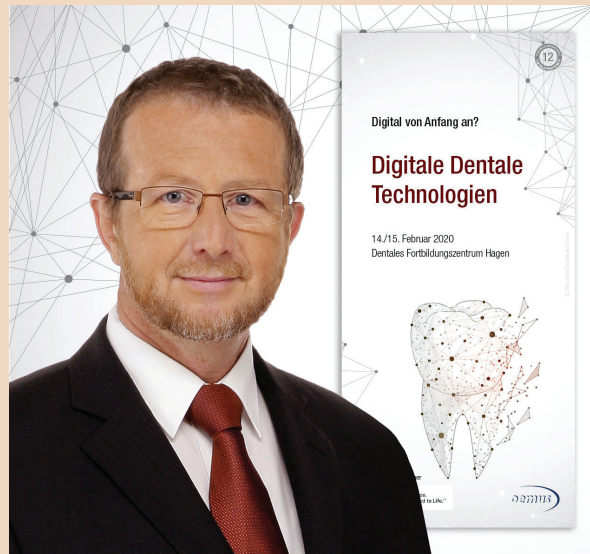


12. Digitale Dentale Technologien in Hagen

Am 14. und 15. Februar 2020 lädt das DFH in Kooperation mit der OEMUS MEDIA AG zum Jahreskongress ein.

LEIPZIG – Unter dem Leitthema „Digital von Anfang an?“ bildet der zweitägige Kongress eine Vielzahl von Themen in umfangreicher Bandbreite ab. Die DDT-Veranstaltung in Hagen, ausgerichtet vom Dentalen Fortbildungszentrum Hagen (DFH) in Kooperation mit der OEMUS MEDIA AG, sind unter der programmatischen Leitung von ZTM Jürgen Sieger und Prof. Dr. Dr. Andree Piowarczyk in den vergangenen elf Jahren eines der wichtigsten Foren zum Austausch über die Entwicklungen der Digitaltechnik in Zahntechnik und Zahnmedizin geworden.

Auch 2020 gibt es wieder zahlreiche Workshops und Vorträge hochkarätiger Referenten. Die Themen reichen dabei von der digitalen Funktionsanalyse und intraoralen Abformung über Erfolg vs. Misserfolg vollkeramischer Restaurationen bis hin zur digitalen Implantologie im Praxisalltag. Eine umfang-



reiche Industrieausstellung begleitet den Kongress an beiden Tagen. Die 12. Digitale Dentale Technologie vertieft somit 2020 einmal mehr das breite Spektrum und die Vielseitigkeit, die die Digitalisierung

für die Zahnmedizin und Zahntechnik bereithält. Weiterhin erscheint das *Jahrbuch Digitale Dentale Technologien* im Rahmen des Kongresses auch in einer umfassend überarbeiteten Neuauflage als Hard-

cover. Jeder Teilnehmer der Veranstaltung erhält ein kostenfreies Exemplar dieses hochwertigen Kompendiums. Weitere Informationen sind online unter www.ddt-info.de zu finden.



Das *Jahrbuch Digitale Dentale Technologien* erscheint im Rahmen des Kongresses in einer umfassend überarbeiteten Neuauflage. Jeder Teilnehmer der Veranstaltung erhält ein kostenfreies Exemplar dieses hochwertigen Kompendiums.

OEMUS MEDIA AG

Holbeinstraße 29
04229 Leipzig, Deutschland
Tel.: +49 341 48474-308
Fax: +49 341 48474-290
event@oemus-media.de
www.oemus.com
www.ddt-info.de



ANZEIGE

Geistlich Konferenz 2020: Reparatur-Chirurgie

Neue Wege und Behandlungsstrategien bei und nach einer Periimplantitis.

BADEN-BADEN – Am Samstag, dem 7. März 2020, findet die 5. Geistlich Konferenz unter dem Leitthema „Reparatur-Chirurgie“ im Kurhaus in Baden-Baden statt. Im Fokus stehen die Prävention und Behandlung von Periimplantitis sowie Regenerationsmaßnah-

- Strategien zur erfolgreichen Re-Osseointegration nach Periimplantitis
- Reparatur-Chirurgie bei nicht erhaltungswürdigem Implantat
- Voraussetzungen für eine erfolgreiche Implantation – Was sagt die Wissenschaft?



men für Knochen und Weichgewebe nach Explantation und Implantatverlust zur Wiederherstellung der Kaufunktion.

