

Neue Maßstäbe in der Implantologie

Anthogyr, ein Tochterunternehmen der Straumann Group, entwickelt seit mehr als drei Jahrzehnten fortschrittliche Implantatlösungen. Das in den malerischen französischen Alpen ansässige Unternehmen hat sich einen hervorragenden Ruf für seine Expertise und Präzisionsfertigung erworben. In einem exklusiven Gespräch mit Dr. Alina Ion von der OEMUS MEDIA AG gewährt Vice President Eric Genève Einblicke in die jüngsten Innovationen und gibt einen Ausblick auf die zukünftigen Entwicklungen des Unternehmens.

Dr. Alina Ion

Seit Ihrer Ernennung zum Vice President von Anthogyr im Jahr 2022 – welche wesentlichen Veränderungen gab es im Hinblick auf die kommerzielle und strategische Entwicklung?

Seit unserem Beitritt zur Straumann Group und meiner Übernahme als Vice President verfolgen wir eine ambitionierte Strategie der internationalen Expansion – einer der zentralen Beweggründe für unseren Zusammenschluss mit der Gruppe. Heute sind wir in über 35 Ländern vertreten und bauen auf das Fachwissen sowie die Netzwerke unserer lokalen Teams. Gleichzeitig haben wir gezielt in Schlüsselregionen investiert, darunter Deutschland, wo wir nach einer temporären Marktpause aufgrund herausfordernder Ergebnisse unsere Aktivitäten wieder aufgenommen haben, sowie in wachstumsstarke Märkte wie die Türkei und Asien. Innerhalb der Multi-Brand-Strategie der Straumann Group bewahren wir unsere starke Identität und haben kürzlich unsere Marke neu definiert, um eine neue Ära einzuleiten. Diese Neuausrichtung geht weit über eine visuelle Verände-

rung hinaus – sie spiegelt unser tief verwurzeltes Engagement für Innovation, Mut, Transformation und Fürsorge wider. Unser Leitsatz "We transform, we create, we care, we dare for you" bringt diese Vision prägnant zum Ausdruck. Unser Ziel ist es, unsere Kunden bestmöglich zu unterstützen, indem wir ihnen innovative Implantatlösungen bieten, die ihren Praxisalltag vereinfachen. Dies ermöglicht ihnen, sich mehr auf ihre Patienten zu konzentrieren. Zudem binden wir unsere Botschafter aktiv in die Produktentwicklung ein und setzen sie als Referenten sowie Ausbilder auf unserem Anthogyr Campus ein. Der Aufbau langfristiger, vertrauensvoller Kundenbeziehungen hat für uns höchste Priorität – deshalb schaffen wir mit Veranstaltungen gezielt Räume für Austausch und Zusammenarbeit.

Parallel dazu treiben wir unsere Innovationen mit voller Autonomie voran und profitieren zugleich von der gebündelten Expertise sowie den Ressourcen der Straumann Group – insbesondere in den Bereichen Regulierung, klinische Forschung und Technologie.

"Unser Ziel ist es, unsere Kunden bestmöglich zu unterstützen, indem wir ihnen innovative Implantatlösungen bieten, die ihren Praxisalltag vereinfachen."

Anthogyr ist seit 36 Jahren eine anerkannte Größe in der dentalen Implantologie und bietet ein breites Spektrum an Lösungen für den prothetischen Erfolg. Können Sie uns näher erläutern, was Ihre Produkte in diesem Bereich besonders macht?

Die Prothetik spielt eine entscheidende Rolle bei der Wiederherstellung eines natürlichen Lächelns. Mit der Übernahme von simeda im Jahr 2012 haben wir diesen strategischen Schwerpunkt weiter ausgebaut und bieten seither maßgeschneiderte Prothetiklösungen an.

Unsere Axiom® Implantatlösungen sind gezielt so konzipiert, sich nahtlos in die Prothetik zu integrieren und optimale ästhetische sowie funktionale Ergebnisse zu gewährleisten. Sie erleichtern die Zusammenarbeit zwischen Implantologen, Zahnärzten und zahntechnischen Laboren, wodurch der gesamte Behandlungsablauf effizienter wird, ohne Kompromisse bei Präzision und Qualität.

