

Radiochirurgie auch für die Zahnarztpraxis?

Schonend operieren mit dem radioSURG® 2200.



riert, dass keine dieser unerwünschten Nebenwirkungen auftritt. Der Rahmen dieser Mitteilung würde durch die Aufzählung der vielen radiochirurgischen Eingriffe gesprengt. Der Kollege Dr. H. Sellmann schrieb: *Die gefilterten Wellen im Megahertzbereich erzeugen so gute*

biegbar sind. Jede Region der Mundhöhle ist dadurch leicht erreichbar und feinste Schnitte sind möglich. Die Blutstillung erfolgt ohne Zerstörung tiefer gelegener Gewebeschichten durch schnelle Eiweißgerinnung.

Gerne übersenden wir Ihnen ausführliche Unterlagen zu Ihrer Information oder demonstrieren in Ihrer Praxis. Sie werden überrascht sein, was die Radiochirurgie leistet.

Die Meyer-Haake GmbH ist auch der Hersteller des Wundklebers EPIGLU®, der auch auf der Schleimhaut haftet! Gerne senden wir Ihnen davon ein Muster. Alle Meyer-Haake-Produkte sind „made in Germany“.

Da jeder chirurgisch tätige Zahnarzt hohe Ansprüche an die Qualität seiner Operationen stellt, wird oft lieber mit dem Skalpell operiert, um Nekrosen und Gewebeschrumpfungen, die mit HF-Geräten entstehen, zu vermeiden. Mit dem Radiochirurgiegerät radioSURG® 2200 wird so schonend ope-

Schnitte, dass die Exzidate problemlos, ohne verfälschende Nekrosen, histologisch untersucht werden können. Durch die drucklose Führung des Handstückes wird das Gewebe nicht verschoben. Speziell für die Anwendung im Dentalbereich stehen Spezialelektroden zur Verfügung, deren Schäfte

ANZEIGE

13./14. November 2015
ATLANTIC Congress Hotel Essen



IMPLANTOLOGIE IM RUHRGEBIET 5. Essener Implantologietage

Optimale Knochen- und Gewebeverhältnisse
als Grundlage für den implantologischen Erfolg

Online-Anmeldung/
Kongressprogramm



www.essener-implantologietage.de

Hauptsponsoren



OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig, Deutschland
Tel.: +49 341 48474-308
Fax: +49 341 48474-290
event@oemus-media.de
www.oemus.com

FAXANTWORT | +49 341 48474-290

Bitte senden Sie mir das Programm **IMPLANTOLOGIE IM RUHRGEBIET/5. Essener Implantologietage** am 13./14. November 2015 zu.

Titel/Vorname/Name

E-Mail-Adresse (Bitte angeben!)

DTG 11/15

Herzliche Tassenaktion – jetzt mitmachen!

Erhalten Sie für jeden gefüllten Amalgamauffangbehälter einen „Lieblingsbecher“.



Der Entsorgungsfachbetrieb enretec GmbH hält ab sofort und bis zum 31. März 2016 für alle Praxen, die nicht mehr alle Tassen im Schrank haben, eine Tasse mit Herz bereit. Für jeden gefüllten Amalgamauffangbehälter, der über enretec entsorgt wird, gibt es eine Tasse. Einfach bei der telefonischen Beauftragung das Stichwort „Tasse“ angeben und schon erhält die Praxis direkt bei Abholung des gefüllten Amalgamauffangbehälters die neue(n) Tasse(n).

Neu: Nahezu jeder Entsorger in Deutschland bereitet, entgegen den Herstellervorgaben, die Auffangbehälter zum Amalgamabscheider Multi System Typ 1 von METASYS auf. Problematisch ist jedoch, dass bei diesen Behältern keine Keimfreiheit und auch keine technische Sicherheit mehr gewährleistet werden kann. Die Behälter werden über die

Zeit porös und die Dichtungen durchlässig.

