

PERMADENTAL-Seminar „Abrechnung Basiswissen“

PERMADENTAL hat das Seminar „Abrechnung Basiswissen“ aufgrund der anhaltend hohen Nachfrage in sein Fortbildungsprogramm 2018 aufge-

nommen und bietet dafür Termine am 24. März in Hamburg, am 28. April in München und am 22. September in Berlin an.

Im Mittelpunkt des Seminars stehen u. a. BEMA-Positionen und die Richtlinien zur korrekten Vereinbarung, Abrechnung und Dokumentation von GOZ-Leistungen. Abrechnungsbeispiele und hilfreiche Tipps, um Abrechnungsfehler und Honorarverluste zu vermeiden, runden das Seminar ab.

Die Teilnahme wird mit einem Zertifikat bestätigt und mit fünf Fortbildungspunkten laut BZÄK/DGZMK bewertet. In der Seminargebühr von 49 Euro sind ein Handout zum Seminarinhalt, Verpflegung und MwSt. enthalten.

Weitere Informationen zu den Seminaren 2018 und die Möglichkeit zur Anmeldung stehen unter www.permadental.de/fortbildung/ zur Verfügung.

PERMADENTAL GmbH
www.permadental.de



Ein implantatprothetisches Praxiskonzept

Um den sprichwörtlichen „roten Faden“ geht es bei dem Live-OP-Kurs „Ein implantatprothetisches Praxiskonzept – Der rote Faden“ am Samstag, 28. April 2018 um 9.00 Uhr in Ohrdruf (Thüringen). Die eintägige Fortbildung unter der Leitung von Herrn Dr. med. Robert Böttcher widmet sich dabei der kompletten Palette der implantologischen Versorgung: Von der Diagnostik über die Implantation sowie Knochenaufbau und Weichgewebsmanagement bis hin zu Provisorien, Prothetik und Erhaltungsphase mit begleitenden Abrechnungsbeispielen.

Die Live-OP sowie praktische Übungen am Schweinekiefer und Fallbesprechungen veranschaulichen die Kursinhalte. Darüber hinaus können eigene klinische Fälle anhand von Röntgenbildern und/oder Modellen diskutiert werden.

Weitere Informationen zu dieser Veranstaltung und zum OT medical-Kursprogramm sind telefonisch unter 0421 557161-0 erhältlich.

OT medical GmbH
www.ot-medical.de





ORAL RECONSTRUCTION
FOUNDATION



ORAL RECONSTRUCTION GLOBAL SYMPOSIUM 2018

26. - 28. APRIL 2018 | ROTTERDAM, NIEDERLANDE

THE FUTURE OF THE ART
OF IMPLANT DENTISTRY

JETZT
ANMELDEN -
WIR FREUEN
UNS AUF SIE!

HIGHLIGHTS

Fokus auf klinischer Erfahrung im Gewebemanagement, Behandlungskonzepte,
Keramische Implantate und digitaler Workflow | Interaktive Falldiskussionen
Namhafte Referenten, hochaktuelle Vorträge | Workshops mit bekannten Experten
Rotterdam: aufregend inspirierend | King's Day Party

WISSENSCHAFTLICHES KOMITEE

Dr. Edward P. Allen | Dr. Ben Derksen | Prof. Dr. Irena Sailer
Prof. Dr. Mariano Sanz | Dr. Alex Schär | Prof. Dr. Frank Schwarz

camlog

Founding Partner

Information und Registrierung:
www.orfoundation.org/globalsymposium



Inaugural Global Symposium in Toronto

Für den Bereich der dentalen Implantologie veranstaltet das American Research and Development Institute of Implantology (ARDII) in Toronto vom 17. bis 19. Mai 2018 sein erstes Global Symposium (Kursssprache ist Englisch).

Referiert wird u. a. zu Themen wie die Socket Preservation, Periimplantitisbehandlung, den externen Sinuslift und Langzeitergebnisse, mögliche Implantatkomplikationen, 3-D-Designs sowie CAD/CAM-Lösungen u. v. m.