Namhafte Experten werden im Austausch mit den Konferenzteilnehmern Pionierarbeit leisten und neue Wege sowie Behandlungsstrategien bei und nach einer Periimplantitis aufzeigen. Den Vorsitz führt Prof. Dr. Dr. Hendrik Terheyden. Die Themen der Fortbildung sind:

- Weichgewebige Strategien zur Periimplantitis-Vermeidung

- Weichgewebige Voraussetzungen für eine erfolgreiche Implantation – Was sagt die Literatur?

Die Anmeldung erfolgt per Fax unter +49 7223 9624-9916 oder per E-Mail unter events@geistlich.de.

Fragen zur Veranstaltung werden von Bettina Schmitz-Bensberg telefonisch unter +49 7223 9624-13 oder per E-Mail unter bettina.schmitz-bensberg@geistlich.de beantwortet.

Quelle: Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH



Die Danube Private University: Studieren, wo andere Urlaub machen – in der Weltkultur- und Naturerbelandschaft Wachau © Thomas Eder



DANUBE PRIVATE UNIVERSITY
Fakultät Medizin/Zahnmedizin

UNIVERSITÄRE WEITERBILDUNG NICHT VERPASSEN!

Master of Science Parodontologie und Implantologie (MSc)

Wissenschaftliche Leiter: Prof. Dr. Dr. Ralf Gutwald und Prof. Dr. Moritz Keschull, Beginn: 06.02.2020

Werden Zähne mit erkranktem Parodont restauriert, ist deren Prognose fragwürdig. Parodontitis-Vorsorge und -Therapien setzen deshalb immer restaurative Maßnahmen voraus. Neben Entzündungsprozessen werden Parodontien u.a. auch durch falschen Gebrauch von Zahnbürsten geschädigt, was folglich auch zu Gingivarezessionen, Papillendefekten und ästhetischen Nachteilen führen kann.

Die Implantologie ist eine ideale Kombination zur Parodontologie, da es in der Praxis in wachsendem Maße um den Ersatz von Zähnen geht, der wiederum gesunde parodontologische Verhältnisse voraussetzt. Ist nicht genügend Knochen vorhanden, sind präimplantologische Maßnahmen wie Augmentationen erforderlich. Auch die Periimplantitis ist ein wichtiger Bestandteil der postimplantologischen Behandlung.

Mit dem postgradualen Universitätslehrgang „Parodontologie und Implantologie“ werden auf aktuellem internationalem Niveau die Grundlagen zum Verständnis der Ätiologie verschiedener parodontaler Destruktionsprozesse wie auch deren Prävention und Therapien gelehrt. Methoden, um das Parodont zu reparieren und zu regenerieren sowie die plastische Parochirurgie stehen dabei im Vordergrund.

Vermittelt werden natürlich auch implantologische sowie prä- und postimplantologische Therapien State of the Art, unterstützt durch Live-OPs und Videos. Zudem werden Hands on an Tiermodellen angeboten, um Sinuslift, Kieferkammerweiterungen oder augmentative Maßnahmen zu lernen.

Master of Science Ästhetisch-Rekonstruktive Zahnmedizin (MSc)

Wissenschaftlicher Leiter: Prof. Dr. Constantin von See MaHM, Beginn: 12.03.2020

Die ästhetisch-rekonstruktive Zahnmedizin stellt an den Behandler komplexe Anforderungen, um die Patientenwünsche mit interdisziplinären Behandlungskonzepten aus verschiedenen Bereichen der Zahnmedizin zu erfüllen. Im postgradualen Masterstudiengang Ästhetisch-Rekonstruktive Zahnmedizin (MSc) wird daher das fachübergreifende Planen und Handeln zum Schwerpunkt der Ausbildung erklärt, um unter individuellen Aspekten der Erwartungshaltung eine hohe Patientenzufriedenheit bei optimaler life quality zu erreichen. Um gestiegenen Patientenansprüchen gerecht zu werden, kommt dem Bereich der festsitzenden Versorgungen eine immer höhere Bedeutung zu, einschließlich der zeitlichen Planung und Anfertigung von Interimplantlösungen.

Gerade im Bereich der höchästhetischen Versorgung ist eine Vielfalt von Materialien und Methoden verfügbar, die es kritisch einzuordnen gilt. Speziell im Bereich der Digitalisierung gilt es, zwischen technischer Möglichkeit und Integration in den Praxisalltag zu unterscheiden.

