



Zahnpasta: neue Farbe, bewährter Schutz

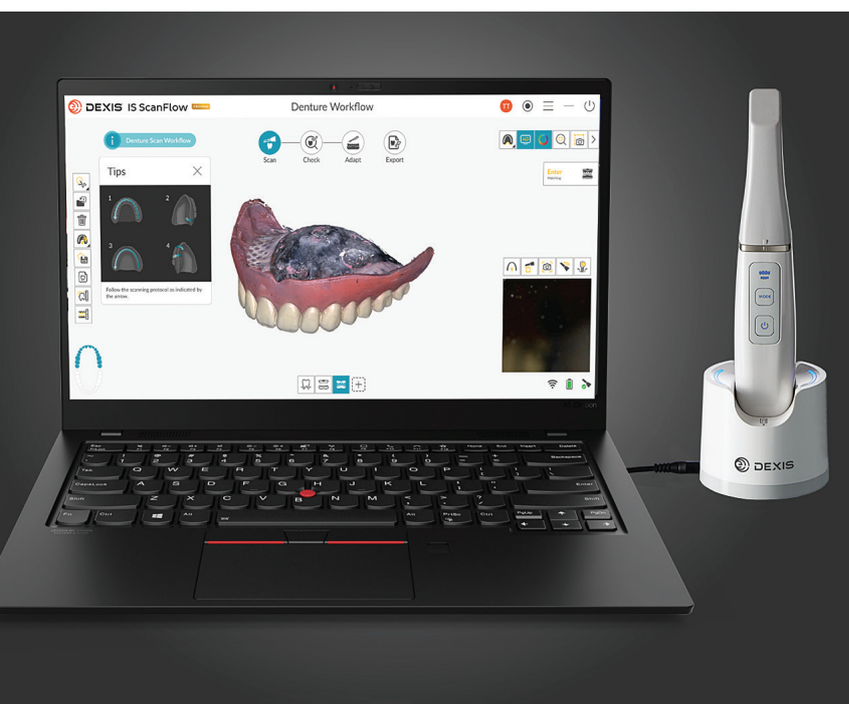
Die optimierte elmex® Opti-schmelz PROFESSIONAL Zahnpasta ist frei von Titandioxid (TiO₂), erkennbar am neuen türkisen Farbton. Mit Mikroversiegelungstechnologie remineralisiert elmex® Opti-schmelz PROFESSIONAL Zahnpasta geschwächten Zahnschmelz und bildet mit der Wirkstoffkombination Zinnchlorid, Fluorid und Chitosan eine Schutzschicht, die vor Säureangriffen und Zahnschmelzabbau schützt. Eine vierjährige randomisierte kontrollierte In-vivo-Studie (RCT)¹ zeigt: Die Anwendung des elmex® Opti-schmelz PROFESSIONAL Mundpflegesystems aus Zahnpasta und Mundspülung führte zu allen Zeitpunkten zu einem niedrigeren BEWE-Wert (Basic Erosive Wear Examination) im Vergleich zur Kontrollgruppe.¹ Bereits nach zwei Jahren war dieser im Schnitt um 17,6 Prozent geringer.¹ Wichtig ist eine frühzeitige Diagnose, um irreparablen Schäden durch Zahnerosion rechtzeitig entgegenwirken zu können.

¹ Frese C, et al., Clinical effect of stannous fluoride and amine fluoride containing oral hygiene products: A 4-year randomized controlled pilot study, Sci Rep 2019; 7681(9):1–10.

CP GABA GmbH

Tel.: +49 40 7319-0125

www.cpgabaprofessional.de



Digitaler Scanworkflow für unbezahnte Kiefer

DEXIS™ IOS Solutions kündigt die Erweiterung seines Portfolios und Ökosystems an. Die Scansoftware IS ScanFlow v1.0.9 beinhaltet jetzt unter anderem einen Workflow für das Scannen von Prothesen. Damit wird der Behandlungsplanungsprozess vereinfacht, da die Erfassung der Bissregistrierung und der Prothetik mit den Scans von unbezahnten Kiefern und Prothesen kombiniert wird. Der manuelle Abgleich und die Ausrichtung der Datensätze durch das Labor entfallen. Ein echter Zeitgewinn für Patient und Zahnarzt. Die Software bietet außerdem integrierte Scanhinweise zur Optimierung und Vereinfachung der Datenerfassung zahnloser Kiefer.

Zudem präsentiert DEXIS™ IOS Solutions den kabelgebundenen Scanner IS 3800 mit der gleichen Hochgeschwindigkeitsleistung wie der des preisgekrönten IS 3800W. Der IS 3800 ist überaus ergonomisch und wiegt ohne Kabel nur 190 g, was ihn zu einem der leichtesten Intraoralscanner auf dem Markt macht.

DEXIS • Tel.: +49 221 50085145 • www.dexis.com