Um jüngste Fortschritte in der Implantologie drehen sich auch die Hands-on-Kurse am Samstag, dem 19. Mai 2018, mit Univ.-Prof. Dr. Dr. Ralf Smeets, Dr. Bryan Jacobs und Dr. Marc Hansen.

Das Symposium wird unterstützt von SpiralTech. Das seit Anfang 2017 auch in Deutschland vertretene Unternehmen freut sich auf zahlreiche Teilnehmer. Weitere Informationen zu Vorträgen und Referenten können online unter www.ardii.org abgerufen werden.



Prof. Dr. Dr. Ralf Smeets

Dr. Marc Hansen

Dr. Gordon Christensen

Dr. Tomas Linkevicius

SpiralTech GmbH
www.spiraltech.de

4. Münchner Treff im April

Zum Thema „Herausforderungen im ästhetischen Bereich“ lädt Nobel Biocare in Zusammenarbeit mit Dr. Christian Lex am 14. April 2018 zum 4. Münchner Treff ein. Dr. Iñaki Gamborena wird über neue Operationstechniken berichten sowie über Entwicklungen der Hilfsmittel, die Hart- und Weichgewebe in der gewünschten und nötigen Form entstehen lassen. Problematische Fälle und das höchste Niveau der Ästhetik im anterioren Bereich sowie das gesunde und unsichtbare Frontzahnimplantat stehen dabei im Mittelpunkt der ganztägigen Veranstaltung unter der Moderation von Dr. Lex. Die Vorträge konzentrieren sich auf die bisher bekannten klinischen Kriterien, wie Sequenzierung/Timing, und die aktuellen chirurgisch-prothetischen Techniken zur Maximierung der optimalen Ästhetik in Verbindung mit der Kieferorthopädie als kritischem Element für die Sicherstellung der Gingivaintegration und den ästhetischen Erfolg bei komplexem Implantat- und natürlichem Zahnversagen. Die Kursprache ist Englisch, es wird eine Simultanübersetzung ins Deutsche angeboten. Teilnehmer erhalten acht Fortbildungspunkte.

Mehr Informationen sind telefonisch unter 0221 50085-150 oder online unter fortbildung@nobelbiocare.com erhältlich.

