

# Auf Qualitätsprodukte „made in Austria“ zu vertrauen, lohnt sich

## Kollegen-Talk

Der inhaltlich am perfekten recherchierte Artikel ist vergebene Mühe, wenn das darin vorgestellte Produkt in der Praxis schlussendlich nicht überzeugen kann. Viel hilft viel – manchmal eben auch nicht. Hilfreicher kann es hingegen sein, sich bei Kollegen umzuhören. Anlässlich 130 Jahre W&H haben wir daher fünf Experten aus den Bereichen Oralchirurgie, Implantologie sowie MKG-Chirurgie gebeten, über ihre klinischen Erfahrungen mit Produkten des österreichischen Herstellers zu berichten.

### Sicher, zuverlässig, stark

Mit chirurgischen Geräten von W&H immer auf alles vorbereitet sein:

1. Gerätecart mit Implantmed und Piezomed
2. Sägehandstücke
3. Chirurgische Hand- und Winkelstücke
4. Osstell Beacon
5. Elcomed



1



2



3



4



5



## „Für reibungslose Behandlungen braucht es Instrumente höchster Qualität“

Dr. Sabine Hopmann, Lemförde

Die hochwertigen Produkte der Firma W&H sind fester Bestandteil unserer Zahnarztpraxis und zuverlässige Begleiter unserer täglichen Arbeit am Patienten. Um einen reibungslosen Ablauf der Patientenbehandlung sicherzustellen, ist es wichtig, die Abläufe im Hintergrund perfekt zu organisieren. Schon immer wurde bei der Wahl der Handwerksbetriebe ebenso wie bei der Auswahl der Geräte und Materialien auf höchste Qualität gesetzt. Nur so kann der Praxisalltag reibungslos ablaufen und die Behandlung der Patienten auf höchstem Niveau erfolgen. Produkte der Firma W&H haben uns in der ganzen Zeit auf unserem Weg begleitet. Der Implantologiemotor läuft seit Jahren reibungslos. Der jährliche Service während unserer Ferien klappt zuverlässig.

Der Wunsch nach einem neuen Motor ist lediglich dem moderneren Design geschuldet. Die Hand- und Winkelstücke laufen und laufen ... tadellos! Natürlich sind regelmäßige Reparaturen auch hier angesagt, aber die tägliche Belastung im Prophylaxe- und Behandlungsbereich ist ja auch enorm. Und das Beste kommt zum Schluss: Unsere Assistenz ist bereits seit 20 Jahren im Steril tätig und kümmert sich dort um die gleichmäßige Ölung der Hand- und Winkelstücke!



## „Unverzichtbare Geräte bei zahnärztlich-chirurgischen Behandlungen“

Dr. Karl-Ludwig Ackermann, Filderstadt



Die Entwicklungen auf dem Gebiet der chirurgischen Motoren und Geräte sind extrem fortgeschritten und haben sich der Digitalisierung angepasst. Das unterstützende Qualitätsmanagement ist immens gewachsen. Unsere Praxis benutzt schon seit vielen Jahren (über 20) Chirurgiegeräte von W&H, sowohl im klinischen Bereich als auch bei Hands-on-Seminaren. Wir waren immer mit den technisch einwandfrei arbeitenden Einheiten sehr zufrieden. Die OP-Geräte wurden stets den technologischen Updates angepasst und stellen heute ein unverzichtbares Tool bei der Durchführung von zahnärztlich-chirurgischen und vor allem implantologischen Maßnahmen, auch vor dem Hintergrund eines lückenlosen Qualitätsmanagements, dar.



## „Überzeugter Anwender seit 1986“

Priv.-Doz. Dr. Jörg Neugebauer, Landsberg am Lech

Seit über neun Jahren bin ich in einer großen implantologischen Schwerpunktpraxis für die oralchirurgischen Therapien von der Wurzelspitzenresektion bis zur Kieferkamm-augmentation mit autologen Knochen verantwortlich und verwende die Instrumente von W&H routinemäßig für die unterschiedlichen knochenchirurgischen Eingriffe. Da die Erwartungen der Patienten für minimalinvasive Eingriffe immer größer werden, interessiere ich mich dafür, diese möglichst schonend zu erbringen. Ich arbeite mit W&H Instrumenten seit meinem Studium an der Universität Heidelberg, als wir für den Studentenkurs im Jahr 1986 unsere eigenen Winkelstücke anschaffen mussten. Schon damals zeichneten



sich die Instrumente durch ihre präzise Verarbeitung und geringe Reparaturanfälligkeit aus. Diese ersten Erfahrungen sind in den dreißig Jahren nicht enttäuscht worden. Heutzutage steht das Piezomed und neue Implantmed in meinem OP. Da ich häufig kombinierte Eingriffe mit rotierenden Instrumenten und der Piezochirurgie anwende, um zum Beispiel eine Wurzelspitzenresektion mit retrograder Wurzelfüllung oder eine retromolare Knochenentnahme zur Kieferkammrekonstruktion durchzuführen, bin ich froh, dass ich nur einen funkgesteuerten Fußanlasser am Stuhl habe, der mir eine große Beinfreiheit lässt, und ich mich so besser auf die diffizilen Operationen konzentrieren kann.

