

Medizinische Grundlagen/Paket 3 plus Anatomie in VIVO - laufend

14.10.2022 -08.07.2023

112 UE

Medizinische Grundlagen

Lehrgang

Medizinische Grundlagen/Paket 3 plus Anatomie in VIVO Variante	€ 1.904,00
---	------------

Zahlung online, auf Raten und auf Rechnung möglich.

Leitung Krassnig, Katharina

Im Mittelpunkt dieser Seminarreihe steht das Verstehen und das Begreifen von Strukturen und Funktionen des menschlichen Körpers. Die Lehrinhalte sind theoretisch fundiert und sehr praxisbezogen aufbereitet. Im Kurs wird miteinander viel praktisch geübt und selbst erfahren.

Dieses Bildungsangebot von insgesamt 112 UE vermittelt erforderliche Grundkenntnisse der Anatomie mit Schwerpunkt Bewegungssystem, Nervensystem und Kreislaufsystem.

Zielgruppe

Zielgruppe

- alle Interessierten, die vorhaben eine Ausbildung in einer Körpertherapiemethode zu machen
- alle, die sich bereits in diversen körpertherapeutischen Ausbildungen wie Massage, Tuina Anmo, Shiatsu, Yoga, Feldenkrais, Rolfing , hawaiische Körperarbeit etc. befinden
- alle "hands on practitioner" und in Gesundheitsberufen Tätige, die ihre Kenntnisse der Anatomie (strukturell und funktionell), Physiologie und wichtiger pathologischer Veränderungen vertiefen wollen



WSTCM GmbH

Gutenbrunnerstraße 1/2, 2500 Baden
Hasnerstraße 29/7+9, 1160 Wien

Tel: +43-(0)2252-206999
office@wstcm.at

Medizinische Grundlagen/Paket 3 plus Anatomie in VIVO - laufend

Lehrziele

Lernergebnisse:

- 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
- Sie haben Ihre fachliche Kompetenz vertieft

Medizinische Grundlagen/Paket 3 plus Anatomie in VIVO - laufend

P3_Medizinische Grundlagen, APP plus Anatomie in VIVO

KN 1005

Im Kurs "Anatomie-Physiologie und Pathologie - Grundlagen für Masseur" - wird der Aufbau des menschlichen Körpers mit Schwerpunkt Bewegungssystem gelehrt. In Therapeutisch sicheres Arbeiten bedarf einerseits eines fundierten medizinischen Grundlagenwissens (Teil 1) als auch einer gut beherrschten Palpation (Teil 2).

Lerntyp	UE
Präsenz	112

Medizinische Grundlagen, APP Teil 1

Vortragende Johann Wilde

Anzahl	Lerntyp	Verfügbare Termine
--------	---------	--------------------

Medizinische Grundlagen/Paket 3 plus Anatomie in VIVO - laufend

10 UE

Präsenz / WE 1

Anatomische Grundlagen, Knochen, Gelenke, Muskel, BGW;

14. Okt. 2022, 13:00 - 18:30

Große Gelenke, Bewegung (Richtungen, Wirbelsäule);

15. Okt. 2022, 09:00 - 12:00

Knochenverbindungen, Schädel

[Johann Wilde](#)

[AudioRaum7](#)

10 UE

Präsenz / WE 2

Wirbelsäule, Rückenmuskulatur, Muskulatur, Schultergürtel
(Aufhängung), Thorax, Atemmechanik

11. Nov. 2022, 13:00 - 18:30

12. Nov. 2022, 09:00 - 12:00

Bauchwand 1 (Rektus-Diastase)

[Johann Wilde](#)

[AudioRaum7](#)

10 UE

Präsenz / WE 3

Bauchwand 2- Leistenkanal und Lakunen,

17. Febr. 2023, 13:00 - 18:30

18. Febr. 2023, 09:00 - 12:00

Nacken, Schultergelenk (Mm.), Axilla, Oberarm (Mm.), Ellbogen,
Unterarm (Mm), Becken

[Johann Wilde](#)

[AudioRaum7](#)

Medizinische Grundlagen/Paket 3 plus Anatomie in VIVO - laufend

10 UE

Präsenz / WE 4

Gesäß-Mm-Hüftgelenk, Bein (Mm), Kniegelenk, Bänder (Seiten, Kreuz), Fuß (Gewölbe, Gelenke, Mm.),

Kniegelenk, Bänder (Seiten, Kreuz);

Häufige Pathologien (Fußstellung:Varus, Valgus), Hand:
Carpaltunnelsyndrom,....)

