

Anmeldung

Anmeldung per Fax an 09131 9790994

Bitte ein Anmeldeformular pro Teilnehmer!

Niedergelassene Zahnärzte, -techniker, Ärzte

- Gesamte Tagung 640,- inkl. ICCMO-Dinner
- Freitag 350,-
- Samstag 350,-

Studenten, Ausbildungsassistenten, Physiotherapeuten und andere Heilberufe

- Gesamte Tagung 480,- inkl. ICCMO-Dinner
- Freitag 250,-
- Samstag 250,-

ICCMO-Mitglieder

- Gesamte Tagung 350,- inkl. ICCMO-Dinner
- Freitag 180,-
- Samstag 180,-

ICCMO-Dinner am Freitagabend

- Enthalten in Buchung „Gesamte Tagung“ s. o.!
- Zusatzpersonen à 50,-

Rahmenprogramm am Samstagabend

- Personen à 60,- (Exklusivführung durch die Leipziger Altstadt mit anschließendem gemeinsamen Abendessen)

Gesamtbetrag €

50 € Rabatt
bei Anmeldung vor
Ende 2025

Mit meiner Unterschrift melde ich mich verbindlich zur Tagung an. Nach Überprüfung erhalte ich vom Sekretariat eine Teilnahmerechnung. Die AGBs und Stornobedingungen finde ich unter www.tagungen.iccmo.de.

Name

Beruf

Email

Telefon

Rechnungsanschrift

Datum

Unterschrift

Hotel

Seaside Park Hotel Leipzig
Richard-Wagner-Straße 7, 04109 Leipzig
Gegenüber vom Leipziger Hauptbahnhof
+49 341 9852-0 info@parkhotelleipzig.de
Sonderpreise bei Zimmern mit Stichwort „ICCMO“



Teilnehmer

Zahnärzte, -techniker, Ärzte, Osteopathen, Therapeuten

Fortbildungspunkte

Zahnärzte 7 Punkte/Tag, Physiotherapeuten 6 Punkte/Tag

Gemäß der Empfehlung der KZVB und des Beirates Fortbildung der BZÄK und DGZMK

Online-Anmeldung

www.iccmo.info

ICCMO
Sektion Deutschland e. V.

Schuhstr. 35, D-91052 Erlangen

www.iccmo.de

Sekretariat: Gabi Plüscke

sekretariat@iccmo.de

Tel. 09131 9790992, Fax 09131 9790994



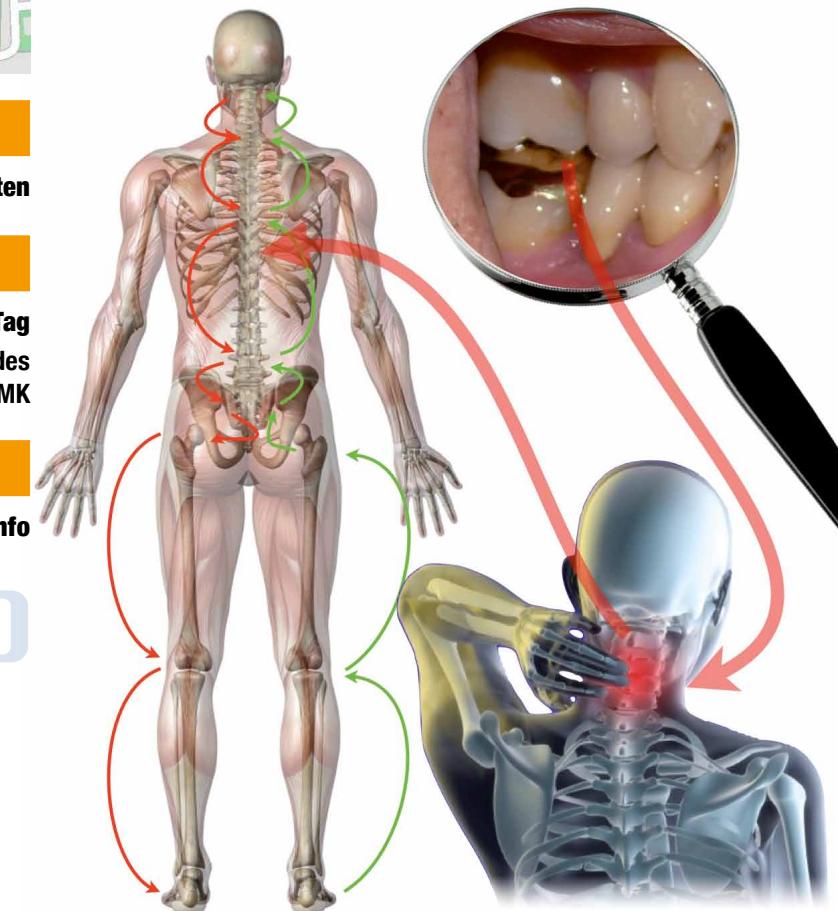
ICCMO

International College
of Cranio-Mandibular Orthopedics
Sektion Deutschland e. V.

