

Neu: Die stay young collection

CANDULOR launcht die neuen Zahnlinien PhysioSelect TCR & BonSelect TCR.

Zum Kern der CANDULOR AG zählt seit über 80 Jahren die Entwicklung und Herstellung künstlicher Zähne. Das Schweizer Unternehmen legt hierbei grössten Wert auf das Entwicklungs-Feedback aus der Innen- und der Aussensicht. Speziell für die neue Generation der «jungen Älteren» entstand eine lebendige Kollektion passend zu ihrem Selbstbewusstsein, ihrem agilen Anspruch.

«Zahntechniker, Zahnärzte und Prothetiker haben uns motiviert, eine neue Zahnlinie aus Bewährtem – in Form und Material – für die Patienten des kommenden Jahrzehnts zu entwickeln und Kunden sowie Patienten gleichermaßen zu begeistern», so Claudia Schenkel-Thiel, Managing Director bei CANDULOR.

Ein Stück Schweiz, auch im Design

Aus bewährten, attraktiven Formen wurde ein verjüngtes Design entwickelt, um 18 Oberkieferformen – Grazil, Markant und Universell – sowie vier Unterkieferformen zu kreieren. Schichtung und Oberflächenstruktur unterstützen den jun-

gen Auftritt und sind Spiegelbild für das Lebensgefühl der Patienten in unserer Zeit.

BONSELECT TCR

Ob für die Zahn-zu-Zahn- oder für die Zahn-zu-zwei-Zahn-Aufstel-



«Zeitgemässe Kunden- und Patientenerwartungen zu erfüllen, ist das Ziel. Für das Feedback der an dieser Zahnentwicklung beteiligten Zahnärzte, Zahntechniker und Prothetiker sind wir sehr dankbar», so Jody Paul Spalt (Head of Product Management).

lung, der BonSelect TCR Seitenzahn erhielt eine bifunktionale semianatomische Kaufläche. Er lässt sich somit problemlos in die bisherigen Laborabläufe integrieren, gerade wenn unterschiedliche Aufstellmethoden und Okklusionskonzepte realisiert werden müssen. Einer für

alle, alle für einen ist mit dem BonSelect TCR in vier Grössen möglich.

Das Rote von CANDULOR

Das für das Zahnlager im Labor optimierte Zahnblettchen ist Spiegelbild des gesamten Markenauftritts. Das «Rote» ist die Schweizer Flagge im Zahnschrank, der die neuen Front- und Seitenzähne harmonisch in Form und Farbe präsentiert.

«CANDULOR liefert seinen Kunden in aller Welt hochwertige, langlebige und ästhetisch natürlich wirkende Produkte. Bei der Zahnwahl im Zahnschrank ist schnelle Orientierung angesagt. Wir kommen aus der Schweiz, darauf sind wir stolz, das soll dem PhysioSelect TCR und BonSelect TCR angesehen werden. Ihr Rot sticht das übliche Schwarz und Grau», sagt Marketing Director Alexander Ewert.

Beständiger Zahnwerkstoff

Die Anpassung an Kieferkamm, Sekundärkonstruktion und Antagonisten erfordert schnell zu bearbeitende Zahnwerkstoffe. Aber auch Materialien, die sich chemisch be-

ständig mit dem Basiskunststoff verbinden, plaqueresistent und abrasionsbeständig sind.

Die neuen PhysioSelect Front- und BonSelect Seitenzähne werden deshalb aus dem beständigen Twin-CrossedResin, dem TCR-Material in der 3. Generation, aus einer modifizierten Polymethylmethacrylat-Variante (PMMA) gefertigt. Das Polymer, aber auch die Matrix, werden gleichmässig miteinander vernetzt und zusätzlich vergütet. Das bedeutet, dass während der Herstellung das vorvernetzte Polymer nochmals mit der Matrix verlinkt und verdichtet wird. Auf diese Weise erfüllt der Zahnwerkstoff hohe Anforderungen an Plaque- und Abrasionsbeständigkeit.

Der neue PhysioSelect TCR Frontzahn ist seit April 2019 zusammen mit dem BonSelect TCR Seitenzahn zum Ausprobieren erhältlich. [DT](#)

CANDULOR AG

Tel.: +41 44 805 90 00
www.candulor.com

Die Kunst der Effizienz bei Seitenzahnkavitäten

Neue Komposite von Ivoclar Vivadent ermöglichen hochwertige Ästhetik.

