

Anatomie in vivo - Praxis in der Körperarbeit

08.11.-07.12.2025

32 UE

Medizinische Grundlagen

Präsenz

Anatomie in Vivo

€ 580,00

Zahlung online, auf Raten und auf Rechnung möglich.



Abb. 2.1a -

Leitung Claudia Graninger

Dieses Bildungsangebot mit einem Umfang von 32 UE vermittelt in vivo wichtige Grundkenntnisse der Anatomie mit Schwerpunkt Bewegungssystem. Die Inhalte werden von einer vielschichtig erfahrenen Körpertherapeutin (Faszientherapie & Feldenkrais) anschaulich und lebendig vermittelt. In diesem Spezialmodul steht das Begreifen von Strukturen und Funktionen des menschlichen Körpers im Mittelpunkt.

Skripten und Lehrvideos werden zur Verfügung gestellt. Im Kurs wird viel miteinander praktisch geübt und selbst erfahren.

Zielgruppe

- alle, die mit ihren Händen und unterschiedlichen Methoden am Körper arbeiten (z.B. Tuina Anmo, Shiatsu, Yoga, Feldenkreis, Lomi u.a.m.)
- alle, die ihre Kenntnisse der Anatomie (strukturell und funktionell) in vivo auffrischen und vertiefen wollen
- alle Interessierten

Teilnahmevoraussetzung: Vorkenntnisse bzw. Praxiserfahrung sind erwünscht

WSTCM GmbH

Hasnerstraße 29/7+9, 1160 Wien

Tel: 0664 - 733 15 983

office@wstcm.at

Anatomie in vivo - Praxis in der Körperarbeit

Lehrziele

- Sie können sich am menschlichen Körper sehr gut orientieren und Skelett, Muskeln und Faszien gezielt ansprechen
- Sie haben Ihre Tastsinn, Ihre Propriozeption weiter entwickelt
- Sie wissen welche körperlichen Strukturen Sie berühren
- Sie können nonverbal mit Ihren Händen bewusstes und organischer Lernen durch Berührung fördern
- Sie haben Ihre fachliche Kompetenz vertieft
- Sie werden Ihr neues und spannendes Bestätigungsfeld mit Selbstvertrauen betreten

Anatomie in vivo - Praxis in der Körperarbeit

Anatomie in vivo

KN 1215

Therapeutisch sicheres Arbeiten bedarf einer gut beherrschten Palpation. Über diese ist es möglich nicht nur markante Knochenstrukturen zu identifizieren, sondern auch Gewebe zu differenzieren, d.h. Muskeln, Sehnen, Bänder, Gefäße etc. ... Und um darin Sicherheit zu bekommen, verfeinern wir nicht nur den Tastsinn unserer Hände, sondern wir lernen auch mit diesen zu sehen - das braucht Erfahrung und die Basis ist: **Anatomie in vivo**.

Lerntyp	UE
Präsenz	32

Anatomie in vivo

Sie können sich am menschlichen Körper sehr gut orientieren und Skelett, Muskeln und Faszien gezielt ansprechen

- Sie haben Ihren Tastsinn, Ihre Propriozeption weiter entwickelt
- Sie wissen welche körperlichen Strukturen sie berühren
- Sie können nonverbal mit Ihren Händen bewußtes und organisches Lernen durch Berührung fördern

Vortragende Claudia Graninger

Anzahl	Lerntyp	Verfügbare Termine

Anatomie in vivo - Praxis in der Körperarbeit

16 UE

Präsenz / Anatomie in Vivo 1

Schultergürtel, HWS, Kopf, Ellbogen

8. Nov. 2025, 09:00 - 18:00

Claudia Graninger

Wien, genauer Ort noch nicht
festgelegt

9. Nov. 2025, 09:00 - 15:00

Claudia Graninger

Wien, genauer Ort noch nicht
festgelegt

16 UE

Präsenz / Anatomie in Vivo 2

LWS, Becken, Hand, Knie, Fuß

6. Dez. 2025, 09:00 - 18:00

Claudia Graninger

7. Dez. 2025, 09:00 - 15:00

Claudia Graninger