## „Innovationen für unseren Arbeitsalltag“

Dr. Ulrich Fürst, Attnang-Puchheim

Ich arbeite überwiegend oralchirurgisch, decke aber auch die Bereiche Konservierende und Prothetische Zahnheilkunde ab. Die Firma W&H habe ich schon in den Achtzigerjahren als Student kennengelernt. Schon hier hat mich die Qualität der Winkelstücke begeistert und im Laufe der Ausbildung kamen immer neue W&H Produkte dazu.

Eine tolle Innovation war damals der Chirurgiemotor mit kalibrierbarem Drehmoment für die Implantologie. Dadurch wurden das OP-Protokoll und die zeitliche Abfolge ganz wesentlich positiv beeinflusst. Ein weiterer Meilenstein war die Entwicklung von Licht am chirurgischen Handstück. Gerade damit wurden die oralchirurgischen Eingriffe, ob Wurzelspitzenresektion im Seitenzahnbereich oder die Entfernung schwierig retinierter Zähne, deutlich angenehmer durchführbar. Auch im Sinne einer Qualitätssteigerung. Und nicht zu

vergessen im implantologischen Alltag die Entwicklung der Piezochirurgie mit innengekühlten Sägeblättern, die noch dazu von einer unschlagbaren Grazilität

sind. Damit wird zum Beispiel die retromolare Knochengewinnung tatsächlich wie Schneiden durch Butter. Mit W&H habe ich in meiner über 30-jährigen Berufstätigkeit einen Partner gefunden, der nicht nur höchste Qualitätsstandards liefert, sondern auch nicht aufhört, innovative Produkte zu entwickeln und marktfähig zu machen, um unseren Arbeitsalltag und die Anforderungen daran angenehmer zu gestalten.



## „Exzellenter Austausch auf wissenschaftlicher und klinischer Ebene“

Prof. Dr. Dr. Daniel Rothamel, Mönchengladbach

Als Chefarzt der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgischen Klinik des Evangelischen Krankenhauses Bethesda Mönchengladbach bin ich auf Zuverlässigkeit und Qualität unserer Instrumente und Geräte angewiesen. Zudem sind wir immer auf der Suche nach Produktinnovationen und Neuerungen, die unsere Arbeit vereinfachen und/oder beschleunigen. Insbesondere die Einführung der Piezochirurgie hat in kritischen Situationen, aber auch bei einfachen Anwendungen, bei denen Präzision und minimale Invasivität gefragt sind, ein Erhebliches an Behandlungskomfort hinzugefügt.

W&H ist seit etwa sieben Jahren mein stetiger Begleiter im Bereich Piezochirurgie und konventionell rotierender Chirurgie. Sowohl die direkte Ansprechbarkeit der Außendienstmitarbeiter als auch der exzellente Austausch auf wissenschaftlicher und klinischer Ebene sind wesentliche Punkte für diese



Entscheidung. Unterstützt wird diese Erfahrung durch die immerwährende Bereitschaft, auf individuelle Kundenwünsche einzugehen und gemeinsam mit den Klinikern neue Instrumente wie etwa Piezospitzen zu entwickeln.

Die Anwendung des Piezomed hat meine klinische Tätigkeit in den vergangenen Jahren stark beeinflusst. Sowohl bei der Anwendung in der klassischen Oralchirurgie, wo wir es zur retrograden Präparation nach der Wurzelspitzenresektion oder aber auch zur Knochendeckeltechnik anwenden, als auch in der Implantologie bei der Entnahme von Knochenblöcken oder Bone Splitting sind wir immer wieder von der Präzision und Geschwindigkeit des Piezomed beeindruckt. Neuerdings nutze ich das Piezomed auch zur knochenschonenden Präparation bei Umstellungsoperationen des Kiefers, was der Sicherheit und Genauigkeit unserer Osteotomien zugutekommt.

## W&H – People have Priority

Die W&H Gruppe mit Headquarter in Bürmoos (Österreich) ist weltweit führend in der Dentalindustrie. Entwickelt und produziert werden die zahnärztlichen Präzisionsinstrumente und High-End-Lösungen an Produktionsstandorten in Österreich, Italien und Schweden. Mehr als 1.200 Mitarbeiter sorgen für die Bereitstellung von Hard- und Softwareprodukten, die in Zahnarztpraxen, Zahnkliniken, Dentallabors sowie in der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie zum Einsatz kommen.

### Kontakt

#### W&H Deutschland GmbH

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



# PURE SIMPLICITY



**NEW** CHIROPRO

**IMPLANTOLOGY**  
*motor system*

**NEW** CHIROPRO PLUS

**IMPLANTOLOGY**  
*motor system*

**ORAL SURGERY**  
*motor system*

Steuern Sie Ihren Implantologie- und Chirurgie-Motor mit einem einzigen Drehknopf. Die neuen Chiropro von Bien-Air Dental wurden komplett nach einer Philosophie konzipiert: **Schlichkeit!**