

Kurstermine

Oberflächenbearbeitung in Vollendung

Referent: ZTM Bertrand Thiévent
Briegeldental
briegeldental.de/workshops
25./26.10.2024 → Hamburg

Implantatprothetik update – ein Leitfaden von A – Z

Referent: ZTM Andreas Kunz
Dental Balance GmbH
www.dental-balance.eu
06.11.2024 → Potsdam

Rot-weiße Kunststoffästhetik

Referent: ZT Thomas Backscheider
Kulzer GmbH, www.kulzer.de
08.11.2024 → Landau

53. Internationaler Jahreskongress der DGZI

OEMUS MEDIA AG
www.dgzi-jahreskongress.de
08./09.11.2024 → Düsseldorf

ANZEIGE

Scheideanstalt.de

Ankauf von Dentalscheidgut

- stets aktuelle Ankaufskurse
- professionelle Edelmetall-Analyse
- schnelle Vergütung

ESG Edelmetall-Service GmbH & Co. KG
+49 7242 95351-58
www.Scheideanstalt.de

ESG Edelmetall-Service GmbH
+41 55 615 42 36
www.Goldankauf.ch

High Performance with Creation ZI-CT Teil 2 (Fortgeschrittene)

Referent: ZTM Alexander Conzmann
Creation Willi Geller Deutschland GmbH
www.creation-willigeller-kurse.de
15./16.11.2024 → Ulm

Der zentrale Inzisivus – die Einzelzahnrekonstruktion

Referent: ZT Andreas Nolte
Creation Willi Geller Deutschland GmbH
www.creation-willigeller-kurse.de
22./23.11.2024 → Münster

Einstieg in den 3D-Druck für Zahntechniker und Zahnärzte

Referent: ZT Nis Rehfeldt
Dentallabor Michelangelo OHG
www.michelangelo-dental.de
23.11.2024 → Braunschweig

Jetzt zur DGFDT-Jahrestagung anmelden



Dr. Steffani Görl, M.Sc.,
Tagungsleiterin

Unter dem Leitthema „Der richtige Biss – das richtige Beißen“ findet die 57. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Funktionsdiagnostik und -therapie (DGFDT) erstmals in Mainz statt. Nach vielen Jahren in Bad Homburg haben sich die Veranstalter entschlossen, Mainz als Veranstaltungsort zu platzieren. Am 22. und 23. November begrüßen die Organisatoren in der Rheingoldhalle wieder eine Vielzahl interessierter Zahnärzte und zahnärztliche Teams sowie Physiotherapeuten zum kollegialen Erfahrungsaustausch.

Moderne Entwicklungen wie z. B. die Digitalisierung halten in die Funktionsdiagnostik Einzug. Die technischen Fortschritte bieten neue diagnostische und therapeutische Optionen, die auf altbekannte Herausforderungen treffen: Themen wie Okklusion, Bisslage und Vertikaldimension werden schon seit Jahrzehnten wissenschaftlich beleuchtet, sind aber immer noch nicht vollumfänglich erforscht. Die modernen Verfahren verknüpft mit der Expertise aus den bewährten Methoden können hier neue Erkenntnisse liefern. Darauf basierend plant die DGFDT auch in diesem Jahr ein spannendes Kongressprogramm. Tagungsleiterin Dr. Steffani Görl, M.Sc. betont: „Die Besucher erwarten eine kurzweilige Mischung aus Haupt- sowie Kurzvorträgen und Posterpräsentationen

aus Hochschule, Zahnarztpraxis und Physiotherapie. Auch tagen in diesem Jahr wieder unsere Arbeitskreise Orale Physiologie und Kaufunktion sowie Funktionelle und Restaurative Rehabilitation, zu denen alle Teilnehmenden herzlich eingeladen sind. Aus einer Kooperation mit der Arbeitsgemeinschaft Dentale Technologie (ADT) heraus entstand die schöne Tradition, dass sich ADT und DGFDT gegenseitig mit Vorträgen auf den Jahrestagungen besuchen. Wir freuen uns daher sehr, dass drei Vorträge aus dem Bereich der dentalen Technologie unser Tagungsprogramm bereichern werden.“

Unterstützt wird dieses durch eine attraktive Dentalausstellung. Neben dem eigentlichen Kongress findet am Freitagabend wieder die beliebte Abendveranstaltung „Rock the Joints“ statt.