Jahrestagung 13. – 14. März 2026

in Leipzig

CMD – interdisziplinär



**Bonus für Teilnehmer:
Donnerstag, den 12. März 2026
14:00-17:00**

Workshop: Quintessenz nach 39 Jahren mit dem Myotronics K6/K7 System

Rainer Schöttl, D.D.S.(USA), Erlangen:

Das Myotronics System ist ein wertvolles Werkzeug gerade bei der Behandlung der CMD. Jedoch ermöglicht es so vielfältige und neue Möglichkeiten zur Messung von Kieferbewegungen und Muskelaktivitäten, dass sich Neulinge manchmal überfordert fühlen. Hier werden einfache Strategien zum Einsatz bei der Diagnostik und Therapie erarbeitet, die es dem Anwender ermöglichen, effizient zu arbeiten und dabei stets ein klares Ziel vor Augen zu behalten.

**Die Teilnahme ist für Tagungsteilnehmer
kostenlos.**

Rahmenprogramm

Freitagabend

ICCMO-Dinner: Gemeinsames Abendessen in entspannter Atmosphäre

Samstagabend

Exklusive Führung zu den Highlights der historischen Leipziger Altstadt mit anschließendem gemeinsamen Abendessen

Freitag, den 13. März 2026

Die Dynamik im menschlichen Kausystem

Rainer Schöttl D.D.S.(USA), Erlangen:

Ohne Sensorik gibt es im Artikulator auch keinerlei Anpassungsfähigkeit, und gerade diese zu erkennen, heißt auch die CMD endlich besser zu verstehen!

Myozentrik bei posturaler Dysbalance

Dr. Andreas Quast, Friedhelm Becker, Bielefeld:

F.O.I., ein Praxiskonzept, das Mikronährstoffanalysen, bioenergetische Tests, manuelle Therapie und Myozentrik bei der CMD-Behandlung integriert.

Die Funktion der Zunge auf Okklusion, Haltung und Atmung

Prof. Dr. Wibke Bein-Wierzbinski, Hamburg:

Die Zunge nimmt eine besonders wichtige Rolle bei der funktionellen Entwicklung des orofazialen Systems ein, mit Auswirkungen auf Atmung und ganzkörperliche Haltung. Diagnose- und Therapiemöglichkeiten.

Cannabinoide bei chronischen Beschwerden

Dr. Nadine Herwig, Leipzig:

Inhaltsstoffe der Cannabispflanze bei chronischen Schmerzen, Erschöpfung, Depression und Schlafstörungen – Auswahl und Anwendung.

Transkutane Vagusnervstimulation (tVNS)

Prof. Dr. Armin Bolz, Erlangen:

Die tVNS bietet neue Möglichkeiten bei der Therapie von Erschöpfung, Schlafstörungen, Depression etc.

Stress und Folgeerkrankungen, Entspannungsverfahren z. B. autogenes Training

Prof. Dr. Max Hilz, Erlangen:

Schäden bei akutem und besonders bei chronischem Stress und welche Verfahren eine wirksame Gegenreaktion bzw. Entspannung bewirken können.

Samstag, den 14. März 2026

Somatic Experiencing nach Levine

Sabine Völker, Bad Wiessee:

Körperorientierte Traumaarbeit an Patienten zur Wiederherstellung der natürlichen Selbstregulation durch das vegetative Nervensystem.

Der Demenz ein Schnippchen schlagen

Prof. Jürgen Vormann, München:

Zunehmendes Alter ist oft mit Leistungseinschränkungen des Gehirns verbunden. Ursache ist oft eine unzureichende Energieversorgung. Mit Ketonen kann ein alternativer Brennstoff bereitgestellt werden, und gleichzeitig muss mit einer lokalen Azidosevermeidung Ablagerungen im Gehirn entgegengewirkt werden. Eine Übersicht über neue wissenschaftliche Erkenntnisse.

Kooperation bei HWS-Problemen

Dr. Heiner Biedermann, Köln:

- Funktion der HWS (bes. der oberen HWS)
- Oft unerkannte Folgen eines HWS Traumas
- Funktionelle Wechselspiele HWS-Kausystem
- Möglichkeiten zum Screening und zur weiteren Diagnose bei HWS Dysfunktion (CCD)
- Therapiemöglichkeiten für die HWS
- Kooperation bei der Therapie der CCD und CMD

Doktrinfreie, rationelle CMD-Therapie

Dr. Patrick Bartschat, Aachen:

Zielgerichtete CMD-Therapie mit einfachen Mitteln ohne aufwändige und kostenintensive Verfahren.

Schienen und Prothesen kopieren

ZTM Michael Schreyer, Bayreuth:

Wie man vorhandene Schienen und Prothesen digitalisiert, um identische Kopien zu fräsen. Hierfür werden auch neuartige Kunststoffe vorgestellt. Bei Bruch und Verlust ist ein Ersatz so kein Problem!