

## Anwendungen auf einen Blick

Neue laminierte Übersichtstafel von Oral-B kostenfrei anfordern.

Immer mehr Patienten fragen nach einer Elektrozahnbürste, und immer mehr Praxen empfehlen sie. Doch wenn es um Merkmale und Unterschiede innerhalb der elektrischen Mundpflege geht, gerät die Beratung schnell ins Stocken. Wie soll man

Dazu kommt noch eine Vielzahl verschiedener indikationsgerechter Aufsteckbürsten für bestimmte Modelle. Eine neue Übersichtstafel von Oral-B, die für den täglichen Gebrauch in der Patientenberatung extra laminiert wurde, macht es dem Team

tenfrei für die Patientenberatung in der Praxis anfordern.

„Wie ist das eigentlich mit einer elektrischen Zahnbürste? Wie funktioniert sie? Welche würden Sie mir empfehlen?“ – viele kennen solche Fragen aus dem eigenen Praxisalltag. Eine einleuchtende Beantwortung ist oftmals nicht einfach. Denn, eine entsprechende Aufklärung erfordert schließlich nicht nur profundes Hintergrundwissen, sondern auch Zeit und Abstraktionsvermögen.

Der Griff zur neuen laminierten Zahnbürstenübersicht von Oral-B hilft da sehr: Auf der Vorderseite sind die Pflegesysteme erläutert: von der Handzahnbürste über die Schallzahnbürste bis hin zur oszillierend-rotierenden Zahnbürste (Oral-B Professional Care). Und auch die neue schwingend-pulsierende (Oral-B TriZone) Technologie – für Patienten, die zwar von der elektrischen Putzeffektivität profitieren, aber nicht auf ihr „Handzahnbürstengefühl“ verzichten möchten – wird ebenfalls erklärt. Aufgelistet sind die jeweiligen Merkmale, Anwendungsweisen und Schweregrade

ANWENDUNG DER UNTERSCHIEDLICHEN ZAHNBÜRSTEN				
ZAHNBÜRSTE				
ZAHNBÜRSTEN-TECHNOLOGIE	oszillierend-pulsierende Bewegungen	schwingend-pulsierende (multi-direktionale) Bewegungen	Vibrations-Bewegungen	keine automatisierten Bewegungen
EMPFOHLENE ZAHNPUTZTECHNIK	vertikal putzen, nur an den Zahnhälften	manuell putzen, vertikal putzen wie gewohnt oder nur an den Zahnhälften	manuell putzen, „fast brush“ oder horizontal putzen	manuell putzen, Bass-Technik
SCHWEREGRAD DER IDEALEN PUTZTECHNIK	einfach erlernbar	einfach erlernbar	relativ einfach erlernbar	schwer erlernbar

auch in wenigen Minuten die typischen Eigenschaften und Anwendungsweisen einer oszillierend-rotierenden Zahnbürste, einer schwingend-pulsierenden oder einer Schallvariante erläutern?

leichter: Auf Vorder- und Rückseite der neuen Erklärungshilfe sind die unterschiedlichen Formen elektrischer Mundpflege vergleichend auf einen Blick aufgeführt. Jetzt einfach drei Stück kos-

