



Auflage: 1. Auflage 2001
 Seiten: 183
 Abbildungen: 415
 Einband: Hardcover
 ISBN: 978-3-87652-957-8
 Erschienen: November 2000

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

http://nginx/usa/en

Buch-Information

Autoren: Jürgen Dapprich / Ernst Oidtmann
Titel: Totalprothetik
Untertitel: Klinik und Technik der weiterentwickelten Lauritzen-Methode
Kurztext:

Eine erfolgreiche Totalprothetik ist eine der schwierigsten Behandlungen in der Zahnmedizin und bedarf einer gründlichen Anamnese und Untersuchung, sowie gelegentlich auch einer Vorbehandlung. Die Ursache der vielen schlechten Prothesen ist die nicht leistungsgerechte Honorierung durch die gesetzlichen Krankenkassen und die dadurch bedingte Motivationslosigkeit vieler Kolleginnen und Kollegen zur Fortbildung auf diesem Gebiet. Es ist ein Kreislauf, den man durch Fortbildung und bessere Arbeit durchbrechen muss, damit man dann auch eine bessere Honorierung erwarten kann.

Die weiterentwickelte *Lauritzen*-Technik ist gekennzeichnet durch ihren vorhersagbaren Erfolg. Dieser basiert vor allem auf der *Original-Lauritzen*-Abformtechnik und der Beachtung funktionsanalytischer Gesetze, d.h. der schädelbezüglichen Einordnung der Prothesen und der okklusalen Gestaltung, die durch eine Registrierung der Gelenkbahnen erreicht wird, sowie der anschließenden Remontage. Seit *Lauritzens* Kursen haben sich die Registriermethoden verändert, statt Wachsbissen oder der mechanischen Axiografie haben sich elektronische Verfahren durchgesetzt.

Inhalt

Kapitel 01. Einleitung
 Kapitel 02. Arbeitsabläufe in der Totalprothetik
 Kapitel 03. Untersuchungen und klinische Funktionsanalyse
 Kapitel 04. Vorbehandlung
 Kapitel 05. Elektronische Registrierung der Gelenkbahnen und Bestimmung der Bisshöhe
 Kapitel 06. Erstabformung für Oberkiefer-Löffel und Unterkiefer-Funktionslöffel
 Kapitel 07. Zweitabformung des Oberkiefers und Herstellung der Ober- und Unterkiefer-Funktionslöffel
 Kapitel 08. Oberkiefer- und Unterkiefer-Funktionsabformung und Modellherstellung
 Kapitel 09. Herstellung und Anprobe der Goldbasis
 Kapitel 10. Justierung des SAM 3 Artikulators
 Kapitel 11. Geschlossene Mundabformung für Bisschablonen
 Kapitel 12. Registrierung der Bisshöhe mit der Timmerschraube
 Kapitel 13. Aussuchen der Front- und Seitenzähne
 Kapitel 14. Phonetische Registrierung und Aufstellen der oberen und unteren Frontzähne am Patienten
 Kapitel 15. Aufstellen der Zähne im Artikulator
 Kapitel 16. Okklusionskonzept: Front-Eckzahngeführte Okklusion
 Kapitel 17. Wachsenprobe der Ober- und Unterkieferprothesen
 Kapitel 18. Die skelettale Diagnose mit der Fernröntgenseitenaufnahme
 Kapitel 19. Fertigstellen der Prothesen im Labor
 Kapitel 20. Einprobieren der Prothesen
 Kapitel 21. Remontage
 Kapitel 22. Einschleifen der Prothesen
 Kapitel 23. Eingliedern der Prothesen, 2. Remontage und Nachsorge
 Materialliste
 Sachregister

Fachgebiet(e): Prothetik