

Neue superhydrophile Implantatoberfläche

Neu in Europa: Osstem präsentiert Implantate mit neuer Oberflächenstruktur.

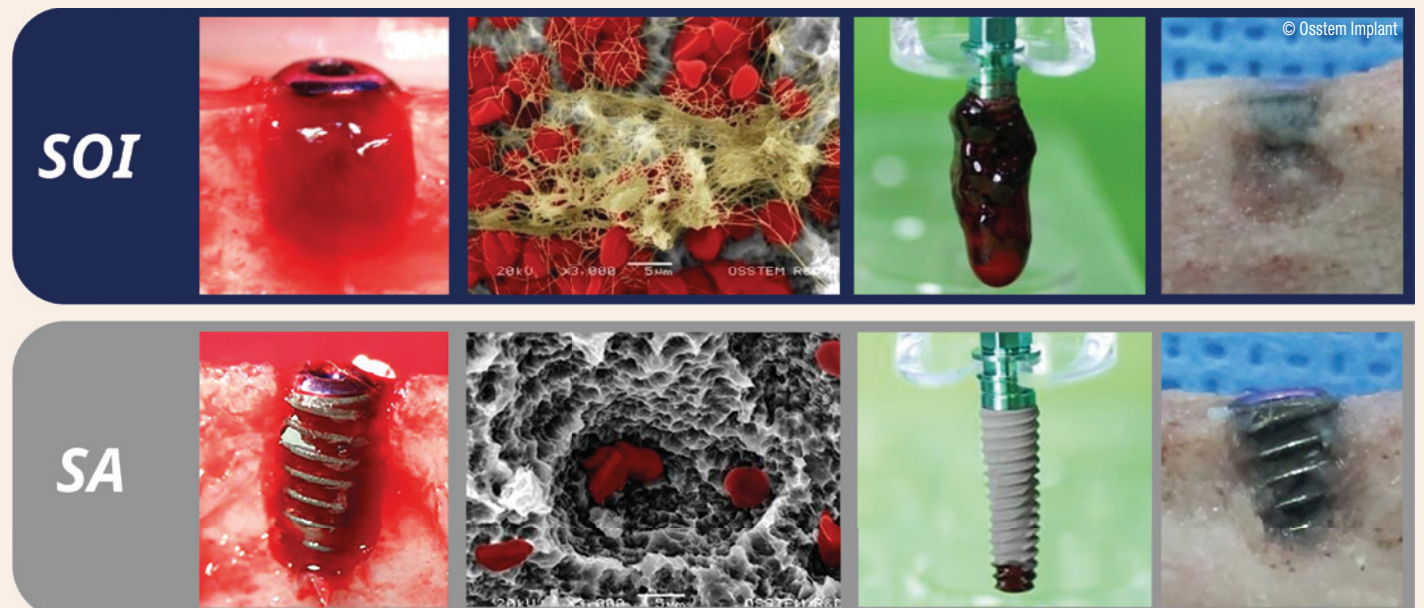
Osstem Implant erweitert das eigene Produktportfolio für Implantatoberflächen. Die neue Oberfläche heißt SOI und zeichnet sich durch herausragende bioaktive Eigenschaften aus. Durch die Zugabe eines pH-Puffers auf eine mit Vakuum-Ultraviolettstrahlung behandelte Oberfläche wird die hydrophobe Titan- in eine superhydrophile Oberfläche umgewandelt.

OSSTEM[®]

IMPLANT

Verbesserung der anfänglichen Knochenbildung

Dank einer schnelleren Blutbenetzbarkeit verbessert sich die anfängliche Knochenbildungsfähigkeit. Die Proteinadhäsion ist durch die Aktivierung des Blutes zur Gerinnselbildung um ein Vielfaches höher als bei herkömmlichen Oberflächen. Dadurch entsteht nicht nur eine ausgezeichnete Anlagerung von Knochenwachstumsproteinen, es wird zusätzlich auch die Bildung von Fibrinnetzen gefördert. Im Vergleich zu den SA-Implantaten hat sich die anfängliche Knochenbildung um 65 Prozent verbessert.



Kürzere Behandlungszeit und einfachere Handhabung

Die SOI-Oberfläche bietet dank der verbesserten Osseointegration zudem eine wesentlich kürzere Behandlungsdauer. Die Einheilzeit gegenüber herkömmlichen Oberflächen hat sich um 35 Prozent verkürzt. Des Weiteren sind die SOI-Implan-

tate sehr benutzerfreundlich. So ist für die Implantate keinerlei Nachbehandlung, wie beispielsweise eine UV-Bestrahlung, nötig.

Mehr Informationen sind über die lokalen Vertriebsmitarbeiter von Osstem, auf der IDS und online erhältlich. [DI](#)

Osstem Implant

Tel.: +49 6196 7775500
www.osstem.de

Infos zum Unternehmen



Klinisch wirksam und technisch exzellent

Nur das Original überzeugt: Es gibt nur ein MIXPAC™!

Die MIXPAC™ Candy Colors™ entsprechen höchster klinischer Wirksamkeit und technischer Exzellenz. Die Einsparungen durch Kopien täuschen. Denn die paar Cent können die Kosten durch schlechte Mischergebnisse oder Wiederholung von kostspieligen Eingriffen und den somit möglichen Verlust von Patienten nicht aufwerten.