ORAL-B® AUFSTECKBÜRSTEN FÜR DIE INDIVIDUELLEN MUNDPFLEGE-BEDÜRFNISSE IHRER PATIENTEN		
BESTIMMEN SIE SICH HINZU: BEDÜRFNISSE / ZIELE	EMPFOHLENE AUFSTECKBÜRSTE	VORTEIL/NUTZEN
<b>TÄGLICHE ZAHNPFLEGE</b> • zur Entfernung übermäßiger Plaqueansammlungen • für eine Verbesserung der Zahngesundheit	<b>ORAL-B® PRECISION CLEAN™</b>	Präzise Zahn für Zahn Reinigung für saubere Zähne und gesündere Zahnfleisch im Vergleich zu einer herkömmlichen Handzahnbürste
<b>TÄGLICHE ZAHNPFLEGE</b> • für das vertikale Putzen/Reiben direkt am Zahnhalsbereich	<b>ORAL-B® TRIZONE™</b>	Drei-Zonen-Fluorierung für saubere Zähne und gesünderes Zahnfleisch im Vergleich zu einer herkömmlichen Handzahnbürste
<b>TIEFENREINIGUNG</b> • zur Entfernung übermäßiger Plaqueansammlungen	<b>ORAL-B® TIEFENREINIGUNG™ HYPERPOLYMER-BÜRSTEN</b>	Für eine außergewöhnlich gründliche Reinigung auch an schwer erreichbaren Stellen
<b>ENTFERNUNG OBERFLÄCHLICHER VERFÄRBUNGEN</b> • ohne durch Tee und Kaffee	<b>ORAL-B® 3D WHITE HYPERPOLYMER</b>	Hält die Zähne durch Entfernung von oberflächlichen Verfärbungen auf natürliche Weise auf
<b>SAFTE REINIGUNG</b> • zur Zahnhalsreinigung oder -rückgang • Parodontitis oder überempfindlichen Zähnen	<b>ORAL-B® SENSITIVE HYPERPOLYMER-BÜRSTEN</b>	Auch nach Operationen, bei Parodontitis oder bei neu eingetauchten Implantaten
<b>INTENSIVE REINIGUNG IN SCHWER ZUGÄNGLICHEN BEREICHEN</b>	<b>ORAL-B® POWER TIP™ HYPERPOLYMER-BÜRSTEN</b>	Für Patienten mit Brücken, Kronen oder Implantaten
<b>WIRKSAME, BEQUEME PFLEGE AN FEST SITZENDEN ZAHRNAPPARATEN</b>	<b>ORAL-B® ORTHO</b>	Für Patienten mit fester orthopädischen Apparaturen

in der Handhabung der verschiedenen Zahnbürsten.

Auf der Rückseite findet sich eine ebenfalls tabellarische und mit kleinen Produktporträts versehene Aufstellung der unterschiedlichen Aufsteckbürsten von Oral-B. Diese richten sich in ihrer Gestaltung nach den individuellen Patientenbedürfnissen – von täglich gründlicher Standardreinigung, Tiefenreinigung zwischen den Zähnen, Entfernung oberflächlicher Verfärbungen bis zur betont sanften Pflege sowie zur Reinigung bei Brücken, Kronen, Implantaten oder kieferorthopädischen Apparaturen.

Zu bestellen ist die praktische laminierte Übersichtstafel für den Praxisgebrauch von Oral-B ab sofort kostenfrei per E-Mail. Einfach die Praxisadresse angeben und mitsamt dem Stichwort „Oral-B Beratungstafel“ über die folgende E-Mail-Adresse: [Oral-B@kaschnypr.de](mailto:Oral-B@kaschnypr.de) (drei Stück pro Praxis) anfordern. **KN**

### KN Adresse

Procter & Gamble GmbH  
Sulzbacher Straße 40–50  
65824 Schwalbach am Taunus  
[www.pg.com](http://www.pg.com)

### ANZEIGE



Immer einen Zug voraus ...

## Metall begreifen

Kinder- und Jugend-Uni Bretten bei Dentaurum.

Begreifen gelingt dann am besten, wenn man Dinge sprichwörtlich in die Hand nehmen kann. Diese Erfahrung machen die jungen Studierenden der Kinder- und Jugend-Uni Bretten während ihres Studiums immer wieder. Zusammen mit der Uni-Leiterin Claudia Keller nahmen 19 junge Studentinnen und Studenten die Einladung der Firma Dentaurum in Ispringen an.

Das traditionsreiche Dentalunternehmen bot den 6- bis 14-Jährigen eine Erlebnisvorlesung unter dem Motto: „Faszination Metalle oder die Macht der Kristalle“. Nach kurzer Begrüßung am Werkstor und einem Gruppenfoto vor der Skulptur „Melita“ ging es zur ersten Station in die Gießerei. Dentaurum stellt schon seit vielen Jahrzehnten edelmetallfreie Legierungen für die Anfertigung von Zahnersatz her. Nach einer kleinen Einführung in die Kristallstruktur der Metalle gab es den ersten Anschauungsunterricht. Acht Reagenzgläser, gefüllt mit unterschiedlichen Metallen, galt es anzuheben. Das Resultat: Alle waren gleich schwer, aber unterschiedlich voll. In die Hand genommen, war schnell klar, Metalle haben ein unterschiedliches spezifisches Gewicht. Besonders deutlich wurde dies beim Vergleich von Aluminium und Wolfram. Anhand der Gussanlage wurde das Herstellen einer Kobalt-Chrom-Legierung gezeigt und anschließend

das Ergebnis im Prüflabor unter das Mikroskop genommen. Die jungen Studierenden waren sehr erstaunt, wie einfach man die Kristallstruktur sichtbar machen kann und welche schönen Bilder dies gibt.

