

**Pferde-Fortbildung: 20. PET-VET mit Industrieausstellung am 08. Dezember 2018**, Beginn am Samstag: 09.00 Uhr, Ende: 18.00 Uhr, Kongresshaus, **BADEN-BADEN**



**DAS BLUT – EIN ZENTRALES ORGAN UND SEINE MULTIFORMEN ERKRANKUNGEN**

**Samstag, 08. Dezember 2018**, 09.00–18.00 Uhr

**T. Buyle**, Kernen im Remstal: Blutprobenentnahme und -untersuchung in der Praxis, inkl. Blutprobenentnahme bei Kaufuntersuchungen

**F. Uhlendorf, Ludwigsburg**: Blutprobenentnahme und -untersuchung aus der Sicht des Untersuchungslabors; Fallstricke bei der Labordiagnostik

**C. Ehrmann, Gießen**: Das Blut des Pferdes – ein ganz besonderer Saft? Grundlagen rotes/weißes BB inkl. Leukozytose und Leukopenie, Blutplasma

**K. Feige, Hannover**: Blut- und Plasmatransfusion – Indikation, Durchführung (gemäß Leitlinien BVL) und Komplikationen

**K. Fey, Gießen**: Differentialdiagnostik nicht blutungsbedingter Anämien

**H. Gerhards, München**: Differentialdiagnostik blutungsbedingter Anämien: Chirurgische Blutstillung, speziell bei der Kastration, inkl. forensischer Aspekte

**K. Feige, Hannover**: Bakteriell bedingte Blutkrankheiten – Borreliose und Anaplasmosen

**H. Gerhards, München**: Blutungsarme Operationstechniken, Blutungen in präformierte Höhlen, Hämatome

**K. Fey, Gießen**: Immunvermittelte Vaskulitis: Morbus maculosus, mit DD; entzündliches/nicht entzündliches Ödem

**G. von Samson-Himmelstjerna, Berlin**: Parasitär bedingte Bluterkrankungen

**C. Ehrmann, Gießen**: Equines Malignes Lymphom (EML, Lymphosarkom)

*Stand Juli 2018. Änderungen vorbehalten.*

**Teilnahmegebühr:**

Bei Anmeldung bis zum 18. Juli 2018 die 1-Tages-Karte: 199,00 EUR  
(nach dem 19.07.2018: 229,00 EUR, nach dem 11.11.2018: 249,00 EUR).

Für bpt-, ATF-, VÖK- und LAK-Mitglieder Rabatt von ca. 10%

Alle Preise zzgl. MwSt..

**Anmeldung und Information:**

Terra Verlag GmbH

- PET-VET -

Neuhauser Straße 21

78464 Konstanz

FAX: (0049) 7531 / 81 22 99

MAIL: pet-vet@terra-verlag.de

TEL: (0049) 7531-81 22-0

WEB: www.petvet.de

**ATF-Anerkennung:** 6 Stunden