

Claudia Jahn

„Wichtige Bedürfnisse früh erkennen und beste Praxisangebote erarbeiten.“

INTERVIEW Die Firma W&H steht für praxisorientierte Produktlösungen, die stets sowohl die Bedürfnisse der Behandler als auch der Patienten im Fokus haben. Auch im Bereich der Chirurgie und Implantologie bietet das Sortiment des Unternehmens vielfältige Lösungen für alle Anforderungen der modernen zahnmedizinischen Praxis. W&H Produktspezialist für Oralchirurgie und Implantologie Stefan Unterkircher erläutert im Interview, wie sich das neue W&H Gerätecart und das W&H Osstell ISQ-Modul in diese Philosophie einfügen.

Herr Unterkircher, nicht erst seit der Einführung des neuen Gerätecarts hat sich W&H als Komplettanbieter im Bereich Chirurgie positioniert. Welche Ansprüche verbindet W&H mit diesem Standing?

Unser Anspruch ist es, stets sehr eng mit unseren Kunden zusammenzuarbeiten. Das bedeutet, dass wir immer auf Achse sind, um mit „Opinionleadern“, „Lead Usern“ und ganz besonders mit implantologisch tätigen Zahnärzten in Kontakt zu bleiben. Nur so können wir sicherstellen, dass wir wichtige Bedürfnisse früh erkennen und daraus die besten Angebote für unsere Chirurginnen und Chirurgen erarbeiten.



Stefan Unterkircher, W&H Produktmanager für Oralchirurgie und Implantologie.

Anlässlich der IDS 2017 hat W&H einige Neuprodukte vorgestellt. Wie haben sich diese Produkte in Ihr Konzept als Komplettanbieter für Chirurgie und Implantologie eingefügt?

Erstmals der Weltöffentlichkeit präsentiert wurden das Ölpflegegerät Assistina TWIN sowie die Primea Advanced Air Turbine, unsere weltweit einzigartige Antriebslösung für die Highspeed-Präparation. Gerade bei chirurgischen Hand- und Winkelstücken ist eine ad-

äquate Ölpflege wichtig für Langlebigkeit und Laufruhe. Am schnellsten wird dies mit der Assistina TWIN erreicht. Die Primea Advanced Air Technologie bietet die Möglichkeit, gerade bei steigender Anzahl an CAD/CAM-Versorgungen präzise und kontrolliert, bei der richtigen Drehzahl für die rotierenden Instrumente, Kronen und Brücken zu bearbeiten beziehungsweise zu finieren, um nur einen Vorteil dieser neuen Technologie zu erwähnen.

Das neue Chirurgie-Gerätecart kombiniert das W&H Implantmed und Piezomed als mobile Einheit. Neu hinzugekommen ist das W&H Osstell ISQ-Modul zur Messung der Implantatstabilität. Welche Vorteile bringt diese Kombination für den Behandler? Wir bezeichnen diese Lösung auch gerne als „Single Point of Operation“.

Das heißt, dass Implantologen beispielsweise einen Sinuslift mit sofortiger Implantatinserion durchführen können. Das Piezomed unterstützt mit maximaler Sicherheit und Schneidleistung, um die Sinushöhle zu eröffnen und die Schneider'sche Membran abzulösen. Dank der Drehmomentkontrolle des Implantmeds kann das Implantat anschließend genau mit dem gewünschten Drehmoment inseriert werden. Das jederzeit nachrüstbare W&H Osstell ISQ-Modul hilft dabei, den optimalen Belastungszeitpunkt nach diesem Eingriff zu wählen. All diese Funktionen können mit nur einer Fußsteuerung ausgewählt und genutzt werden.

Wie fügt sich das Gerätecart in den Praxisworkflow ein? – Aufbereitungskontrolle, mehrere Behandler, Dokumentation der Eingriffe, automatische Instrumentenerkennung ...