Mit dem neuen Behälter „e-box für MST 1“ hat enretec die Lösung. Der Behälter ist vom TÜV NORD geprüft und erfüllt alle technischen Anforderungen des Amalgamabscheiders. Damit ist die e-box für MST 1 die Alternative zum Behälterrecycling und zum teuren Nachkauf eines Originalbehälters. Kunden erhalten im Austausch gegen einen gefüllten Behälter die e-box für MST 1 stets kostenfrei. Alle Praxen haben die Möglichkeit, beim nächsten Behälterwechsel auf die e-box für MST 1 umzustellen.

enretec GmbH
Tel.: 0800 1005556
www.enretec.de



Hände brauchen ideale Handschuhe

Optimaler Schutz und bester Tragekomfort stehen im Vordergrund.



Die Idee, die MPXX™ Kunststoffhandschuhe zu entwickeln, stammt aus einer potenziellen Empfindlichkeit auf Naturlatex-Proteine, welche die Typ I-Allergie verursachen. Jedoch begünstigen die zur Herstellung von natürlichen und synthetischen Handschuhen verwendeten Chemikalien den dramatischen Anstieg der Typ IV-Allergie unter dem Gesundheitspersonal.

Die Verwendung von falschen oder qualitativ unpassenden Handschuhen kann schwere Hautreaktionen verursachen. Die MPXX™ Untersuchungs- und OP-Hand-

schuhe bieten sowohl dem Behandler als auch dem Patienten höchste Qualität, Sicherheit, maximalen Schutz und Komfort sowie Elastizität. Tests, die von angesehenen international akkreditierten Labors durchgeführt wurden, zeigen, dass sich die MPXX™-Produkte durch unquantifizierbare Mengen von Allergenen, chemischen Rückständen unterhalb der feststellbaren Nachweisgrenze und den niedrigsten Zytotoxizitätswerten der Branche (Grade 0–1) auszeichnen. Die Reinigungstechnologie vermindert das Risiko von Typ I- und Typ IV-Allergien radikal.

MPXX
Tel.: +31 20 3035071
www.mpxx.com

Tissue Management

ShortCut – Spendesystem für Retraktionsfäden.

Die Freilegung der Präparationsgrenze und die Blutstillung im gingivalen Sulkus sind wichtige Voraussetzungen für die präzise Abformung und in der Folge für die Qualität der daraus resultierenden Rekonstruktion.¹ Die Wahl eines geeigneten Retraktionsfadens und dessen korrekte Handhabung haben somit einen be-

deutenden Einfluss auf den Behandlungserfolg. Mit GingiBRAID+ bietet DUX Dental einen geflochtenen Retraktionsfaden, der erstmals auch die positiven Eigenschaften gestrickter Retraktionsfäden in sich vereint. Das optimierte Gewebe und Baumwollgarn von GingiBRAID+ machen es möglich, dass der Faden einen geringen „Memory-Effekt“ aufweist und somit einfacher und genauer in den Sulkus eingebracht werden kann. Zahnfleischbluten und Gewebeschäden können so minimiert werden. Darüber hinaus ist der Faden reißfest, fasert nicht aus und besitzt dank des „Tampon-Effekts“ eine erhöhte Saugfähigkeit. Durch die verbesserte Absorption von Flüssigkei-



grierten Cutter kann der Faden schließlich in der gewünschten Länge mühelos abgeschnitten werden. ShortCut ist in allen Darreichungsformen des effizienten geflochtenen Baumwollfadens GingiBRAID+ erhältlich (nicht imprägniert oder mit einer zehn Prozent Aluminium-Kaliumsulfat-Lösung imprägniert, Stärken 0, 1 und 2). [DT](#)

1 Tosches, N. A., Salvi, G. E., Methoden der gingivalen Retraktion, Schweiz Monatsschr Zahnmed, Vol. 199, 2/2009, 121–129.

