

Ergonomie trifft Design

KaVo Arbeitsstühle: Hier dreht sich alles um den Rücken.

PHYSIO Evo und PHYSIO One sind auf die Bedürfnisse und Arbeitsabläufe von Zahnarzt und Assistenz abgestimmt und bieten Ergonomie und Komfort. Der PHYSIO Evo erfüllt strenge Prüfkriterien für Ergonomie und Gesundheit und wurde daher bereits mit dem Gütesiegel des Vereins „Aktion gesunder Rücken“ (AGR) ausgezeichnet.

Durch die variable Einstellbarkeit der Sitzhöhe von 465 mm bis 660 mm tragen die Arbeitsstühle den unterschiedlichen Körpergrößen bestmöglich Rechnung. Ergonomisch geformte Rücken- und Sitzpolster unterstützen eine anatomisch natürliche Körperhaltung.

Dank der federkraftunterstützten Rückenlehne wird die Rückenmuskulatur insbesondere im Lendenwirbelbereich permanent aktiv gestützt und dadurch dauerhaft geschont.

Auch in Sachen Hygiene sind beide Modelle vorbildlich: Die geringen Spaltmaße und die einfach zu reinigenden Oberflächen bieten beste Voraussetzungen für ein sicheres und hygienisch sauberes Arbeitsumfeld.

Das Design wurde auf die KaVo Einheiten ESTETICA E80, E70 und E50 abgestimmt.



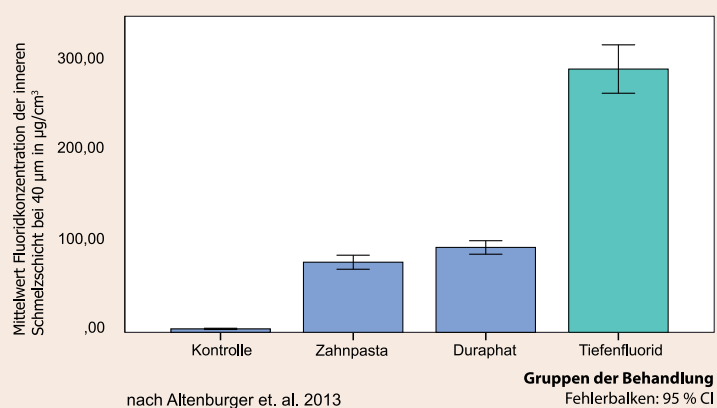
KaVo-AUSTRIA
Dentalwarenhandel GmbH
Tel.: +43 1 6650133
www.kavo.at

Wirkung von Tieffenfluorid bestätigt

Studie zur Fluorideinlagerung auf Kongress vorgestellt.

Im Rahmen einer vergleichenden Studie der Universität Freiburg wurde die Fluorideinlagerung nach Applikation von Fluoridprodukten in verschiedenen Schmelzschichten untersucht. In dieser standardisierten Studie wurden extrahierte Rinderzähne – nach einer vorangehen-

kant höhere Fluoridkonzentration in allen untersuchten Schmelzschichten, vor allem aber auch in den tiefer liegenden Schmelzschichten, vorliegt (vergl. Abb.). Die bemerkenswerte Wirkungsweise des Tieffenfluorids wurde darüber hinaus auch auf dem 18. BASS-Kongress 2013 in Skopje



den Demineralisierung, in der einheitliche initialkariöse Schmelzläsionen hervorgerufen wurden – je nach Studiengruppe mit Tieffenfluorid, Duraphat oder einer Zahnpasta behandelt. Die Behandlung der Zähne erfolgte über mehrere Tage im pH-Cycling-Verfahren mit gepooltem Speichel und Bürsten der Oberflächen nach ten Cate, um moderat-kariogene Bedingungen zu simulieren. Anschließend wurde die Fluoridkonzentration der unterschiedlichen Schmelzschichten untersucht. Es konnte hierbei gezeigt werden, dass bei einer Behandlung mit Tieffenfluorid im Gruppenvergleich eine signifi-

kanth höhere Fluoridkonzentration in allen untersuchten Schmelzschichten, vor allem aber auch in den tiefer liegenden Schmelzschichten, vorliegt (vergl. Abb.). Die bemerkenswerte Wirkungsweise des Tieffenfluorids wurde darüber hinaus auch auf dem 18. BASS-Kongress 2013 in Skopje

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

Kein Produkt von der Stange

Behandlungsstuhl F60 mit italienischem Design.