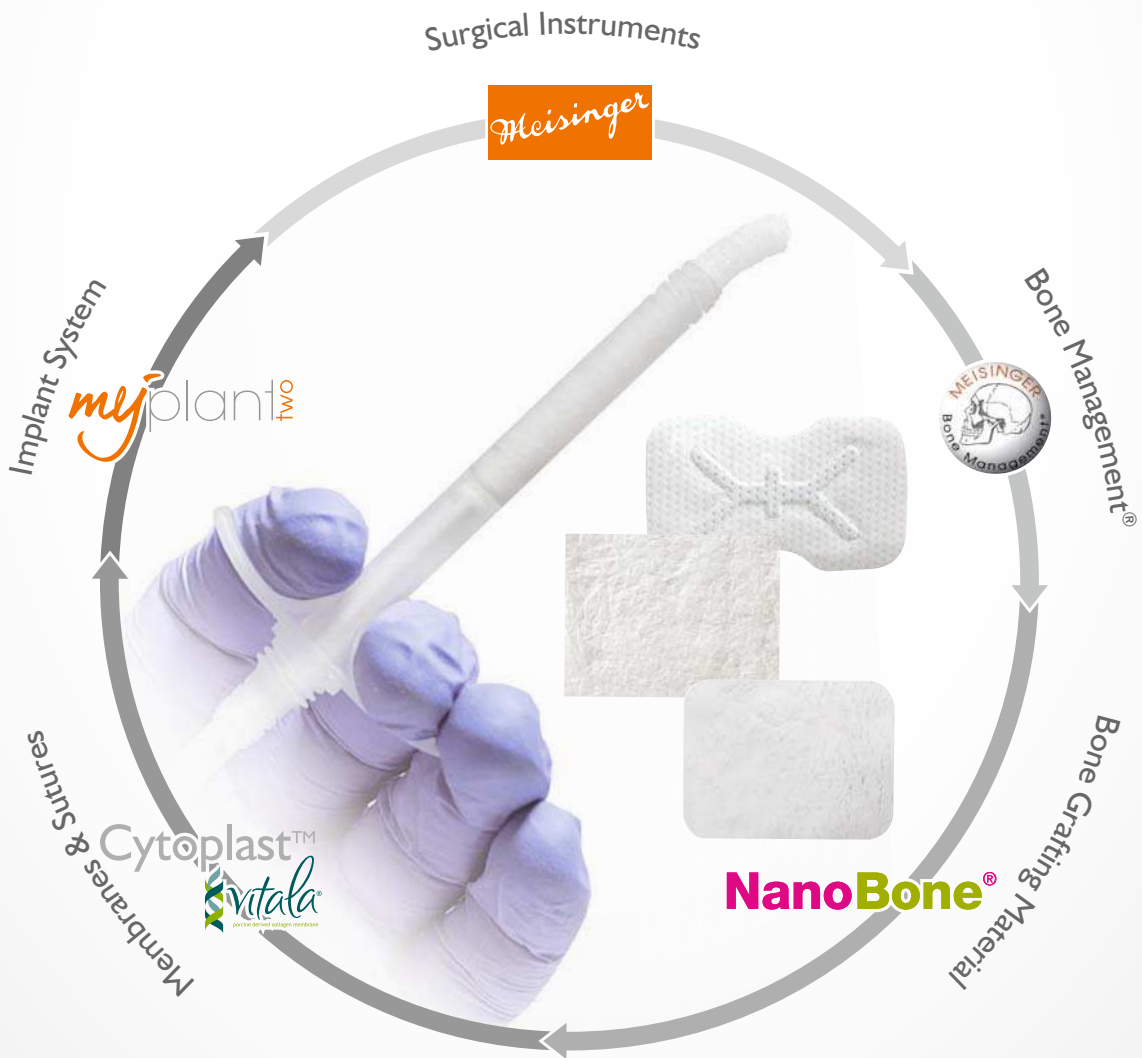
Nobel Biocare Deutschland GmbH
www.nobelbiocare.com



Dr. Iñaki Gamborena wird über neue Operationstechniken berichten.

MEISINGER

PERFECT SURGICAL SOLUTIONS



MEISINGER
NanoBone® QD, Cytoplast™ und Vitala®
Knochenersatzmaterial & Membranen

Die 2. CAMLOG Start-up-Days – Fortbildung für junge Zahnmediziner

CAMLOG veranstaltet am 13. und 14. April 2018 in Frankfurt am Main zum zweiten Mal die Start-up-Days. Bei der Auftaktveranstaltung 2016 begeisterte das neuartige Fortbildungskonzept 230 junge Zahnmedizinerinnen und Zahnmediziner.

Das innovative Fortbildungsformat bietet Hilfestellungen zur beruflichen Orientierung beziehungsweise Spezialisierung sowie zu Herausforderungen in der Gründungsphase, Übernahme, Neugründung. Die Teilnehmenden bekommen hilfreiche Tools zur Praxis- und Mitarbeiterführung an die Hand. In unterschiedlichen Workshops wird wertvolles Basiswissen in den Bereichen Betriebswirtschaft, Praxiskonzeption, Mitarbeiterführung, Marketing und der Implantologie vermittelt.

Am Ende des Kongresses sollten sich alle – ihrer Persönlichkeit entspre-



chend – mit Fragen wie „Bin ich der Typ für eine eigene Praxis? Schaffe ich das alleine, oder brauche ich einen Praxispartner? Wie viel Verantwortung will ich tragen? Ist eine Spezialisierung etwas für mich und falls ja – welche?“ und vielen mehr befasst haben.