Die zweite Station war die Laserabteilung. Wie schnell ein Laserstrahl Metall zum Schmelzen



Alicia (11) und Philipp (9) bekommen einen ersten Eindruck von reinen Metallen.

bringt, um zwei Teile miteinander zu verschweißen, beeindruckte die Besucher sehr. Fasziniert beobachteten sie, wie rasant ein kleiner zahnförmiger Schlüsselanhänger aus nicht rostendem Stahl mit dem eigenen Namen beschriftet wurde. Jeder durfte seinen individuellen Zahn als Andenken an den Besuch bei Dentaurum mit nach Hause nehmen. Im firmeneigenen Fortbildungszentrum wartete die nächste Aufgabe auf die Kinder. Beim Biegen von unterschiedlichen Drähten bekamen sie eine Vorstellung da-



Studenten der Kinder-Uni Bretten besuchen die Firma Dentaurum in Ispringen.

von, was ein weicher, leicht zu biegender bzw. ein harter, schwer zu biegender Draht ist. In diesem Zusammenhang erfuhren sie, welche Rolle die Metallkristalle bei der Härte einer Legierung spielen.

Zum Abschluss der Vorlesung wurde noch ein wenig gezaubert. Es war verblüffend, wie einem Stab aus Zinn durch scheinbar einfaches Verbiegen mit der Hand Töne entlockt werden konnten. Noch mehr staunten die Kinder, als sich ein verbogener Draht innerhalb von Sekunden im Wasserbad zu einem Schriftzug formte und sich dieser Prozess mehrfach wiederholen ließ. Im Gegensatz zu anderen Zaubertricks gab es hier eine Erklärung des Phänomens: Legierungen haben ein Formgedächtnis. Somit

bekamen die Besucher einen ersten Einblick in die Macht der Kristalle einer Nickel-Titan-Legierung.

Begeistert von der Werksbesichtigung, der interaktiven Vorlesung sowie der perfekten Organisation der Veranstaltung, verließen die jungen Nachwuchswissenschaftler nach zwei Stunden das Werksgelände und überhäuften ihre wartenden Eltern mit einer Flut von neu gewonnenen Informationen. **KN**

Von Dr. Thomas Lietz und Claudia Keller.

### KN Adresse

DENTAURUM GmbH & Co. KG  
Turnstraße 31  
75228 Ispringen  
Tel.: 07231 803-0  
Fax: 07231 803-295  
[info@dentaurum.de](mailto:info@dentaurum.de)  
[www.dentaurum.de](http://www.dentaurum.de)



## Neue eBooks erhältlich

Zum Thema „Ästhetische Medizin“ stehen ab sofort vier neue Artikelsammlungen zur Verfügung.



Vier neue eBooks zum Themenkomplex „Ästhetische Medizin“ sind ab sofort in der ZWP online Library kostenlos verfügbar. Sie ergänzen die Ästhetikreihe mit Artikelsammlungen zu den Themen „Facelift“ (operative Verfahren zur Gesichtstraffung), „Augenlider und -brauen“ (chirurgische und minimalinvasive Therapien rund um die Augen), „Lippen und periorale Region“ (korrigierende Maßnahmen im Mundbereich) sowie „Soziologische und psychologische Aspekte“ (Ästhetik und Schönheit im gesellschaftlichen Kontext).

Für all jene, die die Artikelsammlungen zusätzlich in gedruckter Form haben möchten, sind die eBooks auch im Print-on-Demand-Verfahren zum Preis von 22€ zzgl. MwSt. als Broschüre versandkostenfrei verfügbar. **KN**



Hier geht's zu den vier neuen eBooks zum Thema „Ästhetische Medizin“

QR-Code einfach mit dem Smartphone scannen (z. B. mithilfe des Readers Quick Scan)

## ic med jetzt mit Facebook-Seite

Hallenser Unternehmen bietet wertvolle Unterstützung und Entscheidungshilfe für Assistenten.

Das Internet und insbesondere soziale Netzwerke werden zunehmend zu den Informationsquellen und Meinungsmedien Nummer eins. Diesen Trend unterstreicht die ic med GmbH und präsentiert ihre neue Unternehmens-Fanpage. Software-Updates, relevante Hotline-News, Jobs, Veranstaltungen und einen Blick hinter die ic med Kulissen – das alles und viele weitere spannende Themen werden auf der neuen Facebook-Seite „ic med GmbH“ veröffentlicht. Der Hallenser Anbieter für digitale Medizintechnik und Praxisverwaltungssoftware postet Nachrichten, Neuheiten, Tipps und Tricks ab sofort im größten sozialen Netzwerk der Welt unter [www.facebook.com/icmedGmbH](http://www.facebook.com/icmedGmbH).



