Computer Assistierte Lokal Anästhesie

Kontrollierte Fliessgeschwindigkeit verhindert Schmerz.

Anästhesie ohne Unannehmlichkeiten ist heute möglich: CALAJECT™ hilft, schmerzfrei zu injizieren. Das Geheimnis ist ein intelligentes und sanftes Verabreichen von Lokalanästhetika. CALAJECT™ kontrolliert die Fliessgeschwindigkeit des Anäs-

thetikums in jedem Programm und verhindert damit Schmerzen, die üblicherweise durch eine hohe Geschwindigkeit der Injektion und die anschliessende Schwellung des Gewebes entstehen.

Das Steuergerät besteht aus einem hygienisch glatten Touchscreen und überzeugt durch einfache Programmwahl mit nur einer Berührung und übersichtlicher Programmanzeige.

Absolut geräuschloser und vibrationsfreier Betrieb sind

stellungen mit Sichtbarkeit der Zylinderampulle während der gesamten Injektion gegeben. Alle Standard-Dentalkanülen können benützt werden. CALAJECT™ ist für alle Injektionstechniken einsetzbar und bietet drei Injektionseinstellungen für die Infiltrations-, Leitungsund intraligamentäre (sowie palatinale) Anästhesie.

durch das Handstück bei allen Ein-

Das Gerät ist kostengünstig in der Anwendung - keine Mehrkosten für zusätzliche Einwegverbrauchsmaterialien - und die sanfte, schmerzfreie Injektion mit

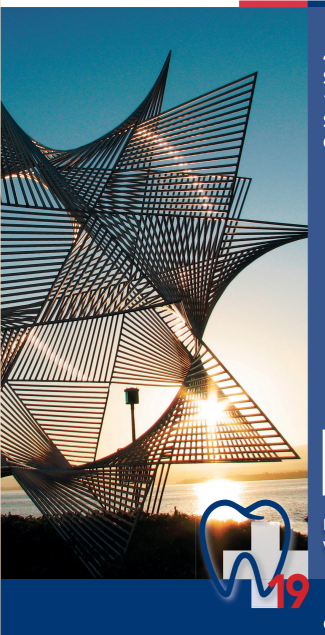
CALAJECT™ fördert eine vertrauensbildende Behandlung Ihrer Patienten! DI

RØNVIG Dental Mfg. A/S

Vertrieb D-A-CH Tel.: +49 171 7717937 www.calaject.de

ANZFIGE

Swiss Dental Hygienists



43. Jahreskongress **Swiss Dental Hygienists** 15./16. November 2019 SwissTech Convention **Center Lausanne**



Info und Anmeldung unter: www.dentalhygienists.swiss

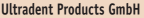
STAY TUNED

Polymerisation rundum perfektioniert

VALO™ Grand Polymerisationsleuchte für Qualität und Flexibilität – jetzt auch kabelgebunden.

Zum zehnjährigen Bestehen der erfolgreichen VALO™ LED-Polymerisationsleuchten hat Ultradent Products die VALO™ Grand Polymerisationsleuchte in einer kabelgebundenen Ausführung auf den Markt gebracht. Die VALO Grand Corded Polymerisationsleuchte ist leichter als die kabellose Version und eignet sich daher besonders für längeres Arbeiten, z.B. in der Kieferorthopädie für das direkte und indirekte Kleben von Brackets. Auch kann die VALO Grand Corded Polymerisationsleuchte zu jeder Zeit sofort und ohne Ladezeit in Betrieb genommen

Gleichzeitig profitieren Anwender von der Qualität und den innovativen Eigenschaften der VALO Grand Polymerisationsleuchte. So ermöglichen die grosse 12 mm-Linse, die hohe Lichtenergie der Breitband-LEDs und ein optimal gebündelter Lichtstrahl die vollständige und gleichmässige Polymerisation von 10 mm-Molaren und die Durchdringung aller lichthärtenden Dentalmaterialien. Dabei sorgt das schlanke, einteilige und ergonomische Design der VALO Grand Polymerisationsleuchte für einen leichten Zugang zu sämtlichen Flächen und Zähnen. Der Anwender kann zwischen drei Polymerisationsmodi wählen und ist damit auch mit der VALO Grand Corded Polymerisationsleuchte stets auf verschiedene Einsatzmöglichkeiten vorbereitet – für gute und langlebige Resultate. III



Tel.: +49 2203 3592-15 www.ultradent.com/de





Dentales Isolationssystem für den klinischen Einsatz

Mit Isovac® zur vollständigen Kontrolle über die Mundhöhle.



Erhöhen Sie die Produktivität

Verbessert die klinischen Ergebnisse mit konstanten Resultaten. Absaugen und Retraktion fallen weg, die Assistenz kann sich auf die Behandlung konzentrieren.

Reduzieren Sie die Behandlungs-

Verkürzt die Vorbereitungs-, Behandlungs- und Reinigungsdauer. Höhere Patientenanzahl pro Tag.

Erhöhen Sie die Sicherheit

Schützt vor Aspiration und Verschlucken von Instrumenten, Materialien und Debris. Keine Luftweg-Blockade.

Verringern Sie Nässe und Feuchtigkeit Saugt kontinuierlich Speichel und überschüssige Feuchtigkeit ab. Reduziert die Mundfeuchtigkeit



analog Kofferdam. Kein zeitraubensolen.

Arbeiten Sie gleichzeitig an zwei

Isolieren Sie simultan die maxillären und mandibulären Quadran-

Einfache Integration

Das System lässt sich ganz einfach in jedes Behandlungszimmer integrieren, auch in der Dentalhygiene.

MS DENTAL AG

Tel.: +41 32 38 73 868 www.msdental.ch