

# Live Online-Seminar: Krankengymnastik am Gerät | Fachkonzept "T-Rena" | 10 FP

Aufbauend auf der Basisausbildung, entsprechend dem Curriculum für die „**Krankengymnastik am Gerät**“ werden spezialisierte Kenntnisse in der anamnestischen Identifizierung funktioneller Beschwerdebilder, der funktionellen Diagnostik, der Planung und Erstellungsspezifischer Trainingspläne und der Durchführungsmodalitäten eines entsprechenden Trainings gelehrt.

Dabei werden die gesamtheitliche Betrachtung und Funktionsanalyse des Patienten in besonderer Weise berücksichtigt.

## Themen des Seminars:

- Besonderheiten des Rehabilitationskonzepts
- Erweiterung der systematischen, anamnestischen, pathofunktionellen Analyse auch im Hinblick auf korrelierende Syndrome unterschiedlicher Funktionsdefizite
- Erweiterung der pathofunktionellen Untersuchungsstrategien des gesamten Körpers
- Pathomechanische Analyse myofaszialer Dysfunktionsketten des gesamten Körpers
- Erweiterte Diagnostik im Bereich Kraft, Ausdauer, Beweglichkeit, Koordination, Geschicklichkeit, Reaktionsfähigkeit, Schnelligkeit
- Pädagogische und methodische Ausarbeitung gruppengeführter Trainingseinheiten im Sinne der trainingstherapeutischen Rehabilitationsnachsorge
- Trainingsmanagement unter Berücksichtigung der Trainingsprinzipien und Belastungsnormativa in der Rehabilitationsnachsorge
- Erstellen von kurz-, mittel- und langfristigen Trainingsplänen unter Berücksichtigung der pathophysiologischen Möglichkeiten im Rahmen von T-RENA.

Das Seminar findet als **Live Online-Seminar** statt.

## Technische Voraussetzungen für die Teilnahme:

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

Die Zugangsdaten zum Live Online-Seminar erhalten Sie per eMail.

<b>Leitung</b>	Lehrteam der Fortbildungsakademie Plesch
<b>Kursgebühr</b>	0,00 €
<b>Beginn</b>	18.09.2021
<b>Ende</b>	18.09.2021
<b>Kurszeiten</b>	Sa. 18.09., 09:00 - 17:30 Uhr
<b>Kursort</b>	Internet, <a href="http://www.acadia-ecampus.de">www.acadia-ecampus.de</a>
<b>Zielgruppe</b>	Physiotherapeuten
<b>Fortbildungspunkte</b>	10