Die Nutzer sogenannter Web2.0-Communities wie Facebook, Twitter und Co. suchen gezielt Informationen, tauschen sich aus, holen sich Empfehlungen ein, um darauf basierend Entscheidungen zu treffen. Insbesondere für Assistenzärzte und junge Zahnärzte soll die ic med Seite daher eine Orientierung geben. Hier erhalten sie einen direkten Zugang zu Weiterbildungs- und Schulungsmaßnahmen – entweder in der ic med Akademie, in der Praxis vor Ort oder jetzt neu als Online-Seminare. Und wem die Zeit für Assistententage,

Stammtisch-Veranstaltungen oder Anwendertreffen fehlt, kann den lockeren Austausch über die Kommentarfunktion auf der ic med Fanseite wählen.

„Wichtige rechtliche Änderungen oder auch Hilfestellungen können wir tagesaktuell bekannt geben. Wir wollen diesen Echtzeitzugang nutzen, transparent kommunizieren

und den Dialog gezielt angehen. Sogar Auszubildende werden das Profil mit spritzigen Themen aktiv mitgestalten“, so ic med Geschäftsführer Dr. Joachim von Cieminski.“ **KN**

### KN Adresse

ic med GmbH  
Walther-Rathenau-Str. 4  
06116 Halle (Saale)  
Tel.: 0345 298419-0  
Fax: 0345 298419-60  
info@ic-med.de  
www.ic-med.de



## Fit für Theorie und Praxis

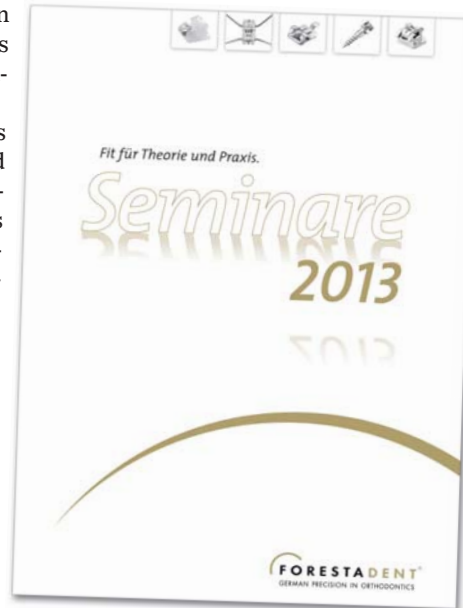
Das FORESTADENT Kursprogramm 2013 ist soeben erschienen und wartet mit interessanten Fortbildungsveranstaltungen auf.

Pünktlich zur DGKFO-Jahrestagung stellt FORESTADENT sein Kursprogramm 2013 vor. Neben einigen Veranstaltungen, welche aufgrund ihrer Beliebtheit mittlerweile zu wahren Klassikern geworden sind, wartet dieses mit zahlreichen neuen Fortbildungen auf.

So bietet beispielsweise das Referentenduo Dr. Siegfried Wolz/Dr. Adolf Berenfeld zusätzlich zum bisherigen Kurs „Kieferfehlstellung und Kieferorthopädie – ein ganzheitliches Behandlungskonzept“ zwei weitere Seminare an. Zum einen ist dies ein „Aufbaukurs CMD für Fortgeschrittene“, welcher u. a. mehr Sicherheit in der Diagnostik durch vorwiegend praktisches Üben vermitteln möchte. Zum anderen wird es eine Fortbildung sein, die sich dem Thema „Erstellung und Einschleifen einer Aufbisschiene in Myozentrik am Patienten“ widmet.

Die interdisziplinäre Zusammenarbeit zwischen Kieferorthopäden und rekonstruktiv tätigen Zahnärzten steht bei Dr. Dr. Marc Schätzle im Mittelpunkt. Unter dem Titel „Kieferorthopädie und Prothetik“ wird dieser sämtliche Schritte von der Diagnose zum interdisziplinären Behandlungskonzept aufzeigen. Dabei geht er insbesondere auf den Lückenschluss bzw. die Lückenverteilung

bei Nichtanlagen, den Einsatz ossärer Verankerung zur Vermeidung bzw. Reduktion prothetischer Rekonstruktionen oder



die Retention vor, während und nach prothetischer Versorgung ein.

