

Der Esel als Patient in der tierärztlichen Praxis

am 6. Juli 2024 unter www.myvetlearn.de

Esel werden zunehmend als Haustiere gehalten. Neben vielen Gemeinsamkeiten mit Pferden weisen Esel jedoch auch einige wesentliche Unterschiede auf. Diese bestehen unter anderem in Anatomie, Physiologie und Verhalten, aber auch in der Pharmakokinetik und -therapie. Diese Fortbildung widmet sich daher dem Esel als Patient in der tierärztlichen Praxis mit seinen Besonderheiten und Unterschieden zum Pferd.

Der Fortbildungskurs wird von der ATF und des Internetportals Vetion.de GmbH in Zusammenarbeit mit der Tierklinik für Reproduktionsmedizin und Neugeborenenenerkrankungen der Justus-Liebig-Universität durchgeführt.

Bitte melden Sie sich online unter www.myvetlearn.de an. Die Lerninhalte werden unter www.myvetlearn.de in einem nur für die angemeldeten Teilnehmenden zugänglichen Bereich bereitgestellt. Nach Anmeldung und Zahlungseingang erhalten die Teilnehmenden ihre Zugangsdaten. Auch nach dem Live-Termin können Sie sich die Aufzeichnung anschauen sowie sich das Kursskript im pdf-Format herunterladen und archivieren.

Für eine erfolgreiche Teilnahme müssen Sie abschließend einen Multiple-Choice-Test bestehen. Die Teilnahmebescheinigung inkl. ATF-Anerkennung erhalten Sie automatisch nach erfolgreichem Abschluss des jeweiligen Kurses in Ihrem persönlichen Bereich zum Download. So können Sie sich zeitlich flexibel fortbilden und gleichzeitig Reise-, Übernachtungs- und Vertretungskosten sparen.

Kursleitung: Prof. Dr. Dr. h. c. Axel Wehrend, Gießen

Referierende: PD Dr. habil. Claus Bartmann, Gießen; Univ.-Prof. Dr. Melanie Hamann, Gießen; TA Puck Plötz, Langgöns; PD Dr. habil. Katja Roscher, Gießen; Prof. Dr. Carsten Staszky, Gießen; Dr. Antje Wöckener, Bad Kissingen

Programm

Online-Seminar am Samstag, 06.07.2024, 9.00 bis 15.35 Uhr (Aufzeichnung bis 06.07.2025 verfügbar)

09.00-09.15	Wehrend, Gießen: Einführung in die Thematik
09.15-09.50	Plötz, Langgöns: Haltung und Fütterung von Eseln
09.50-10.25	Hamann, Gießen: Arzneimittleinsatz beim Esel
10.25-11.00	Krohn, Gießen: Reproduktionsmedizin beim Esel
11.00-11.30	<i>Kaffeepause</i>
11.30-12.10	Staszky, Gießen: Anatomische Besonderheiten
12.10-12.45	Bartmann, Gießen: Chirurgische Probleme beim Esel
12.45-13.50	<i>Mittagspause</i>
13.50-14.30	Roscher, Gießen: Der Patient Esel als internistische Herausforderung
14.30-15.00	Wöckener, Bad Kissingen: Labordiagnostik beim Esel
15.00-15.30	Plötz, Langgöns: Fallbeispiele aus der Eselpraxis
15.30-15.35	Wehrend, Gießen: Schlusswort

Organisatorische Informationen

Kursgebühr:

190 €, ATF-/DVG-Mitglieder 180 €, Tierärztinnen/Tierärzte in Arbeitslosigkeit oder in Elternzeit und vet.-med. Studierende 170 € (Ermäßigungen nur mit aktueller Bescheinigung)

Anmeldung:

Online-Teilnahme:

Anmeldung unter www.myvetlearn.de. Sie erhalten Ihre Anmeldebestätigung inkl. Rechnung per E-Mail an die in Ihrem Nutzerkonto hinterlegte E-Mail-Adresse.

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 *teilnehmender Person (Vor- und Nachname), Rechnungsnummer und Debitorennummer*

Information:

ATF (s. o.) und unter www.myvetlearn.de

Technische Informationen:

Die Durchführung des Live-Online-Seminars erfolgt über AdobeConnect®. Eine Teilnahme ist über die zugehörige App in aktueller Fassung oder über einen aktuellen Browser möglich (**Empfohlen: Chrome**; Firefox oder Edge auch möglich).

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

Die Voraussetzungen zur Teilnahme an Online-Seminaren und Informationen zum Testen der Verbindung finden Sie unter: <https://www.myvetlearn.de/service-adobe-connect>

Download von Textdateien: Acrobat Reader (www.adobe.de)

Internetverbindung (Verbindungsgeschwindigkeit):

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

ATF-Anerkennung:

5 Stunden

Online-Anmeldung

