

# Bildungsangebot-Modul: Körpersysteme 2: Schwerpunkt Bewegungsapparat, Anatomie in Vivo

## 1. Körpersysteme 2: Schwerpunkt Bewegungsapparat, Anatomie in Vivo

In diesem Modul lernen Sie in abgestimmten Portionen weiter- Anatomie mit Schwerpunkt Bewegungsapparat, Kreislaufsystem und Nervensystem. Der Lernprozess in den E-Learnings wird durch regelmäßige Präsenz-Webinare mit dem Lehrer\*innenteam unterstützt. Die Praxistage mit Anatomie in Vivo führen tiefer in das "Begreifen der Bauweise des Körpers" und die Praxi der Körperarbeit ein. Kontinuierlich an den Lernprozess angepasst werden die Prüfungsfragen mit besprochen.

KN 1091

Lerntyp	UE
Webinar	18
E-Learning	96
Präsenz	36

### 1.1. TEIL 1

**Vortragende** Claudia Graninger  
Johann Wilde  
Krassnig, Katharina

Verfügbare Termine

---

WSTCM GmbH

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

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

# Bildungsangebot-Modul: Körpersysteme 2: Schwerpunkt Bewegungsapparat, Anatomie in Vivo

16 UE **E-Learning / E-Learning**

---

E-Learning Selbststudium, Inhalt: Muskulatur, Burse, Rumpf,  
Schultergürtel, Oberarm mit Herrn Dr. Wilde

3 UE **Webinar / W1**

---

Nachbesprechung, Prüfungsfragen Vorbereitung

21. Nov. 2023, 18:00 - 20:30

[Krassnig, Katharina](#)

[Yvonne Gergely](#)

[Online - teams](#)

## 1.2. TEIL 2

**Vortragende** Johann Wilde  
Krassnig, Katharina  
Ramin Nikzad

### Verfügbare Termine

16 UE **E-Learning / E-Learning**

---

E-Learning Selbststudium

Inhalt: Wirbelsäule, Nacken, Bandscheiben, Unterarm, Becken,  
Hüfte, Bein mit Herrn Dr. Wilde

# Bildungsangebot-Modul: Körpersysteme 2: Schwerpunkt Bewegungsapparat, Anatomie in Vivo

## Verfügbare Termine

3 UE

**Webinar / W2**

---

Nachbesprechung, Prüfungsfragen Vorbereitung

5. Dez. 2023, 18:00 - 20:30

[Krassnig, Katharina](#)

[Ramin Nikzad](#)

[Online - teams](#)

## 1.3. TEIL 3

**Vortragende** Claudia Graninger  
Johann Wilde  
Krassnig, Katharina  
Yvonne Gergely

## Verfügbare Termine

16 UE

**E-Learning / E-Learning**

---

E-Learning Selbststudium

Inhalt: Fuß, Kniegelenk, Bänder, Seiten-Kreuz, häufige  
Pathologien, Handwurzel, Handgelenk,  
Knochenverbindungen mit Herrn Dr. Wilde

3 UE

**Webinar / W3**

---

Nachbesprechung, Prüfungsfragen Vorbereitung

9. Jan. 2024, 18:00 - 20:30

[Krassnig, Katharina](#)

[Yvonne Gergely](#)

[Online - teams](#)

WSTCM GmbH

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

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

# Bildungsangebot-Modul: Körpersysteme 2: Schwerpunkt Bewegungsapparat, Anatomie in Vivo

## Verfügbare Termine

9 UE

**Präsenz / AIV 1**

---

Anatomie in Vivo 1

13. Jan. 2024, 09:00 - 18:00

[Claudia Graninger](#)

[Yvonne Gergely](#)

[Krassnig, Katharina](#)

[Räumlichkeiten der WSTCM,](#)

[Baden](#)

## 1.4. TEIL 4

**Vortragende** Johann Wilde  
Krassnig, Katharina  
Yvonne Gergely

## Verfügbare Termine

16 UE

**E-Learning / E-Learning**

---

E-Learning Selbststudium

Inhalt: Bauprinzipien, Schädel, Nervensystem 1,  
Anatomie, Physiologie, Pathologie 1 mit Herrn Dr. Wilde

3 UE

**Webinar / W4**

---

Nachbesprechung, Prüfungsfragen Vorbereitung

20. Febr. 2024, 18:00 - 20:30

[Krassnig, Katharina](#)

[Yvonne Gergely](#)

[Online - teams](#)

WSTCM GmbH

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

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

# Bildungsangebot-Modul: Körpersysteme 2: Schwerpunkt Bewegungsapparat, Anatomie in Vivo

## 1.5. TEIL 5

**Vortragende** Johann Wilde  
Kraßnig, Katharina  
Ramin Nikzad

### Verfügbare Termine

<b>16 UE</b>	<b>E-Learning / E-Learning</b> <hr/>	
	E-Learning Selbststudium	
	Inhalt: Nervensystem 2, Anatomie, Pathologie 2, Lähmungen, Schlaganfall, Parästhesien mit Herrn Dr. Wilde	
<b>3 UE</b>	<b>Webinar / W5</b> <hr/>	26. März 2024, 18:00 - 20:30
	Nachbesprechung, Prüfungsfragen Vorbereitung	<a href="#">Kraßnig, Katharina</a> <a href="#">Ramin Nikzad</a> <a href="#">Online - teams</a>
<b>9 UE</b>	<b>Präsenz / AIV 2</b> <hr/>	13. Apr. 2024, 09:00 - 18:00
	Anatomie in Vivo 2	<a href="#">Claudia Graninger</a> <a href="#">Ramin Nikzad</a> <a href="#">Kraßnig, Katharina</a> <a href="#">Räumlichkeiten der WSTCM,</a> <a href="#">Baden</a>

WSTCM GmbH

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

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

# Bildungsangebot-Modul: Körpersysteme 2: Schwerpunkt Bewegungsapparat, Anatomie in Vivo

## 1.6. TEIL 6

**Vortragende** Claudia Graninger  
Johann Wilde  
Krassnig, Katharina  
Ramin Nikzad  
Yvonne Gergely

### Verfügbare Termine

<b>16 UE</b>	<b>E-Learning / E-Learning</b> <hr/>	
	E-Learning Selbststudium	
	Inhalt: Herz-, Kreislaufsystem, kleiner/großer Kreislauf, Anatomie, Physiologie, Pathologie mit Herrn Dr. Wilde	
<b>3 UE</b>	<b>Webinar / W6</b> <hr/>	4. Juni 2024, 18:00 - 20:30
	Nachbesprechung, Prüfungsfragen Vorbereitung	<a href="#">Krassnig, Katharina</a> <a href="#">Online - teams</a>
<b>9 UE</b>	<b>Präsenz / AIV 3</b> <hr/>	7. Sep 2024, 09:00 - 18:00
	Anatomie in Vivo 3	<a href="#">Claudia Graninger</a> <a href="#">Yvonne Gergely</a> <a href="#">Räumlichkeiten der WSTCM,</a> <a href="#">Baden</a>

# Bildungsangebot-Modul: Körpersysteme 2: Schwerpunkt Bewegungsapparat, Anatomie in Vivo

		Verfügbare Termine
9 UE	Präsenz / AIV 4	8. Sep 2024, 09:00 - 18:00
	Anatomie in Vivo 4	<a href="#">Claudia Graninger</a> <a href="#">Krasnig, Katharina</a> <a href="#">Räumlichkeiten der WSTCM,</a> <a href="#">Baden</a>