

Inhalt

Zahnarzt und Zahntechniker – als ebenbürtige Partner im Markt besser bestehen

Vom „Zahntechniker-Meister“ zum „Master of Science Dental-Technik (MSc)“

6

Die 34. Jahrestagung der Arbeitsgemeinschaft Dentale Technologie tagte in Stuttgart (2. Teil)

Die Dentalgemeinde diskutierte Implantate: medizinische Therapie oder Luxus?

8

Zirkonoxid gibt Kronen und Brücken gute Perspektiven

Hat sich „keramischer Stahl“ bewährt?

15

Die Galvanotechnik betriebswirtschaftlich sinnvoll im Dentallabor einsetzen

„Vergessen wir nie, dass der Zahnarzt unsere Leistungen auch verkaufen muss“

18

Flexible Aufgabenverteilung zwischen Zahnarzt und Zahntechniker

Zirkonoxid plus Galvanogold – ideal, wenn die Arbeitstechnik stimmt

26

Mit der Galvanotechnik laufen nicht nur Motorkolben „wie geschmiert“

Im Mund regelt der Speichel die Hydraulik

29

Mineralgusswerkstoff *Varicor* für die Dentalbranche „entdeckt“

„Sogar heißes Goldbad hinterlässt auf diesem Material keine Flecken“

31

Die Galvanotechnik – trotz schwieriger Zeiten ein ungebrochener Trend

Verfügbares Gold im Bad und Stromzufuhr optimal kombiniert

33

Spannungsfreie Implantatbrücken mit Galvano-Passiv-fit

Zwei geringe Zementspalten liefern die notwendige Toleranz

35

Hersteller- und Inserentenverzeichnis

38

Vorbildliches Arbeitszeitmodell ausgezeichnet

Das Dentallabor Keller gehört zu den familienfreundlichsten Betrieben der Republik

39

Impressum

39

Personalien

Jürgen Schwichtenberg ist neuer VDZI-Präsident

40

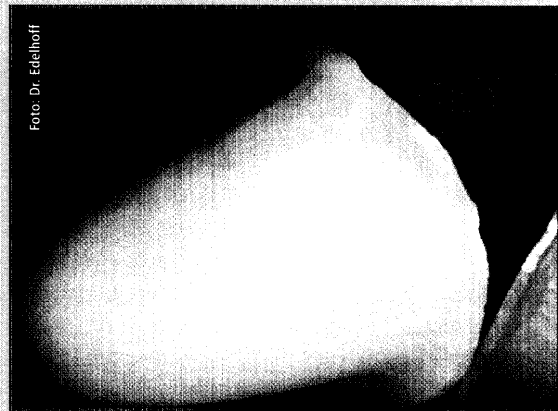


Foto: Dr. Edelhoff

Zirkonoxid gibt
Kronen und Brücken
gute Perspektiven

15

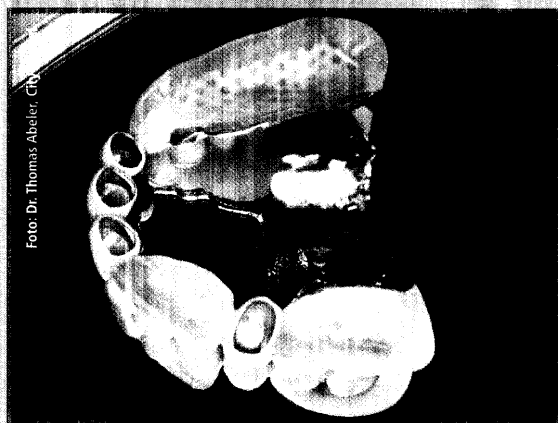
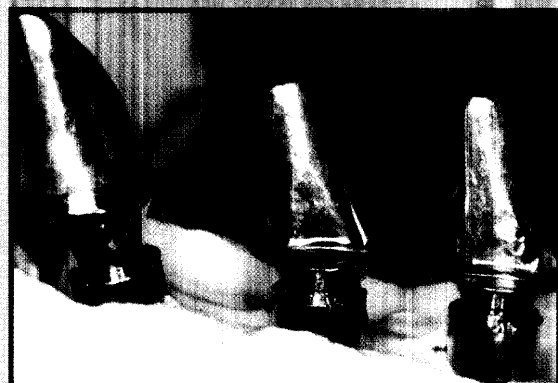


Foto: Dr. Thomas Abeler, CH

Die Galvanotechnik
betriebswirtschaftlich
sinnvoll einsetzen

18



Spannungsfreie Im-
plantatbrücken mit
Galvano-Passiv-fit

35