
- La toma de cualquier medicamento debe de ser consultada con el médico.
- Tras la realización, y después de unas horas de vigilancia, el paciente generalmente puede desplazarse a su domicilio. Se recomienda no conducir ni realizar actividades de riesgo.

4 ¿Cómo se realiza?

Para la realización de una Broncoscopia, el paciente debe de estar en ayunas desde la noche anterior. En el caso de que esté tomando tratamiento, debe de preguntar al médico si debe tomarlo o interrumpirlo.

Siempre se debe de informar al médico si se padecen alergias o intolerancias a medicamentos.

Para la realización de la Broncoscopia el paciente en ocasiones podría estar sedado. Si es necesario utilizar un broncoscopio rígido, se requiere anestesia general. Además se le conectará una vía intravenosa (gotero) y mascarilla facial para la administración de medicación y de oxígeno.

El broncoscopio flexible se introduce a las vías aéreas por la nariz o por la boca, tras aplicar anestesia local para reducir las molestias locales (picor y dolor) posteriores. El broncoscopio rígido se introduce por la boca.

La duración del examen de Broncoscopia es de aproximadamente 15 a 30 minutos. Sin embargo la duración del examen dependerá de la realización de procedimientos como: toma de muestras, la cauterización de alguna zona sangrante, la extracción de alguna masa u objeto extraño, etc.

5 ¿Qué experimentaré durante y después del procedimiento?

- Hasta que el anestésico comience a obrar, puede sentir que el líquido baja por detrás de la garganta y tiene necesidad de toser o hacer arcadas.
- Una vez que la anestesia surte efecto, puede experimentar sensaciones de presión o tirón leve a medida que la sonda se desplaza a través de la tráquea. Aunque muchos pacientes sienten como si se fueran a ahogar cuando la sonda está en la garganta, no hay riesgo de asfixia.
- Cuando el efecto de la anestesia haya pasado, la garganta puede sentirse áspera durante algunos días. El reflejo de la tos retorna 1 ó 2 horas después del examen y hasta entonces no se le permite al paciente comer ni beber.

6 Cuáles son los beneficios y los riesgos

Los principales riesgos de la Broncoscopía son:

- Sangrado en los sitios de las biopsias
- Infección

También existe un pequeño riesgo de:

- Arritmias, ataque cardíaco
- Nivel bajo de oxígeno en la sangre
- Neumotórax

Cuando se toma una biopsia, puede presentarse riesgo de hemorragia. Es común que haya un poco de sangrado, pero el técnico o la enfermera se encargarán de vigilar su estado de salud.

No debe ingerir ningún alimento o líquido, incluso agua, antes de que desaparezca el efecto de la anestesia.

7 Información Adicional

Requerimientos y Condiciones:

- El Asegurado debe portar su DNI y su seguro de Salud debe encontrarse vigente al momento de solicitar la atención.
- El Asegurado debe pertenecer a la Red Asistencial correspondiente para poder ser atendido.

Recomendaciones:

- Llegue con 15 minutos de anticipación a su examen.
- Es necesario que ud. venga acompañado por un familiar o persona cercana que pueda asistirle.
- Venga con ropa cómoda. No utilice joyas en la zona a examinar.
- En caso de no poder asistir a la cita que le asignaron avise con al menos 48 hrs. de anticipación la cancelación de la cita.
- Las mujeres siempre deben informar a su médico o tecnólogo de rayos X si existe la posibilidad de que estén embarazadas.

Esta Guía de Atención proporciona una visión general de este problema y puede no ser aplicable en todos los casos. Para averiguar si estos consejos pueden aplicarse a usted y para conseguir más información de este tema hable con su médico.

Centro Asistencial:

Teléfono de Contacto:

