

Strukturierte Fortbildung: Applied Kinesiology für Zahnärzte

Kursnummer 1030.5
Moderator Dr. med. dent. U. Angermaier, Roth
Referenten Dr. med. dent. U. Angermaier, Roth ·
DDR. M. Riedl-Hohenberger, Innsbruck

Zielgruppe Zahnärzte
Punkte 57+15
Kursgebühr 1.690,- € • ermäßigt 1.525,- € bei Anmeldung bis zum
18.10.2019 und Zahlung bis zum 01.11.2019



Dr. U. Angermaier

Bei Applied Kinesiology (AK) handelt es sich um eine primär diagnostische Methode, bei der die Adaptionfähigkeit von Muskeln im Zusammenhang mit gezielten Testreizen geprüft wird. Applied Kinesiology ermöglicht somit die Überprüfung von biochemischen Funktionen, Meridianen, Organen als auch Zähnen. In Österreich ist sie bereits landesweit als ärztliche bzw. zahnärztliche Methode anerkannt. Wir alle wissen, dass trotz guter schulzahnmedizinischer Diagnostik immer noch viele Fragen offen bleiben. Hier kann die Applied Kinesiology bei Materialunverträglichkeiten, Störfeldsuche, Schwermetallbelastungen, Kiefergelenksproblematiken u. v. m. zielführend eingesetzt werden.

Termine

Teil 1
Fr 15.11.2019 - 09:00 - 18:00 Uhr
Sa 16.11.2019 - 09:00 - 17:00 Uhr

Teil 2
Fr 13.12.2019 - 09:00 - 18:00 Uhr
Sa 14.12.2019 - 09:00 - 17:00 Uhr

Teil 3
Fr 17.01.2020 - 09:00 - 18:00 Uhr
Sa 18.01.2020 - 09:00 - 17:00 Uhr



Teil 1 15./16.11.2019 (Dr. Angermaier)

Einführung

- Triad of Health: Die AK als biologisches Diagnosesystem
- Die Prinzipien des Muskeltests nach Goodheart
- Mögliche Muskeltestergebnisse: hyporeaktiv – normoreaktiv – hyperreaktiv
- AK und das Stresskonzept nach Selye
- Die wichtigsten Untersuchungsprinzipien TL und Challenge (CH) mit Beispielen aus den Bereichen Struktur, Psyche und Chemie
- Prinzip der Doppel-TL, praktisches Üben des Muskeltests
- Testmuskeln: Deltoideus, Rectus femoris, Hamstrings, Latissimus dorsi, Pectoralis major clavicularis (PMC) und sternalis (PMS), Piriformis

Ziel des Einführungsseminars ist es, die Grundprinzipien der AK zu vermitteln, die Voraussetzung für alle weiteren AK-Seminare zu schaffen und Neueinsteigern die Entscheidung zu ermöglichen, ob und wie eine AK-Ausbildung für sie sinnvoll ist.

Teil 2 13./14.12.2019 (DDR. Riedl-Hohenberger)

Dentale Strategien (DS)

- Testung von Medikamenten und neu einzubringender zahnärztlicher Materialien
- Nosoden und ihre differentialdiagnostische Bedeutung
- Testung bereits im Mund befindlicher Materialien, Focussuche, Herdtherapie
- Dentale Anwendung der Neuraltherapie
- Zahn-Organ-Zusammenhänge, Screening Kiefergelenk
- Differentialdiagnose Zahn TL / Challenge
- Neurologischer Zahn, Zungendiagnostik
- Strategie bei Schwermetallbelastung und Ausleitung
- AK-getestete Substitutionen in der Parodontalbehandlung, Störfaktoren beim Muskeltest

Kursziel ist die Einsetzbarkeit der AK bei den wichtigsten Problemstellungen in der naturheilkundlich ausgerichteten Arzt- und Zahnarztpraxis: Materialunverträglichkeiten, Intoxikationen, Allergien, Herddiagnostik und -therapie.

Teil 3 17./18.01.2020 (Dr. Angermaier)

Craniomandibuläre Diagnostik (CMD)

- Anatomische, neurologische und orthopädische Grundlagen des Stomatognathen Systems und seine Auswirkungen auf den Gesamtorganismus
- Definition Okklusion und Artikulation
- Anamnese und visueller Index, orientierende orthopädische Untersuchung, Palpation des TMJ und der Muskulatur des Stomatognathen Systems, Übersichtsscreening des Kopflymphatikums
- AK in der Diagnose der funktionellen Zusammenhänge
- Testmuskeln: Nackenflexoren und -extensoren, Sternocleidomastoideus (SCM), Trapezius (oberer Teil), Untersuchung der funktionellen Auswirkungen der Mandibulaposition auf orthopädische Parameter, Differentialdiagnose zwischen aufsteigenden und absteigenden Störungen (Meersseman-Test)
- AK-relevante Muskulatur in der oralen Orthopädie, AK-Untersuchung des Kiefergelenks (Challenges)
- Theoretische Grundlagen zur Neupositionierung der Mandibula (Gelb)
- Muskel- und Faszientechnik, Triggerpunkte
- Integration mit orthopädischen/manualtherapeutischen Therapien

Ziel dieses Kurses ist es, den manuellen funktionsdiagnostischen und Applied-Kinesiology-Untersuchungsgang bei Kiefergelenksproblemstellungen zu vermitteln. Weiterhin wird ein Einblick in die dreidimensionale Neupositionierung des Unterkiefers mittels AK gewährt.

Kollegiales Fachgespräch (Dr. Angermaier)

Übergabe der Zertifikate

Anmeldeformular Fax 030 4148967 | E-Mail: info@pfaff-berlin.de | Beratung unter 030 414725-0

PFAFF BERLIN

Datenschutz-Information: Das Philipp-Pfaff-Institut, Aßmannshäuser Str. 4-6, 14197 Berlin, verarbeitet Ihre Daten zur Durchführung von Fortbildungen, gemäß Artikel 6 Abs. 1a) u. b) DSGVO. Ohne Ihre Angaben können wir die Anmeldung nicht bearbeiten. Wir geben Ihre Daten nicht an Dritte weiter. Sofern der Zweck erfüllt ist und keine Aufbewahrungspflichten bestehen, löschen wir die Daten. Sie sind berechtigt, Auskunft über die bei uns über Sie gespeicherten Daten sowie die Berichtigung, die Löschung und die Datenübertragbarkeit zu beantragen. Unseren Datenschutzbeauftragten erreichen Sie: datenschutzbeauftragter@pfaff-berlin.de. Sie haben ein Beschwerderecht bei der Aufsichtsbehörde.

- Mit Angabe meiner E-Mail-Adresse willige ich in die Kommunikation im Rahmen der Kursorganisation per Mail ein. Diese Einwilligung kann jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widerrufen werden.
 Ich akzeptiere die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Philipp-Pfaff-Institutes Berlin und melde mich hiermit verbindlich für den oben angeführten Kurs (**Kursnummer 1030.5**) an.

Titel | Name | ggf. Geburtsname * | Vorname des Teilnehmers

* falls bereits ein Kurs unter diesem Namen gebucht wurde

Meine Kontaktdaten sind Privat Praxis

Telefon | Fax

E-Mail (freiwillige Angabe)

Geburtsdatum



DIN EN ISO 9001
REG.-NR. Q1 0410015

Adresse (ggf. inklusive Praxisname)

Ort | Datum | Unterschrift