

politik

- 6 Politik Fokus
- 8 Statement Nr. 3: Dr. Udo Lenke

wirtschaft

- 10 Wirtschaft Fokus

praxismanagement

- 12 „Heute sind Zahnarztpraxen im Wettbewerb“
- 14 Wie Zahnarztpraxen innovativ wachsen
- 18 Was ist meine Praxis wert? Teil 3
- 24 Betriebswirtschaft für die Zahnarztpraxis Teil 3
- 28 Kooperation in welcher Rechtsform? Teil 3

recht

- 30 Therapiefreiheit: zwischen Fehler und Aufklärung
- 32 Der zahnärztliche Honoraranspruch

psychologie

- 34 Lernen aus Fehlern in der Zahnmedizin

abrechnung

- 36 Alles digital? Eine „Einkaufsliste“

zahnmedizin

- 38 Zahnmedizin Fokus

ids spezial innovative technologien

- 40 Innovationen der Zahnmedizin – IDS 2009 zeigte Trends
- 43 Messehighlights

innovative technologien

- 48 3-D-Diagnostik in der Zahnmedizin – aktuell
- 54 Einsatzmöglichkeiten der digitalen Volumentomografie
- 58 Zähne im 3-D-Kino
- 60 Möglichkeiten und Grenzen der Laserbehandlung
- 66 Ein Fortschritt in der digitalen dentalen Fotografie
- 74 Komplettsanierung ohne Zeitaufwand
- 76 Neu im Markt: CAD/CAM-gefertigte Zirkonkronen
- 78 Mit innovativen Instrumenten immer auf der sicheren Seite

praxis

- 80 Produkte
- 84 Compliance entsteht mit Intelligenz und Spaß
- 86 Spritze mit innovativer Technologie entwickelt

dentalwelt

- 88 Dentalwelt Fokus
- 92 Ein starkes Image seit dem Erfolg in Europa
- 94 Die andere „Rallye Dakar“

finanzen

- 96 Finanzen Fokus

rubriken

- 3 Editorial
- 98 Inserentenverzeichnis/Impressum

Beilagenhinweis

In dieser Ausgabe der ZWP Zahnarzt Wirtschaft Praxis befinden sich das ZWP spezial Praxiseinrichtung/Digitales Röntgen sowie die ZWP today.

ANZEIGE

DESIGNPREIS #8
EINSENDESCHLUSS:
01.06.2009
www.designpreis.org
Informationen erhalten Sie unter: zwf-redaktion@oemus-media.de



IDS 2009 **NEUHEIT**



UNSERE ENTWICKLUNG – IHR VORTEIL

Ab sofort gehören nachlaufende und tropfende Spritzen, Ziehfäden und teurer Materialverlust der Vergangenheit an:

Mit der NDT[®]-Spritze haben wir speziell für hochfließfähige Materialien eine nachlaufreie, nichttropfende Spritze entwickelt. Die neue NDT[®]-Spritze ermöglicht es, Produkte in der gewünschten Menge ohne Materialverlust punktgenau zu applizieren. Das bedeutet nicht nur sicheres und hygienisches, sondern auch effizientes Arbeiten. In der NDT[®]-Spritze ab sofort erhältlich: Grandio[®] Flow, Grandio[®] Seal und Ionoseal.

NDT[®]-Spritze Non-Dripping Technology