24. März 2023, 13:00 - 18:30

25. März 2023, 09:00 - 12:00

[Johann Wilde](#)

[Verein LOK - Kandlgasse,](#)

[Wien](#)

10 UE

Präsenz / WE 5

Nervensystem 1 (Anatomie, Physiologie), Spinalnerven (hintere Äste, Plexus) Plexus brachialis, Armnerven (motor. und sensible Innervation), Nervenkompression

5. Mai 2023, 13:00 - 18:30

6. Mai 2023, 09:00 - 12:00

[Johann Wilde](#)

[Räumlichkeiten der WSTCM,](#)

[Baden](#)

10 UE

Präsenz / WE 6

Vordere Leibeswand (Innervation) , Plexus lumbosacralis, Beinnerven, Reflexe; **Nervensystem 2:** Sympathicus, Parasympathicus, Hirnnerven, ZNS (RM, Hirn, Bahnen); Hirnhäute, Liquor

Pathologien: Schlaganfall, Lähmungen, Parästhesien

2. Juni 2023, 13:00 - 18:30

3. Juni 2023, 09:00 - 12:00

[Johann Wilde](#)

[Verein LOK - Kandlgasse,](#)

[Wien](#)

Medizinische Grundlagen/Paket 3 plus Anatomie in VIVO - laufend

10 UE

Präsenz / WE 7

Herz- Kreislaufsystem (großer, kleiner Kreislauf); Gefäßwand,
Kapillare, Aorta und Äste; zentrales Venensystem, Blutdruck;

Herz (Klappen, RLS, Herzinfarkt)

7. Juli 2023, 13:00 - 18:30

8. Juli 2023, 09:00 - 12:00

[Johann Wilde](#)

[Verein LOK - Kandlgasse,](#)

[Wien](#)

Anatomie in VIVO- Vertiefung, Teil 2

Lernergebnisse:

- Sie können gut palpieren, markante Knochenstrukturen identifizieren und Gewebe differenzieren (d.h. Muskeln, Sehnen, Bänder, Gefäße etc. ...)
- Sie haben Sicherheit bekommen, den Tastsinn ihrer Hände verfeinert und gelernt " auch mit diesen zu sehen"
- Sie haben Erfahrung durch Anatomie in vivo gesammelt und sich eine sichere Basis für Ihre therapeutische Praxis geschaffen

Vortragende Claudia Graninger
Kraussnig, Katharina

Anzahl

Lerntyp

Verfügbare Termine

6 UE

Präsenz / Grundlagen, Knochen, Gelenke, Muskeln, BGW

15. Okt. 2022, 13:30 - 18:30

Praktische Übungen, Palpieren, Tasten, Body use

[Kraussnig, Katharina](#)

[AudioRaum7](#)

WSTCM GmbH

Gutenbrunnerstraße 1/2, 2500 Baden
Hasnerstraße 29/7+9, 1160 Wien

Tel: +43-(0)2252-206999
office@wstcm.at

Medizinische Grundlagen/Paket 3 plus Anatomie in VIVO - laufend

Anzahl	Lerntyp	Verfügbare Termine
6 UE	Präsenz / Rumpf, Schultergürtel, Oberarm- Struktur und Funktion <hr/> Palpationsübungen und Anatomie funktionell begreifen -spielend und spielerisch Embryologie und Fascien 1	12. Nov. 2022, 13:30 - 18:30 Claudia Graninger Krassnig, Katharina AudioRaum7
6 UE	Präsenz / Unterarm, Nacken, Wirbelsäule, Bandscheiben, Becken, Hüfte, Bein <hr/> Palpationsübungen und Anatomie funktionell begreifen – spielend und spielerisch Embryologie und Fascien 2	18. Febr. 2023, 13:30 - 18:30 Claudia Graninger Krassnig, Katharina AudioRaum7
6 UE	Präsenz / Fuß, Kniegelenk, Bänder (Seiten, Kreuz), Handwurzel, Handgelenk <hr/> Palpationsübungen und Anatomie funktionell begreifen – spielend und spielerisch Embryologie und Faszien 3	25. März 2023, 13:30 - 18:30 Claudia Graninger Krassnig, Katharina Verein LOK - Kandlgasse, Wien
6 UE	Präsenz / Bauprinzipien, Schädel, Nervensystem 1 <hr/> Palpationsübungen Strukturen und Funktionen, Faszien	6. Mai 2023, 13:30 - 18:30 Claudia Graninger Krassnig, Katharina Räumlichkeiten der WSTCM, Baden

Medizinische Grundlagen/Paket 3 plus Anatomie in VIVO - laufend

Anzahl	Lerntyp	Verfügbare Termine
6 UE	Präsenz / Nervensystem 2, Lähmungen, Schlaganfall, Parästhesien <hr/> Palpationspraxis, Diagnostik, Übungen zum organischen Lernen durch Berührung und Bewegung,	3. Juni 2023, 13:30 - 18:30 Claudia Graninger Krassnig, Katharina Verein LOK - Kandlgasse, Wien
6 UE	Präsenz / Herz-Kreislaufsystem, großer, kleiner Kreislauf; APP <hr/> Übungen, Palpationspraxis, Stressreduktion	7. Juli 2023, 13:30 - 18:30 Claudia Graninger Krassnig, Katharina Verein LOK - Kandlgasse, Wien