Anfrage zu universitären Weiterbildungen –
Master of Science Fachgebiet:
PUSH Informationsbüro Bonn,

Frau Mag. Irene Streit, Tel.: +49 228 96 94 25 15,
E-Mail: streit@dp-uni.ac.at bzw. info@dp-uni.ac.at

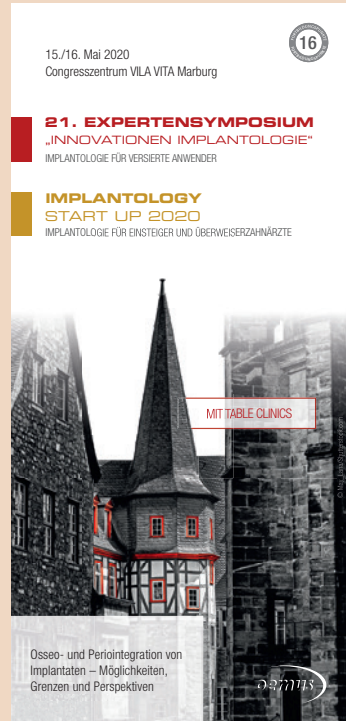
Danube Private University (DPU) – Fakultät Medizin/Zahnmedizin
Steiner Landstraße 12, 3500 Krems-Stein
www.dp-uni.ac.at

Osseo- und Periointegration von Implantaten

Das 21. EXPERTENSYMPOSIUM „Innovationen Implantologie“/IMPLANTOLOGY START UP 2020 findet am 15. und 16. Mai 2020 in Marburg statt.

MARBURG/LEIPZIG – Die traditionsreiche Veranstaltungskombination hatte 1994 ihren Auftakt in Berlin und gehört nunmehr seit 26 Jahren zu den festen Größen in der implantologischen Fortbildung. Mehr als 7.500 Teilnehmer konnten inzwischen erreicht werden – eine Erfolgsgeschichte ohne Beispiel. Über die letzten Jahre wurde das Kongresskonzept immer wieder den veränderten Bedingungen angepasst und modifiziert. So entstand ein wissenschaftliches Vortragsprogramm, das sowohl für Einsteiger als auch für Experten interessant ist. Lediglich im praktischen Teil des Programms (Table Clinics) wird noch zwischen den Zielgruppen differenziert.

Mit Erfolg wird heute in Kooperation mit verschiedenen Universitäten neben den Praktikern auch verstärkt auf angehende bzw. junge Zahnmediziner, d. h. Studenten, Assistenten und Zahnärzte in der Niederlassungsphase, gesetzt. Die wissenschaftliche Leitung



der Tagung liegt diesmal in den Händen von Prof. Dr. Nicole B. Arweiler und Prof. Dr. Thorsten M. Auschill von der Philipps-Universität Marburg. Mit ihrem Team, aber auch mit Experten anderer Universitäten sowie aus der Praxis werden sie ein wissenschaftlich anspruchsvolles und zugleich praxisrelevantes Programm gestalten. Ein begleitendes Angebot mit Kursen für das Praxisteam zu den Themen Prävention und Mundgesundheit, Hygiene sowie QM rundet das Programm darüber hinaus ab. [DT](#)

OEMUS MEDIA AG
 Holbeinstraße 29
 04229 Leipzig, DE
 Tel.: +49 341 48474-308
 Fax: +49 341 48474-290
 event@oemus-media.de
 www.oemus.com
 www.startup-implantology.de
 www.innovationen-implantologie.de

ANZEIGE

Referent | Dr. Andreas Britz/Hamburg

Anti-Aging mit Injektionen

Symposium | Kurs | Masterclass

Marburg – München – Bremen – Berlin – Hamburg

Online-Anmeldung/
Kursprogramm



www.antiaging-kurs.com



NEUE
Kurse 2020

- 1 Das Symposium – Anti-Aging mit Injektionen
- 2 Der Kurs – Anti-Aging mit Injektionen
- 3 Die Masterclass – Anti-Aging mit Injektionen

Nähere Informationen finden Sie unter:
www.antiaging-kurs.com

Die Kurse werden unterstützt von: **GALDERMA** **TEOXANE**

Faxantwort an +49 341 48474-290

Bitte senden Sie mir das Programm ANTI-AGING MIT INJEKTIONEN zu.

Titel, Name, Vorname

E-Mail-Adresse (Für die digitale Zusendung des Programms.)

Stempel

DT D-A-CH 1/20

Update „Mundschleimhaut“ in Berlin

Erfolgreiche „Dauerbrenner-Serie“ geht in die dritte Runde.

ZÜRICH/BERLIN – Die Fortbildung ROSENBERG veranstaltet am 13. Juni 2020 im Hotel Eurostars in Berlin-Mitte die erfolgreiche „Dauerbrenner-Fortbildung“. Mittlerweile kennen nicht nur Zahnärzte aus der Schweiz die Qualität der Veranstaltungen der Fortbildung ROSENBERG, im vergangenen Jahr besuchten 150 Kollegen aus Deutschland und der Schweiz das Berliner Fortbildungsevent.

