

Endoscopia en la consulta veterinaria

Cuidados que su animal se merece



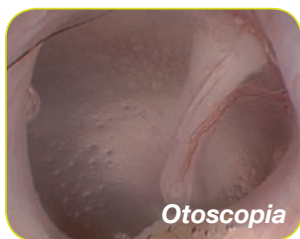
LapSpay.com



Ejemplos de aplicación de la endoscopia en veterinaria

En la actualidad existen muchos métodos endoscópicos enfocados a diversas áreas de la medicina veterinaria y encaminados a garantizar menos dolores y traumatismos en el animal que a través de intervenciones quirúrgicas clásicas.

A continuación se enumeran algunas de las intervenciones que se practican con más frecuencia; cabe destacar, no obstante, que muchos especialistas siguen trabajando para ampliar esta gama de intervenciones endoscópicas a otras áreas. Si su animal debe someterse a una intervención, consulte a su veterinario si un método endoscópico podría ser más ventajoso.





La **artroscopia** es la endoscopia de las articulaciones. Se aplica en los casos de parálisis crónica, dolor en las articulaciones, inestabilidades, tumefacciones y resultados radiológicos anormales.

La **broncoscopia** es la endoscopia de las vías respiratorias superiores y de los pulmones, para detectar alteraciones, recolectar muestras de secreciones, buscar y extraer cuerpos extraños, así como biopsias de tumores.

La **cistoscopia** es la endoscopia de la vejiga urinaria en los pacientes con infecciones crónicas, sangre en la orina, urgencia urinaria dolorosa, incontinencia, traumatismos, cálculos vesicales y resultados radiológicos anormales.

La **gastroduodenoscopia** es la endoscopia del tracto gastrointestinal. Engloba entre otras, las siguientes indicaciones: vómitos crónicos, salivación excesiva, náuseas, sangre en las heces, falta de apetito, diarrea, pérdida de peso, mucosidad en las heces y defecación dolorosa. Principalmente se aplica en la extracción de biopsias tisulares o bien cuerpos extraños.

La **gastropexia** consiste en la fijación preventiva del estómago con el objetivo de minimizar el riesgo de torsión gástrica. Esta intervención puede practicarse por vía laparoscópica. A tal fin se sutura el estómago a la pared abdominal para imposibilitar su torsión. Gracias a la endoscopia puede limitarse a pequeños orificios la incisión que debe realizarse en la pared abdominal; puede practicarse paralelamente una castración laparoscópica.



La **laparoscopia** es la endoscopia de la cavidad abdominal, y se utiliza como instrumento diagnóstico para biopsias del hígado, los riñones y el páncreas. Por vía laparoscópica también pueden practicarse muchas otras operaciones, tales como la extirpación de las glándulas suprarrenales, la gastropexia, el tratamiento de hernias inguinales y la castración.

La **castración laparoscópica** es un método para la extirpación de los ovarios en perras y gatas. Se practica a través de 1 a 3 incisiones del tamaño de un ojo de cerradura, en lugar de realizar un corte grande, con lo que la intervención causa menos dolores al animal, resulta más segura y se cura más rápido que la técnica convencional.

La **otoscopia** es la endoscopia de los conductos auditivos externos y medios. Es uno de los métodos endoscópicos más extendidos en la veterinaria. La otoscopia permite realizar una limpieza segura y completa del oído bajo control visual, la extracción de cuerpos extraños así como de pólipos, y la recolección controlada de muestras.

La **rinoscopia** es la endoscopia de los conductos nasales; se emplea con frecuencia en los perros y gatos con rinorrea crónica, estornudos, hemorragias nasales, alteraciones faciales, dolor en la nariz, problemas respiratorios al respirar por la nariz, y resultados radiológicos anormales.

La **vaginoscopia** es la endoscopia de la vagina. Está indicada en los casos de secreción vaginal, hemorragias o aumento de tamaño, traumatismos, incontinencia, sospecha de cuerpos extraños y micción dolorosa. Este método también se aplica para llevar a cabo inseminaciones artificiales transcervicales o incluso para determinar el momento óptimo de apareamiento.

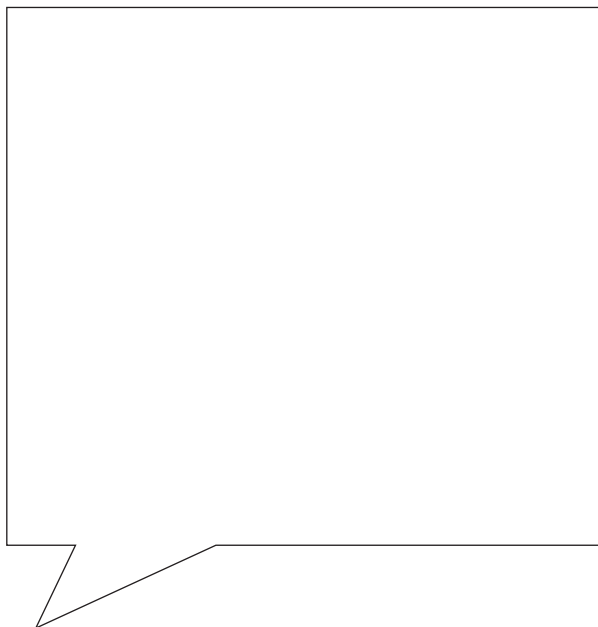
¿Qué es la endoscopia?

La endoscopia (cirugía mínimamente invasiva) es un método para practicar intervenciones quirúrgicas a través de orificios corporales naturales o de incisiones del tamaño de un ojo de cerradura. A tal fin se introduce un endoscopio en el cuerpo que reproduce las estructuras internas en imágenes ampliadas en un monitor y permite así incrementar la precisión de la exploración. Pueden utilizarse asimismo instrumentos quirúrgicos a través del mismo orificio o de pequeñas incisiones adicionales.

La endoscopia permite a los veterinarios reducir los dolores, acortar la convalecencia y disminuir la tasa de complicaciones. En muchos casos podrá llevarse a su animal de regreso a casa el mismo día de la intervención.

Ventajas de la endoscopia:

- Menos dolores
- Extraordinaria visualización de los órganos internos
- Menor tasa de complicaciones
- Recuperación más rápida
- Acceso a áreas corporales de muy difícil aproximación con otros métodos



Será un placer asesorarle –
No dude en concertar una cita.

