



Auflage: 1. Auflage 2017
Seiten: 152
Abbildungen: 710
Einband: Hardcover, 21 x 28 cm
ISBN: 978-3-86867-345-6
Erschienen: Januar 2017

UVP: Information für Wiederverkäufer: Dieser Titel ist nicht mehr preisgebunden.
Änderungen vorbehalten!

Quintessence Publishing Company, Inc.

 411 North Raddant Road
Batavia
Illinois IL 60510
Vereinigte Staaten von Amerika

 +1 (0)630 / 736-3600

 +1 (0)630 / 736-3633

 contact@quintbook.com

 <https://www.quintessence-publishing.com/usa/en>

Buch-Information

Autoren: Norbert Salenbauch / Jan Langner

Titel: Stable Base

Untertitel: Die Versorgung prothetischer Grenzfälle

Kurztext:

Bei Patienten mit einem stark reduzierten Restgebiss oder mit vollständiger Zahnlosigkeit sind aufwendige Behandlungen mit festsitzenden Implantatversorgungen nicht in jedem Fall die beste Option.

Norbert Salenbauch und Jan Langner vermitteln in ihrem Buch Prinzipien der abnehmbaren Teil- und Totalprothetik auf Basis eines besonderen Denkansatzes bei der Konstruktion solcher Prothesen. Mithilfe der sogenannten Stable-Base-Technik wird der Praktiker in die Lage versetzt, perfekt passende, abnehmbare Prothesen nicht nur für zahnlose, sondern gerade auch für Patienten mit minimaler, teils parodontal reduzierter Restbezaehlung zu fertigen. Die seit Jahrzehnten bewährte Technik verhilft insbesondere Patienten in einem stark reduzierten Allgemeinzustand ohne aufwendige Behandlung zu neuer Lebensqualität.

In acht reich bebilderten Kapiteln werden alle wichtigen Aspekte von den theoretischen Grundlagen über das detaillierte Behandlungsprotokoll für Teil- und Totalprothesen in Normal- und prothetischen Grenzfällen bis hin zu sämtlichen zahntechnischen Arbeitsschritten behandelt. Hilfreich ist dabei die große Anzahl von Falldarstellungen, die Grundlage für die Erstellung eigener Therapiepläne sein können.

Inhalt

Kapitel 1. Die Prinzipien der Stable-Base-Appliance

Kapitel 2. Behandlungsprotokoll für die Stable-Base-Teilprothetik

Kapitel 3. Stable-Base-Prothetik bei parodontal reduzierter und minimaler Restbezaehlung

Kapitel 4. Stable-Base-Prothetik in Kombination mit Implantaten

Kapitel 5. Stable Base als Lösung in prothetischen Grenzfällen

Kapitel 6. Reparaturen und Erweiterungsmöglichkeiten von Stable-Base-Prothesen

Kapitel 7. Stable-Base-Totalprothetik

Kapitel 8. Stable-Base-Technik im Labor

Fachgebiet(e): Prothetik, Zahnheilkunde allgemein, Zahntechnik