Die Beiträge in dieser Rubrik basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

Stark und überzeugend:

die EV-Implantat-Familie

Das Implantat OmniTaper EV ist das jüngste Mitglied der EV-Implantat-Familie von Dentsply Sirona. Auf verschiedenen Veranstaltungen haben Zahnärzte die Möglichkeit, mehr über die Gemeinsamkeiten und Unterschiede der drei Implantate (Astra Tech Implant EV, PrimeTaper EV und Omni-Taper EV) mit ihrer einheitlichen EV-Prothetik zu erfahren. Eine Anmeldung ist ab sofort möglich.



Präsentation und Hands-on direkt vor Ort

Für Anwender zählt die klinische Praxis. Aus diesem Grund bietet Dentsply Sirona an sechs verschiedenen Orten in Deutschland Zahnärzten die Möglichkeit, die EV-Implantat-Familie persönlich kennenzulernen. Erfahrene Praktiker demonstrieren Vorteile und Besonderheiten sowohl hinsichtlich Chirurgie als auch Prothetik und begleiten Hands-on-Übungen.

 Köln
 13.09.2023, 16.30 - 20.00 Uhr

 Leipzig
 20.09.2023, 16.30 - 20.00 Uhr

 Nürnberg
 27.09.2023, 16.30 - 20.00 Uhr

 Hamburg
 10.10.2023, 16.30 - 20.00 Uhr

 Frankfurt am Main
 18.10.2023, 16.30 - 20.00 Uhr

 Stuttgart
 15.11.2023, 16.30 - 20.00 Uhr



Über den Scan des QR-Codes geht es direkt zur Anmeldung.



Die EV-Implantat-Familie verfügt über drei Implantatformen (Astra Tech Implant EV, PrimeTaper EV und OmniTaper EV), die dank der einheitlichen EV-Verbindung Zugang zu einer umfassenden prothetischen Plattform bieten: der EV-Prothetik.

Entwickelt für Praxiswachstum

Das jüngste Mitglied der EV-Implantat-Familie ist das DS OmniTaper-Implantatsystem. Es ist seit 1. März 2023 in Deutschland und Österreich erhältlich. Das OmniTaper EV-Implantat, dessen Außengeometrie mit dem seit 2001 erhältlichen Xive-Implantat identisch ist, bietet eine zuverlässige, hohe Primärstabilität, die eine sofortige Belastung bei einer Vielzahl von chirurgischen und prothetischen Verfahren ermöglicht.

Eine DNA für ein hohes Maß an Sicherheit

Das Astra Tech Implant System EV verfügt über eine natürliche Ästhetik und sorgt für langfristigen Knochenerhalt. Es beruht auf vier Jahrzehnten kontinuierlicher Weiterentwicklung sowie auf klinischen Erfolgen, die in mehr als 1.000 Studien nachgewiesen wurden. Die bewährte EV-Verbindung und die OsseoSpeed-Implantatoberfläche – für stärkere und schnellere Osseointegration – sind die gemeinsame "DNA" aller Implantate der EV-Implantat-Familie. Die EV-Verbindung mit ihrem Conical Seal Design sorgt für einen starken und stabilen Halt an der Schnittstelle von Implantat und Abutment. Sie ermöglicht zudem die SoftTissue Chamber – dieser dreidimensionale Raum wird durch die besondere Formgebung der Schnittstelle zwischen Abutment und Implantat geschaffen.

Dentsply Sirona Deutschland GmbH

Tel.: +49 6251 16-0 · www.dentsplysirona.com



FORTBILDUNGEN die BEGEISTERN

ERFOLGSBOOSTER 501% + Umsatz & Gewinn

MIMI® 0-1-II & VI · Sofortimplantate · Prothetik



16 oder bis zu 80 Fortbildungspunkte

LIVE OPS
14 Stunden!

Interaktiv!



Anmeldungen auf: future-dental-academy.com

Service-Telefon: +49 (0)6734 91 40 80

