

Auszeichnung

Der iF communication design award 2012 geht an die Sonicare DiamondClean von Philips.

Philips Sonicare DiamondClean ist ein Produkt für höchste Ansprüche: maximale Effektivität, innovatives Zubehör, attraktive Optik und angenehme Haptik. Das sahen auch die iF-Juroren aus den Bereichen Material-, Verpackungs- und Produktkommunikationsdesign so und zeichneten die Sonicare DiamondClean aus.

Seit 1953 lädt iF internationale Hersteller und Gestalter ein, sich mit ihrem Design dem Wettbewerb zu stellen. Als „Siegel für gutes Design“ sind die iF design awards in der Welt der Gestaltung und weit darüber hinaus seit Langem bekannt. Zur Jury gehörten 44 interna-

„Wir arbeiten kontinuierlich daran, vom Konzept bis zur Produktion innovative Ideen zu verwirklichen. So entstehen Designs, die für Verbraucher sinnvoll und compliancesteigernd sind“, kommentiert Sean Carney, Chief Design Officer, Philips Design. Sonicare DiamondClean entfernt beispielsweise an schwer erreichbaren Stellen bis zu vier Mal mehr Plaquebiofilm als eine Handzahnbürste.¹

Andere klinische Studien belegen, dass die Anwendung von Sonicare DiamondClean die Zahnfleischgesundheit in nur zwei Wochen positiv beeinflusst.² Und in nur einer Woche ist eine Aufhellung der Zähne zu registrieren.³ PN



tionale Experten und renommierte Vertreter ihres Fachs.

Die preisgekrönten Produkte sind vom 6. bis 10. März 2012 auf der iF design Ausstellung in Hannover zu sehen und werden in der zweiten Jahreshälfte in Hamburg präsentiert. Am 10. Februar 2012 fand die Preisvergabe in München statt.

PN Adresse

Philips GmbH
Lübeckertordamm 5
20099 Hamburg
Tel.: 040 2899-1509
Fax: 040 2899-71509
sonicare.deutschland@philips.com
www.philips.de/sonicare



Lichtstark

BEYCODENT präsentiert den innovativen LED-Leuchtzahn SIRIUS® für Labor und Praxis.

Der SIRIUS LED-Leuchtzahn ist Blickfang und Kunstobjekt mit wechselndem Licht in einem. Weit sichtbar im Fenster der Zahnarztpraxis setzt die Neuentwicklung aus dem Hause

der SIRIUS LED-Leuchtzahn neue Maßstäbe. Die Bedienung erfolgt mittels beigefügter Multifunktionsfernbedienung.

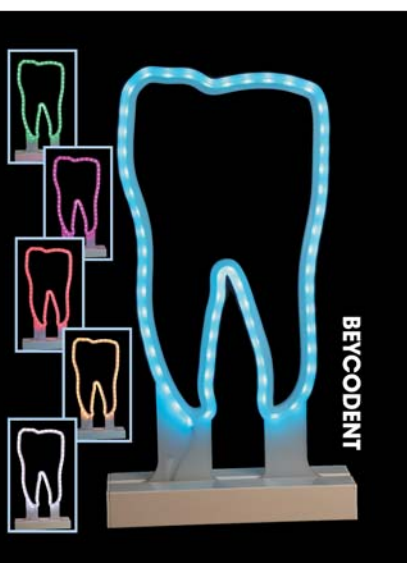
So kann die Farbgebung und die Helligkeit mit elektronischer Dimmfunktion individuell nach Stimmung und Tageszeit ausgewählt werden. Leicht bedienbare Farbwechselprogramme bieten zusätzliche Lichteffekte.

Die standsichere und hochwertige Ausführung eignet sich für den Einsatz auf der Fensterbank des Labors und der Praxis, und als Designer-Leuchte im Empfangsbereich oder Behandlungsraum.

In einem Kurzvideo auf der Homepage des Unternehmens kann man sich von der Leuchtqualität überzeugen. PN

PN Adresse

BEYCODENT
Wolfsweg 34
57562 Herdorf
Tel.: 02744 92000
Fax: 02744 766
service@beycodent.de
www.beycodent.de



BEYCODENT nicht nur optische Akzente, sondern erzeugt auch eine sehr gute Lichtqualität.

