

## Online-Seminar-Reihe: Sicher durch den Notdienst (Kurse 1 bis 4)

ab 1. März bis 31. Dezember 2022 unter [www.myvetlearn.de](http://www.myvetlearn.de)

Diese Live-Online-Seminarreihe hat das Ziel, Tierärztinnen und Tierärzte auf den tierärztlichen Notdienst vorzubereiten, damit dieser erfolgreich und souverän gemeistert werden kann. Daher werden in dieser Fortbildungsreihe häufige Notfälle in der tierärztlichen Praxis anhand von Fallbeispielen aufgearbeitet. Neben dem medizinischen Vorgehen werden auch rechtliche Aspekte berücksichtigt. Ziel der Kursreihe ist es, einen Gesamtleitfaden für den Umgang mit internistischen und chirurgischen Notfällen jeglicher Art zu erarbeiten. Die Themen sind zunächst gemischt, lassen sich aber am Ende der Seminarreihe zu einem inhaltlich abgestimmten Gesamtwerk zusammensetzen.

In jeweils zweistündigen Seminaren stellt Prof. Dr. Stephan Neumann (Universität Göttingen) die einzelnen Leitsymptome anhand von Fallbeispielen vor und erarbeitet gemeinsam mit den Teilnehmenden das diagnostische und therapeutische Vorgehen. Die Kurse stehen Ihnen auch **als Aufzeichnungen der Live-Termine** zur Verfügung. Für 2023 ist eine Fortsetzung der Kursreihe mit weiteren Themen vorgesehen.

Die Lerninhalte werden unter [www.myvetlearn.de](http://www.myvetlearn.de) in einem nur für die angemeldeten Teilnehmenden zugänglichen Bereich bereitgestellt. Nach Anmeldung und Zahlungseingang erhalten die Teilnehmenden für die Dauer von acht Wochen Zugang zum Kurs. Im Kurszeitraum können Sie jederzeit auf den Inhalt zugreifen, dem Referenten per E-Mail Fragen stellen und nach Abschluss des Kurses einen Multiple-Choice-Test ablegen. Die Teilnahmebescheinigung inkl. ATF-Anerkennung erhalten Sie automatisch nach erfolgreichem Abschluss des Kurses. So können Sie sich zeitlich flexibel fortbilden und gleichzeitig Reise-, Übernachtungs- und Vertreterkosten sparen.

**Referent:** Prof. Dr. Stephan Neumann, Göttingen  
FTA für Kleintiere, FTA für Labordiagnostik, Dipl. ECVCP

### Programm

#### **Kurs 1: Unproduktives Erbrechen und Magendrehung**

**Dienstag, 01.03.2022, 19.30-21.30 Uhr**

Unproduktives Erbrechen, gepaart mit Unruhe, einem aufgeblähten Bauch und vermehrtem Speichelfluss sind wichtige Hinweise auf eine Magendrehung beim Hund. Das ist ein wirklicher Notfall, bei dem sofort gehandelt werden muss.

In diesem Online-Seminar geht Prof. Neumann neben den Symptomen vor allem auf die Diagnostik und die umgehenden Sofortmaßnahmen sowie die Behandlungsoptionen der/des notdiensthabenden Tierärztin/Tierarztes ein.

---

#### **Kurs 2: Blutung und Anämie**

**Dienstag, 19.04.2022, 19.30-21.30 Uhr**

Starke oder anhaltende Blutungen sowie ausgeprägte Anämien unterschiedlicher Genese sind Fälle für den Notdienst, in dem sie auch regelmäßig vorgestellt werden. Über Ursache, Genese, Diagnostik und entsprechende Sofortmaßnahmen, aber auch über die Prognose klärt Prof. Dr. Neumann in diesem Online-Seminar auf.

---

#### **Kurs 3: Hämolyse und Thromben**

**Dienstag, 14.06.2022, 19.30-21.30 Uhr**

Durch die Aufnahme von giftigen Chemikalien oder anderen Toxinen kann es zu einer lebensbedrohlichen Hämolyse kommen, die umgehend behandelt werden muss. Genauso lebensbedrohlich sind Thromben, die so rasch wie möglich therapiert werden müssen. Daher sind beide Themen im Fokus dieses Online-Seminars. Der Schwerpunkt liegt dabei auf der Diagnostik und den Notfallmaßnahmen.

