

Online-Seminar: Vernarbungen und Adhäsionen - biomechanische Auswirkungen und Kompensationen erkennen und behandeln

Dieses Seminar wird aufgezeichnet. Als Serviceleistung erhältst Du als Teilnehmer*in zusätzlich die Möglichkeit, die Aufzeichnung nachzusehen. Der Link hierfür wird Dir innerhalb von 4 Tagen zugesendet.

Dieses Online-Seminar eignet sich für Therapeutinnen und Therapeuten, die die Bedeutung von Narben und Adhäsionen aus ganzheitlicher und biomechanischer Sicht besser erkennen, verstehen und therapeutisch einordnen möchten.

Gerade Kastrationsnarben, OP-Narben und tiefe Muskelverletzungen können als Störfelder wirken und den gesamten Bewegungsapparat über fasziale Spannungszüge, Kompensationsmuster und veränderte Belastungsverteilungen beeinflussen.

Narben sind nicht nur sichtbare Folgen eines Eingriffs oder einer Verletzung. Sie können die Faszienzüge und die Tensegrity des Körpers aus dem Gleichgewicht bringen und dadurch zu Schonhaltungen, Kompensationen, veränderter Biomechanik und chronischen Beschwerden führen. Für die therapeutische Praxis ist es deshalb entscheidend, Narben nicht isoliert zu betrachten, sondern sie immer im Zusammenhang mit dem gesamten Körper und seinen funktionellen Anpassungen zu sehen.

Peter Rosin knüpft mit diesem Online-Seminar an sein vorheriges Seminar zu Faszien und nach der OP an: [Aufzeichnung Online-Seminar: Nach der OP des Tieres - wie, wann und wo geht es therapeutisch weiter?](#) und vertieft das Thema nun mit dem besonderen Fokus auf Vernarbungen, Adhäsionen und deren Auswirkungen auf Biomechanik, Kompensation und therapeutische Möglichkeiten. Im Mittelpunkt steht die Frage, wie sich Vernarbungen auf den gesamten Körper auswirken, warum Beschwerden häufig an ganz anderer Stelle sichtbar werden und wie sich funktionelle Störungen durch Narbengewebe gezielt erkennen lassen. Außerdem zeigt er, welche therapeutischen Einsätze und Behandlungsansätze sich daraus ableiten lassen.

Anhand typischer Beispiele zeigt Peter Rosin, wie sich Narben als Störfelder auf Gangbild, Beweglichkeit, Spannungsverteilung und Gesamtstatik auswirken können. Dabei wird auch deutlich, welche Rolle biomechanische Zusammenhänge spielen und wie sich störende Narbenareale in der therapeutischen Arbeit gezielt wahrnehmen und entstören lassen.

UHRZEIT

Wichtiger Hinweis:

Für dieses Seminar erhältst Du bis 01.08.2026 10 % Frühbucherrabatt. Gib bei Deiner Buchung bitte den Gutscheincode "FRÜH10" an.

Termine:

1. 19.01 - 19.01.2027

Ort:

Online Seminar

Gebühr:

€ 44.95 (Gesamt)

Dozent:

[Rosin Peter](#)

19:00 – 21:00 Uhr

ONLINE TEILNAHME

Die online Teilnahme via GoToMeeting ist ganz einfach und kann mit einem Smartphone, einem Tablet oder einem Laptop (mit Lautsprecher) erfolgen. Solltest Du das Seminar vom Rechner aus ansehen wollen, achte darauf, dass Du ihn mit einem Lautsprecher verbindest, ansonsten ist kein Ton zu hören.

Die Zugangsdaten sowie genaue Informationen erhältst Du kurz vor Beginn des Seminars.

Wir sind eine halbe Stunde vor Seminarbeginn für technischen Support zu erreichen unter

+49 176 20466924 oder info@sarah-mergen.de .

Viele Informationen findest Du auch unter: <https://support.goto.com/de/meeting>.

Wir setzen auf entspanntes Lernen. Bei unseren Online-Seminaren gibt es keine Wissensüberprüfungen oder Lernkontrollen. Du erhältst nach dem Seminar die Aufzeichnung zum Nachlernen für die nächsten 12 Monate.

Stand: 01.07.2026

Sarah Mergen • Ausbildungszentrum für Tiertherapeuten •
Bürgermeister-Graf-Ring 10 • 82538 Geretsried/Gelting • Info@sarah-mergen.de • www.sarah-mergen.de

Source URL:

<https://www.sarah-mergen.de/online-seminar-vernarbungen-und-adhaesionen-biomechanische-auswirkungen-und-kompensationen-erkennen>