Was wie die Typenbezeichnung des neuesten Formel-1-Boliden anmutet, bezeichnet tatsächlich den aktuellen Ableger aus der ANTERAY Gruppe – den Behandlungsstuhl für die Poleposition beim Patienten.

ANTERAY fertigt den F60 ganz nach den individuellen Wünschen des Zahnarztes komplett in eigener Regie. Hochwertige Komponenten, gepaart mit italienischem Design und deutscher Qualitätsarbeit, fügen sich zu einem perfekten Werkzeug der täglichen Arbeit.

Der Behandlungsstuhl ist kein Produkt von der Stange, sondern frei konfigurierbar in Bezug auf die unterschiedlichsten Anwendungsbereiche moderner Zahnarztpraxen. Die modulare Bauweise ermöglicht jede denkbare Kombination von klassischen Behandlungselementen bis hin zur neuen digitalen Welt (z.B. intraorale Kamerasysteme, digitales Röntgen). Die Steuerungselemente sind streng nach ergonomischen Gesichtspunkten angeordnet, sodass der Bediener intuitiv bei seiner Arbeit



geleitet wird. Fünf vorprogrammierbare Stuhlpositionen, in Verbindung mit der möglichen Umstellung auf Linkshänder, runden das Leistungsbild harmonisch ab.

Lackiert in der Wunschfarbe des Zahnarztes, gepolstert in extrem strapazierfähigem Kunst-/Echtleider, fügt sich die F60 Einheit harmonisch in

das Erscheinungsbild der Ordination und bietet somit nicht nur technische Perfektion, sondern vermittelt auch das gewünschte Raumklima.

ANTERAY GmbH
Tel.: +49 9128 9266-60
www.anteray.de

ANZEIGE



DANUBE PRIVATE UNIVERSITY
Fakultät Medizin/Zahnmedizin

PUSH

MASTER OF SCIENCE KIEFERORTHOPÄDIE (M. SC.)



EINE UNIVERSITÄRE
WEITERBILDUNG
FINDET WELTWEIT GROSSE
ANERKENNUNG

Das enorme Fachwissen, die große Allgemeinbildung und die Begeisterungsfähigkeit für das Fach Kieferorthopädie haben bisher rund 500 praktizierende Zahnärzte aus aller Welt bewogen, den Master of Science Kieferorthopädie (M. Sc.) in deutscher oder englischer Sprache unter der wissenschaftlichen Leitung von Herrn Prof. Dr. Dr. Dieter Müßig, dem amtierenden Rektor der Danube Private University (DPU), zu absolvieren.

Wer kieferorthopädisch behandeln will, ist gut beraten, sich an den beeindruckenden Danksagungen der Studierenden zu diesem Master of Science-Studiengang zu orientieren. Diese bestätigen, dass das schwierige Fach Kieferorthopädie mit viel Einfühlungsvermögen und höchster wissenschaftlicher Kompetenz durch Herrn Professor Müßig exzellent vermittelt wurde. Durch diese Ausbildung erhielten praktizierende Zahnärzte die Chance, neue Wege für eine fundamentierte kieferorthopädische Behandlungsmöglichkeit ihrer Patienten zu finden, die in allen Facetten State of the Art impliziert.

Die Studiengänge orientieren sich in Inhalt, Aufbau und Umfang an den Curricula für Kieferorthopädie der Landes Zahnärztekammern Bayern und Hessen, mit denen sie weitgehend identisch sind. Sie sind deshalb für Zahnärztinnen und Zahnärzte, die in Praxen mit speziell kieferorthopädischer Ausrichtung arbeiten, wie auch für Kolleginnen und Kollegen, die ihr Wissen und ihre Kenntnisse auf diesem Gebiet wissenschaftlich fundieren möchten, geeignet.

Anfänger werden in einem Extramodul am Anfang des Studiengangs in die Lage versetzt, erste Behandlungen unter Aufsicht des Studiengangleiters zu planen und zu beginnen. Neben den Grundlagen des Fachs wird insbesondere der Behandlung von erwachsenen Patienten und Patienten mit parodontalen und funktionellen Problemen große Bedeutung beigemessen. Für die praktische Umsetzung der vermittelten theoretischen Kenntnisse wird in Hands-on Kursen und in den Fallpräsentationen der Teilnehmer gesorgt.