Mit einem klaren Fokus auf Innovation und Marktbedürfnisse entwickeln wir unsere Lösungen kontinuierlich weiter. Ein aktuelles Beispiel hierfür ist die Einführung unserer neuen X-Base®-Lösung, die neue Maßstäbe in der prothetischen Versorgung setzt.

Das Axiom® Zahnimplantat ist für seine Innovation bekannt. Welche besonderen Merkmale und Technologien unterscheiden es von anderen Implantatsystemen auf dem Markt?

Unsere Axiom® Implantatlösung vereint Einfachheit, prosthetic-centricity und einen digitalen Ansatz – eingebettet in eine Philosophie der Zusammenarbeit. Eine der größten Stärken ist die intuitive Handhabung, die von Anwendern besonders geschätzt wird. Mit drei Implantatprofilen, zwei klinischen Ansätzen und einer einzigen, vielseitigen Kassette bieten wir eine benutzerfreundliche und zugleich leistungsstarke Lösung. Dieses durchdachte Konzept ermöglicht es Behandlern, sich mit voller Sicherheit auf die klinische Exzellenz zu konzentrieren.

Darüber hinaus steht bei unseren Lösungen die Prothetik im Mittelpunkt. Sie sind speziell darauf ausgelegt, sich nahtlos in den prothetischen Workflow zu integrieren und sowohl ästhetisch als auch funktional optimale Ergebnisse zu erzielen. Die enge Zusammenarbeit mit prothetischen Partnern trägt maßgeblich dazu bei, die Patientenversorgung kontinuierlich zu verbessern.

Eric Genève,

Vice President

Ein weiterer zentraler Aspekt ist unser Engagement für digitale Innovation. Mit offenen, flexiblen und anpassungsfähigen digitalen Lösungen optimieren wir Arbeitsabläufe, steigern die Effizienz und ermöglichen Zahnmedizinern eine zukunftsorientierte Praxisführung. So treiben wir die Entwicklung der digitalen Implantologie stetig voran und bieten Lösungen, die den höchsten Ansprüchen moderner Zahnmedizin gerecht werden.

Wie vielseitig ist das Axiom® Implantat bei der Behandlung verschiedener klinischer Fälle und Patientenbedürfnisse? Welche Varianten und Dimensionen sind verfügbar?

Der Begriff "vielseitig" beschreibt das Axiom® X3 Implantatsystem besonders treffend. Diese Implantatreihe wurde gezielt entwickelt, um eine breite Palette klinischer Fälle effizient zu versorgen – von Extraktionsalveolen bis hin zu vollständig verheilten Knochen, unabhängig von der Knochendichte. Das patentierte Gewindedesign in Kombination mit einem anpassungsfähigen chirurgischen Protokoll ermöglicht eine präzise Implantation ohne vorheriges Gewindeschneiden.

Axiom® X3 setzt in dieser Hinsicht neue Maßstäbe und ist in Durchmessern von 3,4 bis 6,4mm sowie in Längen von 6,5 bis 16mm verfügbar. Mit einer einzigen chirurgischen Kassette und einer umfangreichen, einheitlichen prothetischen Palette haben Chirurgen Zugang zum gesamten Axiom® System, einschließlich der bewährten Axiom® REG- und PX-Profile. Als einer der ersten Anbieter haben wir zudem eine durchdachte Variation unserer Bone-Level-Implantate mit einer Tissue-Level-Geometrie entwickelt, um maximale Anpassungsfähigkeit zu gewährleisten.

Auch für Fälle mit eingeschränktem mesiodistalen Platzangebot bietet unser Axiom® 2,8 mm Implantat eine pass-



genaue Lösung. Doch Implantate allein reichen nicht aus – eine umfassende, intuitiv verständliche prothetische Produktpalette ist essenziell für eine optimale Patientenversorgung. Dabei behalten wir stets die digitale Weiterentwicklung der Zahnmedizin im Blick, um innovative und zukunftssichere Lösungen anzubieten.

Könnten Sie einige Ergebnisse oder Erkenntnisse aus klinischen Studien zum Axiom® Implantat teilen, die seine Wirksamkeit und Zuverlässigkeit belegen?

