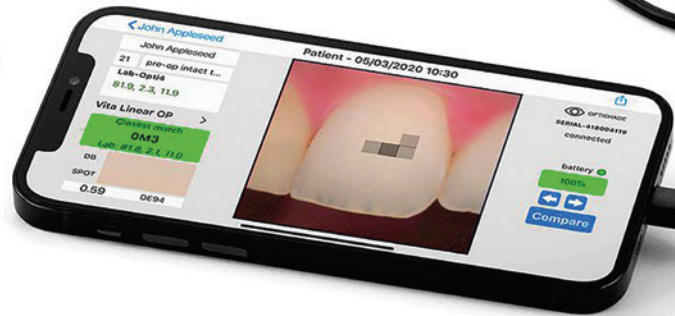


Digital, individuell und ästhetisch – so geht Farbreproduktion heute

Mit OptiShade (StyleItaliano) bietet Permidental eine smarte Lösung der Farbbebestimmung und mit OptiCrown die passgenaue individuell verblendete Zirkonkrone dazu. OptiShade ist nicht nur eine optimale Alternative für analoge Verfahren, sondern überzeugt auch in Preis und Treffsicherheit.

Redaktion

Implantologie Journal 6/23



Permidental
Opticrown



Für die exakte Messung der Zahnfarbe im Patientenmund hat Permidental seine Angebotspalette mit OptiShade (StyleItaliano) erweitert und bietet mit OptiCrown direkt die passende Versorgung dazu an.

„Mit OptiShade/OptiCrown stellen wir Praxen in Deutschland eine weitere innovative Lösung der Modern Dental Group vor. Diese Kombination ermöglicht es, zusätzlich zu sehr guten vollverblendeten Zirkonkronen oder e.max Kronen, auch stark individualisierte vollverblendete Zirkonkronen, insbesondere für den Frontzahnbereich, anzubieten“, betont Michaela Schottes (ZT), Abteilungsleiterin Zahntechnik bei Permidental. „Auch eine einzelne Frontzahnkrone in einer farblich sehr individuellen Zahnreihe muss jetzt keine Herausforderung mehr sein.“

OptiShade unterstützt die gewachsenen ästhetischen Ansprüche der Patienten und ermöglicht den Praxen zudem eine einfache und intuitive Anwendung: Nach dem Download des OptiShade-Programms aus dem App-Store auf ein iPhone oder Apple-Tablet kann unverzüglich die Aufnahme des zu reproduzierenden Zahnes oder des Nachbarzahnes mit dem OptiShade Device vorgenommen werden.

„Der weitere Workflow erfolgt ebenfalls digital“, erklärt Schottes. „Das OptiShade-Programm sendet die Daten direkt vom Apple Device an Permidental. Von dort aus werden die Daten zusammen mit dem Auftrag/Scan an unser Labor weitergeleitet. Hier wird die Aufnahme KI (unterstützt vom Matisse-Programm) für die extra ausgebildeten Zahntechniker in ein absolut individuelles Schichtschema für das Zirkongerüst umgesetzt. Exakt dem Schichtschema entsprechend, wird im Folgenden das Zirkongerüst verblendet und anschließend zusammen mit einem Protokoll an Permidental zurückgeschickt.“

Das komplette Optishade-Set ist ab sofort beim Hersteller zu smarten Preisen erhältlich.

kontakt.

Permidental GmbH

Geschäftsstelle Deutschland

Marie-Curie-Straße 1 · 46446 Emmerich am Rhein

Tel.: +49 2822 7133-0 · www.permidental.de

Sichere und effiziente Knochenregeneration

30 JAHRE
klinisch geprüft



Einteilige provisorische Implantate Prolimplant

Sie haben einen Durchmesser von 2,1 mm und sind aus Reintitan hergestellt. Das Einsetzen ist einfach und kann mit minimaler Anzahl von Instrumenten (in manchen Fällen auch nur mit zwei) vollzogen werden. Es steht eine verschließbare, für die Reinigung in Desinfektoren optimierte Chirurgie-Kassette zur Verfügung.

Zuverlässiges Tricalciumphosphat PORESORB-TCP

Dieses lukrative völlig resorbierbare Material für den Knochenaufbau stimuliert die Knochenneubildung, löst sich allmählich auf und wird durch neu gebildetes Knochengewebe ersetzt. Es ist ohne Risiko einer Immunantwort und einer Infektionsübertragung.

Hydroxylapatit OssaBase-HA mit langfristigem Volumenerhalt

Dieses nanoporöse KEM bietet eine rasche Osseointegration, physikalische und biologische Eigenschaften sowie eine Handhabung verglichen mit den besten bovinen Materialien zu einem unschlagbaren Preis.

Membranen

Für GBR sowie GTR werden sehr oft auch verschiedene Membranen zusammen mit den KEM verwendet. In unserem E-Shop finden Sie beliebte resorbierbare sowie nicht resorbierbare Membranen (einige darunter sind titanverstärkt) verschiedener Formen und Größen.



shop.knochen-ersatz.de



Waschbarer OP-Kittel

Er ist flüssigkeitsabweisend und zugleich atmungsaktiv und leicht. Er sichert maximalen Schutz und Komfort.



 **LASAK**

Mehr unter www.knochen-ersatz.de oder dental@lasak.com