



Composites haben dazu beigetragen, Zahnschubstanz zu schonen. Was sind aktuelle Fragestellungen, was tut sich Neues auf dem Gebiet der adhäsiven Füllungstechnologie? Es diskutieren Fachleute aus Praxis, Hochschule und Industrie.



Zum Top-Thema dieser DM-Ausgabe, „Composites“, gehören fließfähige Materialien klar dazu. Ihre Erfahrungen mit verschiedenen Flowables fassen drei Spezialisten der restaurativen Zahnheilkunde zusammen.

AKTUELLES

8 Nachrichten

BRISANT

12 Kompositionen mit Composite

Die Erwartungshaltung an Adhäsivtechnik und Composites sind hoch: Experten aus Praxis, Hochschule und Industrie diskutieren für das DENTAL MAGAZIN über Anforderungen an Materialien, die nicht mehr aus der Praxis wegzudenken sind.

REFLEKTIEREN & MOTIVIEREN

18 DER BLAUE BEREICH

Flowables
Über ihre Erfahrungen mit fließfähigen Composites berichten Prof. Dr. Claus-Peter Ernst, Dr. Daud Abed und Dr. Stefan Schwöbel.

28 Viele Composite-Reparaturen, eine Lösung

Durch Reparatur-Restorationen wird das Einsatzgebiet von Composites deutlich erweitert. Wie sieht es mit der Kompatibilität aus, wie geht man klinisch vor? PD Dr. M. Oliver Ahlers stellt einen in der Praxis umsetzbaren Weg dar.

KRITISIEREN & ARGUMENTIEREN

32 Sensibel vorgehen (Teil 1 von 2)

Inwieweit ändert das Allgemeine Gleichbehandlungsgesetz (AGG) das Vorgehen bei Neueinstellungen? Rechtsanwalt Christian Schmitte mit Hinweisen für Praxischefs.

46 Alltägliche Fallstricke (Teil 1 von 2)

Wie der Praxisbetrieb organisiert sein sollte, um juristische Auseinandersetzungen abzufangen, stellen Dr. Dirk Stockleben und Rechtsanwältin Mirjam Schoepke dar.

TENDENZEN

50 Ringöffnende Revolution

Was ist von Siloranen, einer neuen Materialklasse von Composites, zu erwarten? Dr. Wolfgang Weinmann stellt das chemische Konzept der ringöffnenden Monomere und die Bedeutung für die Praxis dar.

54 Vom Reichstag bis in die Zähne

Beim Majesty Symposium ging es um die Entwicklung der Composite-Technologie für die Ästhetik.