

Bildungsangebot-Modul: M1 Allgemeine Grundlagen, Körpersysteme mit Schwerpunkt Bewegungsapparat

M1 Allgemeine Grundlagen, Körpersysteme mit Schwerpunkt Bewegungsapparat

KN 1158

- menschliche Anatomie, Physiologie (60 UE)
- Pathologie (50 UE)

Sie erlernen die menschliche Anatomie, Physiologie und Pathologie zugeschnitten auf die körpertherapeutische Praxis. Dieses Wissen erarbeiten Sie in E-Learning Paketen /Selbststudium und werden dabei von TCM-praktizierenden Ganzheitsmediziner*innen begleitet. Nachdem Sie sich die Theorie angeeignet haben, können Sie diese im Teil Anatomie in vivo mit einer umfassend ausgebildeten Faszien- und Körpertherapeutin direkt in der Praxis ertasten und erfahren.

Lerntyp	UE
Webinar	9
E-Learning	142
Präsenz	8
Prüfung	4

WSTCM GmbH

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

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

Bildungsangebot-Modul: M1 Allgemeine Grundlagen, Körpersysteme mit Schwerpunkt Bewegungsapparat

Grundlagen, Körpersysteme

Vortragende Krassnig, Katharina

Verfügbare Termine

16 UE E-Learning / E1

Dr. Wilde Video W1

15 UE E-Learning / Körpersysteme 1 / E2

- Aufbau des Körpers - Strukturen und Funktionen
- Terminologie, Schnittebenen
- Einführung Anatomie, Physiologie, Pathologie
- Immunsystem, Hormonsystem
- Blut

Bildungsangebot-Modul: M1 Allgemeine Grundlagen, Körpersysteme mit Schwerpunkt Bewegungsapparat

Verfügbare Termine

15 UE **E-Learning** / Körpersysteme 2 / E3

- Respiratorisches System, Atemorgane
- Verdauungssystem
- urogenitales System, Geschlechtsorgane
- Haut
- Nervensystem Einführung

8 UE **Präsenz** / Präsenz + Prüfung

Präsenzunterricht Abrundung des Gelernten, Klärung offener Fragen

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

1 Teilprüfung

Teil 2

Verfügbare Termine

16 UE **E-Learning** / E4

Dr. Wilde Video W2

Inhalt: Muskulatur, Bursa, Rumpf, Schultergürtel, Oberarm

WSTCM GmbH

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

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

Bildungsangebot-Modul: M1 Allgemeine Grundlagen, Körpersysteme mit Schwerpunkt Bewegungsapparat

Verfügbare Termine

16 UE **E-Learning / E5**

Dr. Wilde Video W3

Inhalt: Wirbelsäule, Nacken, Bandscheiben, Unterarm, Becken,
Hüfte, Bein

3 UE **Webinar / W1**

Nachbesprechung, Prüfungsfragen Vorbereitung

9. Juli 2025, 18:00 - 20:30
[Yvonne Gergely](#)
[Online - teams](#)

2 UE **Prüfung / Teilprüfung 2**

27. Aug. 2025, 18:00 - 19:30
[Krassnig, Katharina](#)
[Online - teams](#)

Teil 3

Verfügbare Termine

16 UE **E-Learning / E6**

Dr. Wilde Video W4

Inhalt: Fuß, Kniegelenk, Bänder, Seiten-Kreuz, häufige
Pathologien, Handwurzel, Handgelenk, Knochenverbindungen

Bildungsangebot-Modul: M1 Allgemeine Grundlagen, Körpersysteme mit Schwerpunkt Bewegungsapparat

Verfügbare Termine

16 UE **E-Learning / E7**

Dr. Wilde Video W5

Inhalt: Bauprinzipien, Schädel, Nervensystem 1,
Anatomie, Physiologie, Pathologie 1

16 UE **E-Learning / E8**

Dr. Wilde Video W6

Inhalt: Nervensystem 2, Anatomie, Pathologie 2, Lähmungen,
Schlaganfall, Parästhesien

3 UE **Webinar / W2**

Nachbesprechung, Prüfungsfragen Vorbereitung

15. Okt. 2025, 18:00 - 20:30

[Ramin Nikzad](#)
[Online - teams](#)

2 UE **Prüfung / Teilprüfung 3**

22. Okt. 2025, 18:00 - 19:30

[Ramin Nikzad](#)
[Online - teams](#)

Teil 4

Verfügbare Termine

WSTCM GmbH

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

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

Bildungsangebot-Modul: M1 Allgemeine Grundlagen, Körpersysteme mit Schwerpunkt Bewegungsapparat

16 UE **E-Learning / E9**

Dr. Wilde Video W7

Inhalt: Herz-, Kreislaufsystem, kleiner/großer Kreislauf,
Anatomie, Physiologie, Pathologie

3 UE **Webinar / W3**

Nachbesprechung, Prüfungsfragen Vorbereitung

26. Nov. 2025, 18:00 - 20:30

[Ramin Nikzad](#)