

Zahnmedizin Report

Wissenschaftlicher Informationsdienst



Ausgabe 6

Juni 2013

24 Fortbildungspunkte pro Jahr mit dem ZR!

Allgemeine Zahnheilkunde

Zahnhsalsdefekte: Zu wenig Abrasion lässt den zervikalen Schmelz springen	1
Theobromin: Der Stoff aus dem Kakao hat Remineralisierungspotenzial	1
Fluorid reduziert auch die Haftkraft von Bakterien an Zähnen	2
Dental Scaling gegen infektiöse Endokarditis: Mehr Nutzen als Schaden	3
Mundgesundheit von Pflegepatienten – immer noch stark verbesserungsbedürftig	4
Remineralisierung nach Bleaching: Nano P® ist meist nur kurzzeitig effektiv	7
Schientherapie: Die richtige Schiene bei Funktionsstörungen des Kausystems	8
CMD: Fragen zu psychischen Kofaktoren – wie stelle ich sie?	10
Vitamintherapie: Vitamin D hilft bei Gingivitis	10
Galileos Comfort®-DVT: Erhebliche Anfälligkeit gegenüber Bewegungsartefakten	11
Sensitivität und Spezifität der Knochendarstellung in der DVT	11
DVT-Geräte: Field-of-View-Empfehlungen sind oft nicht sachgemäß	12
Häufige Resistenzen bei Periimplantitis: Bakterientest kann sinnvoll sein	13

Kinderzahnheilkunde

Weisheitszahntransplantationen – die Möglichkeit eines festsitzenden biologischen Zahnersatzes	14
Risikofaktoren für die frühkindliche Karies: Die falschen Eltern	14

Endodontie

Konventionelle Spülung kann mit moderner Schallspülung mithalten	15
--	----

Implantologie

Kölner Defektklassifikation (CCARD) als Leitfaden bei Knochenaugmentationen	16
Low-Level-Laser-Therapie: Wirksam gegen OP-Schmerzen und Trismus?	17

Kieferorthopädie

KFO-Drähte: Kein Hinweis auf Vorteile	18
---------------------------------------	----

Produkttest

Salzig und ohne Fluorid: Solezahncremes Weleda Sole und Parodontax® Classic im Praxisvergleich	18
--	----

Fallbericht

Traumatische Zyste des Unterkiefers: von der Entstehung bis zur Therapie	20
--	----

FACHBEIRAT

Dr. med. dent. Wolfgang Koch
Prof. Dr. med. Axel Wirthmann
Dr. med. dent. Günter Kau
Dr. med. dent. Andreas Hackenberg
Dr. med. dent. Markus Th. Firl



Praxiswissen
auf den Punkt gebracht



Ihr Plus im Netz: zr.iww.de

ONLINE | MOBILE | SOCIAL MEDIA

