

Leicht umsetzbare Therapie mit anwenderfreundlicher Schnarchschiene



Schnarchen ist nicht nur störend, sondern kann auch ein ernsthaftes Gesundheitsrisiko darstellen. Doch die Behandlung muss nicht kompliziert sein – mit OPTISLEEP geht es schnell und einfach. Neben smarten Lösungen für die Implantologie rückte SICAT deshalb auf der IDS die OPTISLEEP Therapieschiene zur Behandlung von Schnarchen und obstruktiver Schlafapnoe ins Rampenlicht. Die Bestellung der Schiene erfolgt spielend leicht und schnell nur auf Basis von Intraoralscans über SICATs Kundenportal. Dank Design, Fertigung und Support durch erfahrene Zahntechniker bei SICAT in Bonn, ist die Schiene 100 Prozent „made in Germany“ und steht damit für Qualität und Präzision aus einer Hand. Von der Bestellung bis zur Fertigung ist der gesamte Prozess darauf ausgelegt, es dem Behandler so einfach wie möglich zu gestalten. Keine komplizierten Abläufe, keine Hürden – einfach bestellen und Patienten zu ruhigem, gesundem Schlaf verhelfen. Mit einer Schiene, die dank biokompatiblen, geruchsneutralem und nicht verfärbendem PMMA gut verträglich ist und durch ihr schlankes Design gerne von Patienten getragen wird. Denn Schnarchen ist nicht nur lästig, sondern kann auch ernste Folgen haben – umso besser, wenn die Lösung so unkompliziert ist. Die Botschaft an den Arzt: „Machs einfach, weil die Behandlung von Schnarchen und OSA keine Herausforderung sein muss, sondern Teil deines Alltags.“

Infos zum
Unternehmen



SICAT GmbH & Co. KG • Tel.: +49 228 286206-0 • www.sicat.de

* Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Anbietern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

Neue Intraoralscanner-Serie und Workflow-Lösung

Medit präsentiert seine neueste Intraoralscanner-Serie und die All-on-X-Workflow-Lösung Medit SmartX. Der Medit i900 classic bietet präzises Scannen, intuitive Bedienung und nahtlose Integration für verschiedene Praxisanforderungen. Medit SmartX optimiert den All-on-X-Workflow direkt in Medit Link, ohne zusätzliche Software. Die Lösung unterstützt zahlreiche Scanbodies und gewährleistet durch fortschrittliche Algorithmen höchste Genauigkeit.

Medit digitalisiert die Zahnmedizin nicht nur durch Intraoralscanner, sondern auch durch die Integration verschiedener Software und Workflows. Indem Medit den Nutzern ermöglicht, digitale Zahnmedizin auf ihre eigene Weise zu erkunden, bietet das Unternehmen einen effizienteren Arbeitsablauf – von Scannen und Patientenberatung bis hin zur Prothetik-Erstellung und der nahtlosen Zusammenarbeit mit Partnern.

Medit
www.medit.com/de

MEDIT

Medit i900 classic

- Intuitive Tastensteuerung
- 30 mm Scantiefe für bessere Erreichbarkeit
- Leichtes, kompaktes Design

