

Klagenfurt, im November 2018

## **Detailprogramm 19107 CMD (Craniomandibuläre Dysfunktionen) ADVANCED Level**

**14.09. - 17.09.2019**

<u>Unterrichtszeiten:</u>	Samstag,	14.09.2019	13:00 - ca. 20:00 Uhr
	Sonntag,	15.09.2019	09:00 - ca. 18:00 Uhr
	Montag,	16.09.2019	09:00 - ca. 18:00 Uhr
	Dienstag,	17.09.2019	09:00 - ca. 12:00 Uhr

Der Advanced Level beinhaltet weiterführende Untersuchungs- und Behandlungsstrategien, die das Craniomandibuläre System aus

- myofaszialer,
- posturologischer und
- psychoneurohormoneller Sichtweise

betrachtet.

Therapiemöglichkeiten bei CMD - Begleitphänomene wie Tinnitus, Schwindel und Kopfschmerzen werden aufgezeigt. Die begleitende Patientenvorstellung zeigt die klinische Vorgehensweise auf.

### Inhalte Advanced Level:

- Rückblende: Kerninhalte aus dem Basic Level mit Repetition und erweiterten Behandlungstechniken bei anteromedialer Diskusverlagerung
- Neuromuskuläre Techniken bei myofaszialen Dysfunktionen innerhalb der CMD-Region
  - Triggerpunktbehandlung
  - Muscle Energy Technik (MET)
  - Strain-counterstrain (SCS nach Jones)
  - Reflexpunkte (neurovaskulär und neurolymphatisch)
  - Integrierte neuromuskuläre Inhibitionstechnik (INIT)
- Untersuchung der craniocervikalen Faszien systeme und deren gezielte Beeinflussung
  - tiefe und oberflächige Halsfaszien
  - Os hyoideum, Larynx und Pharynx
  - Apertura thoracis superior
  - Diaphragma thoracoabdominale

LG-Nr.: 19107

**Änderungen vorbehalten !!!**

- Vertigo und Tinnitus
  - Symptome einer CMD? Behandlungsaspekte
- Kopfschmerzen innerhalb der CMD
- Posturologische Einflüsse auf das craniomandibuläre System
  - Applied Kinesiology-Testverfahren für ascendierende und descendierende Ketten
  - Craniopelvine (-sacrale) Dysfunktionen
  - Myofasziale Fehlafferenzen
- Untersuchungs- und Behandlungstrategien der hormonellen Stressachse bei Patienten mit Beschwerden am Temporomandibulargelenk
  - Hypothalamus-Hypophysen-Nebennieren-Achse
- Clinical Reasoning mit Patienten-Demonstration
  - Anamnese
  - Klinische Untersuchung
  - Therapieplanung

**Zielgruppe:** PhysiotherapeutInnen, ÄrztInnen, LogopädInnen

**Unterrichtseinheiten:** 34 UE

**Referent:** Matthias LÖBER, PT, MT, OMT - D

LG-Nr.: 19107

Änderungen vorbehalten !!!