




© OEMUS MEDIA AG /Champions-Implants

Mehr zum Thema

 [Champions-Implants GmbH auf ZWP online](#)

 [Go for MIMI@! Champions-Implants läutet neues Fortbildungsjahr ein](#)

 [Champions-Implants Congress Event fasziniert in Las Vegas](#)

Branchenmeldungen 06.02.2017

Willkommen bei den Champions!

Nicht veröffentlichen vor 14.2.

Champions-Implants lädt zum kostenfreien Symposium am 17. und 18. März 2017

Kurz bevor die weltgrößte Dental-Schau 2017 ihre Tore öffnet, lädt Champions-Implants zu einem weiteren Jahres-Highlight ein: das kostenfreie Champions® Symposium am 17. und 18. März 2017 im Future Center in Flonheim. Zwei Tage lang können sich die Teilnehmer hier mit Sofortimplantationen, der CNIP-navigierten Implantologie, dem MIMI®-Flapless-Verfahren und dem Smart Grinder vertraut machen. Letzterer ermöglicht eine Socket Preservation mit autologem KEM, gewonnen aus patienteneigenen Zähnen – dem „Gold-Standard“ unter den Knochenersatzmaterialien. Neben dem Bewährten erwartet Zahnärzte und Zahntechniker auch eine echte Neuheit: Mit Champions® (R)Evolution White präsentiert das Unternehmen eine neue Generation der Zirkon-Implantate aus zäh-elastischem pZircono.

Gemeinsam mit einem Experten-Team, bestehend aus dem Entwickler des Smart-Grinder-Verfahrens Prof. Itzhak Binderman aus Tel Aviv, Amit Binderman, CEO von KometBio aus den USA, Dr. Manuel Waldmeyer, Oralchirurg und erster Anwender des Smart Grinder in Deutschland, sowie einer der Zirkon-Entwickler Dr. Wolfgang Burger, führt **Priv.-Doz. Dr. Armin Nedjat** durch das Programm. Nach einer wissenschaftlich fundierten Einführung steht das Symposium vor allem im Zeichen der praktischen Anwendung. So können sich die Teilnehmer auf zwei Tage intensiver Arbeit am Patienten mit in der Praxis bewährten Produkten sowie ausgiebigen Gesprächen mit den Experten vor Ort freuen. Das im vergangenen Jahr neu erbaute Champions® Future Center im rheinland-pfälzischen Flonheim stellt die passenden Räumlichkeiten zur Verfügung: Ausgestattet mit einer eigenen zahnärztlichen Praxis, interner Forschungsabteilung sowie einem zahntechnischen Meisterlabor ermöglicht es konzentriertes Arbeiten unter einem Dach.

In Live-OPs demonstrieren Prof. Binderman und Priv.-Doz. Dr. Nedjat Sofortimplantationen unter Anwendung der minimalinvasiven OP-Methode MIMI®-Flapless und des Smart Grinders. Dieser „recycelt“ extrahierte Zähne, indem er sie in autologes Knochenersatzmaterial umwandelt. Dabei bleiben die in den Zähnen vorhandenen Wachstumsfaktoren und Stammzellen erhalten. Die Herstellung des Materials mittels Smart Grinder nimmt lediglich 15 Minuten in Anspruch und geschieht direkt am Behandlungsstuhl. Zur Sofortimplantation wird das (R)Evolution White-Implantat verwendet. Gefertigt aus patentiertem pZircono weist das neue Keramikimplantat verglichen mit Implantaten aus Yttrium-stabilisiertem Zirkonoxid eine höhere Elastizität auf und sorgt für eine verbesserte Osseointegration. Dank 3D-Übertragungstechnik können Teilnehmer die Operationen live mitverfolgen, aber auch selbst Hand anlegen. Die erlernten Behandlungsmethoden sind derart konzipiert, dass Zahnärzte sie direkt am nächsten Tag in der eigenen Praxis umsetzen und ihren Patienten damit eine minimalinvasive, implantologische Versorgung gewährleisten können.

Neben einer geballten Ladung zahnmedizinischer Praxis und Innovation kommt die Unterhaltung nicht zu kurz: Die „Champions Party 2017“ am Freitagabend lädt alle Teilnehmer zu einem genussvollen Miteinander in zwangloser Champions-Atmosphäre ein. Die Champions Band sorgt dabei für rockige, musikalische Unterhaltung. Auch die gemeinsamen Mittags-Buffets im Future Center an beiden Veranstaltungstagen ermöglichen einen intensiven, kollegialen Austausch.

Alle Interessenten können sich ab sofort zum kostenfreien Champions® Symposium 2017 anmelden. Jeder Teilnehmer erhält 20 Fortbildungspunkte. Weitere Informationen gibt es unter www.symposium.championsimplants.com.

Quelle: Champions-Implants