Verschiedene Non-Compliance-Apparaturen zur „Molarendistalisation im Ober- und Unterkiefer“ stellt ein Zwei-Tages-Kurs mit Prof. Dr. Gero Kinzinger vor. Dabei wird neben der Klärung biomechanischer Grundlagen sowie Indikationen vor allem auch auf die Darstellung des klinischen und labortechnischen Ablaufs eingegangen.

Dem Schwerpunkt „Lingualtechnik“ widmen sich gleich drei Referenten in thematisch unterschiedlich fokussierten Kursen, nämlich Dr. Vittorio Cacciafesta,

Dr. Alexander Gebhardt und Dr. Heiko Goldbecher.

Natürlich bietet das neue Kursprogramm auch wieder zahntechnische Kurse. So werden ZT Dieter Petermann und ZT Michael Sattel wie gewohnt über die labortechnische Fertigung von Twin Block, GNE- oder Frosch-Apparatur bzw. die Herstellung von VDP, RDP sowie gnathologischem Positioner informieren.

Tipps und Tricks rund um das Thema Abrechnung nach neuer GOZ 2012 erhalten Interessierte in verschiedenen Seminaren von Dr. Jens Bock, Dr. Heiko Goldbecher und Prof. Dr. Robert Fuhrmann. Letzterer wird zudem über „AVL und Zielgruppen – Werbung und Erstellung von Marketingmaterialien“ informieren. **KN**

### KN Adresse

FORESTADENT  
Bernhard Förster GmbH  
Westliche Karl-Friedrich-Straße 151  
75172 Pforzheim  
Tel.: 07231 459-0  
Fax: 07231 459-102  
info@forestadent.com  
www.forestadent.com

ANZEIGE

Bestellung auch online möglich unter:  
[www.oemus.com/abo](http://www.oemus.com/abo)

**Probeabo**  
1 Ausgabe kostenlos!

Ja, ich möchte das Probeabo beziehen. Bitte liefern Sie mir die nächste Ausgabe frei Haus.

Soweit Sie bis 14 Tage nach Erhalt der kostenfreien Ausgabe keine schriftliche Abbestellung von mir erhalten, möchte ich die cosmetic dentistry im Jahresabonnement zum Preis von 44 EUR/Jahr inkl. gesetzl. MwSt. und Versandkosten beziehen. Das Abonnement verlängert sich automatisch um ein weiteres Jahr, wenn es nicht sechs Wochen vor Ablauf des Bezugszeitraumes schriftlich gekündigt wird (Poststempel genügt).

**Antwort** per Fax 0341 48474-290 an OEMUS MEDIA AG oder per E-Mail an [grasse@oemus-media.de](mailto:grasse@oemus-media.de)

Name, Vorname

Firma

Straße

PLZ/Ort

E-Mail

Unterschrift

Widerrufsbelehrung: Den Auftrag kann ich ohne Begründung innerhalb von 14 Tagen ab Bestellung bei der OEMUS MEDIA AG, Holbeinstr. 29, 04229 Leipzig, schriftlich widerrufen. Rechtzeitige Absendung genügt.

Unterschrift

KN 10/12

Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig, Tel.: 0341 48474-0, Fax: 0341 48474-290, E-Mail: [grasse@oemus-media.de](mailto:grasse@oemus-media.de)

OEMUS MEDIA AG

# DENTSPLY GAC – We're BrACKets!



## Qualität. Innovation. Service. Beste Ergebnisse!

Hierfür stehen wir als einer der weltweit führenden Anbieter kieferorthopädischer Lösungen seit mehr als 45 Jahren.

Wieder uneingeschränkt erhältlich: Unser komplettes Sortiment an Brackets, Bändern, Bögen und Klebern sowie weiteres Zubehör. Unserem Qualitätsanspruch verpflichtet beliefern wir Sie wie gewohnt mit hochwertigen Premium-Produkten mit dem gemeinsamen Ziel bester Behandlungsergebnisse und zufriedener Patienten.

**Fragen Sie nach unseren aktuellen Angeboten!**

Weitere Informationen erhalten Sie gerne unter:  
**Telefon: 089 - 85 39 51 | [www.gac-ortho.de](http://www.gac-ortho.de)**

**DENTSPLY**  
**GAC**

Gemeinsam für innovative Orthodontie