

Tierärztliche Akademie für Osteopathie



Dr. Brigitte Traenckner
Tierklinik Hattersheim
Birkenhof 2
65795 Hattersheim

Tel: +49/06190/ 8879619
Fax: +49/06190/8879611
Mobil: +49/0171/1278676
www.tao-equilibre.de
info@tao-equilibre.de

MYOFASZIALE BIOMECHANISCHE VERBINDUNGEN BEI PFERD UND HUND

09. bis 11. November 2018

Prof. Dr. med.vet. Vibeke S. Elbrønd, Denmark
DVM, Ph.D., Cert. Vet. Kir., Cert. Vet. Aku., Func. Indir. Osteop.,

Ein besseres Verständnis des faszialen Systems in Verbindung mit den Körperfunktionen, z.B. Bewegung und Haltung, ist heutzutage unerlässlich.

Das Fasziale System stellt den Körper in einem 3-D- Netzwerk dar, das von der Haut bis tief in den Körper und die einzelnen Zellen reicht. Das Fasziale System repräsentiert das Skelett des gesamten Körpers. Die Aufgaben der Faszien sind vielfältig und reichen von einfacher Mechanik bis hin zum engen Zusammenwirken und Kommunizieren mit dem Nervensystem.

In diesem Kurs werden die Myofaszialen Linien bei Pferd (Elbrønd et Schultz, 2015*) und Hund in Theorie und Praxis vorgestellt.

In praktischen Übungen werden die Linien am Tier und am Mensch demonstriert und Untersuchungen und Behandlungen der Linien vorgestellt. Sie orientieren sich auch bei Tieren nach den von Tomas Myers im menschlichen Körper entdeckten/freigelegten/sezierten Linien. Einige Linien verlaufen von Kopf bis Fuß und balancieren den Körper in Ruhe und in Bewegung.

Die myofaszialen, kinetischen Linien sind ein hervorragendes Instrument, um den Mechanismus der Bewegung und Körperhaltung, der durch Kompensation und Adaptation entstehenden Dysfunktionen sowie der Ansätze der Behandlungsmöglichkeiten des Bewegungssystems bei Hunden und Pferden zu verstehen.

Elbrønd V. S. and Schultz, R. M. (2015). Myofascia - the unexplored tissue: Myofascial kinetic lines in horses, a model for describing locomotion using comparative dissection studies derived from human lines. Med. Res. Arch. DOI: <http://dx.doi.org/10.18103/mra.v0i3.125>

Prof. Vibeke Elbrønd ist Professorin an der Universität Kopenhagen und unterrichtet dort allgemeine und funktionelle Anatomie, Histologie, Embryologie. Zusätzlich ausgebildet in Veterinär-Chiropraktik, war sie motiviert, Forschungen im Bereich funktioneller Anatomie, Faszien u. funktioneller Interaktionen im Fortbewegungssystem von Haustieren (Pferd & Hund) zu beginnen. Neben ihrer Lehrtätigkeit an der Universität Kopenhagen betreibt Prof. Elbrønd eine eigene Praxis, in der sie Katzen, Hunde und Pferde mit manuellen Therapien wie Chiropraxis, myofaszialem Release und Lasertherapie behandelt.



ATF-Anerkennung: (wird beantragt)

Anmeldung /Registration

Bitte schicken, mailen oder faxen Sie das unten stehende Formular an:

Tierärztliche Akademie für Osteopathie - Équilibre

Dr. Brigitte Traenckner

Tierklinik Hattersheim, Birkenhof 2, 65795 Hattersheim

Fax: +49+6190/8879611

e-mail: info@tao-equilibre.de oder tao.equilibre@gmail.com

Mindestteilnehmerzahl: 10

Seminargebühren

- Bei Anmeldung und Zahlungseingang bis 30.09.2018: **620.- €**
- Bei Anmeldung und Zahlungseingang ab 01.10.2018: **720.- €**

Ihre Voranmeldung wird mit Eingang Ihrer **10%igen Anzahlung innerhalb von 14 Tagen** nach Anmeldedatum verbindlich (siehe Geschäftsbedingungen). Sie erhalten Ihre Anmeldebestätigung mit allen weiteren notwendigen Informationen nach Zahlungseingang.

Die **vergünstigte Kursgebühr** muss bis **30.09.2018** komplett beglichen sein. Die Kursgebühr für Anmeldungen ab dem 01.10.2018 muss bis drei Wochen vor Seminarbeginn komplett entrichtet sein.

Kursort & Unterbringung

H+ Hotel Frankfurt Airport West

Casteller Str. 106, 65719 Hofheim-Diedenbergen

Tel: 06192-9500, Fax: 06192-300

E-Mail: frankfurt.airport.west@h-hotels.com

Zimmerreservierungen unter dem Stichwort „TAO“:

Frau Teresa Leonetti

Tel. 0049 (0)6127 – 901 663

Teresa.Leonetti@h-hotels.com

Bei Anmeldung per e-mail bitte unbedingt Kopie an frankfurt.airport.west@h-hotels.com senden!

Zimmerpreis: EZ pro Nacht: € 70,00 inkl. Frühstück. / Hund + € 7,00

An den Wochenenden finden im Hotel mehrere Seminare der TAO nebeneinander statt. Für ein geselliges Beisammensein an den Abenden bitten wir alle Kursteilnehmer, im H+ Hotel Frankfurt Airport West zu buchen. Die TAO Vertragspreise gelten bei Buchung bis spätestens 4 Wochen vor Kursbeginn. Die Zimmer stehen am Anreisetag ab 15.00 Uhr und am Abreisetag bis 12.00 Uhr zur Verfügung. Bei Anreise nach 18.00 Uhr benötigt das Hotel eine schriftliche Benachrichtigung.

ANMELDEFORMULAR

Per Fax an +49 (0)6190 8879611, per mail an tao.equilibre@gmail.com



Hiermit melde ich mich verbindlich für den Kurs:

MYOFASZIALE/BIOMECHANISCHE VERBINDUNGEN BEI HUND & PFERD

Prof. V. Elbrønd

09. bis 11. November 2018

In der Tierärztlichen Akademie für Osteopathie an.

- Seminargebühr bei Anmeldung & Zahlungseingang bis 30.09.2018: € 620,--
- Seminargebühr bei Anmeldung & Zahlungseingang ab 01.10.2018: € 720,--

Ich überweise die 10%ige Anzahlung innerhalb von 14 Tagen nach Anmeldedatum.

Bankverbindung:

Tierärztliche Akademie für Osteopathie, Dr. Brigitte Traenckner
Kto.Nr.: 0306956270, BLZ: 300 606 01 bei der APO Bank Frankfurt, unter Angabe des
Teilnehmernamens und dem Hinweis „Elbrønd 2018“.
IBAN DE97 3006 0601 0306 9562 70, BIC DAAEDEDXXX

Es gilt das Datum des Zahlungseingangs.

Name : _____

Strasse: _____ PLZ/Ort: _____

Tel.: _____ Fax: _____ email: _____

Approbation: wann _____ wo _____

Osteopathie/manuelle Ausbildung: wann _____ wo _____

- Ich habe die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Tierärztlichen Akademie für Osteopathie gelesen und akzeptiere sie hiermit ausdrücklich.

Datum

Unterschrift

Stempel