Unter der Leitung von Priv.-Doz. Dr. Dr. Heinz-Theo Lübbers (Zürich) wird sich ein Symposium mit deutschen und Schweizer Kollegen und Referenten dem allgegenwärtigen Thema „Mundschleimhaut“ widmen. Das Symposium macht es sich zur Aufgabe, in kompakter Weise sowohl dem Anfänger einen Überblick zu

geben und ihm eine sichere Einschätzung seiner Fähigkeiten zu ermöglichen als auch dem Profi Tipps und Tricks sowohl im Praktischen als auch in allen anderen Aspekten über Standardsituationen hinaus zu geben. Inhaltlich wird es um Indikationen bei Veränderungen der Mundschleimhaut gehen: Wie können diese diagnostiziert und behandelt werden? Interessant werden die unterschiedlichen Herangehensweisen der Referenten – teils aus klinisch-konservativer und teils aus naturheilkundlicher Sicht.

Die Teilnehmer in Berlin erwartet ein Event in entspannter, aber professioneller Atmosphäre.

Weitere Informationen und die Anmeldedaten unter www.bechtmanagement.de/Veranstaltungen. [DT](#)



Fortbildungsangebote in Südkorea und der Türkei

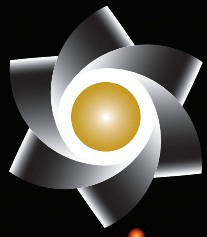
Osstem Implant lädt deutsche Zahnärzte/Implantologen zu dynamischen Networking-Veranstaltungen ein.

SEOUL/ISTANBUL – Von praxisnahen Fachvorträgen mit namhaften Referenten bis hin zum Besuch des Produktions- und Forschungszentrums Osstem Implants Orange Tower – all das bietet das Programm des AIC Korea, der vom 2. bis 9. Juni 2020 in Seoul und Busan stattfindet. Den Höhepunkt der Veranstaltung bildet ein Besuch auf der internationalen Dentalmesse SIDEX, die letztes Jahr mehr als 17.000 Besucher ins weltweit größte Messezentrum COEX Convention and Exhibition Center lockte. Die Teilnehmer können erfahren, wie aktuelle digitale Technologien in die Dentalimplantatindustrie gespiegelt werden und somit die Zukunft der Zahnheilkunde beeinflussen. Neben dem fachspezifischen Fortbildungsprogramm gibt es auch spannende Expeditionen in die weltbekannten Städte Südkoreas Seoul und Busan. Alle Programme werden simultan ins Deutsche übersetzt.

Das globale Symposium Osstem World Meeting, das in den letzten Jahren in Moskau und Tokio stattfand, findet in diesem Jahr am 27. und 28. Juni in Istanbul, einem Ort, an dem sich Ost und West be-

Quelle: Osstem Implant





EDGEENDO®

EDGEONE FIRE™

BALD ERHÄTLICH



Wenn Folgendes wichtig ist...
**LEISTUNG,
STÄRKE,
FLEXIBILITÄT
UND WERT**

HITZEBEHANDELTER FIREWIRE™ NiTi

- EdgeOne Fire™ ist so konzipiert, dass die Kanäle, ähnlich wie bei anderen marktführenden Produkten mit einer Wechselbewegung geformt werden.
- EdgeOne Fire™ kann mit bestehenden endodontischen Motoren, Obturator-Öfen und Handstück-Einstellungen verwendet werden.
- EdgeOne Fire™ ist mit unserem hitzebehandelten Fire-Wire™ ausgestattet
- Ausgezeichnete Flexibilität.
- Kein Bounce-back – die Kanal Anatomie bleibt erhalten.

Unterschiede in der zyklischen Ermüdungslbensdauer: WaveOne® Gold vs EdgeOne Fire™

Hintergrund:

Ziel der Studie ist es, die zyklische Ermüdungsresistenz der mit Gold behandelten WaveOne® Gold-Instrumente und der mit dem Firewire behandelten EdgeOne Fire™- Instrumente zu untersuchen.

Schlussfolgerung:

Die Firewire-Instrumente erwiesen sich als doppelt so widerstandsfähig hinsichtlich der zyklischen Ermüdung wie identische mit Gold behandelte Instrumente.

Siehe die neuesten Untersuchungsergebnisse: <https://web.edgeendo.com/differences-in-cyclic-fatigue-lifespan-waveone-gold-vs-edgeone-fire/>

Wenn Sie mehr über EdgeEndo und seine Vorteile erfahren möchten, gehen Sie zur Website www.edgeendo.com und wählen Sie Ihr Land aus, um Ihren Vertriebs Händler ausfindig zu machen.

Hergestellt in den USA 