

## Fit im Job

Fotos (8): Angelika Drenslér



1

### Schritt 1: Narkose einleiten, intubieren und Katze lagern

Die Katze liegt intubiert in Narkose (Kurzarkose i. v., z. B. Propofol plus Analgesie) auf der rechten Seite. Die Halsregion ist geschoren und desinfiziert. Der Hals ist mit einer Handtuchrolle unterfüttert und etwas gestreckt.



2

### Schritt 2: Bereitlegen des benötigten Materials

Wir benötigen (von links nach rechts) Folgendes: Nahtmaterial, Einführhilfe, Pinzette, Nadelhalter, Skalpell, Nadel und Sonde (in der Plastikfolie).

## SCHRITT-FÜR-SCHRITT

# Einlegen einer Ösophagussonde bei der Katze

DR. MED. VET. ANGELIKA DRENSLER



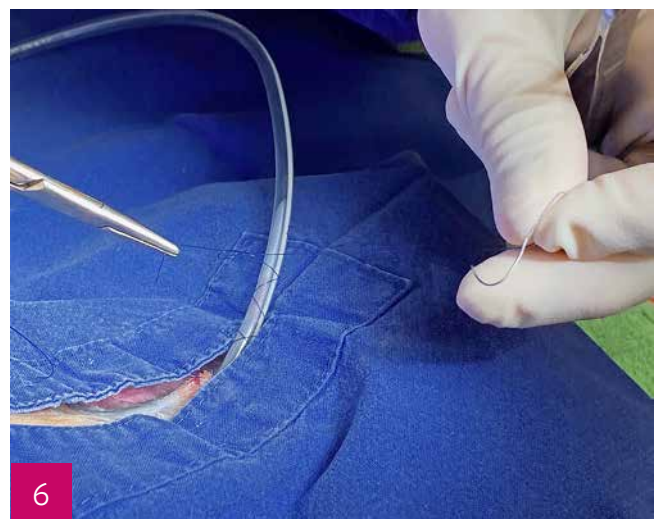
Foto: Schönfeldt



5

### Schritt 5: Speiseröhre eröffnen und Sonde einführen

Nach Eröffnung der Speiseröhre wird die Sonde eingeführt. Vorher sollte die Länge der einzuführenden Sonde abgeschätzt werden. Die Spitze der Sonde sollte dauerhaft kranial des Zwerchfells liegen.



6

### Schritt 6: Wunde verschließen, Sonde fixieren

Anschließend erfolgt der Verschluss der Wunde mit ein bis zwei Einzelheften. Die Sonde wird mit einem Chinese-Fingertrap fixiert.



3

**Schritt 3: Verwenden der Einführhilfe**

Die Einführhilfe wird in die Speiseröhre eingeführt. Sie hat eine kolbenförmige Verdickung, die man in der Speiseröhre von außen ertasten kann. An dieser Stelle wird eingeschnitten, um die Sonde in die sichtbare und tastbare Rinne einzuführen.



4

**Schritt 4: Hautschnitt durchführen**

Jetzt wird unter sterilen Kautelen (Abdeckfolie, Schlitztuch, OP-Handschuhe) die Haut über der tastbaren Verdickung der Einführhilfe eröffnet.

Um eine Katze über eine längere Zeit assistiert füttern zu können, ist das Einlegen einer Ösophagussonde unumgänglich. Eine kurze Vollnarkose ist nötig, um den Zugang zur Speiseröhre über eine Öffnung am Hals zu legen und die Sonde zu fixieren. Das Lumen dieser Sonde ist groß genug, um pürierte Nahrung und spezielle Sondennahrung wie Hill's a/d oder RC Recovery füttern zu können. Eine solche Sonde kann über eine längere Zeit (Tage bis Wochen) liegen bleiben und auch zuhause vom Besitzer gepflegt und genutzt werden.

**Dr. med. vet. Angelika Drenler** ist Fachtierärztin für Kleintiere in Elmshorn und Leiterin der AG Katzenmedizin der DGK-DVG



7

**Schritt 7: Abdeckung entfernen**

Nach Entfernen der Abdeckung ist die sauber verschlossene Wunde sowie die fertige Fixierung der Sonde vollständig zu sehen.



8

**Schritt 8: Sonde mit Klebepflaster zusätzlich fixieren**

Mit einem lockeren Klebepflaster um den Hals wird die Sonde zusätzlich fixiert. Hier kann auch das Ende der Sonde angeklebt werden, um dem Besitzer das Füttern und der Katze das Tragen der Sonde zu erleichtern.