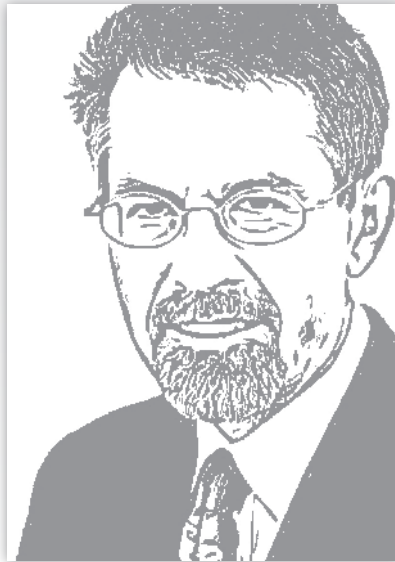


Neue Hilfsmittel zur Mundhygiene

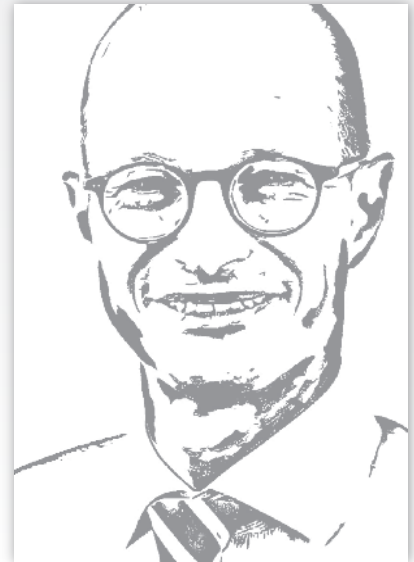
Aufgrund der demografischen Entwicklung nimmt die Zahl an Patienten in Pflegeheimen in Deutschland rapide zu. Viele dieser Menschen haben aufgrund einer eingeschränkten Motorik gravierende Probleme mit der Mundhygiene. Dies trifft natürlich auch auf intubierte Patienten zu. In diesem Zusammenhang untersuchte das Autorenteam der Poliklinik für Zahnerhaltung der Universität Dresden (Rietschel et al.: „Die Anwendung von Saugzahnbürsten in der Intensivmedizin“, S. 94ff) den Effekt einer Saugzahnbürste zur Mundhygiene bei intubierten Patienten mit und ohne Zahnpasta. Der Zungenbelagsindex und der Plaque-Index als Parameter der Effizienz der Bürste konnte jeweils signifikant reduziert werden. Auch wenn die Saugzahnbürste in dieser Studie nur bei intubierten Patienten untersucht wurde, könnte diese auch bei Menschen in Pflegeheimen mit gravierend eingeschränkter Motorik eine wesentliche Verbesserung der Mundhygiene bewirken. Mehr dazu finden Sie im Beitrag ab Seite 94ff.



Prof. Dr. Werner Geurtsen

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Werner Geurtsen



Prof. Dr. Guido Heydecke

Prof. Dr. Guido Heydecke

Buchneuerscheinungen

Stephen J. Chu; Rade D. Paravina; Irena Sailer; Adam J. Mielezsko

Color in Dentistry

A Clinical Guide to Predictable Esthetics

Quintessence Publishing, USA, 1st edition 2017, Buch/Hardcover, 256 Seiten, 890 Abb., Sprache: Englisch, ISBN 978-0-86715-745-1, 108,00 Euro

Predictable shade matching in dentistry remains a significant challenge for clinicians in daily practice. Color is an important aspect in the esthetics of teeth and dental restoration fabrication, and color discrepancy

can mar restorative results, even when other aspects (marginal fit, occlusion, and morphology) are adequate. This book provides step-by-step protocols to help dental professionals accurately match, communicate, and reproduce the color of teeth and gingiva. These authors demonstrate how to implement color science in simple problem-solving instructions for predictable esthetics in both clinical protocols and laboratory techniques. An extensive presentation of clinical cases is included to illustrate the use of recommended protocols in general practice. An out-

standing contribution to the practice and theory of color management in contemporary dentistry.

Matthias Kern

RBFDPs – Resin-Bonded Fixed Dental Prostheses

Minimally invasive – esthetic – reliable

Quintessence Publishing, Deutschland, 1st edition 2017, Buch/Hardcover, 264 Seiten, 888 Abb., Sprache: Englisch, ISBN 978-1-78698-020-5, 138,00 Euro

Nowadays, single-retainer metal-ceramic and all-ceramic resin-bonded