

## Das Konzept der funktionsgesteuerten Kieferorthopädie

dentalline lädt am 17. und 18. Oktober 2025 zum Hands-on-Kurs mit Dr. Ivan Lendaro.



Dr. Ivan Lendaro

### Hands-on-Kurs 17./18. Oktober 2025, Frankfurt am Main

#### Das Konzept der funktions- gesteuerten Kieferorthopädie



© Dr. Ivan Lendaro / dentalline

Wer einen gnathologischen, okklusalen und posturalen Therapieansatz für dento-skelettale Malokklusionen in Theorie und Praxis sowie die Vorteile eines innovativen Hochleistungsbogens kennenlernen möchte, erhält am 17. und 18. Oktober 2025 dazu Gelegenheit. Dr. Ivan Lendaro wird an diesen zwei Tagen „Das Konzept der funktionsgesteuerten Kieferorthopädie“ vorstellen und anhand zahlreicher Fallbeispiele und praktischer Übungen detailliert die einzelnen Schritte dieses Ansatzes erläutern.

Die meisten kieferorthopädischen und gnathologischen Behandlungen fokussieren sich auf die Zähne und deren Beziehungen zueinander. Die Funktion gehört hingegen oft leider nicht zu den primären Zielen. Ausgehend von der Untersuchung der oralen Funktionen wird diese intensive Fortbildung nicht nur die lokalen Effekte von Fehlstellungen, sondern auch deren systemische, posturale sowie neurologische Auswirkungen analysieren. Basierend auf einer umfassenden Funktionsdiagnostik wird sich dabei

der ontogenetischen Entwicklung von Malokklusionen und deren Therapie gewidmet.

#### Von Satos MEAW- zur GEAW-Technik

Im Fokus wird die gnathologische und orthognathodontische Therapie bei Anwendung von Satos Multiloop-Edge-wire-Archwire-Technik stehen, die durch Einsatz eines neuen Titan-Niobium-Drahtes (GUMMETAL®) modifiziert und vereinfacht wurde. Gemeinsam wird untersucht, wie diese Technik die konservative Therapie ausgeprägter dento-skelettaler Malokklusionen ohne die Notwendigkeit von Prämolarenextraktionen oder chirurgischen Eingriffen unterstützt. Die vorgestellten rehabilitativen Konzepte finden dabei nicht nur in der Erwachsenen-KFO Anwendung, sondern können zudem in der interzeptiven Therapie sowie prothetischen Rehabilitation zum Einsatz kommen. So entsteht ein umfassendes System zur Beurteilung des gesamten kraniozervikal-mandibulären Komplexes.

Der englischsprachige Hands-on-Kurs findet in Frankfurt am Main statt. Es werden 13 Fortbildungspunkte vergeben.

Nähere Infos sowie Anmeldung unter [dentalline.de/aktuell/termine/](http://dentalline.de/aktuell/termine/).

**dentalline GmbH & Co. KG**  
info@dentalline.de  
[www.dentalline.de](http://www.dentalline.de)



## Masterstudium KFO und Aligner-Therapie – wissenschaftlich fundiert, praxisnah und zukunftsorientiert

Die nächste Studiengruppe startet im September 2025.



diesen Studiengang entschieden, um sein Behandlungsspektrum auszubauen: „Ich will meinen Patientinnen und Patienten eine moderne, ganzheitliche und digitale kieferorthopädische Therapie auf höchstem Niveau anbieten.“

Dr. Banafsheh Nairizi, M.Sc., Zahnärztin und Initiatorin der ibiz academy, betont die Bedeutung einer Fort- und Weiterbildung in diesem dynamischen Fachgebiet: „Kieferorthopädie und Aligner-Therapie entwickeln sich durch digitale Verfahren rasant weiter. Viele Kolleginnen und Kollegen wünschen sich daher eine fundierte, berufsbegleitende Qualifizierung, die ihnen Fachkompetenz und Sicherheit in der praktischen Umsetzung der modernen Konzepte vermittelt.“ Der wissenschaftliche Leiter des Studiengangs, Dr. Udo Windsheimer, Fachzahnarzt für Kieferorthopädie aus Crailsheim, unterstreicht die praxisnahe Ausrichtung des Studiums: „Es orientiert sich an den Inhalten der Weiterbildung zum Fachzahnarzt, schafft eine stabile Grundlage für anspruchsvolle Therapien und ermöglicht eine Spezialisierung auf diesem Gebiet. Neben kieferorthopädischem Know-how vermitteln unsere Dozierenden auch unternehmerische Fähigkeiten und Kompetenzen im Bereich Praxisführung.“

Auch für Kieferorthopädiinnen und Kieferorthopäden, die ihr digitales Fachwissen erweitern möchten, bietet das Masterstudium einen klaren Mehrwert: Die Möglichkeit, bereits absolvierte Fortbildungen, Curricula oder Weiterbildungen zum Fachzahnarzt für Kieferorthopädie auf das Studium zeitlich anrechnen zu lassen, redu-

ziert den Aufwand spürbar. Die Studierenden müssen dann nicht alle Module absolvieren und können im besten Fall bis zu acht Module „blaumachen“, schmunzelt der Studiengangsleiter.

Ein weiteres Alleinstellungsmerkmal des Programms ist sein interdisziplinärer Aufbau: Das Dozententeam vereint Expertinnen und Experten aus Kieferorthopädie, Aligner-Therapie, MKG-Chirurgie, HNO-Heilkunde, Parodontologie und Implantologie. Diese breit gefächerte Perspektive spiegelt die enge Vernetzung der KFO mit anderen Bereichen der Zahnmedizin wider.

Für die Teilnahme an den Veranstaltungen werden Fortbildungspunkte gemäß den Richtlinien von DGZMK und BZÄK vergeben. Nach bestandener Abschlussprüfung erhalten die Absolventinnen und Absolventen den akademischen Grad „Master of Science KFO & Alignertherapie“ – das sichtbare Qualitätssiegel einer spezialisierten Expertise.

**ibiz academy – IBIZ Privatinstitut für Bildung und Innovation in der Zahnmedizin GmbH**  
info@ibiz-academy.eu  
[www.ibiz-academy.eu](http://www.ibiz-academy.eu)



Moderne digitale Konzepte sind Bestandteil der Diagnostik in der Kieferorthopädie.

© Johannes Wöschler  
\* Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Anbietern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.



## SCHNELL UND EINFACH IN DIE ERFOLGREICHE WELT DER ALIGNER STARTEN?

Finde in deiner Nähe alles, was du für deinen Einstieg brauchst – und sichere dir einen der begehrten Plätze in unseren sechs spannenden Anfängerkursen.



**Hier informieren und sich anmelden:**  
[permadental.de/trioclear-anfaengerkurs](http://permadental.de/trioclear-anfaengerkurs)

**permadental®**  
Modern Dental Group

**Auch in deiner Stadt? Berlin · Frankfurt · Hamburg · Köln · München · Stuttgart**