Die Verwendung der Original Mixpac-Produkte ermöglicht ein erstklassiges Mischergebnis und führt zu glücklichen und zufriedenen Patienten. Wie der T-Mixer™, der die Qualitätsmerkmale der Candy Colors™ mit der neuesten Mischtechnologie kombiniert und so für optimierte Mischergebnisse und Materialeinsparungen sorgt.

Das neueste Produkt der Mixpac T-Mixer ist der Colibri Plus Breakable. Mit der All-in-one-Solution wird der Arbeitsablauf reduziert und gleichzeitig eine einfache, präzise und sichere Applikation ermöglicht. Für die vielen klinischen Behandlungen ist nur noch eine Mischspitze nötig.

Die integrierte Edelstahlkanüle, die biegsam und bis zu 360° drehbar ist, erlaubt eine präzise klinische Anwendung und trägt

durch ihr glattes, abgerundetes Design dazu bei, das Risiko von Gewebetraumata zu minimieren.

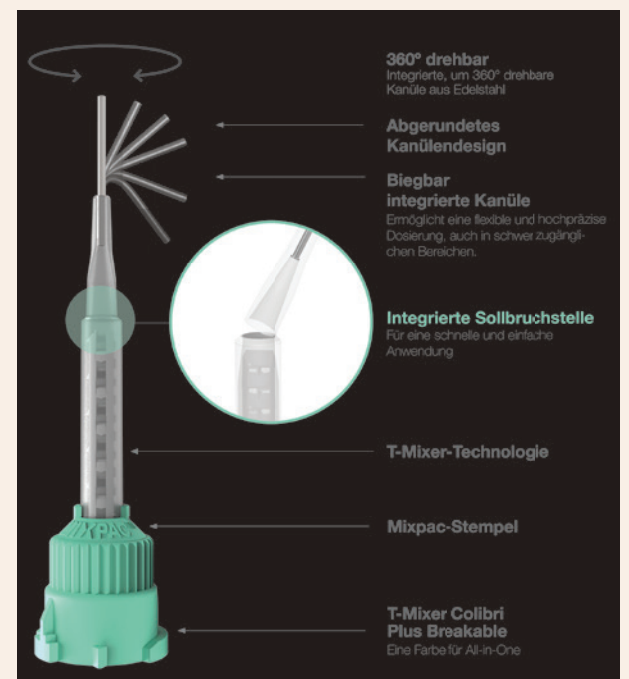
Doch das jüngste Mitglied der Colibri™-Familie hat noch einen entscheidenden Clou: Durch seine integrierte Sollbruchstelle wird ein schnelles und einfaches Entfernen des vorderen Teils der Mischspitze machbar. Dank dieser Brechzone kann mit nur einer Mischkanüle sowohl präzise als auch große Mengen appliziert werden. Der Mixpac T-Mixer Colibri Plus Breakable vereinfacht die Auswahl der Mischkanüle, da er Zahnärzten ein innovatives, vielseitiges und effizientes Mischapplikationssystem bietet, das für eine Vielzahl von prothetischen Abformmaterialien und Anwendungen geeignet ist. Einfach und geradlinig – eine echte All-in-one-Lösung.

Weitere Informationen erhalten Sie im Internet auf www.sulzer.com/breakable. [DI](#)

Sulzer Mixpac AG

Tel.: +41 81 7722000 · www.sulzer.com

Infos zum Unternehmen



Perfekte Kombination für lang anhaltenden Glanz

Neu: das Hochglanzpoliersystem Venus® Supra von Kulzer.

Mit den hochästhetischen Nanohybrid-Kompositen von Venus® Diamond profitieren Anwender und Patienten von einem durchdachten System – made in Germany. Das Einfarbkompakt Venus® Diamond ONE erweitert die Venus® Diamond-Familie dabei um einen universellen Farbton. Dieser eignet sich besonders für die täglichen Basisrestaurationen im Seitenzahnbereich. Für komplexe, anspruchsvolle Restaurationen im Frontzahnbereich steht Anwendern zudem ein umfangreiches Farbspektrum von 27 bewährten Farbtönen zur Verfügung. Alle Venus®-Komposite und -Farben bedeuten Ästhetik in ihrer schönsten Form.

Maximale Einfachheit in bester Kombination erleben Anwender mit dem Hochglanzpoliersystem Venus® Supra. Ab sofort ergänzt Kulzer das bewährte Polierset für den typischen Venus®-Glanz um zwei neue, moderne Formen: Die Twist Disc ist ideal für verschiedene Komposit-Oberflächen ge-

Glänzende Teamleistung

Venus Diamond ONE & Venus Supra Poliersystem



eignet. Die Twist Brush sorgt durch einen einfachen Zugang zu tiefen Fissuren für beste Polier-

ergebnisse u. a. auf Okklusalfächern. Die beiden neuen Formen sind besonders zur Politur von all-

täglichen Restaurationen wie mit Venus® Diamond ONE zu empfehlen. Ebenso bietet Kulzer für Venus® Supra neue Refills an: Vor- und Hochglanzpolierer können nun separat bestellt werden. Dieser Vorteil optimiert die Nachbestellzyklen und Lagerhaltung in den Praxen. Das Venus® Supra Intro Kit enthält alle fünf Formen als Vor- und Hochglanzpolierer im Set.

Für jede Praxis in Deutschland hat Kulzer ein exklusives Basis-Kit reserviert. Die Bestellung erfolgt über www.kulzer.de/ONE, Fax +49 6181 96893897 oder Hotline 0800 43723368. [DI](#)

Kulzer GmbH

Tel.: 0800 43723368
www.kulzer.de/ONE

Infos zum Unternehmen