Mit dem klarem Design und einer Gesamthöhe von 75 cm setzt

Überzeugender Praxistest

Das mukoadhäsive ChloSite® für die subgingivale Applikation wurde von einem Großteil der Tester positiv bewertet.

Zahnmediziner geben dem mukoadhäsiven ChloSite® Perioschutz-Gel (Zantomed) – einem CHX-Gel für die subgingivale Applikation im Rahmen einer lokalen Parodontitis- bzw. Periimplantitistherapie – sehr gute Noten. Die Leser des wissenschaftlichen Informationsdienstes „Zahnmedizin Report“ hatten das Perioschutz-Gel im täglichen Praxisbetrieb intensiv getestet.

Verpackung, Produktdesign sowie Bedienungsanleitung erhielten durchgehend Bewertungen zwischen „sehr gut“ und „gut“. Positive Erwähnung fand, dass das Gel geschmacksneutral ist. Die Applikation mit der im Set befindlichen Kanüle wurde im Durchschnitt mit „sehr gut“ bewertet und die Verbesserung des PAR-Status von allen Probanden mit guten Bewertungen be-

dacht. Ebenso wurde von dem angenehmen Effekt berichtet, dass Entzündungen nach der

habung der Kanüle von einigen Testern als schwierig empfunden. Über drei Viertel der Produkttester würden ChloSite Perioschutz-Gel auch zukünftig anwenden und weiterempfehlen.

ChloSite enthält 0,5% gut lösliches CHX für unmittelbare Desinfektion und 1,0% langsam freierendes CHX für eine bis zu drei Wochen anhaltende Desinfektion. Eine Spritze mit 0,25 ml reicht für die Behandlung von etwa vier bis fünf Zahnfleischtaschen aus, die 1-ml-Fertigspritze dient zur „full mouth application“. PN



Behandlung schnell zurückgehen. Eine breite Spreizung gab es bei der Frage der Dosierbarkeit.

Während sehr viele Praxisinhaber lobten, dass sich das Gel sehr gut in die Tasche einbringen lässt, wurde die Hand-

PN Adresse

Zantomed GmbH
Tel.: 0203 8051045
www.zantomed.de



Der beste Freund des Patienten

Mit dem Tigon+ hat W&H einen Piezo Scaler entwickelt, der sich den Bedürfnissen von Patient und Zahnarzt annimmt.

Tigon+ verfügt über interessante Features. Das Gute für den Patienten ist die temperierte Flüssigkeit. Selbst empfindliche Zähne und Zahnfleisch werden nicht zusätzlich gereizt. Insgesamt kann zwischen drei Temperaturstufen gewählt werden. Die Heizung lässt sich einfach über das

Zahnarzt/-innen und Dentalhygieniker/-innen noch effizienter, denn sie vermeiden das sonst notwendige manuelle Einstellen der Funktionen bei Scaler und Maschine. Der Navi-Zahn am Display zeigt an, welches Programm gerade verwendet wird.

Zum Unternehmen

Das österreichische Familienunternehmen W&H wurde im Jahr 1890 mit dem Ziel gegründet, mechanisch betriebene Hand- und Winkelstücke zu produzieren. Siebzig Jahre später eröffnet W&H Niederlassungen in Deutschland, Frankreich, Schweden, Großbritannien und Italien. Heute ist W&H in 90 Ländern vertreten und hat sich zu einem der führenden Hersteller für zahnmedizinische Präzisionsgeräte entwickelt. Vertrieben werden u.a. Produkte für Prophylaxe und Parodontologie, wie Piezo-Scaler, Ozongeneratoren und Hand- und Winkelstücke. PN



Der Tigon Piezo Scaler Tigon ist anwenderfreundlich und leicht zu bedienen.

Display einstellen und, bei Bedarf, auch ausschalten. Der Kühlmitteltank besitzt ein Fassungsvermögen von 400 ml und ist in 50-ml-Schritten skalierbar – die Spülflüssigkeit kann somit direkt im Kühlmitteltank vermischt werden. Zudem verfügt der Tank, auch wenn er nicht am Gerät angebracht ist, über einen festen, sicheren Stand.