Das Gerätecart kann als stetiger Begleiter des Behandlungsteams betrachtet werden. Mehrere Ärzte können sofort mit ihren persönlichen Einstellungen starten. Das Piezomed sorgt dank patentierter automa-



ENDO UPDATE

Für **Einsteiger, Fortgeschrittene** und das Team

1 Basiskurs ●●●

Sichere und professionelle Lösungen für Standardfälle inkl. praktischer Übungen (Stationsbetrieb)

nächste Termine

26. Mai 2017	Warnemünde	23. Februar 2018	Unna
13. Oktober 2017	Essen	04. Mai 2018	Mainz
08. Dezember 2017	Baden-Baden	07. September 2018	Leipzig

2 Fortgeschrittenenkurs ●●●

Sichere und professionelle Lösungen auch komplexer endodontologischer Probleme inkl. praktischer Übungen (Stationsbetrieb)

nächste Termine

27. Mai 2017	Warnemünde	24. Februar 2018	Unna
14. Oktober 2017	Essen	05. Mai 2018	Mainz
09. Dezember 2017	Baden-Baden	08. September 2018	Leipzig

3 Masterclass ●●●

Aufbaukurs für Fortgeschrittene inkl. praktischer Übungen

nächste Termine

28. Oktober 2017	Essen	13. Januar 2018	Essen
------------------	-------	-----------------	-------

Online-Anmeldung/
Kongressprogramm



inkl.
Hands-on



www.endo-seminar.de

tischer Instrumentenerkennung und einer automatischen Parametereinstellung dafür, dass sich der Anwender voll und ganz auf den Patienten und den Eingriff konzentrieren kann. Alle notwendigen Parameter (Behandler, Insertionskurve, ISQ-Verlauf) können auf einem USB-Stick dokumentiert werden.

Wen adressiert das Gerätecart?

Diese Chirurgielösung ist an den Bedürfnissen von Chirurginnen und Chirurgen ausgerichtet, die einen gesamtheitlichen Behandlungsansatz wählen und für ihre Praxis eine smarte Lösung suchen. Mit dem Piezomed erreicht man minimalinvasive, atraumatische Operationen mit maximaler Sicherheit dank der Weichgewebsschonung. Das Implantmed vereint die Gewindefunktionsfunktion, die automatische Drehmomentkontrolle sowie die Messung und Dokumentation der Osseointegration in Verbindung mit dem W&H Osstell ISQ-Modul. Intuitive Features wie personalisierte Bohrprotokolle und Multi-User-Management für Gemeinschaftspraxen kommen als weiteres Plus hinzu.

W&H ist Partner von Osstell und weltweit der erste und exklusive Anbieter, der dieses Modul in seine implantologische Behandlungseinheit integriert hat. Ihr Firmenmotto „People have priority“ lässt vermuten, dass Sie diese Entscheidung nicht nur zugunsten der Behandler, sondern auch der Patienten getroffen haben. Welche Vorteile erwarten Patienten durch das neue ISQ-Modul?

Grundsätzlich glauben wir fest daran, dass zwischen behandelndem Zahnarzt und Patienten bereits ein starkes Vertrauensverhältnis besteht. Das ISQ-Modul unterstützt aus unserer Sicht eine stärkere Einbindung des Patienten in den Behandlungsablauf, was einen bestmöglichen Behandlungserfolg unterstützt. Bewusst getroffene Entscheidungen des Behandlers können dem Patienten mittels ISQ-Modul anschaulicher mitgeteilt werden.

Vielen Dank für das Gespräch.

INFORMATION

W&H Deutschland GmbH

Raiffeisenstraße 3b
83410 Laufen/Obb.
Tel.: 08682 8967-0
www.wh.com

Infos zum Unternehmen



Faxantwort an **0341 48474-290**

Bitte senden Sie mir das Programm für die Kursreihe **ENDO UPDATE** zu.

Titel | Vorname | Name

E-Mail (Für die digitale Zusendung des Programms.)

Praxisstempel

ZWP 5/17