### Kreuzvernetzte Hyaluronsäure

Erstmals für den intraoralen Bereich: PERIOSYAL® zur Anwendung in Medizin und/oder Ästhetik.

Mit PERIOSYAL®, einem Hyaluronsäure-Präparat für den inneren Mundbereich, haben die TEOXANE Laboratories eine neue Produktreihe entwickelt Damit setzt das Unternehmen erstmals Hyaluronsäure therapeutisch in der Mundhöhle ein - im medizinischen wie im ästhetischen Bereich. Die Reihe unterstützt die Parodontaltherapie und -chirurgie, hilft bei Periimplantitis und bei der Regeneration der Papillen, der Zahnfleischdreiecke zwischen den Zähnen. Orthopäden, Dermatologen und Ästhetische Chirurgen nutzen den körpereigenen Wirkstoff seit Jahren. Er wird vor allem wegen der sehr guten Verträglichkeit und der Kapazität, enorm viel Wasser zu speichern, geschätzt.

PERIOSYAL® umfasst zwei injizierbare Hyaluronsäureprodukte. PERIOSYAL® FILL ist für den rein medizinischen Bereich entwickelt. Es fördert die Regeneration des Zahnfleisches und kann sogar eine Alternative zur Operation darstellen. Angewendet wird



es bei leichter bis schwerer Gingivitis und Parodontitis, zur Ergänzung einer Parodontalbehandlung sowie zur Verbesserung und Stabilisierung von leichter bis schwerer Zahnmobilität. Das Produkt reduziert den Schmerz, lindert Blutungen und Entzündungen.

PERIOSYAL® SHAPE korrigiert Papillenverlust ohne invasiven Eingriff und wird ausschließlich im ästhetischen Bereich angewendet. Im Falle eines minimalen Papillenschwundes regeneriert es die Gingiva sicher und schnell. Durch seine feuchtigkeitsbindenden Eigenschaften stimuliert die Hvaluronsäure die Zellen und schützt die Oberfläche. Dies führt zu einer Regeneration und einer Hebung des Zahnfleisches. Die Ergebnisse sind nach eins bis drei Wochen sichtbar.

Für beide Produkte wird die Technologie des Resilient Hyaluronic Acid $^{\text{\tiny TM}}$  genutzt. Sie ist einzigartig, innovativ und patentiert. Das Gel steigert Wundheilungsprozesse, be-

sitzt eine hohe Kohäsivität und ist optimal kreuzvernetzt, verbindet sich dadurch mit dem umliegenden Gewebe und verlängert den Effekt der Behandlung. DT

#### **TEOXANE Deutschland GmbH**

Tel.: +49 8161 14805-0 www.teoxane.com

## Einfache Handhabung überzeugt

Mit der intraoralen WLAN-Kamera MD 750 A CCD ist die Praxis up to date.

Als Hersteller der digitalen Röntgensoftware DIXI ist die Firma ANTERAY bestrebt, auch in anderen Bereichen der zahnärztlichen Praxis up to date zu sein. Nach längerer Suche und Erprobung hat sich ANTERAY entschieden, eine kabellose Kamera in ihr Programm zu nehmen,

die den hohen Anforderungen genügt.

Die Intraorale WLAN-Kamera MD 750 A CCD bringt qualitativ hochwertige Bilder, gekoppelt mit einfachem

Handling. Verbunden durch einen Sender mit der Aufnahmebox ermöglicht sie freies Arbeiten am Patienten, ohne Kabelsalat oder sonstige mechanische Störungen.

Die Kamera ermöglicht durch integrierten Bildspeicher einen Monitorbetrieb (Stand alone), via USB ist das Speichern der Bilder zum Patienten möglich und der Arzt kann sich für eine oder für beide Betriebsformen (Dualbetrieb) entscheiden. Die Software DIXI bringt

die Voraussetzung, die Bilder optimal zu bearbeiten, zu speichern und langfristig zu verwalten.

Durch das Angebot des Komplettsystems erhält die Praxis eine Kamera, einen Monitor und einen Monitorhalter im Paket. Der TFT-Moni-

tor am Stuhl ist CE-geprüft (Standard: 19" weiß)

> und als Befundungsmonitor geeignet. Die Universal-Monitorhalterung ist variabel bis zu einem Rohr-

durchmesser von 70 mm und somit für die meisten Stühle geeignet. Für die Kamera gibt es bei Nichtgebrauch eine Stabhalterung.

Durch die komplette Vorkonfiguration ist eine Installation durch den Arzt genauso möglich wie durch einen Techniker.

#### ANTERAY GmbH

Tel.: +49 9128 9266-60 www.anteray.de

**ANZEIGE** 





PROFESSIONAL MEDICAL COUTURE



# THE NEW 2014-2015 COLLECTION

EXPERIENCE OUR ENTIRE COLLECTION ON WWW.CROIXTURE.COM