Fünf individuell einstellbare Programme

Mit fünf voreingestellten Programmen (Prophylaxe, Parodontologie, Endodontie, Restauration und ein frei wählbares Programm) arbeiten vor allem

Sichere Behandlung durch drei Power-Modi

Die drei Power-Modi ermöglichen dem Anwender, die Scalerleistung nach seinen eigenen Vorlieben zu definieren. Zahnarzt/-innen und Dentalhygieniker/-innen arbeiten in dem sicheren Bewusstsein, den Zahn nicht zu sanft oder zu fest, sondern mit dem optimalen Druck zu behandeln.

Handstück mit 5-fachem LED-Ring

Die LED-Technologie von W&H sorgt für perfekte Lichtverhältnisse und ermöglicht dem Anwender eine verbesserte optische Wahrnehmung und ein Kontrastsehen wie bei Tageslicht. Auf dem großzügig ausgestatteten Tray lassen sich die Instrumente während der Behandlung bequem ablegen. Anschließend kann der Anwender den Tray – zusammen mit der 360° drehbaren Handstückablage – vom Tigon abnehmen und thermodesinfizieren sowie sterilisieren.



Beim Tigon+ können die Temperaturstufen über das Display gewählt werden.

PN Adresse

W&H
Raiffeisenstraße 4
83410 Laufen/Obb.
Tel.: 08682 89670
Fax: 08682 896711
office.de@wh.com
www.wh.com



Gutes Ergebnis

95 Prozent der befragten Zahnmediziner bewerten Miratray Implant als empfehlenswert.

Die Idee, den innovativen Miratray Implant Löffel kostenlos zu testen, kam bei deutschen Zahnmedizinern gut an. So wurde das Angebot eines zahnmedizinischen

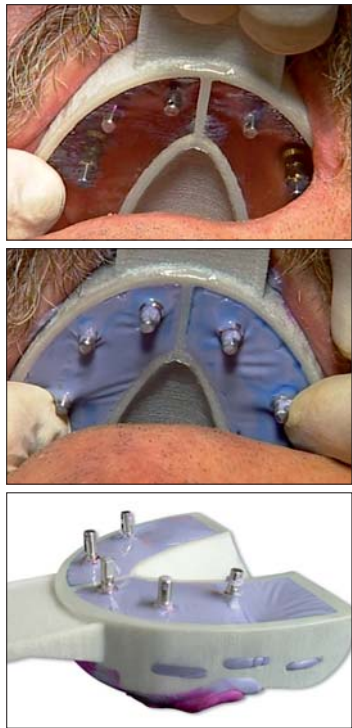


Abb. 1: Auswahl des passenden Miratray Implant Löffels. – Abb. 2: Während der Abformung durchstoßen Implantatpfosten die Spezialfolie. – Abb. 3: Danach folgt die weitere Modellherstellung.

schon Fachverlages gut aufgenommen, und Zahnärzte aus ganz Deutschland testeten jeweils sechs Wochen den individualisierbaren, sofort einsatzbereiten Abformlöffel von Hager & Werken. Der Löffelboden dieses patentierten Abformlöffels besteht aus einer speziellen transparenten Folie. Während der Abformung durchstoßen die Implantatpfosten diese Folie, sodass eine präzise Abformung der gesamten Kiefersituation bereits in einer Sitzung gefertigt werden kann. Die Herstellung eines individuellen Löffels im

Labor ist somit nicht mehr notwendig. Neben der Einsparung der Laborkosten erübrigt sich der sonst nötige zweite Termin für den Behandler und seinen Patienten. Zudem ist der Einmal-löffel immer verfügbar und griffbereit, was die Teilnehmer als großen Vorteil sahen. Die Mehrzahl der Tester verwendete den praktischen Löffel für Arbeiten im teilbezahnten Kiefer und für mehrere Implantate. 95% der Tester empfanden die Anwendung von Miratray Implant als leicht verständlich und in der Umsetzung einfach und praktikabel. 90% der befragten Verwender gaben an, mithilfe von Miratray Implant eine im Vergleich zu einem individuellen Löffel qualitativ gleichwertige Abformung erstellen zu können. 5% bewerteten den Löffel als schwierig und kompliziert. Originalkommentare lobten Miratray Implant aufgrund seines guten Handlings, des günstigen Preises und seiner sofortigen Verfügbarkeit. Speziell der Wegfall eines zweiten Patiententermines und einer weiteren Abformung war von besonderem Interesse. Miratray Implant wurde als gutes, innovatives Produkt und mit dem Prädikat empfehlenswert eingestuft. 95% der Tester wollen den Miratray Implant Löffel weiter verwenden und 40% auch aktiv an befreundete Kollegen empfehlen. **PN**

