

TAD-MASTER PROGRAMM

Fortbildungsreihe rund um die skelettale Verankerung mit Dr. Maximilian Küffer.

Wer tiefgehende Kenntnisse und Fähigkeiten in der Herstellung und Anwendung miniimplantatgetragener Apparaturen erwerben möchte, erhält im Rahmen einer neuen Fortbildungsreihe dazu reichlich Gelegenheit. Das TAD-Master Programm mit Dr. Maximilian Küffer umfasst insgesamt vier Live-Webinare (Modul I bis IV) sowie einen Hands-on-Kurs (Skills Lab). Es vermittelt praxisorientiertes Know-how für den Einsatz skelettaler Verankerung in unterschiedlichen Indikationsgebieten sowie das sichere Beherrschen von Insertionstechniken mittels theoretischer Schulungen und praktischer Übungen. Je nach vorhandenem Wissensstand können die Weiterbildungen dabei einzeln oder komplett wahrgenommen werden.

TAD-MASTER PROGRAMM

Skelettale Verankerung von A bis Z / Referent: Dr. Maximilian Küffer

<p>TAD-Master Modul I Live-Webinar Mi, 09.04.2025, 18 Uhr</p>	<p>TAD-Master Modul II Live-Webinar Mi, 11.06.2025, 18 Uhr</p>	<p>TAD-Master Skills Lab Hands-on-Kurs Sa, 21.06.2025 Frankfurt am Main</p>
<p>TAD-Master Modul III Live-Webinar Mi, 20.08.2025, 18 Uhr</p>	<p>TAD-Master Modul IV Live-Webinar Mi, 08.10.2025, 18 Uhr</p>	<p>Informationen & Anmeldung</p> <p>dentalline.de</p>

© dentalline GmbH

Maxilläre Expansion und Klasse III-Therapie

Mit der Anwendung skelettaler Verankerung zur Therapie transversaler maxillärer Defizite sowie der Behandlung von Klasse III-Dysgnathien im Wachstum durch maxilläre Protraktion wird sich im Modul I am 9. April 2025 befasst.

Digitale klinische Prozesse und CAD/CAM-Apparaturen

Den gesamten Workflow – von der digitalen Planung bis hin zur additiven Fertigung präziser festsitzender und herausnehmbarer Apparaturen – erleben die Teilnehmer im Modul II am 11. Juni 2025. Zudem erfahren sie, wie digitale Verfahren die klinische Effizienz und Präzision steigern können.

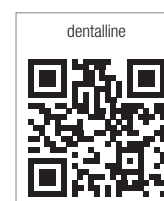
Klinische Anwendung skelettaler Verankerung

Eine umfassende praktische Schulung bietet das Skills Lab am 21. Juni 2025 (Hands-on-Kurs, Frankfurt am Main). Dabei wird das Wissen zu den notwendigen Arbeitsschritten bei der Herstellung von TADs vertieft und durch zahlreiche Übungen ergänzt.

Management von Durchbruchsstörungen und verlagerten Zähnen

Effiziente Mechaniken zur Eingliederung verlagelter Zähne sowie Strategien zur ästhetischen Versorgung temporärer Zahnücken bei Einsatz skelettaler Verankerung werden im Modul III am 20. August 2025 erlernt.

(Weiterbildungsassistenten). Alle Preise verstehen sich zzgl. MwSt. Nähere Informationen und Anmeldung unter dentalline.de



dentalline GmbH & Co. KG
info@dentalline.de
www.dentalline.de

ANZEIGE



ZWP ONLINE

www.zwp-online.info

SCHLICHT. STARK. INFORMATIV. DAS NEUE ZWP ONLINE.

Ab März '25.