



BEST METHODS OF MUSCULOSKELETAL DIFFERENTIAL DIAGNOSIS



Kurs Standort
Luzern, Schweiz



Datum
15-16 Juni 2018



Kurs Typ
Theorie und Praxis



Lehrer
Chad Cook



Kursbeschreibung

Physiotherapeuten verwenden im klinischen Alltag Tests und Messverfahren, um sich wahrscheinlichen, klinischen Entscheidungen anzunähern. Aktuelle wissenschaftliche Evidenz empfiehlt bestimmte Tests in der Evaluationsphase, um andere mögliche Hypothesen zu verwerfen und in der Re-Evaluationsphase, um die Anfangshypothesen zu bestätigen. Die Anwendung von sensiblen und spezifischen Parametern haben unsere Beurteilungsfähigkeit der einzelnen Tests verbessert. Der Kurs gliedert sich 50% in einen Theorieteil und 50% in einen Praxisteil. Die Kursteilnehmer lernen, wie die während der "hands-on" Sitzungen vom Kursleiter vorgestellten Tests und Messungen korrekt angewendet werden.

- Teilnahmegebühr **575,00 CHF**
- **10%** für Mitglieder Physioswiss & Mitglieder von partner (www.novaviaproject.com/our-partners/)



KURSPROGRAMM

Day 1

- ▶ **8:30 AM-9:00 AM** Registration
- ▶ **9:00 AM-10:05 AM** What is a Diagnosis?
- ▶ **10:05 AM-11:15 AM** What are the Metrics of Diagnosis?
- ▶ **11:15 AM-11:30 AM** Break
- ▶ **11:30 AM-13:00 PM** Best Tests for Lower Quarter Red Flags
- ▶ **13:00 PM-14:00 PM** Lunch
- ▶ **14:00 PM-16:05 PM** Best Tests for Upper Quarter Red Flags
- ▶ **16:05 PM-16:20 PM** Break
- ▶ **16:20 PM-17:30 PM** Best Tests for Neurological, Cardiac, and Medical Diagnosesw

Day 2

- ▶ **8:30 AM-10:30 AM** Best Tests for Upper Quarter Orthopedic Conditions
- ▶ **10:30 AM-10:45 AM** Break
- ▶ **10:45 AM-11:50 AM** Best Tests for Upper Quarter Orthopedic Conditions
- ▶ **11:50 AM-12:30 AM** Best tests for lower quarter orthopedic conditions
- ▶ **12:30 AM-13:30 PM** Lunch
- ▶ **13:30 PM-15:35 PM** Best tests for lower quarter orthopedic conditions
- ▶ **15:35 PM-15:50 PM** Break
- ▶ **15:50 PM-17:00 PM** How can we Train Clinicians to Make Better Decisions?
- ▶ **17:00 PM-17:20 PM** Q&A / questions and answers
- ▶ **17:20 PM-17:30 PM** Course certificates delivery - end of course

KURSZIELE

- ▶ Korrekte diagnostische Messungen während der Screeningphase erkennen und anwenden können, um diagnostische Differenzierung oder Bestätigung zu erhalten.
- ▶ Eine gültige Checklist benutzen können, um die klinischen Werte von den Tests und deren Messungen beurteilen zu können.
- ▶ Tests anwenden können und die wertvollsten Messungen für Diagnose und Prognose benutzen können.
- ▶ Klinische Erhebungen im diagnostischen und prognostischen Prozess integrieren können.
- ▶ Prognosen Anwendungen identifizieren, die hilfreich sind, um ein angepasstes Therapieprogramm für die Patienten zu planen.



NOVAVIA PROJECT

— YOUR ROAD TO ADVANCED CLINICAL SKILLS —

“BEST METHODS OF MUSCULOSKELETAL DIFFERENTIAL DIAGNOSIS”



Professor: **Chad Cook** PT, PhD, MBA, FAAOMPT, DPT Program Director & Professor at Duke University (USA)

Datum:  **15-16 Juni 2018**

Ort:  **Luzern (CH)**

Um sich für den Kurs anzumelden, füllen Sie bitte das folgende Formular mit Ihren persönlichen Daten aus und vergewissern Sie sich, dass die persönlichen Angaben korrekt sind.

Ihre Daten werden für administrative Zwecke benötigt und nur bis zum Abschluss des Kurses aufbewahrt.

Teilnahmegebühr:

575,00 CHF **527,50 CHF** (-10% für Mitglieder Physioswiss & Mitglieder von PARTNER)

Um eine bestmögliche Interaktion zwischen Teilnehmern und Kursleiter zu ermöglichen, wird die Anzahl auf **max. 35 Teilnehmer begrenzt**. Der Kurs gewährt **Physioswiss-Punkte**.

Teilnehmer-Informationen

NOVAVIA CODE: PHYSEDUCATION

NAME*	VORNAME*
Berufliche Qualifikation*	Arbeitsstelle*
Geburtsdatum*	Geburtsort*
Steuernummer*	MwSt. Nr*
Adresse*	Postleitzahl* Stadt*
Telefon*	Fax
E-mail*	Partner Mitglied (wenn ja, -10% Rabatt):

Freiberufler

Angestellte

Mitglied

Student

Rechnungsdaten, falls abweichend von den Teilnehmer-Informationen

Rechnung an* _____

Steuernummer* _____ MwSt. Nr.* _____

Adresse* _____ Postleitzahl* _____ Stadt* _____



NOVAVIA PROJECT

— YOUR ROAD TO ADVANCED CLINICAL SKILLS —

Vorschriften, Datenschutz und Zahlungsweise der Kurse von NOVAVIA PROJECT S.R.L.