PN Adresse

Hager & Werken GmbH & Co. KG
Ackerstraße 1
47269 Duisburg
Tel.: 0203 99269-0
Fax: 0203 299283
info@hagerwerken.de
www.hagerwerken.de



Pflege und Prävention

Die Polierpaste REMOT implant sorgt für ein effektives Biofilm-Management bei Implantaten und deren Aufbauten.

Ebenso wie die natürlichen Zähne benötigen hochwertige Implantate und deren Aufbauten aus Keramik, Kunststoff oder Metall ein effektives Biofilm-Management. Hierzu gehört besonders eine stetige professionelle Pflege, denn diese kommt der Gesundheit der Gingiva und der natürlichen Zähne ebenso zugute wie dem ästhetischen Gesamtbild.

Mit der Polierpaste REMOT implant reinigen und pflegen Sie Implantate, deren Aufbauten und darüber hinaus auch alle empfindlichen Oberflächen optimal und professionell. Der sehr niedrige RDA-Wert von weniger als 7* gibt Ihnen dabei die nötige Sicherheit für ein

äußerst schonendes Biofilm-Management. **PN**

*Methode nach Stookey/Schemehorn mit Referenzsubstanz Bimsstein für Prophylaxepasten. Literatur: Stookey GK, Schemehorn BR: A Method for Assessing the relative Abrasion of Prophylaxis Materials. J Dent Res 1979; 58:588. Erhaltene RDA-Werte: <7 für „REMOT implant“ und 7 für Produkt „P“ Abrasionsgrad fein (rosa)

PN Adresse

lege artis Pharma GmbH + Co. KG
Breitwasenring 1
72135 Dettenhausen
info@legeartis.de
www.legeartis.de

Ausheilung ohne Antibiotika

Cupral® von Humanchemie bietet eine schnelle Ausheilung von Parodontalerkrankungen.

Die hohe Desinfektionskraft von Cupral® begründet sich zum einen im hohen pH-Wert (>12,4) und zum anderen in den enthaltenen Kupfer(2+)-Ionen. Durch einen speziellen Regenerationsprozess ist die keimtötende Wirkung der Kupfer-Ionen im Gegensatz zu dem der Silber-Ionen permanent.

Kupfer(2+)-Ionen sind dabei unproblematisch, da sie für den menschlichen Körper unverzichtbar sind. So ist Kupfer Bestandteil vieler bedeutender Enzyme, die u.a. in den Eisenstoffwechsel (Blutbildung) und die Zellatmung eingreifen.

Mit Cupral® werden alle Keime – auch Anaerobier und Pilze – sicher mit Langzeitwirkung abgetötet. Daher ist Cupral® als Breitbandtherapeutikum ohne Resistenzbildung in der Parodontologie vielfach bewährt. In der Praxis sind verschiedene un-

komplizierte Anwendungsmöglichkeiten langjährig erprobt.

über 10.000 Zahnärzte, Dentaldepots und Apotheken in ganz



Cupral® ist im Fläschchen mit 5g (Probierpackung) und 15g sowie in der praktischen 1,8g-Einhand-Dosierspritze zur direkten Tascheneinbringung erhältlich.

Zum Unternehmen

Das niedersächsische Unternehmen Humanchemie produziert Präparate und Geräte zur Kariesprävention, Wurzelbehandlung und für die Parodontologie. Die Produkte werden derzeit an

Deutschland geliefert sowie in mehr als zehn weitere europäische Länder exportiert. **PN**

PN Adresse

HUMANCHEMIE GmbH
Hinter dem Krüge 5
31061 Alfeld
Tel.: 05181 24633
Fax: 05181 81226
info@humanchemie.de
www.humanchemie.de

ANZEIGE

Designpreis

2012

Deutschlands schönste Zahnarztpraxis

Einsendeschluss
01.07.2012

informationen erhalten sie unter: zwp-redaktion@oemus-media.de

www.designpreis.org