grierten Cutter kann der Faden schließlich in der gewünschten Länge mühelos abgeschnitten werden. ShortCut ist in allen Darreichungsformen des effizienten geflochtenen Baumwollfadens GingiBRAID+ erhältlich (nicht imprägniert oder mit einer zehn Prozent Aluminium-Kaliumsulfat-Lösung imprägniert, Stärken 0, 1 und 2). [DT](#)

1 Tosches, N. A., Salvi, G. E., Methoden der gingivalen Retraktion, Schweiz Monatsschr Zahnmed, Vol. 199, 2/2009, 121–129.

DUX Dental
Tel.: +31 30 2410924
www.dux-dental.com

Für ein gesundes Lächeln

parodur pflegt das Zahnfleisch wirksam.



Speziell für die professionelle Parodontitisprophylaxe und zur Anwendung zu Hause bietet lege artis Pharma GmbH + Co. KG, Dettenhausen, zwei Pflegeprodukte, parodur Gel und parodur Liquid.

Mit Inhaltsstoffen aus Kamille, Thymian, Salbei und Beinwell entfaltet parodur Gel einen angenehm beruhigenden Effekt auf entzündetes Zahnfleisch. Zusätzlich wird durch Chlorhexidin die Keimbelastung reduziert. Das Gel ist in den Geschmacksrichtungen Limette und Minze erhältlich.

Mit parodur Liquid wird die tägliche Mundhygiene perfekt ergänzt. Die Mundspüllösung schmeckt ange-

nehm mild und doch frisch. Ein- bis zweimal täglich nach dem Zähneputzen angewendet, wird bakterieller Zahnbelag reduziert und eine Neubildung verhindert. Die gebrauchsfertige Lösung ohne Alkohol enthält neben 0,05 Prozent keimreduzierendem Chlorhexidin 250 ppm kariesprotektives Natriumfluorid. parodur Liquid ist in einer 200-ml-Flasche mit praktischem Messbecher erhältlich.

Beide Produkte können über den Dentalhandel erworben werden. [DT](#)

lege artis Pharma GmbH + Co. KG
Tel.: + 49 7157 5645-0
www.legeartis.de

So plant man die Praxis heute

ULTRATool – der ULTRADENT Konfigurator.

Mit neuen Ideen und eigenen Konzepten setzt ULTRADENT seit über 90 Jahren neue Standards und gilt im Bereich dentalmedizinischer Geräte als beispielhaft. Der Einsatz innovativer Technologien und praxisorientiertes Design sind dabei Grundlagen aller Produkte. Das bezieht sich nicht nur auf die Geräte, sondern auch auf den Service. Dazu hat ULTRADENT für seine Kunden und Händler einen speziellen Konfigurator entwickelt, der eine komplette Auflistung aller Produkte und aller Ausstattungsmöglichkeiten aufzeigt.

Hilfe bei Planung und Ausstattung

Um sich schon bei der Planung einer Behandlungseinheit einer umfassenden Übersicht bedienen zu können, hat ULTRADENT den Konfigurator ULTRATool entwickelt. Damit hat man die Möglichkeit, alle Produkte übersichtlich aufzulisten, mit Basisausstattungen und auch mit allen Zusatzausstattungen. Dabei werden alle Listenpreise angezeigt. Über einen einfachen Klick können Ausstattungen zu- oder abgewählt werden und ULTRATool zeigt sofort den entsprechenden Listenpreis an. So können alle nur denkbaren, individuellen Wünsche zusammengestellt werden. Der Listenpreis für alle einzelnen Bestandteile sowie der Gesamtpreis (Listenpreis) dafür sind sofort sichtbar. Das ist nun eine ide-

ale Grundlage für das Gespräch mit dem Fachhändler, der auf dieser Basis gut beraten und schnell ein Angebot erstellen kann. Diese App für iPhone und iPad steht natürlich kostenlos zur Verfügung, zum einen auf der eigenen Website: www.ultratool.de und zum anderen bei iTunes. Der Konfigurator ist natürlich mit Produktbildern ausgestattet, die sich zur besseren Ansicht noch vergrößern lassen. Gerade individuelle Wünsche können so schnell und einfach geplant und konzipiert werden.

