

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Fettsäurezusammensetzung der Zellmembranen ist fundamental für Überleben und Gesundheit. Diese Erkenntnisse waren mit einer standardisierten Analytik der Fettsäurezusammensetzung der Erythrozyten möglich, auf der über 430 wissenschaftliche Publikationen beruhen.

So lebt kein Haustier ohne minimale Spiegel von Eicosapentaensäure (EPA) und Docosahexaensäure (DHA) in Erythrozyten (kurz: HS-Omega-3 Index®), während der optimale Bereich von Tier zu Tier unterschiedlich ist. Unterhalb des optimalen Bereichs neigen beispielsweise Hunde zu Gelenksbeschwerden oder Pferde zu squamösen Magengeschwüren und anderen klinischen Ereignissen, was sich durch ein Anheben des HS-Omega-3 Index reduzieren lässt.

Die Bedeutung des HS-Omega-3 Index® sowie dessen Auswirkungen im Bereich Veterinärmedizin werden unter anderem Hauptbestandteil dieser Fortbildung sein.

Darüber hinaus möchten wir Ihnen eine Plattform für Erfahrungsaustausch und Gespräch bieten.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Bitte melden Sie sich bei Interesse mit umliegendem Formular zur Fortbildung an.

FORTBILDUNG 2025 | FÜR TIERÄRZTE

Fettsäureanalytik in der Tiermedizin



2 ATF-Stunden

Mittwoch, 5. Februar 2025
18:00 Uhr, Online

 **Vetalab**

MVZ Labor Ravensburg GbR
Abteilung Vetalab
Elisabethenstraße 11 | 88212 Ravensburg

Telefon: +49 751 361409-0

labor@vetalab.de
www.vetalab.de

Herausgeber: © MVZ Labor Ravensburg GbR - 12/2024

 **Vetalab**

 MVZ Labor Ravensburg
Labor Dr. Gärtner

Hinweise zur Fortbildung

Thema

Fettsäureanalytik in der Tiermedizin

Termin

- **Mittwoch, 5. Februar 2025**
von 18:00 Uhr bis ca. 19:00 Uhr

ONLINE

Anmeldeschluss: Montag, 3. Februar 2025

Teilnahmegebühr

15,00 € pro Teilnehmer

(bezahlen Sie bitte nach Erhalt der Rechnung)

Referent

Herr Prof. Dr. Clemens von Schacky

Kardiologe,
Erfinder des HS-Omega-3-Index
und der Omegamatrix-Methode,
Experte auf dem Gebiet der Omega-3-Fettsäuren

Anmeldung zur Online-Fortbildung 'Fettsäureanalytik in der Tiermedizin'

per E-Mail an: labor@vetalab.de oder

per Fahrdienst an: **MVZ Labor Ravensburg - z. Hd. Marketing, Elisabethenstr. 11, 88212 Ravensburg**

Ich/Wir melden uns mit u.g. Personen verbindlich zur Online-Fortbildung am 5. Februar 2025, 18:00 Uhr an:

Bitte in Blockbuchstaben oder mit einem deutlich lesbaren Stempel ausfüllen.
Dies ist gleichzeitig die Rechnungsadresse.

Praxis / Institution

Teilnehmer 1: _____
Titel / Vorname / Name / E-Mail-Adresse

Straße

Nr.

Teilnehmer 2: _____
Titel / Vorname / Name / E-Mail-Adresse

PLZ

Ort

E-Mailadresse

Die Teilnahmegebühr für diese Fortbildungsveranstaltung beträgt EUR 15,00 pro Teilnehmer (inkl. MwSt.).

Die Teilnahme an der Fortbildung setzt den Erhalt einer Anmeldebestätigung voraus!

Hiermit bestätige ich die Buchung zu o.g. Konditionen. Die Anmeldung erfolgt mit erfolgreichem Posteingang und dem Versand der Anmeldebestätigung. Die Rechnung wird an oben genannte Adresse versandt. Bei einer Stornierung der Anmeldung bis zum Anmeldeschluss wird Ihnen die Teilnahmegebühr erstattet. Ich nehme zur Kenntnis, dass die Veranstaltung aufgrund der aktuellen Situation kurzfristig abgesagt werden kann.

Hinweise zum Datenschutz: Ihre Daten werden zur Bearbeitung Ihrer Anmeldung sowie zur Bekanntgabe von etwaigen Programm- und Terminänderungen verwendet und in unser Buchungssystem gespeichert.

STEMPEL

_____ Datum

_____ Unterschrift