**Kurs 4: Atemnot und Zwerchfellruptur**  
**Dienstag, 18.10.2022, 19.30-21.30 Uhr**

Atemnot kann durch viele verschiedene Ursachen hervorgerufen werden. Sie muss jedoch sehr schnell behoben werden, weshalb die Abklärung der Ursache sowie die Einleitung einer entsprechenden aufhebenden Maßnahme umgehend erfolgen muss. Ebenfalls ein ernster Notfall ist die Zwerchfellruptur, da es durch die Verlagerung der Bauchorgane ebenfalls zu einer mitunter starken Beeinträchtigung der Atmung kommen kann.

**Organisatorische Informationen****Kursgebühr:**

Angaben pro eine ATF-Stunde: 40 EUR, ATF/DVG-Mitglieder 35 EUR, Tierärztinnen und Tierärzte in Arbeitslosigkeit oder Elternzeit und vet.-med. Studierende 30 EUR. Ab dem 2. Online-Seminar ermäßigt sich die gesamte Kursgebühr pro gebuchtem Online-Seminar jeweils um 3 %.

**Kursbuchung:**

Wählen Sie die Kurse aus, die Sie buchen möchten.

**Bitte beachten Sie:** Ermäßigungen (Reduktion der Kursgebühr) werden nur für die innerhalb einer Anmeldung erfolgende Kursbuchung gewährt. Spätere Anmeldungen für weitere Kurse oder Änderungen sind ein neuer Buchungsvorgang. Eine Übertragung der Ermäßigung von vorherigen Buchungen ist nicht möglich.

**Beispiel:** Sie buchen folgende Online-Seminare als ATF-/DVG-Mitglied: Kurs 1, 2 und 4  $\cong$  3 Online-Seminare; Kursgebühr ohne Ermäßigung: 70 EUR/Online-Seminar x 3 Online-Seminare = 210 EUR; Ermäßigung (ab dem 2. Kurs; 3 Kurse. abzüglich 1 Kurs): 6 % (2 Online-Seminare x 3 %/Online-Seminar); zu zahlende Kursgebühr: 210 EUR x 94 % = 197,40 EUR

**Anmeldung:**

**online** ([www.myvetlearn.de](http://www.myvetlearn.de))

Mit Ihrer Anmeldung zur Veranstaltung erklären Sie sich einverstanden, dass die ATF Ihre personenbezogenen Daten erfasst, verwendet und speichert. Eine Weitergabe der Daten erfolgt nur im Rahmen der Auftragserfüllung an Dritte (Mitveranstalter Vetion.de). Sie können jederzeit die Korrektur, Löschung und Sperrung Ihrer Daten verlangen.

**Bezahlung:**

**Nach Rechnungsstellung** mit Angabe von *Teilnehmername (Vor- und Nachname)*, *Rechnungsnummer* und *Debitorennummer*

**Information:**

ATF ([atf@btkberlin.de](mailto:atf@btkberlin.de)) und unter [www.myvetlearn.de](http://www.myvetlearn.de)

**Technik:**

Wir empfehlen, jeweils die aktuellste Version der jeweiligen Browser zu verwenden.

Die Links zu den jeweiligen Browsern finden Sie hier: Internet Explorer / Microsoft Edge ([www.microsoft.de](http://www.microsoft.de)), Firefox ([www.getfirefox.com](http://www.getfirefox.com)), Google Chrome ([www.google.de](http://www.google.de))

Apple Safari ([www.apple.de](http://www.apple.de))

**Download von Textdateien**

Acrobat Reader ([www.adobe.de](http://www.adobe.de))

**Internetverbindung (Verbindungsgeschwindigkeit)**

Wir empfehlen einen Internetanschluss mit mindestens 10 Mbit/s Downloadgeschwindigkeit.

**ATF-Anerkennung:**

2 Stunden pro Online-Seminar