



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

Quintessence Publishing Company, Ltd.

 Grafton Road
KT3 3AB New Malden, Surrey
Vereinigtes Königreich von Großbritannien und
Nordirland

 +44 (0)20 8949 6087

 +44 (0)20 8336 1484

 info@quintpub.co.uk

 <https://www.quintessence-publishing.com/gbr/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 Restbezahnung 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 Restbezahnung

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