

Beste Lösungen für Ihre Restaurationen

Die Matrizensysteme von Polydentia mit der Swiss Excellence: 100 Prozent in der Schweiz entworfen und hergestellt.

DENTAL BERN 2022: Nach vier Jahren Pause hatten wir nun endlich wieder einmal die Möglichkeit, unsere Kunden direkt an der Messe zu treffen und

unsere neuesten Produktinnovationen mit Stolz vorzustellen. Wir bedanken uns herzlich bei den zahlreichen wissensdurstigen Besuchern, die wir

während der Messe an unserem Stand begrüßen durften und denen wir unsere neuesten Produkte präsentieren konnten.



Das Polydentia-Team an der DENTAL BERN 2022: Erminia Negri, CEO, Sabine Zucchetti, Sales & Marketing, Martina Perez, Executive Assistant, und Federico Matranga, Marketing.

Mit nun fast 50 Jahren Erfahrung in der Entwicklung und Produktion von innovativen Lösungen für die moderne, funktionelle und ästhetisch-konservative Zahnheilkunde sowie als Mitglied von The association of the Swiss Dental Industry (ASDI/SVDI) arbeiten wir Tag für Tag an neuen Techniken und Produkten, um den Arbeitsalltag unserer Kunden zu vereinfachen und im gleichen Zug optimale Resultate zu garantieren.

In unserem, auf hochwertige restaurative Zahnheilkunde ausgerichteten Produktportfolio finden Sie neben den bewährten Teilmatrizensystemen auch das populäre Anterior-Matrizensystem «Unica anterior» für die Frontzahnversorgung. Unsere Systeme helfen Zahnärzten, deren Restaurationen zu optimieren. Die Ergebnisse sind vorhersagbar und man spart dementsprechend, ohne jegliche Qualitätseinbußen, viel Zeit am Behandlungsstuhl.

Wir versprechen: Optimale, innovative Schweizer Lösungen für die Schweizer Präzision in Ihrer Praxis.

Natürlich freuen wir uns schon jetzt auf die kommenden Veranstaltungen und bis dahin laden wir Sie ein, unsere neuen Projekte auf unserer Website www.polydentia.ch zu verfolgen. 

Polydentia SA

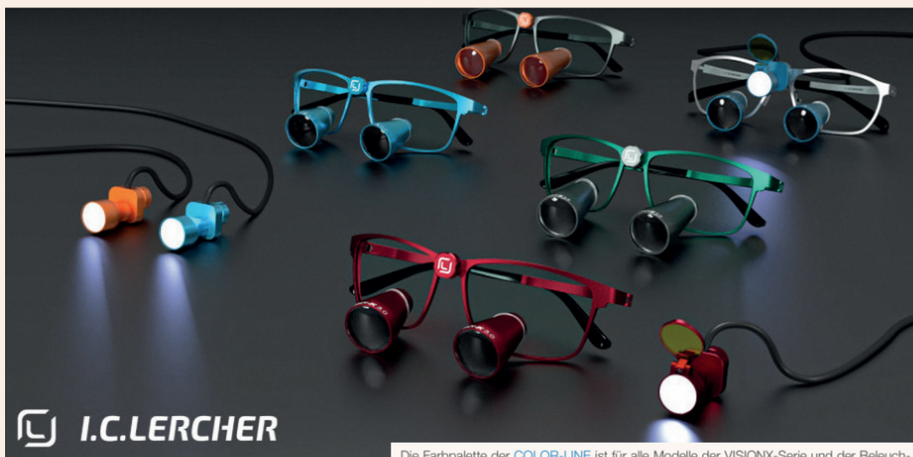
Tel.: +41 91 946 29 48 · www.polydentia.ch

Perfekt sehen, perfekt aussehen

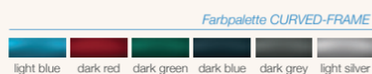
I.C.LERCHER präsentiert die erweiterte Palette der COLOR-LINE für Lupenbrillen und Lichtsysteme.

In den vergangenen Jahrzehnten waren Lupenbrillen schwarz oder silbern. Damit ist jetzt Schluss! I.C.LERCHER stellt die erweiterte Palette der COLOR-LINE für Lupenbrillen und Lichtsysteme vor. Eine grosse Auswahl an Farbkombinationen, um den Produkten eine persönliche Note zu verleihen. Das Portfolio der COLOR-LINE beinhaltet nicht nur die gesamte Vielfalt der herausragenden Lupenserie VISIONX, die mit ihrem grossen Sicht-

nicht nur in klassischem Silber und Schwarz erstrahlen lassen, sondern auch in elegantem Dunkelgrau, einem dezenten Blau und den drei knalligen Tönen Hellblau, Rot und Orange. In Verbindung mit den Farben der Rahmenserien TITAN-FRAME und CURVED-FRAME ergeben sich zahlreiche Variationen für den individuellen Geschmack der Kunden – egal, ob klassisch, farbenfroh oder knallig. 



