

Kurz gemeldet

Zahnmedizinische Wissenschaft, neue Leitlinien und wissenschaftliche Stellungnahmen	1
Allgemeine Zahnheilkunde	
Probiotische Bakterien – wirksam bei der Behandlung von Parodontitis	2
FDA warnt vor Schäden durch schlecht gewartete elektrische Handstücke	2
Craniomandibuläre Dysfunktion durch Veränderungen der Körperhaltung?	3
Plaque-Klebstoff am Schmelz: Mechanismus entschlüsselt	3
Aus ästhetischer Sicht ist die konventionell geschichtete Keramikverblendung besser	4
Neue Anti-Erosions-Präparate auch nicht besser als Placebo	4
Zukunftstrends in der Zahnmedizin	5
Therapieoptionen bei verkürzter Zahnreihe	7
Zusätzliche Intensivfluoridierung mit Elmex fluid oder Duraphat ohne Wirkung	8
Candida albicans auf der Prothese? Ab in die Mikrowelle damit!	10
DIAGNOdent®: Auch Versiegelungslacke beeinflussen das Messergebnis	11
Ozon dringt gerade mal 0,75 mm in gesundes Dentin	11
Einzelkronen: Cerec inLab® und Lava® mit schlechter Passgenauigkeit	12

Allgemeine Zahnheilkunde / Kinderzahnheilkunde

Kinderzahnpasten: Nicht jede repariert auch die Läsionen 13

Allgemeine Zahnheilkunde

Zirconia-TZP: Oberflächenmodifikationen verringern die Verbundfestigkeit 14

Zirkon: Ermüdung nach CoJet[®]-Strahlen 14

Implantologie

Chairside-Kugelkopfanke-Einarbeitung mit besserer Langzeitperspektive 15

Weniger Komplikationen, wenn das Zahnfleisch vorgedehnt wird 15

Materialkunde

NovaMin[®]: Als Desensitizer besser als Kaliumnitrat plus Fluor? 16

Tetric[®] Evo Flow: Nicht jedes Komposit reagiert positiv aufs Vorwärmen 16

Fortoss Vital[®] zur Behandlung parodontaler infraalveolärer Defekte 17

Prothesenreiniger versus Unterfütterung: Silikone besser als Acrylate 17

Produkttest

Symmetry IQ[®] 3000 von HuFriedy 18

Aktuelle Statistik / Trendbericht

Schutz der Mitarbeiter: Spritzer und Aerosole werden oft unterschätzt 19

Arbeitsmaterialien online!

20