

Backward Planning macht die Implantatprothetik immer berechenbarer Implantate ohne Grenzen? – Das 3. Klaus-Kanter-Forum in Frankfurt hinterfragte Methoden und Materialien	6
Beim Abschlagtest geht so manche Legierung schon k.o. Bestimmung des Metall-Keramik-Verbundes – wie macht man das?	13
Zirkonoxid stressfrei verblenden Stabilisierte Leuzitstruktur beugt „Chipping“ vor	16
Individueller Zahnersatz kann heute „in Serie“ hergestellt werden CAD/CAM-gestütztes Lasersinterverfahren ermöglicht automatisierte Fertigung	19
Publikationen zum Thema „Vollkeramik in der Zahntechnik“ werden prämiert Förderpreis „Das digitale Wachsmesser“ – AG Keramik fördert herausragende zahntechnische Arbeiten	21
Das „Jahrhundert der Gesundheit“ wird digital buchstabiert GC Europe investiert für die Zahntechniker der Zukunft	22
Presskeramik im Seitenzahnbereich – ästhetisch ein Gewinn Sanierung mehrerer Quadranten mit vollkeramischen Inlays	24
Materialstabilität erlaubt minimale Präparationen Ästhetische Frontzahnversorgung mit sieben Veneers und einer Keramikkrone in Presstechnik	26
Neues Verfahren kommt – alte Arbeitsteilung bleibt Zahntechniker Franz Noll: „Digitale Abformung verbindet Praxis und Labor“	30
Glattere Flächen, weniger Risiko Weichbleibende Prothesenkunststoffe fachgerecht bearbeitet	32
Digitale Abformung – Prädikat „besonders patientenfreundlich“ Interaktiver Dentagen-Praxis-Workshop in Berlin	36
Hersteller- und Inserentennachweis	34
Impressum	35