Quelle:
OEMUS
MEDIA AG

Alle Infos und Anmeldung unter
www.dgfdt-tagung.de



Patientenindividuelle Konzepte – „Implantologie 4.0“ im November in Düsseldorf



Am 8. und 9. November 2024 findet in Düsseldorf unter dem Leitthema „Implantologie 4.0 – Auf dem Weg zu patientenindividuellen Konzepten“ der 53. Internationale Jahreskongress der Deutschen Gesellschaft für Zahnärztliche Implantologie e.V. (DGZI) statt. Erneut profitieren die Teilnehmer vom innovativen Veranstaltungskonzept und erleben einen Kongress, der die Weichen für die Zukunft stellt, neue Fragen aufwirft und Antworten gibt sowie in der Interaktion von Teilnehmern, Referenten und der Industrie auch neue Wege aufzeigt.

Konnten Behandler sich in den letzten Jahrzehnten stets darauf verlassen, dass bewährte und evidenzbasierte implantologische Behandlungskonzepte für alle Patienten gleichermaßen gültig und anwendbar sind, zeigen jüngste Untersuchungen, dass diese Vorgehensweise mittlerweile hinterfragt werden muss. Was bei einer Behandlung erfolgreich zum Ziel führt, kann bei der nächsten Therapie auch scheitern – hier sind patientenindividuelle Konzepte gefragt!

In diesem Kontext präsentiert der Kongress neueste Erkenntnisse aus Wissenschaft und Praxis, die von renommierten Referenten gemeinsam mit den Teil-

nehmern diskutiert werden und die ganze Bandbreite der zahnärztlichen Implantologie abdecken. Traditionsgemäß gibt es gleich zu Beginn einen Blick in die Zukunft, wenn die junge Generation der DGZI ihre aktuellen Arbeiten und Projekte in einem eigenen Podium vorstellt.

Neben hochkarätigen wissenschaftlichen Vorträgen bietet der Jahreskongress der DGZI in diesem Jahr zwei Tutorials zu den Themen Digitale Abformung in der Implantologie sowie Sofortimplantation und Sofortversorgung. Selbstverständlich sind auch wieder die beliebten Table Clinics im Programm, bei denen die Teilnehmer Gelegenheit haben, verschiedenste Spezialthemen der Implantologie mit ausgewiesenen Experten zu diskutieren und so einen Blick über den eigenen Tellerrand zu werfen. Ein separater Kongress für die implantologische Assistenz rundet das Programm ab und macht den DGZI-Jahreskongress somit zur idealen Fortbildung für das gesamte Praxisteam. Darüber hinaus ist die pulsierende und faszinierende Landeshauptstadt Düsseldorf immer eine Reise wert.

Quelle: OEMUS MEDIA AG

Jetzt anmelden unter
www.dgzi-jahreskongress.de



Wenns mal wieder **matchen** soll!



Mehr erfahren!



Neu!



NexxZr⁺ Multi 2.0

Unser ästhetischstes Zirkonoxid.*

Mehr Ästhetik.

Jetzt mit verbesserter
Farbrezeptur und
optimiertem Farbverlauf.

Mehr Farben.

Jetzt in 16 A-D und
4 BL Farben erhältlich.

Mehr Dicken.

Jetzt in 3 Dicken,
14, 16, 20 mm erhältlich.

Jetzt direkt beim Hersteller bestellen:

Kay Wolter
T: +49 172 7300 798, E: kay.wolter@sagemax.com

* im Vergleich zu anderen Zirkonoxiden von Sagemax

©2024 Sagemax Bioceramics, Inc., Federal Way, WA, US, Sagemax and NexxZr are registered trademarks of Sagemax Bioceramics Inc.

