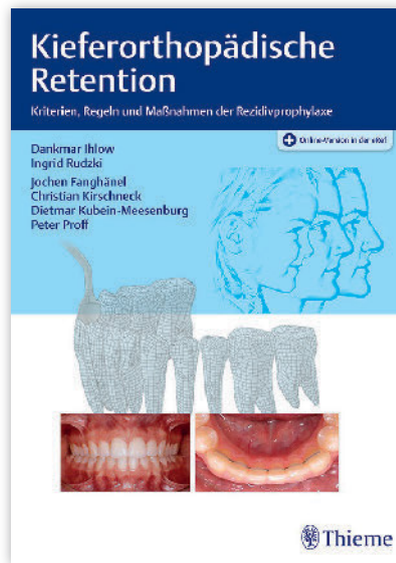


auch die Antwort auf die Frage nach der geeigneten Retention wurde schon 1904 von Angle als Problem erkannt. Was erwartet nun den Leser in diesem schönen, aber nicht preiswerten Werk? In 13 Kapiteln erhält man zunächst viele Informationen, die zwar eigentlich jedem geläufig sein sollten, es aber nicht immer sind. Es beginnt nach der Definition des Problems Retention mit einem Exkurs in die Schädel- und Gebissentwicklung sowie in die Biomechanik der Okklusion.

Auch wenn diese Themen genauso in ein anderes Lehrbuch der ZMK-Heilkunde gepasst hätten, sind sie hier doch besonders hilfreich. Der Kieferorthopäde macht nämlich eines immer ganz sicher: Er greift während des Heranwachsendens und auch danach mit seiner Therapie erheblich in das stomatognathes System ein und ändert Okklusion und Interkuspidation zwangsweise. Um die Folgen dieses Handelns abschätzen und die spätere Retention adäquat planen zu können, muss dem Behandler das Physiologische vertraut sein.

Es folgen Kapitel zu Retentionskriterien, Stabilitätsfaktoren, Rezidivpro-



phylaxe, Retentionsmaßnahmen nebst Aufklärung, Retentionsdauer, Retentionsmanagement, Spezialfälle und natürlich die Besprechung vieler Retentionsapparaturen. Diese Aufzählung kann trotzdem nicht wiedergeben, was dieses Buch bietet. Man lernt sehr viel über die Überlegungen, die zu den

diversen Retentionsapparaturen geführt haben, und ebenso viel über deren Anwendung.

Das Buch ist ein sehr klinisch orientiertes Werk, das aber nicht einfach nur Expertenwissen wiedergibt, sondern mit über 1000 Literaturstellen auch erklärt, wie dieses zustande kam. In jedem Kapitel befinden sich erkennbar abgesetzte Praxistipps zum schnellen Nachschlagen der wichtigsten Aussagen. Hervorzuheben ist, dass es eine gute Kommunikation zwischen den Autoren gegeben haben muss, was häufig bei Multiautorenwerken nicht der Fall ist. Hier haben die Herausgeber ganze Arbeit geleistet.

An der Aufmachung des Buches durch den Verlag gibt es nichts auszusetzen. Diesem Buch ist eine weite Verbreitung zu wünschen, auch wenn dessen recht hoher Preis ein Wermutstropfen ist. Es ergeht eine klare Kaufempfehlung: Primär sicher an Kieferorthopäden, nützlich ist es aber auch für alle Zahnärzte, die Patienten nach abgeschlossener kieferorthopädischer Therapie längerfristig betreuen. **DZZ**

Prof. Dr. Jörg Lissou, Homburg

PRAXIS / PRACTICE

medentis

Ästhetische Sofortimplantation



Im November 2017 wurde das Portfolio der medentis durch das ICX-Active Master-Implantat konsequent erweitert. Das neue Implantat bietet eine wesentliche Vereinfachung bei Sofortimplantation, Sofortfunktion und in allen klinischen Situationen mit einem qualitativ und quantitativ geminderten Knochenangebot. Immer häufiger wird der Patientenwunsch einer

sofortigen Versorgung oder sogar -belastung vor allem in der ästhetischen Zone an den Behandler herangetragen. Gleichzeitig steigt mit höherem Alter, Multimedikationen und -morbidityäten die Zahl der Patienten mit einem unzureichenden oder qualitativ mangelhaften Knochenangebot. Sowohl hinsichtlich der Insertion als auch der prothetischen Versorgung bietet das ICX-Active-Master-Implantat dem Zahnarzt eine hohe Flexibilität auch in der Behandlung problematischer Fälle.

medentis medical GmbH

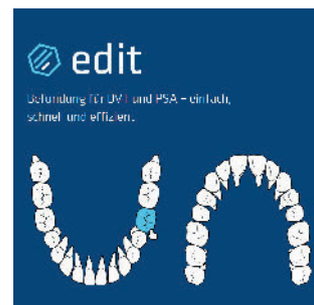
Walporzheimer Str. 48-52, 53474 Bad Neuenahr/Ahrweiler
Tel.: 02641 9110 0, Fax: 02641 9110 120
info@medentis.de, www.medentis.de

Markt / Market

simplymates

edit: Software zur Befundung

DVT- und PSA-Befundung einfach, schnell und effizient – das verspricht die neue webbasierte Software edit der Firma simplymates. Mit edit wird der Benutzer per Mausclick durch eine einfache, fachgerechte Modulabfolge zum fertigen Befund geführt. Ob Befunde zur dentalen Fokussuche, Implantatplanung oder für Nasennebenhöhlen – mit edit kann in kürzester Zeit ein individueller Befund erstellt werden. Module, Methodik und Befundtexte sind von DVT-Spezialisten erstellt und erfüllen bereits jetzt Standards, die vom Gesetzgeber zunehmend gefordert werden. Ohne Installation kann die Anwendung einfach in jedem Webbrowser geöffnet und 30 Tage kostenlos getestet werden. Anschließend können Interessierte den Service als Monats- oder Jahres-Abonnement nutzen.



simplymates GmbH & Co. KG

Waldkircher Str. 12/Alter Zollhof
79106 Freiburg
Tel.: 0761 76 76 88 99
https://edit.simplymates.de

Alle Beschreibungen sind den Angaben der Hersteller entnommen.