Auf Zukunft programmiert

Das alles zum Nutzen der Kunden, denn in Brunthal bei München werden dentalmedizinische exklusive Geräte im Stil einer Manufaktur entwickelt und produziert, mit höchster Zuverlässigkeit und langfristiger Ersatzteilversorgung. Die exzellente Qualität, ausgesuchte Werkstoffe, praxisgerechtes Design sowie Ergonomie und Wirtschaftlichkeit stellen den Erfolg einer Praxis sicher. Kundendienstfreundliche Bauelemente und ein striktes Qualitätsmanagement sorgen für nachhaltige Zufriedenheit bei den Behandlern aller Fachgebiete.

Im IDS-Jahr 2015 präsentiert ULTRADENT wieder eine enorme Investition in die Produktpalette.

Nahezu alle Produkte erhalten ein Update in Design und Technik. Dabei stehen die Punkte Zuverlässigkeit, Bedienerfreundlichkeit, Ergonomie und Hygiene ganz besonders im Mittelpunkt. So macht ULTRADENT auch Ihre neue Behandlungseinheit zu einer sinnvollen, nachhaltigen Investition in die Zukunft Ihrer Praxis. [DT](#)

ULTRADENT
Dental-Medizinische Geräte
GmbH & Co. KG
Tel.: +49 89 420992-70
www.ultradent.de



ANZEIGE

Wir sind bei Ihnen!

Der [dentisratio] Abrechnungs-Check

Angebot 1

Abrechnungs-Schnellcheck

Dauer: 2 Stunden – Kosten: 199 Euro

Die qualifizierten Mitarbeiterinnen der [dentisratio] GmbH besuchen Sie in Ihrer Praxis, um mit Ihnen gemeinsam Ihre Abrechnungsfragen zu besprechen und offene Potentiale zu analysieren.

Angebot 2

Abrechnungsberatung / Praxisworkshop

Dauer: 4 Stunden – Kosten: 399 Euro – 5 Fortbildungspunkte

Wichtig für alle Zahnarztpraxen (Oralchir., MGK, Impl., Endodontol., Parodontol. und Kieferorthopäden).

dentisratio GmbH

David-Gilly-Str. 1 | 14469 Potsdam
Tel. 0331 979 216 00 | Fax 0331 979 216 69
Mail info@dentisratio.de | www.dentisratio.de

Neuer Wall 10 | 20345 Hamburg
Tel. 040 822 15 3301 | Fax 040 822 15 3310
Mail info@dentisratio.de | www.dentisratio.de

Der Wert Ihrer Arbeit

[dentisratio]



Anja Kotsch
Geschäftsführerin
[dentisratio]

Fehlt Ihnen noch der Dr. med. dent.?

Professionelle Unterstützung beim Verfassen Ihrer Dissertation.



Sie sind approbierter Zahnarzt, aber die Promotion fehlt noch? Nun sind Sie im beruflichen Alltag eingespannt und möchten gerne noch Ihren Dokortitel nachholen, aber die Zeit und die notwendigen statistischen Kenntnisse zur Anfertigung Ihrer Dissertation reichen nicht aus? Dann sind Sie bei uns genau richtig!

ACAD WRITE stellt Ihnen als Dienstleister im Bereich der Erstellung wissenschaftlicher Texte einen zahnmedizinischen Fachautor zur Seite, der Sie beim Verfassen Ihrer Dissertation begleitet. Besonders wenn Sie in Ihrer Praxis medizinische

Daten gesammelt oder an einer Klinik eine wissenschaftliche Studie im Labor durchgeführt haben, können unsere Autoren Sie bei der Datenauswertung und beim Verfassen von wissenschaftlichen Ergebnissen unterstützen.