Voraussetzung zur Teilnahme an einem Studiengang ist neben dem Interesse und der Begeisterung für die Kieferorthopädie die Möglichkeit zur kieferorthopädischen Behandlung von Patienten in der Praxis. Der Studiengang bietet jedem Teilnehmer die Möglichkeit, die kieferorthopädische Behandlung auch in komplexen Behandlungsfällen zu erlernen und in der Praxis umzusetzen.

Über alle fachliche Qualifikation hinaus bietet er auch den Kontakt internationale Kolleginnen und Kollegen kennenzulernen, Freundschaften zu schließen und über den Tellerrand der deutschen Kieferorthopädie hinausblicken zu können.

Master of Science Kieferorthopädie (M. Sc.)
in deutscher Sprache
Studienort: Bonn, Start: Mai und November 2013

Master of Science Orthodontics (M. Sc.)
in englischer Sprache
Studienort: Krems, Start: März 2013



Interessenten wenden sich an:
Mag. Irene Streit
E-Mail: info@duk-push.de
Tel.: (+49) 0228 9694 2515, Fax: (+49) 0228 469051

Herbstaktion

Gültig bis zum 30.11.

Preis pro DVD
statt 99 €

75€

zzgl. MwSt. und
Versandkosten

DVDs helfen up to date zu bleiben! Jetzt bestellen!



AUCH IM PRAXIS-ONLINE SHOP –
www.oemus-shop.de erhältlich!

3 DVDs* für
199€

statt 225 €

zzgl. MwSt. und
Versandkosten

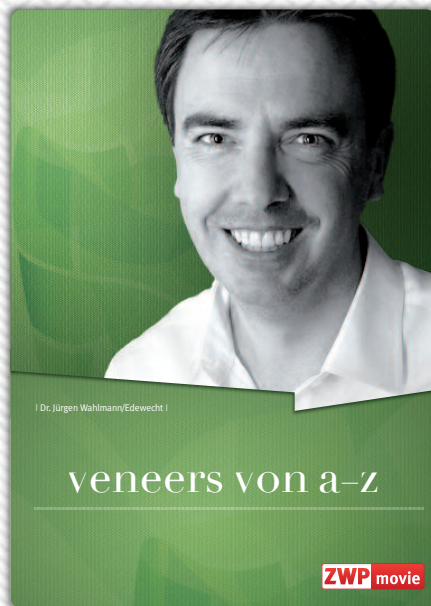


DVD-Vorschau
via QR-Code ►



**DVD Minimalinvasive Augmentations-
techniken – Sinuslift, Sinuslifttechniken***

| Prof. Dr. Klaus-U. Benner/Germering |
| Dr. Dr. Karl-Heinz Heuckmann/Chieming |



DVD-Vorschau
via QR-Code ►



DVD Veneers von A-Z*

| Dr. Jürgen Wahlmann/Edewecht |



DVD-Vorschau
via QR-Code ►



DVD Implantate und Sinus maxillaris*

| Prof. Dr. Hans Behrbohm/Berlin |
| Priv.-Doz. Dr. Dr. Steffen G. Köhler/Berlin |



DVD-Vorschau
via QR-Code ►



**DVD Chirurgische Aspekte der
rot-weißen Ästhetik***

| Prof. Dr. Marcel Wainwright/Kaiserswerth |



DVD-Vorschau
via QR-Code ►



DVD Endodontie praxisnah*

| Dr. Tomas Lang/Essen |



DVD-Vorschau
via QR-Code ►



DVD Unterspritzungstechniken*

| Dr. med. Andreas Britz/Hamburg |

Bestellformular per Fax an
+49 341 48474-390

*3 DVDs unterschiedlicher Kurse!

Bitte Zutreffendes ankreuzen bzw. ausfüllen!


☐

Anzahl


☐

Anzahl


☐

Anzahl


☐

Anzahl


☐

Anzahl


☐

Anzahl

Kontakt

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig | Deutschland
Tel.: +49 341 48474-201 | Fax: +49 341 48474-290
E-Mail: grasse@oemus-media.de
www.oemus.com

Die Ware ist vom Umtausch ausgeschlossen!

Praxisstempel

Name/Vorname

Datum/Unterschrift

DTAT 11/13

