

SCHMERZ LASS NACH!

REHA IM MULTIMODALEN SCHMERZMANAGEMENT

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,
Schmerzfreiheit bedeutet Wohlbefinden!

Vetoquinol lädt Sie ein, zu einem Abend rund um neue Therapiekonzepte für Patienten mit Osteoarthritis.

An den Veranstaltungsabenden informieren Sie unsere kompetenten und erfahrenen Referenten über Möglichkeiten der multimodalen Schmerztherapie in der Rehabilitationsmedizin und bei Osteoarthritis.

- Bedeutung und interaktive Einführung
- Praktische Aspekte und für jeden zugängliche, effektive Therapieformen
- Innovative Therapieansätze

Anschließend bleibt ausreichend Zeit für Fragen und Diskussion.

Melden Sie sich am besten gleich an – die Plätze sind begrenzt!

Dr. M. Schillmeier

Marketingmanagerin Companion Animals DACH

Referenten: Dr. Beate Egner, Dr. Barbara Esteve Ratsch, Dr. Monika Schillmeier

Termine & Orte: Wien (15.05.)
Mondsee (26.06.)

Detaillierte Angaben finden Sie umseitig.

Teilnahmegebühr: 25,- € (inkl. Imbiss und Getränke)

ANMELDUNG online: www.vetoquinol.at/schmerz_lass_nach

per E-Mail: clarissa.bordino@vetoquinol.com

telefonisch: +49 (0)89 999 79 74 66

Bitte melden Sie sich bis spätestens 5 Tage vor dem Veranstaltungstermin an.

Es sind 3 Fortbildungspunkte beantragt

SCHMERZ LASS NACH!

REHA IM MULTIMODALEN SCHMERZMANAGEMENT

STADT	Veranstaltungsort	TERMINE 2019	BEGINN	REFERENTEN
Wien	Rainers Hotel Vienna (rainers-hotels.at) Gudrunstraße 184, 1100 Wien	15. Mai	20 Uhr	B. Esteve / M. Schillmeier
Mondsee	Schlosshotel Mondsee (schlossmondsee.at) Schlosshof 1, 5310 Mondsee	26. Juni	20 Uhr	B. Egner / M. Schillmeier



Dr. Barbara Esteve Ratsch
DVM, Akupunktur
Abteilung Rehabilitation und Sport Medizin
der Chirurgischen und Gynäkologischen
Kleintierklinik an der
Ludwig-Maximilians-Universität, München



Dr. Monika Schillmeier
Marketing Managerin Companion Animals
DACH Vetoquinol
Schwerpunkte: Schmerztherapie,
Osteoarthritis, Ergänzungsfuttermittel



Dr. Beate Egner
Veterinärmedizinerin,
Gründungs- und Vorstandsmitglied
der Veterinary Blood Pressure Society