

Pferdespiegel

Ausgabe 2/2024

TERMINE

Erscheinungstermin: 12.06.2024
Anzeigenschluss: 24.04.2024
Druckunterlagenschluss: 02.05.2024
Liefertermin für Beilagen: 27.05.2024



Rubrik	Beitrag	Autoren
Fachbeiträge	Methicillin resistente <i>Staphylococcus aureus</i> bei Pferden Die bei hospitalisierten Pferden als nosokomiale Infektionserreger und Besiedler verbreiteten MRSA -Endemiestämme bleiben eine Herausforderung. Es besteht weiterhin Optimierungsbedarf im Hinblick auf die Barrieremaßnahmen und deren Einbettung in die Basishygiene – ein Update.	Christiane Cuny
Fachbeiträge	„Bitte erklären Sie mir das noch genauer!“ – Das Kognitionsbedürfnis von Pferdehaltern in der Tierarzt-Kunden-Beziehung Die Beziehung zwischen Ärzten und Patienten, ob in der Human- oder Veterinärmedizin, kann einen erheblichen Einfluss auf den Verlauf der Behandlung, die Genesung sowie auf weitere Behandlungsschritte haben. In den letzten Jahren entwickelte sich die Interaktion zwischen diesen dahingehend weiter, dass Patienten stärker in die Behandlung einbezogen werden möchten. Diese Entwicklung ist auch in der Tiermedizin zu beobachten.	Sarah Pimpertz, Kathrin Schütz
Fachbeiträge	Medical Training in der Pferdepraxis: Temperaturmessung Eine praktische Anleitung für die Basislektion Temperaturmessung beim Pferd	Yvonne Armbrecht, Kristin Eifers

ANSPRECHPARTNER

Jan Schröder • Advertising Manager
Tel. 0711/8931-414
E-Mail: jan.schroeder@thieme-media.de

Seite 1 von 3

Thieme Media
Pharmedia Anzeigen- und Verlagsservice
Rüdigerstr. 14 • 70469 Stuttgart

 **Thieme Media**

Fachspiegel	<p>Equine Sarkoidose, eine Diagnose per Ausschlussverfahren</p> <p>Die Equine Sarkoidose ist ein seltener Krankheitskomplex, der als exfoliative Dermatitis, aber auch als knotige Form mit granulomatöser Entzündung einer oder mehrerer Organe auftreten kann. Differenzialdiagnostisch müssen parasitäre, bakterielle, virale und mykologische sowie immunvermittelte und allergische Krankheiten als auch Intoxikationen ausgeschlossen werden.</p>	Johanna Kranig, Alessandra Sette, Manfred Henrich
Labor	<p>Infektiös bedingter Durchfall im Fohlenalter</p> <p>Infektiöser Durchfall im Fohlenalter kann durch verschiedene virale, bakterielle und parasitäre Erreger verursacht werden, die auch häufig als Koinfektionen auftreten. Für das Entstehen einer klinischen Erkrankung spielen auch Faktoren wie Ernährung, Alter, Immunstatus, Umweltbedingungen und Management eine entscheidende Rolle.</p>	Clarissa Jung
Fallspiegel	<p>Der klinische Fall - Metastasierendes kutanes Lymphom bei einer 13-jährigen Tinker-Stute</p> <p>Bei einer 13-jährigen Tinker-Stute zeigten sich seit 4 Jahren knotige Umfangsvermehrungen der Haut mit zeitweiser Remission und Rekurrenz. Nachdem zusätzlich rezidivierende Fieberschübe und Gewichtsverlust auftraten, wurde eine der Umfangsvermehrungen chirurgisch entfernt und histopathologisch untersucht. Es wurde die Verdachtsdiagnose kutanes T-Zell-reiches B-Zell-Lymphom gestellt. Aufgrund der Progressivität der Symptomatik wurde die Stute euthanasiert. Die Obduktion bestätigte die Verdachtsdiagnose mit Beteiligung verschiedener Lymphknoten.</p>	Sabrina Lührs, Denny Böttcher
ATF-Fortbildung (in Begutachtung)	<p>Die Equine Laryngeale Dysplasie</p> <p>Die Equine Laryngeale Dysplasie (ELD) ist der Überbegriff für ein seltenes, kongenitales Erkrankungsspektrum, das durch eine Fehlbildung von verschiedenen Anteilen des Kehlkopfs charakterisiert wird. Die daraus resultierenden anatomischen Variationen können unter anderem zu einer dynamischen Obstruktion der oberen Atemwege führen, was sich durch abnorme Atemgeräusche und Leistungsintoleranz äußern kann. Seltener können auch Aerophagie, rezidivierende Kolik und Dysphagie auftreten. Die Erkrankung ELD sollte somit nicht nur in der Sportferdemedizin ein Begriff sein.</p>	Christina Wimmer-Scherr, Claudia Werner, Bianca Schwarz

ANSPRECHPARTNER

Jan Schröder • Advertising Manager
Tel. 0711/8931-414
E-Mail: jan.schroeder@thieme-media.de

Thieme Media
Pharmedia Anzeigen- und Verlagsservice
Rüdigerstr. 14 • 70469 Stuttgart

<p>ATF-Fortbildung (in Begutachtung)</p>	<p>PSSM – Erkenntnisse, Diagnostikmöglichkeiten und Therapieansätze</p> <p>Die Polysaccharid-Speichermyopathie (PSSM) ist als metabolische Muskelerkrankung in den letzten Jahren bei Tierärzten, Züchtern und Pferdehaltern immer bekannter geworden. PSSM tritt in 2 Formen in Erscheinung: PSSM Typ 1 und Typ 2. In dieser Übersichtsarbeit werden die derzeit verfügbaren diagnostischen Möglichkeiten für PSSM inkl. aussagekräftiger Testverfahren vorgestellt. Des Weiteren wird auf die Therapie erkrankter Pferde eingegangen.</p>	<p>Jennifer Antpöhler, Ann-Kathrin Barton</p>
<p>Vetiquiz</p>	<p>Lahmheit der Vordergliedmaße bei einem Vollblutwallach</p> <p>Ein 19 Jahre alter Vollblutwallach wurde aufgrund einer Lahmheit der rechten Vordergliedmaße vorgestellt. Im Rahmen der Allgemeinuntersuchung wurde eine Umfangsvermehrung im Bereich des rechten Schultergelenkes sowie eine mittelgradige Lahmheit der rechten Vordergliedmaße festgestellt. Es wurde eine röntgenologische Aufnahme der rechten Schulter angefertigt, die eine intraartikuläre Fraktur der rechten Cavitas glenoidalis des Scapula zeigte.</p>	<p>Maren Hellige</p>

Änderungen bei den Themenplanungen behält sich die Redaktion vor.

ANSPRECHPARTNER

Jan Schröder • Advertising Manager
Tel. 0711/8931-414
E-Mail: jan.schroeder@thieme-media.de

Seite 3 von 3