Die Farbpalette der COLOR-LINE ist für alle Modelle der VISIONX-Serie und der Beleuchtungssysteme LED-LIGHT CIRCLE verfügbar und frei kombinierbar.



feld und der enormen Tiefenschärfe ein Gefühl von Grenzenlosigkeit bietet, sondern auch die Lichtsysteme der Serie LED-LIGHT CIRCLE mit ihrem kreisrunden und homogen ausgeleuchteten Lichtfeld. «Die VISIONX ist die beste Lupenserie, die wir je gebaut haben. Da kam im Team die Idee auf, daraus auch die persönlichste Lupenbrille zu kreieren. Wir haben uns gefragt, warum eine Lupenbrille, die man jeden Tag viele Stunden trägt und die für den Patienten einen markanten Blickfang darstellt, eigentlich so langweilig und eintönig sein muss», wird der Geschäftsführer von I.C.LERCHER, Stefan Schuler, zitiert. Das Ergebnis dieser Überlegungen kann sich sehen lassen: Eine Palette von sieben Farbtönen, welche die Lupenbrillen und Lichter

I.C.LERCHER GmbH & CO. KG

Tel.: +49 7771 914628-0
www.ic-lercher.de

Preissenkung bei Reinigungs- und Desinfektionstüchern

OPTIM 1 von SciCan wird um mehr als 40 Prozent günstiger.

Schnell mal desinfizieren – was mittlerweile im Alltag für viele Menschen zur Routine gehört, ist für Zahnarztpraxen seit Langem wichtiger Bestandteil im Infektionsschutz. Umso erfreulicher, wenn einer der Marktführer in der Infektionskontrolle den Preis für sein Reinigungs- und Desinfektionsmittel dauerhaft senkt. Wie die Firma SciCan aus der COLTENE-Unternehmensgruppe mitteilt, werden die OPTIM 1 Tücher ab sofort um mehr als 40 Prozent günstiger. «Die global enorm gestiegene Nachfrage macht eine günstigere Produktion möglich. Wir freuen uns, dass wir diesen Vorteil an die Zahnarztpraxen weitergeben können», sagt Stefan Helsing, COO der COLTENE Gruppe.

Breites Wirkspektrum bereits nach 60 Sekunden Einwirkzeit

Die Desinfektionstücher haben sich in der Praxis vor allem durch ihre Kombination aus schneller, sicherer und schonender Anwendung bewährt. Bereits eine einminütige Wirkzeit reicht aus, um ein sehr breites Spektrum an Viren und Bakterien abzudecken. OPTIM 1 ist nachweislich wirksam gegen schwer abzutötende Krankheitserreger wie Polioviren, Adenoviren, MNV und SV40. Die viruzide Wirksamkeit nach 30 Sekunden Kontaktzeit gilt auch für das Coronavirus COVID-19, das SARS-assoziierte Coronavirus und das Middle East Respiratory Syndrome Coronavirus (MERS).

Reinigung und Desinfektion in einem Schritt

Neben der Preissenkung sparen OPTIM 1 Tücher auch unter einem anderen Aspekt Geld: Organische Ablagerungen werden mit OPTIM 1 entfernt und die Flächen dabei gleichzeitig desinfiziert. Da Reinigung und Desinfektion also in nur einem Arbeitsschritt durchgeführt werden können, benötigen Zahnarztpraxen nur noch ein Tuch und reduzieren ihre Verbrauchsmenge.

Gleichzeitig sind die Tücher schonend – für alle Anwendenden und sämtliche Oberflächen. Das Reinigungs- und Desinfektionsmittel ist nicht



toxisch, verursacht keine Reizungen der Haut, Augen oder Atemwege und kann auf eine Kennzeichnung mit GHS-Gefahrensymbolen, -Signalwörtern oder -Hinweisen verzichten. Zudem ist es kompatibel mit einer Vielzahl an harten, nicht porösen Materialien und Oberflächen. Damit gibt OPTIM 1 Praxen die Gewissheit, alle Richtlinien und Vorgaben zu erfüllen und gleichzeitig ihre Patienten, das Team und die Umwelt zu schützen. 

SciCan GmbH

Tel.: +49 7561 98343-0 · www.scican.com