Unsere Autoren verfügen über ein in jahrelanger selbstständiger wissenschaftlicher Tätigkeit angeeignetes Know-how in der Veröffentlichung von medizinischen Fachberichten, von dem Sie profitieren können. In einer initialen Telefonkonferenz können Sie Ihrem wissenschaftlichen Autor Ihre Studie erklären und erläutern, wobei Sie Unterstützung benötigen. Neben einer vollständigen statistischen Auswertung Ihrer Daten mit aktuellen Softwarelösungen und einer grafischen Darstellung der Ergebnisse steht Ihnen Ihr Autor auch beim Verfassen einer anspruchsvollen Arbeit bei, in der auch die neueste wissenschaftliche Literatur zu Ihrem Thema diskutiert wird. Über eine sichere,

anonyme Plattform können Sie jederzeit mit Ihrem Autor in Kontakt treten und die Entstehung der Arbeit Schritt für Schritt verfolgen, sodass der Autor auch auf eventuelle Änderungswünsche schnell und zielgerichtet reagieren kann. Zum Schluss wird die Arbeit einem professionellen Lektorat unterzogen, welches sicherstellt, dass die Studie genau den formalen Vorgaben der Universität, an der die Arbeit eingereicht werden soll, entspricht.

Auch nach der ersten Beurteilung Ihrer Promotion durch Ihren Doktorvater stehen Ihnen das Team von ACAD WRITE und Ihr persönlicher Autor zur Seite, um das Feedback des universitären Betreuers umzusetzen. So können Sie Ihr Studium zu einem erfolgreichen und sichtbaren Abschluss bringen! **DT**

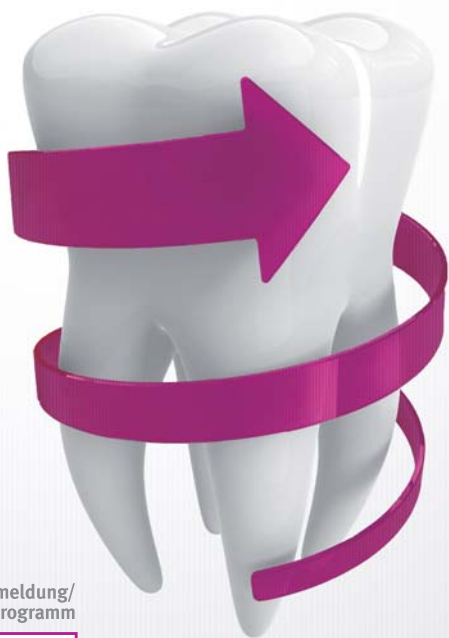
ACAD WRITE the ghostwriter

Tel.: +49 30 57700582
www.acad-write.com

ANZEIGE

Ästhetik interdisziplinär 12. JAHRESTAGUNG DER DGKZ

27. | 28. November 2015
Berlin | Hotel Palace



Referenten u.a.

Prof. Dr. Astrid Brauner
Prof. Dr. Martin Jörgens
Prof. Dr. Thomas Sander
Prof. inv. Dr. Jürgen Wahlmann
Prof. Dr. Marcel Wainwright
Prof. Dr. Nezar Watted
Prof. Dr. Christian R. Gernhardt
Dr. Dr. Johannes Edelmann
Dr. Florian Göttfert
Dr. Jens Voss
Nathalie Morgenroth
Jens-Christian Katzschner
(Änderungen vorbehalten!)

Organisation/Anmeldung

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig, Deutschland
Tel.: +49 341 48474-308
Fax: +49 341 48474-290
event@oemus-media.de | www.oemus.com

Online-Anmeldung/
Kongressprogramm



www.dgkz-jahrestagung.de



FAXANTWORT | +49 341 48474-290

Bitte senden Sie mir das Programm der 12. Jahrestagung der DGKZ zu.

