

Neues von der bekannten MasterClass Implantologie von und mit Dr. med. dent. Kai Zwanzig: Der Jahrgang 2021 startete fulminant mit dem ersten Modul am 10. und 11. September im neu vergrößerten Implantologischen Fortbildungszentrum des deutschen Implantatherstellers Argon Dental in Bingen am Rhein.



„Creating Stable Tissue“ auf höchstem Niveau

In frischem Glanz erstrahlen seit wenigen Wochen die großzügigen Schulungsräumlichkeiten der Argon Group, und nach einem erfolgreichen Probeauflauf mit internationalen Gästen war

duktwelt von Argon und Dr. Zwanzigs zahnmedizinischem Können mit dem Ziel entstanden ist, dauerhaft besonders viel stabiles Gewebe um das Implantat zu schaffen und zu erhalten.

Herausragend wie immer: das Rahmenprogramm mit den Übernachtungen im neuen Trendhotel „Papa Rhein“, dessen Küche unter der Leitung des sternerdekorierten Nils Henkel steht.



Abb. 1: Die Kursteilnehmer beim Abschlussfoto (alle entweder geimpft oder negativ getestet). – **Abb. 2:** Hands-on-Kursteil.

es endlich so weit: die Neuauflage von Dr. Kai Zwanzigs „Wine & Dentistry“ Kursreihe stand an. Der betörende Blick aus den Fenstern auf das Panorama von Rhein und Nahe – gekrönt vom Niederwalddenkmal im nahen Rüdesheim – und die herzliche Gastfreundschaft der Argon-Crew mit ihrem Verwöhn-Catering sollten jedoch keinen der Teilnehmer vom Fokus des anspruchsvollen ersten Moduls ablenken.

Dafür sorgte der mitreißende Vortrag, der im Schwerpunkt die Aspekte „Implantieren und Augmentieren“ anhand zahlreicher anspruchsvoller Fälle behandelte. Das „Stable Tissue Concept“ wurde den Gästen detailliert als eine neue Philosophie der Implantologie präsentiert, die aus revolutionären und evolutionären Entwicklungen der Pro-

In einer live übertragenen anspruchsvollen OP in der Argon-Klinik, die auch mit Produkten der Argon-Partner unterstützt wurde, zeigte Dr. Zwanzig, dass mithilfe von besonders präziser Full-Guided-Surgery und Backward Planning simultanes Implantieren und Augmentieren mit der neuen XP-Line Prothetik des K3Pro-Implantatsystems von Argon Dental für jeden ambitionierten Implantologen mit vorhersagbarem Ergebnis möglich ist. Anschließend konnten die Teilnehmer anhand fixierter und vortrefflich vorbereiteter Schweinekiefer ihre Fähigkeiten in Schnitt- und Nahttechnik, Lappenbildung, Implantation und Augmentation in Membran- und Schalenteknik mit Osteograft® Allo genen Transplantaten schärfen.

Zum Abschluss des ersten Moduls waren die Teilnehmer zu Gast in intemem Rahmen bei Caroline Diel, der mehrfachen „Winzerin des Jahres“, und ihrem Ehemann Sylvain im gleichnamigen Schlossgut, die köstliche, exklusive Weine und feines Essen kredenzt. Die weiteren Module der MasterClass Implantologie sind für das Jahr 2021 zwar ausgebucht, Interessenten können sich jedoch jederzeit gerne bei Argon Dental für die Warteliste für 2022 vormerken lassen oder bei kurzfristigen Absagen nachrücken.

Info

Argon Dental

Franz-Kirsten-Straße 1
55411 Bingen am Rhein
www.argon-dental.de

Der schnelle Weg zur erfolgreichen Implantologie – Sofortbelastung **OHNE** Knochenaufbau!



Während dem einwöchigen Crashkurs mit **Prof. Dr. Stefan Ihde** in BELGRAD (Serbien) erlangen Sie **umfassendes theoretisches Wissen über die Technologie des Strategic Implant®** und haben zudem die Möglichkeit, bei Live-Operationen zuzusehen und zu assistieren (ca. 1.5 Tage), sowie die anschließenden prothetischen Verfahren kennenzulernen.

Alle Vorlesungen werden in Englisch abgehalten. Ab einer Mindestteilnehmerzahl von acht Personen wird der Kurs auch in weiteren Sprachen abgehalten.

Lernen Sie IN **NUR EINER WOCHE** das Wichtigste über die Implantatversorgung mit dem Strategic Implant® in Sofortbelastung

- Implantationsüberblick bis zur endgültigen prothetischen Versorgung
- Organisatorische, medizinische und technische Fachinformationen
- Versorgung von vielen Fällen mit minimalstem Knochenangebot
- Behandlungen direkt an Patienten, live OP
- **Sofortbelastung ohne Knochenaufbau**



Informieren Sie sich jetzt über die nächsten Kurstermine in Belgrad

contact@implantfoundation.org
www.implantfoundation.org