Die inkrementelle Schichttechnik ist sehr aufwendig. Das gilt vor allem für grossvolumige Kavitäten. Jetzt können Zahnärzte die Behandlungszeit um mehr als die Hälfte verkürzen – und zwar bei gleichwertiger Ästhetik

Weniger Arbeitsschritte nötig

3s PowerCure ist ein offenes Produktsystem. Es besteht aus dem Universaladhäsiv Adhese Universal, der intelligenten Hochleistungspolymerisationslampe Bluephase Power-

lässt sich im Seitenzahnbereich die gleiche Ästhetik erzielen wie mit konventionellem Komposit. Zudem lassen sie sich mit der neuen Polymerisationslampe Bluephase PowerCure zuverlässig in drei Sekunden okklusal aushärten.

Polymerisationslampe, die mitdenkt

Bluephase PowerCure verkörpert eine neue Generation von Polymerisationslampen. Sie ist die intelligenteste Bluephase, die es je gab. Dank eines automatischen Belichtungsassistenten erkennt sie, wenn sie versehentlich bewegt wird. Durch Vibration weist sie den Anwender auf solche Fehler hin. Falls nötig, verlängert sie automatisch die Belichtungszeit. Verändert sich die Position zu stark, schaltet sie sich sogar selbstständig ab. Dann lässt sich der Vorgang korrekt wiederholen.

Fazit: weniger Schichten, sehr kurze Belichtungen – durch Einsatz des 3s PowerCure-Produktsystems für ästhetische Seitenzahnfüllungen sinkt das Risiko von Anwendungsfehlern und unzureichender Durchhärtung. Die Anwender werden den Unterschied spüren. [DT](#)

Bluephase®, Tetric® und Adhese® sind eingetragene Warenzeichen der Ivoclar Vivadent AG.

Ivoclar Vivadent AG

Tel.: +423 235 35 35
www.ivoclarvivadent.com

© Ivoclar Vivadent AG



Mit dem neuen 3s PowerCure-Produktsystem von Ivoclar Vivadent lassen sich Seitenzahnkavitäten besonders effizient und ästhetisch füllen.

und Funktion. Den Schlüssel dazu liefert das neue 3s PowerCure-Produktsystem.

Viele Behandler wünschen sich eine effiziente Alternative zur komplexen Mehrschichttechnik. Sie wollen Komposit zeitsparender und mit grösserer Anwendungssicherheit verarbeiten können, vor allem bei grossvolumigen Restaurationen von bleibenden Seitenzähnen der Klassen I und II. 3s PowerCure hilft: Mit den aufeinander abgestimmten Materialien dieses Produktsystems lassen sich ästhetische, hochqualitative Seitenzahnrestaurationen sehr wirtschaftlich herstellen.

Cure sowie aus Tetric PowerFill als modellierbarem und Tetric PowerFlow als fließfähigem 4mm-Komposit – den jüngsten Produktentwicklungen von Ivoclar Vivadent. Die auf 4mm erhöhten Schichtstärken bieten dem Anwender deutlich weniger Arbeitsschritte.

Gewöhnliche Komposite mit erhöhten Schichtstärken sind oft sehr transluzent. Dank des hochreaktiven Lichtinitiators Ivocerin ist es gelungen, die ästhetischen Materialien Tetric Power Fill und Tetric PowerFlow zu entwickeln. Diese 4mm-Komposite bieten eine schmelz- bzw. dentinähnliche Transluzenz. Dadurch

Für Ihre Hände das Beste

swissmedico bringt professionelle Handpflege aus dem Kosmetikstudio in Ihre Praxis.

Als exklusiver Partner der Gustav Baehr GmbH, dem grössten Fachhändler für Kosmetik für Profis, bietet Ihnen swissmedico nun neu

• Amaretto-Handcreme mit angenehm duftendem Mandelöl.

Diese Baehr Produkte erfüllen höchste Ansprüche, werden in Deutschland hergestellt und an Kosmetikstudios zur professionellen Anwendung vertrieben.



Handpflegeprodukte von Profis. In der praktischen 500ml-Spenderflasche sind vorerst vier Sorten verfügbar:

- Rosen-Handcreme mit Extrakten aus Rosenblüten und Urea sowie Salz aus dem toten Meer,
- die preisgekrönte Maracuja-Handcreme mit Passionsblumenöl für eine Intensivpflege,
- Handbalsam mit Salz aus dem toten Meer und wertvollen Mineralien,

Die Pflege Ihrer Hände ist wichtig, swissmedico bietet Ihnen deshalb diese Produkte zu einem Einführungspreis von je CHF 17.15 an. Probieren Sie jetzt. [DT](#)

swissmedico Handels AG

Tel.: +41 81 740 69 54
www.swissmedico.net

Innovationen für die Füllungstherapie

Einfache Anwendung, schnelle Aushärtung, optimale Ästhetik.

