

EC-XF-3-25-01

Live Online-Seminar: X-Faktor | Die Niere | 2 FP



Die Niere ist ein besonderes Organ. In so vielerlei Hinsicht.

Es beginnt in der einzigartigen Geschichte ihrer Entstehung bis hin zu ihrer Funktion. Die besondere Anatomie des „Wundernetzes der Niere“ steht in enger Beziehung zu den peripheren Nerven des Plexus Lumbalis oder auch zu den muskuloskelettalen Strukturen wie dem Musculus Iliopsoas.

Und spätestens jetzt wird es für Sie und Ihre Patienten spannend. Behandlungsresistente Bandscheibenvorfälle, die in Wahrheit keine sind, Leistenbeschwerden bei Ihren Sportlern oder aber Nacken- und Kopfschmerzen, welche eine Strukturidentifizierbarkeit missen sowie weitere bekannte Symptomkomplexe.

Dies und noch mehr könnten vielleicht auf eine Nierenbeteiligung schließen lassen.

Ziel des Kurses ist es Sie dafür zu sensibilisieren und Ihre Handwerkskunst um diese Ebene zu bereichern.

Themen des Kurses:

- *Anatomie – Makro und Mikroanatomie der Niere:* Die Anatomie legt Grundlagen für das Verständnis biologischer Abläufe des Körpers
- *Physiologie und Neurophysiologie:* Was passiert eigentlich wo und wie kommuniziere ich mit diesen Strukturen?
- *Pathophysiologie – Strukturelle vs. funktionelle Pathologien und ihre Symptome:* Welche Symptome bekommt mein Patient wenn Vorgänge im Körper nicht mehr funktionieren?
- *Umsetzung in die Praxis – therapeutische Konsequenz:* Und was mache ich nun mit dieser Information? Wie setze ich physiologische Grundlagen in der Praxis am Patienten um?

Technische Voraussetzungen für die Teilnahme:

- Laptop oder PC mit einem gängigen Internetbrowser
- Kopfhörer, Mikrofon und Kamera
- stabile Internetverbindung

Die Zugangsdaten zum Online Seminar erhalten Sie per eMail.

Leitung	Gregor Zorc Physiotherapeut, Fachlehrer Manuelle Therapie, Osteopath, Leistungssportbetreuer Triathlon und Mixed Martial Arts und das Lehrteam der INOMT
Kursgebühr	49,00 €
Beginn	27.05.2025
Ende	27.05.2025
Kurszeiten	Di. 27.05., 20:00 - 22:00 Uhr
Kursort	Internet, www.acadia-ecampus.de
Zielgruppe	Physiotherapeuten, Ergotherapeuten, Masseure, Heilpraktiker, Ärzte, Sport- und Gymnastiklehrer, Sportwissenschaftler, Osteopathen
Fortbildungspunkte	2