

Showroom und Academy in der Schweiz

Komplettangebot von Dentsply Sirona mit Produktlösungen und Fortbildungen.

Ein Ort, der neben einer grossen Produktpalette auch Lösungskonzepte für zahnärztliche Praxen und Labore, interessante Fortbildungen sowie umfassende individuelle Beratungen bietet: Das ist der Showroom inklusive Academy von Dentsply Sirona im Schweizerischen Baden-Dättwil. Rund drei Jahre nach seiner Eröffnung hat er sich zu einem dentalen Kompetenzzentrum der Schweiz entwickelt. Nun bietet er auf einer noch grösseren Fläche ein noch umfangreicheres Portfolio für die Besucher.

Zertifizierte Fortbildungen

Neben der Produktausstellung gehört nun auch eine Academy dazu: Hier finden Fortbildungen statt, die sich an Fachhändler, Zahnärzte, Zahntechniker und Dentalassistentinnen wenden. Gestaltet werden diese Schulungen von anerkannten Referenten sowie von erfahrenen niedergelassenen Kollegen. Diese Fortbildungen sind zertifiziert und beinhalten kompakte Unterlagen, um das Gelernte zu vertiefen. Neu ist die Möglichkeit, sich auf der umgestalteten Website www.dssda.ch direkt und unkompliziert online für Kurse anzumelden. Der Erfolg des Showrooms spiegelt sich auch in den Teilnehmerzahlen der Kurse wider: In den vergangenen beiden Jahren nutzten rund 1'200 Teilnehmer die mehr als 100 Schulungsveranstaltungen für ihre persönliche Weiter-



Der Schweizer Dentsply Sirona Showroom in Baden-Dättwil überzeugt mit moderner Ausstattung.

lichen Praxis und eines Labors im Showroom abbilden. Hinzu kommt eine Kooperation mit Herstellern komplementärer Produkte, etwa Baisch Möbel.

«Wir sind stolz darauf, den Showroom zu einem dentalen Kompetenzzentrum weiterentwickelt zu haben», sagt Martin Deola, Vice President Sales von Dentsply Sirona in der Schweiz. «Wir verstehen uns als Anbieter aus der Schweiz für die



«Wir sind stolz darauf, den Showroom zu einem dentalen Kompetenzzentrum weiterentwickelt zu haben.»

Martin Deola, Vice President Sales von Dentsply Sirona in der Schweiz.

bildung. Zusätzlich bietet der Showroom über seine Academy auch Veranstaltungen in Kooperation mit Fortbildungszentren, zum Beispiel der fortbildungROSENBERG und der Fortbildung Zürichsee, mit dem Schweizer Fachhandel sowie anderen Herstellern an, etwa mit GC Cerasmart und Coltène.

Lösungen für Praxis- und Laborworkflow

Auch das Angebot in der Ausstellung ist noch einmal vergrössert worden. Einerseits können Besucher die grosse Bandbreite aus dem Bereich Equipment erleben, andererseits sind die Bereiche Endodontie, Restorative, Preventive, Implants, Lab und Orthodontics hinzugekommen. Auf diese Weise lässt sich der komplette Workflow einer zahnärzt-

Schweiz – wir möchten nahe an unseren Kunden sein und ihnen aus erster Hand Möglichkeiten aufzeigen, wie der Praxisalltag einfacher, sicherer und auch schneller gestaltet werden kann.»

Die moderne Ausstattung der Räumlichkeiten auf insgesamt 450m² bietet eine inspirierende Umgebung und eignet sich optimal für Fortbildungen und Beratungen. Deola: «Wir sind davon überzeugt, dass wir mit unserem weiterentwickelten Showroom-Konzept in gut erreichbarer Lage unseren Kunden und Partnern einen echten Mehrwert bieten.» **DI**

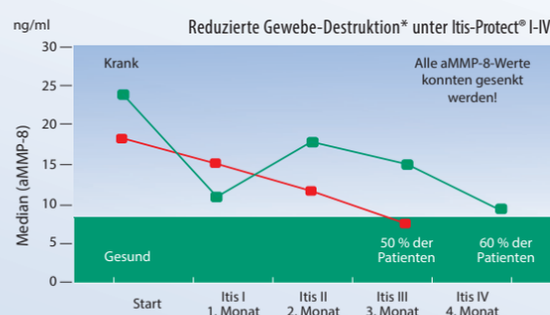
Dentsply Sirona
Tel.: +41 56 483 30 40
www.dentsplysirona.com

ANZEIGE

hypo-A
Premium Orthomolekularia



Itis-Protect® I-IV Optimieren Sie Ihre Parodontitis-Therapie! 55 % Reduktion der Entzündungsaktivität in 4 Wochen!



Studien-geprüft!

Zum Diätmanagement bei Parodontitis

- ✓ Stabilisiert orale Schleimhäute!
- ✓ Beschleunigt die Wundheilung!
- ✓ Schützt vor Implantatverlust!



Info-Anforderung für Fachkreise

Fax: +49 (0)451 30 41 79 oder E-Mail: info@hypo-a.de

Name / Vorname _____

Str. / Nr. _____

PLZ / Ort _____

Tel. / E-Mail _____ IT-DTS 8.2018

hypo-A Besondere Reinheit in höchster Qualität
hypoallergene Nahrungsergänzung
D-23569 Lübeck, Tel. +49 (0)451 307 21 21, hypo-a.de

shop.hypo-a.de

* H.-P. Olibert et al.: Adjuvante Behandlung refraktärer chronischer Parodontitis mittels Orthomolekularia – eine prospektive Pilotstudie aus der Praxis, Dentale Implantologie - DI 15, 1, 40-44, 2011