Restaurationen der Klasse II gehören in Zahnarztpraxen zum Alltag: Bei fast jedem dritten Patienten sind sie indiziert. Für die Komplettlösung «Class II Solution» präsentiert Dentsply Sirona mit dem Produktportfolio Ceram.x Spectra™ ST und der Polymerisationslampe SmartLite® Pro zwei Innovationen, die den Ablauf einer Füllungstherapie weiter vereinfachen. «Gerade bei Routinebehandlungen zahlen sich durchdachte Konzepte aus», erklärt

trittsfensters liegt bei 10 mm und ermöglicht es so, auch grössere Kavitäten in einem Schritt auszuhärten. Doch die Lampe kann noch mehr: Dank der einfach austauschbaren 360° drehbaren Aufsätze bietet die SmartLite Pro viel mehr als eine herkömmliche Polymerisationslampe. Der in der Einführungs-packung beiliegende, speziell entwickelte Transilluminationsaufsatz ist ein wertvolles Hilfsmittel bei Diagnose von Schmelzrissen, Approxi-

© Dentsply Sirona



Prof. Dr. Rainer Seemann, Director Clinical Affairs bei Dentsply Sirona Restorative. «Der Patient ist schneller optimal versorgt, und der Zahnarzt kann die Behandlung noch wirtschaftlicher gestalten.»

SmartLite Pro für Polymerisation und Kariesdetektion

Mit der SmartLite Pro präsentiert Dentsply Sirona eine zukunftsweisende LED-Lampe, die aufgrund ihres multifunktionalen Designs für verschiedene klinische Indikationen einsetzbar ist. Das edle Metallgehäuse und ein optimiertes klinisches Leistungsprofil machen sie als Polymerisationslampe zu einem unverzichtbaren Teil der Füllungstherapie: Die neu entwickelte Optik mit vier Hochleistungs-LEDs besticht durch eine sehr homogene Lichtverteilung, und das schlanke Design ohne Lichtleiter gewährt einen optimalen klinischen Zugang. Der aktive Durchmesser des Lichtaus-

malkaries und dem Auffinden von Kanaleingängen. Die wegweisende Batterietechnologie mit zwei hochmodernen LiFePO4-Batterien sorgt für permanente Verfügbarkeit, und das intuitive Ein-Knopf-Konzept ermöglicht die Konzentration auf das Wesentliche.

Neues Flowable mit SphereTEC®-Füllertechnologie

Die Ceram.x Spectra ST-Familie hat zur IDS Zuwachs bekommen: Die innovative SphereTEC-Füllertechnologie ist nun auch in einem Flowable verfügbar. Das Besondere: Die Composite in dieser Produktfamilie vereinen in sich wichtige physikalische Eigenschaften, eine hohe Ästhetik und eine einfache Handhabung. Mit dem Flowable können kleinere Defekte versorgt, Fissuren versiegelt oder ein Schneidekantenaufbau durchgeführt werden. Anwender profitieren vor allem vom Flow-on-Demand: Während das Komposit verarbeitet wird, verfügt es über eine hohe Fließfähigkeit. Im Ruhezustand hingegen ist es sehr standfest und fließt oder tropft nicht aus der Kavität. Wie schon beim Universal-Komposit decken auch bei Ceram.x Spectra ST flow fünf universelle Farben (A1–A4) den gesamten klassischen VITA®-Bereich ab. «Zahnärzte verbringen bei Klasse II-Restaurationen bis zu 14 Prozent der Behandlungszeit mit der Auswahl der geeigneten Kompositfarbe», sagt Prof. Dr. Seemann. «Das gelingt mit der reduzierten Farbzusammenstellung deutlich schneller.» **DT**

Dentsply Sirona
Tel.: +41 56 483 30 40
www.dentsplysirona.com

© Dentsply Sirona

Einfach – Genial in der Vielfalt

Zahnzwischenraumreinigung mit maximal nur zwei Interdentalbürstchen.

Mit einem dünnen Interdentalbürstchen für die engen Zahnzwischenräume und einem konischen Allrounder für die grösseren Zwischenräume – so einfach und unkompliziert ist die Zahnzwischenraumreinigung.