Die Teilnehmenden werden von den unterschiedlichsten Erfolgskonzepten,

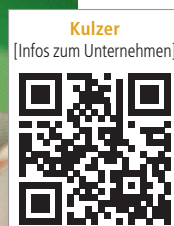
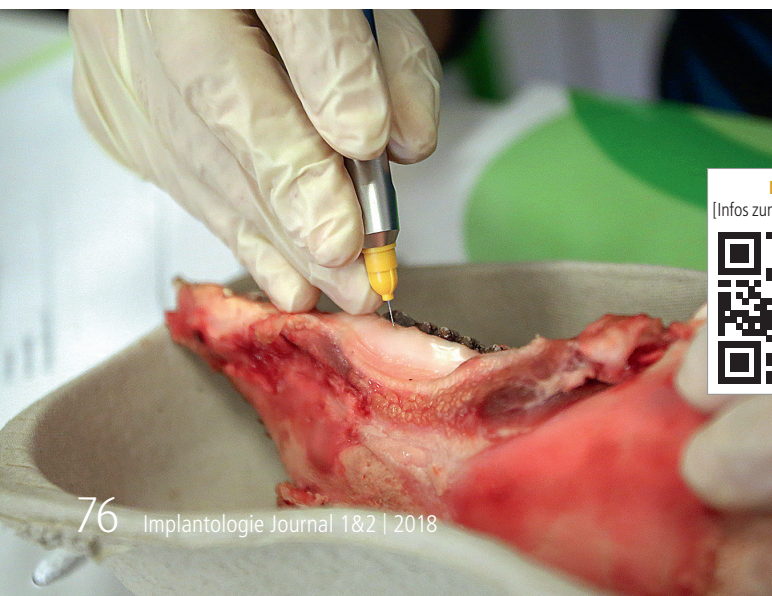
aber auch Fallstricken der routinieren Referenten erfahren. Ein weiteres Highlight sind die neun theoretischen und praktischen Workshops, von denen die Teilnehmer jeweils zwei auswählen können.

CAMLOG Vertriebs GmbH
www.camlog.de

Kulzer Weiterbildungsprogramm 2018

Den eigenen Horizont erweitern und gleichzeitig Sicherheit bei Vertrautem gewinnen – beides können Anwender in den Fortbildungen und Kursen von Kulzer realisieren. Für 2018 stehen wieder rund 250 Veranstaltungen in verschiedenen Städten in Deutschland auf dem Programm. Neben bewährten Vorträgen und Hands-on-Kursen, unter anderem zu Parodontitis, Funktionsdiagnostik sowie analoger und digitaler Prothesenherstellung, können sich Interessierte über neue Themen, Referenten und Kursformate freuen.

Highlights für Zahnärzte sind die drei Symposien in München, Böblingen und Frankfurt am Main. Hier beschäftigt sich Dr. mult. Peer Wolfgang Kämmerer mit den Vorteilen und Einsatzgebieten der intraligamentären Anästhesie. Prof. Dr. Nicole B. Arweiler, Prof. Dr. Thorsten M. Auschill und Prof. Dr. Ralf Rößler geben darüber hinaus einen Überblick über die verschiedenen Möglichkeiten bei der Parodontitistherapie. Mit Prof. Dr. Dr. Holger Jentsch und Prof. Dr. Peter Eickholz hat Kulzer zwei weitere Experten in diesem Bereich gewinnen können. Sie vermitteln den Teilnehmern, wie sie die Therapie sinnvoll strukturieren und beim Auftreten kausaler Infektionen und Entzündungen während der Behandlung richtig agieren. Ein weiteres Thema: Die Eigenschaften periimplantärer Infektionen und die Rolle lokaler Antibiotika bei der Behandlung parodontaler Erkrankungen. Interessierte können sich unter www.kulzer.de/zahnarztfortbildungen anmelden und erhalten einen Rabatt von 10 Prozent.



Kulzer GmbH
www.kulzer.de