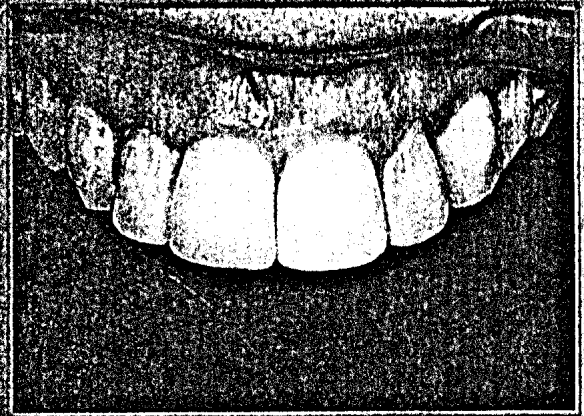
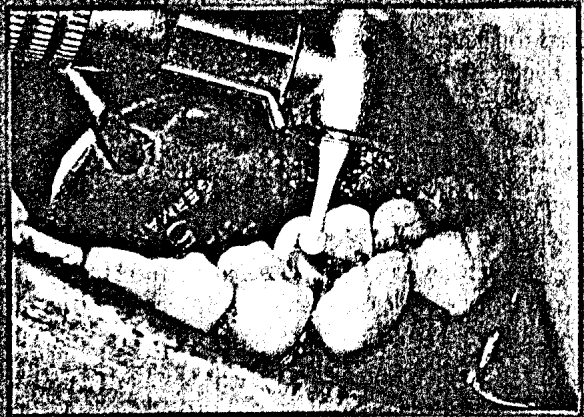


Inhalt

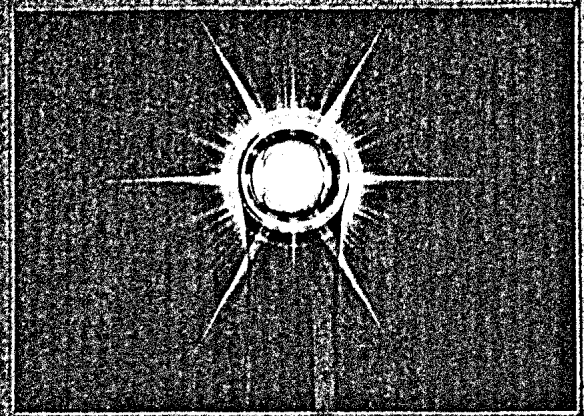
Lichtpolymerisation – theoretisch, praktisch, klinisch Bei der Kaufentscheidung zählen Leistungsdichte, Lichtbündelung und Qualität	6
Mit dem Provisorium die spätere Versorgung herausarbeiten Die Rolle temporärer Versorgungen in der ästhetischen Zahnheilkunde	8
Adhäsivsysteme – Anforderungen, Probleme, Lösungen Neben der Materialauswahl ist die korrekte Verarbeitung entscheidend	11
Komposite auf Dimer-Säure-Basis Verbesserte chemische Struktur der Kunstharz-Matrix von direkten Restaurationswerkstoffen	14
Endo-Intensiv-Seminare „Schwierige Wurzelkanäle vorhersagbar, erfolgreich und sicher aufbereiten“	17
Welcher Finier- und Poliertyp sind Sie? Interview zur effizienten Ausarbeitung von Komposit-Füllungen	18
Management für Stumpf, Zahnoberfläche und Kavität Die gründliche chemische Reinigung ist vielfach in Vergessenheit geraten	20
Der Trend ist weiterhin ungebrochen Zementierung von festsitzendem Zahnersatz mittels selbstadhäsiven Zementen	22
Pfeilerüberkronung kann vermieden werden Zahnschutzschonende Lückenversorgung mit Kugelanke-System	24
Die erfolgreiche Lichtpolymerisation – eine Sache des Hoffens? Ein scheinbar einfacher Vorgang birgt viele Tücken – Restaurationen sind oft unzureichend ausgehärtet	27
Automatische Kauflächengestaltung Individuelle Kauflächen per Mausclick	29
Minimaler Eingriff mit maximalem Erfolg Spezialinstrumente für minimal-invasive Eingriffe	31
Das Ziel ist, die Keimfreiheit aufrechtzuerhalten Depotphorese als Alternative zur Wurzelspitzenresektion (WSR)	33
Hersteller- und Inserentenverzeichnis	32
Impressum	33



**Mit dem Provisorium
die spätere Versorgung
herausarbeiten** **8**



**Welcher Finier- und
Poliertyp sind Sie?** **18**



**Die erfolgreiche
Lichtpolymerisation** **27**