Das beeindruckendste Ergebnis, das in verschiedenen Studien konstant bleibt, ist die hervorragende marginale Knochenstabilität des Axiom® Systems. Besonders hervorzuheben ist, dass in Europa die Mehrheit der eingesetzten Axiom® Implantate einen Durchmesser von 4 mm oder weniger hat, ohne dass Frakturen oder mechanische Komplikationen gemeldet wurden.

Wie sammelt und integriert Ihr Unternehmen das Feedback von Zahnärzten und Patienten, um die Qualität und Funktionalität seiner Produkte kontinuierlich zu verbessern?

Bei Anthogyr steht der direkte Austausch mit Zahnärzten im Mittelpunkt unserer Entwicklungsprozesse. Durch regelmäßige Besuche in ihren Praxen treten wir mit ihnen in Dialog, beobachten ihre Eingriffe und sammeln wertvolles Feedback, um unsere Produkte und deren klinische Leistung stetig zu optimieren.

Ein herausragendes Beispiel dafür ist die Markteinführung des Axiom® X3 Implantats: Bereits vor der offiziellen Einführung haben wir 60 europäische Zahnärzte in den Entwicklungsprozess eingebunden, um ihre Praxiserfahrungen frühzeitig in das Design einfließen zu lassen.

Auch in meiner Rolle in der Innovation besuche ich persönlich weiterhin Zahnarztpraxen, begleitet von unseren Teams, um die Entwicklungen in der Zahnmedizin aus erster Hand zu verstehen, digitale Workflows zu integrieren und unsere Lösungen gezielt an die Bedürfnisse der Anwender anzupassen.

Eine zentrale Plattform für den Austausch bietet zudem unser Campus in Sallanches. Jährlich empfangen wir dort über 800 Zahnärzte aus aller Welt, die direkt mit unseren

Forschungs- und Entwicklungsteams sowie klinischen Experten zusammenarbeiten. Diese Begegnungen sind eine wertvolle Gelegenheit, um gemeinsam die Zukunft der dentalen Implantologie zu gestalten.

Welche künftigen Entwicklungen oder neuen Produkte können wir von Anthogyr in den kommenden Jahren erwarten? Gibt es bestimmte Bereiche oder Technologien, auf die sich das Unternehmen besonders konzentriert?

Die Digitalisierung spielt eine immer wichtigere Rolle in der modernen Zahnmedizin, und wir investieren gezielt in digitale Lösungen, um unser Angebot weiter zu optimieren. Ein Beispiel dafür ist unsere Guided Surgery Solution INTEGRAL, die es Zahnärzten ermöglicht, prothetische Aspekte digital im Voraus zu planen und so Behandlungen in nur einem Tag durchzuführen. Ergänzt wird dies durch unseren Full Digital Workflow, der durch die hoch entwickelten digitalen Geräte der Straumann Group unterstützt wird.

Auf dem EAO-Kongress in Mailand im Oktober 2024 haben wir unsere neue X-Base®-Lösung vorgestellt. Die Markteinführung von Healfit® SH folgte auch vor Kurzem.

X-Base® ist eine innovative Ti-Base-Lösung, die auf NASA-Technologie basiert und speziell für verschraubte Restaurationen auf Axiom® Bone Level- und Tissue Level-Implantaten entwickelt wurde. Sie optimiert den CAD/CAM-Workflow, verbessert die Effizienz in Dentallaboren und verfügt über die patentierte Laser Grip®-Oberflächenbehandlung, die eine optimale Haftung und einen erleichterten Klebevorgang ermöglicht.

Healfit® SH ist unser neuer scanbarer Gingivaformer, der das Weichgewebemanagement effizient unterstützt und den digitalen Workflow durch sein biomimetisches Design optimiert. Er erleichtert die natürliche Gewebeerhaltung, verkürzt die Behandlungszeit und minimiert biologische Risiken.

Mit diesen Innovationen setzen wir neue Maßstäbe in der digitalen Zahnmedizin und werden auch in Zukunft Lösun-

gen entwickeln, die die Arbeit von Zahnärzten erleichtern und die bestmögliche Versorgung für Patienten gewährleisten.

Unternehmen

Infos zum

Vielen Dank für das interessante Gespräch!