Vorname/Name

E-Mail

Praxisstempel

DTG 11/15

Schnelle Blutstillung

Hämostatikum Al-Cu mit keimreduzierender Wirkung.

Jetzt sparen!

Hämostatikum Al-Cu erhalten Sie noch bis zum 30. November 2015 20 Prozent günstiger. Bei der Abwicklung über Ihren Großhändler ist man Ihnen gern behilflich. **DT**

Humanchemie GmbH

Tel.: +49 5181 24633
www.humanchemie.de

Hämostatikum Al-Cu von Humanchemie stoppt Kapillarblutungen der Gingiva, Haut und der Pulpa durch Koagulation sofort und nachhaltig. Die rasche Wirkung beruht auf schnell diffundierenden Aluminium- und Kupfersalzen. Da das Produkt auf wässriger Basis ist, entfällt die Problematik des Wiederaufbrechens gestoppter Blutungen, z. B. beim anschließenden Abspülen. Ein positiver Nebeneffekt ist die keimreduzierende Wirkung.

Die wässrige Lösung wird z. B. mittels Wattepellet unter leichtem Druck auf die blutende Region aufgebracht. Da Hämostatikum Al-Cu sehr dünnflüssig ist, erreicht man auch schwer zugängliche Bereiche im Interdentalraum.

Dies ermöglicht eine saubere, unblutige Arbeit, z. B. während der PZR, und einen sehr guten Kontakt mit Abformmaterialien.



Ein smartes Material für smarte Anwendungen

Neue CAD/CAM-Hybridkeramikblöcke für Praxis und Labor.



Infos zum Unternehmen



CERASMART, der erste CAD/CAM-Hybridkeramikblock von GC, empfiehlt sich gleichermaßen für den Einsatz im zahntechnischen und im zahnmedizinischen Bereich – denn CERASMART kann sowohl im Labor gefräst als auch vom Zahnarzt direkt als Chairside-Lösung verwendet werden, sofern die Praxis über eine geeignete CEREC® Fräsmaschine verfügt. Die Folge ist ein effizienterer Workflow, der Zeit- und Kostenersparnis mit sich bringt. Der CERASMART-Block vereint Hybridtechnologie mit der neuesten GC-Füllertechnologie und ist neben der Herstellung von Inlays, Onlays, Veneers im Gegensatz zu vergleichbaren Materialien auch zur Fertigung von Vollkronen und implantatgetragenen Kronen geeignet, da das Material aufgrund seiner Ätzbarkeit über einen sehr guten Haftverbund verfügt.

CERASMART weist die höchste Biegefestigkeit seiner Klasse auf, gewährleistet aber dennoch eine ausgeprägte Flexibilität zur Abdämpfung des Kaudrucks. Das Produkt verbindet ein schnelles und präzises

Fräsen mit einer überaus genauen Randadaption. Extrem feine, homogen dispergierte Füller sorgen für lang anhaltenden Glanz und für eine geringere Abnutzung der Antagonisten des Gegenkiefers. Mit diesem Hybridkeramikblock hat GC ein Material entwickelt, das den Wunsch nach Ästhetik mit der digitalen CAD/CAM-Technologie verbindet, eine ausbalancierte Fluoreszenz und Opaleszenz mit sich bringt und durch seine hohe Röntgenopazität ein einfaches Follow-up ermöglicht.

Mithilfe weiterer GC-Materialien wie der abrasionsstabilen, lichterhärtenden Oberflächenversiegelung GC Optiglaze color fällt zudem die Charakterisierung äußerst leicht: Einfaches Vorbehandeln, Auftragen und Lichthärten genügen, um den Farbton nach Belieben anzupassen. **DT**

GC Germany GmbH

Tel.: +49 6172 99596-0
www.germany.gceurope.com