



Edición: 1. Auflage 2001
páginas: 183
Imágenes: 415
Portada: Hardcover
ISBN: 978-3-87652-957-8
Publicado en: noviembre 2000

VVP: Información para distribuidores. Este título ya no tiene precio.
Sujeto a cambios.

Quintessence Publishing Company, Inc.

 411 North Raddant Road
Batavia
Illinois IL 60510
Estados Unidos de América

 +1 (0)630 / 736-3600

 +1 (0)630 / 736-3633

 contact@quintbook.com

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

Información sobre el libro

Autores: Jürgen Dapprich / Ernst Oidtmann
Título: Totalprothetik
Subtítulo: Klinik und Technik der weiterentwickelten Lauritzen-Methode
Texto breve:

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

Categorías: Prótesis