

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.



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, lichthärtenden 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