Die konischen Interdentalbürstchen bieten auch den klinischen Nutzen, dass bei entzündetem und geschwollenem Zahnfleisch vorerst die erste Hälfte des Borstenfeldes genutzt und nach zwei bis drei Tagen, wenn sich das Zahnfleisch beruhigt hat, dieses ganz durch den Zwischenraum geschoben werden kann. So erfährt der Anwender über längere Zeit eine optimale Reinigung.

Oder lieben Sie die Vielfalt, um die Wahl zu haben? Das paro® Prophylaxe System offeriert Ihnen beides!

Das paro® flexi grip System bietet Ihnen zwölf aufeinander abgestimmte Grössen, aus welchen Sie die Bürstchen auf die Bedürfnisse des Patienten genau abstimmen können.

Das auf die Profession und deren Bedürfnisse ausgerichtete paro® Prophylaxe System wurde in enger Zusammenarbeit mit Universitäten und Dentalhygiene-Schulen weiterentwickelt und bietet so ein umfassendes Portfolio.

Die klinischen Untersuchungen haben gezeigt, dass zu weiche Interdentalbürstchen die Plaque nicht ausreichend entfernen. Somit wird dem Risiko bezüglich Karies und Entzündungen im Zahnzwischenraum oder um die Implantatrestauration herum nicht ausreichend vorgebeugt.

Deshalb hat paro® bei den Interdentalbürstchen die Borstenanordnung, die Borstenstärke und die Bürstendurchmesser abgestimmt, damit eine effiziente und zielorientierte Plaqueentfernung erreicht wird. Nicht nur

die effiziente Plaqueentfernung war ein Ziel der Untersuchung, sondern auch eine dennoch möglichst angenehme und sanfte Handhabung der Interdentalbürstchen.

Diese Balance zwischen effizienter Reinigung und schonend sanfter Handhabung wurde erfolgreich umgesetzt.

Kompromisslos beschichtet paro® alle auch noch so dünnen Drähte der Interdentalbürstchen mit der paro® ISOLA-Technologie.

Dank dieser hochwertigen Isolation berührt kein Metall die Zahnsubstanz oder den Implantatthals und es entsteht auch kein unangenehmer galvanischer Effekt.

Aus diesem Grund eignen sich die paro® Interdentalbürstchen auch für die Anwendung bei Implantaten, Zahnspangen und Retainern. **DT**

paro® – Profimed AG

Tel.: +41 44 723 11 11
www.profimed.ch
www.paro.com



Gesamtes Equipment für Kieferorthopädie in einem Cart

Die K-Serie von DEMED überzeugt auf ganzer Linie.

DEMED hat sich auf die Konzeption, Entwicklung und Herstellung fahrbarer Gerätewagen spezialisiert und arbeitet eng mit Dentalexperten aus unterschiedlichsten Bereichen zusammen. Die Serien E, D, P, K und S bieten zahlreiche ausgeklügelte

Lösungen, die Ihren Praxisalltag erleichtern.

Der in Europa führende Spezialist für mobile Gerätewagen hat mit seiner neuen K-Serie das gesamte Equip-

ment für Kieferorthopädie in einem Cart untergebracht. Der fahrbare Gerätewagen aus Stahl mit nicht sichtbaren Lenkrollen ist mit

voll ausziehbaren Schubladen ausgestattet, die über Soft Close-Technik für besonders leises Schliessen verfügen. Die Fachauszüge befinden sich hinter der voll öffnenden 270°-Glastür und sind mit sortierbaren Edelstahlinsätzen und Instrumentenhaltern ausgestattet.

Die K-Serie verfügt über einen neuen Zangenhalter aus Edelstahl. Dieser ist im Gerätewagen oder auch an der optionalen Normschiene positionierbar und bietet Platz für bis zu 30 Zangen.

Wie bei allen Gerätewagen von DEMED stehen auch hier sämtliche Farben des RAL-Systems zur Verfügung und bieten zahlreiche Möglichkeiten zur Individualisierung. **DT**

© DEMED Dental Medizintechnik e.K.



DEMED Dental Medizintechnik e.K.

Tel.: +49 1751 2707-60
www.demed-online.de

#niwop



video.wh.com



Die neue Superheldin

beim rotierenden
Polieren



proxeo TWIST

**Cordless
Polishing System**

Prophylaxe mit Wow-Effekt

Das neue, kabellose und superfunktionale Proxeo Twist Handstück mit den innovativen W&H Prophy-Einwegwinkelstücken: die perfekte Ausrüstung für echte Prophylaxehelden.

W&H CH-AG
Industriepark 9
8610 Uster, **Schweiz**

t +43 497 84 84
f +43 497 84 88
info.ch@wh.com **wh.com**