1. Überweisung an: **NOVAVIA PROJECT S.R.L – IBAN: IT53E0707212700091000208043 - BIC/SWIFT: ICRAITRTS0** mit folgenden Informationen **“Name und Vorname des Teilnehmers + corso DD LU”**
2. Senden Sie das Anmeldeformular und den Zahlungsbeleg per e-mail an info@novaviaproject.com
3. Öffentliche Einrichtungen sind von der Mehrwertsteuer Zahlung ausgenommen. Um von dieser Vergünstigung profitieren zu können, muss die Zahlung direkt von der öffentlichen Einrichtung vorgenommen werden.

Vorschrift:

1. Die Akzeptierung des folgenden Reglements gilt als Bedingung, um an dem Kurs teilnehmen zu dürfen.
2. Die Kursanmeldung kann nicht rückgängig gemacht werden. Ausnahmen bilden lediglich eine Absage des Kurses von Seiten der Organisation oder höhere Gewalt, die von der Organisation evaluiert wird. Der Teilnehmer, der sich ordnungsgemäss für den Kurs angemeldet hat und den Kurs absagen möchte, muss dies mindestens 30 Tage vor Kursbeginn schriftlich bekannt geben. Es besteht die Möglichkeit, die Kursgebühr in Form eines Gutscheins als Rückzahlung zu erhalten.
3. Die Veranstalter behalten sich das Recht vor, bis ein Tag vor Kursbeginn, die Kurszeiten, den Kursort (ohne den Kanton zu ändern) absagen oder ändern zu dürfen. In diesem Falle werden die Informationen per Telefon, Fax oder E-mail kommuniziert.
4. Der Kurs gewährt **Physioswiss-Punkte**.
5. Der Teilnehmer ist zu Pünktlichkeit angehalten. Der Teilnehmer muss sich während des Kurses gegenüber des Kursleiters und den anderen Teilnehmern ordentlich und korrekt verhalten. Verhaltensauffälligkeiten, die zu Störungen des regulären Ablaufes des Kurses führen, können zum Ausschluss vom Kurs führen, ohne Anspruch auf Rückerstattung der Kurskosten.
6. Der Teilnehmer sollte während des Unterrichts keine Kritik gegenüber des Kursleiters oder der Unterrichtsmethode üben.
Kritik und Bemerkungen können im Beurteilungsformular am Ende des Kurses kommuniziert werden.
7. Teilnehmer, die aufgrund von Nachlässigkeit oder anderen direkten oder indirekten Ursachen, Schaden an Gegenständen oder Menschen anrichten, sind zur einer Zivil- oder strafrechtlichen Entschädigung verpflichtet. NOVAVIA PROJECT S.R.L. wird unter diesen Umständen als geschädigte Partei gelten.
8. Das Lehrmaterial darf nicht weitergegeben werden und Fotokopien dürfen nur durch NOVAVIA PROJECT S.R.L. und von dem Kursleiter zugelassen werden. Audio und Videoaufnahmen (wenn möglich) müssen zuerst vom Veranstalter zugelassen werden.
9. **Um die Physioswiss Punkte zu erhalten muss der Teilnehmer:**
 - a) 100% der erwarteten Kursstunden besuchen.
 - b) Die Prüfung am Ende des Kurses (Fragebogen und/oder schriftliche Fragen) mit wenigstens 75% der korrekten Antworten bestehen und eine eventuelle praktische Prüfung mit korrekt durchgeführten Techniken absolvieren, die der Kursleiter beurteilt.
10. Der Kurs richtet sich an Ärzte, Physiotherapeuten, Medizin- und Physiotherapie-Studenten.
11. Die Kursanmeldung beinhaltet die Akzeptierung aller Vorschriften während der gesamten Dauer des Kurses und auch die Verpflichtung, die Zahlung des Kurses gemäss der geforderten Zahlungsweise durchzuführen.

Ja, ich akzeptiere die Vorschrift

Nein, ich akzeptiere die Vorschrift nicht

Datenschutz- Um die Anordnung schicken zu können, ist die *Zustimmung zur Verarbeitung der persönlichen Informationen* nach den Art. N 23 D.lgs.30 giugno 2003, n.196 erforderlich. Die geforderten persönlichen Daten für die Kursanmeldung werden nur eingesetzt, um die Anliegen des Kunden zu erfüllen und werden nicht weitergeleitet. Der Datenbesitzer kann zu jedem Zeitpunkt die Bestätigung, die Löschung, die Verarbeitung oder die Blockade der eigenen Daten einfordern. **FALSCHER ANGABEN** – Wer immer falsche Angaben in diesem Formular ausstellt, ist gemäss Strafgesetzbuch strafbar.

Ja, ich stimme zu

Nein, ich stimme nicht zu

ORT und DATUM _____

UNTERSCHRIFT _____