



Deutsche Gesellschaft für
Umwelt-ZahnMedizin

Geschäftsstelle

Siemensstraße 26a
12247 Berlin
Tel.: 030-76904520
Fax: 030-76904522
E-Mail: info@deguz.de
www.deguz.de

Wissenschaft und Praxis

9. Jahrestagung der DEGUZ am 19. und 20. Mai 2017 in Frankenthal

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,
liebe Freunde der Umwelt-ZahnMedizin!

„BITTE INHALTE MIT BEDEUTUNG FÜR DIE TÄGLICHE PRAXIS!“ – wie jedes Jahr der Wunsch vieler Kolleginnen und Kollegen an die Programmplaner der Jahrestagung. Dem kommen wir gerne nach und hoffen, die richtige Mischung aus hochinteressanten Beiträgen aus der aktuellen universitären Wissenschaft und der klinischen Praxis gefunden zu haben.

Die Knochenersatzmaterialien werden seit vielen Jahren mit schönsten Bildern und perfekter Wirkweise beworben. Aber sind sie wirklich ohne Probleme? Passen sie in das Konzept einer präventiven Zahnheilkunde? Es wurde Zeit, dass diesem wichtigen Thema ein ganzer Tag gewidmet wird. Es geht um die „zahnärztlich-praktische“ aber auch um die „ärztlich-gesundheitliche“ Sicht.

Das zweite große Thema ist der Orale Galvanismus. Das ist ein Thema, welches die ganzheitliche Zahnmedizin schon seit Jahrzehnten beschäftigt hat. Das Problem war theoretisch immer erklärbar,

bisher messtechnisch aber nur bedingt reproduzierbar, also kaum als individueller Parameter bei der Ursachensuche von Pathologien nutzbar. Umso besser, dass wir nun nicht nur belastbare universitäre Studien haben: Über Messung der elektrischen Feldstärken im oralen System haben wir ein weiteres Instrument für diagnostische Maßnahmen in der Hand.

Die Zahntechnik hat in jüngster Zeit viele neue Werkstoffe eingeführt. Neuigkeiten aus der Welt der Keramiken und der Kunststoffe werden vorgestellt. Kann uns die moderne Zahntechnik Hilfestellung bei der deutlichen Zunahme von immuninkompetenten Menschen helfen? Wir haben viele Fragen und sind uns sicher, dass wir die richtigen Referenten aus Wissenschaft und Praxis für deren Beantwortung gefunden haben. Wir freuen uns auf fruchtbare aber auch kontroverse Diskussionen in einer gewohnt entspannten Atmosphäre.

Wir freuen uns wie immer darauf, Sie im Mai in Frankenthal zu sehen.

Lutz Höhne, 1. Vorsitzender der DEGUZ

FREITAG – 19.05.2017

Knochenersatzmaterialien – Chancen und Risiken

09.30 – 10.30	Begrüßung und Einführung in das Tagungsthema Knochenersatzmaterialien: Chance oder Risiko Lutz Höhne, Zahnarzt, Dirmstein
10.30 – 11.15	Knochenersatzmaterialien – synthetische, xenogene, allogene – was sollten wir darüber wissen? Prof. Dr. Ralf Smeets, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
11.15 – 11.30	Diskussion
12.00 – 12.45	Membranen in der Zahnmedizin – Segen oder Fluch? Prof. Dr. Ralf Smeets, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
12.45 – 13.00	Diskussion
14.00 – 15.00	Untersuchungen zur Biokompatibilität von Knochenersatzmaterialien und Metallimplantaten (Vortrag auf Englisch) Prof. Daniel Olmedo, Universität Buenos Aires
15.00 – 16.00	Biomaterialien im Dentalbereich: Herausforderung für Wissenschaft, Industrie und Klinik Prof. C. James Kirkpatrick, Professor emeritus für Pathologie der Universitätsmedizin Mainz

16.45 – 17.30	Chronisch-systemische Erkrankungen durch Knochenersatzmaterialien? Diskussion möglicher Pathomechanismen im Neuro-Endokrino-Immunsystem Dr. Kurt E. Müller, Kempten
17.30 – 18.15	Diagnostik und Therapiemöglichkeiten bei Patienten mit chronisch-entzündlichen Erkrankungen in Kooperation zwischen Arzt und Zahnarzt Dr. Markus Pfisterer, Heilbronn
18.15 – 18.30	Diskussion
19.00	Come-Together-Party – Buffet und Live-Musik im Spiegelsaal

SAMSTAG – 20.05.2017**Zirkonoxid und Kunststoffe**

09.00 – 09.50	Zirkonoxid – Woran erkennt man ein gutes Material? Prof. Wolf-Dieter Müller, Charité Berlin ZTM Ruprecht Bauer, Garmisch-Partenkirchen
09.50 – 10.40	Kunststoffe: Drucken – Fräsen – Mischen Vor- und Nachteile der Materialien und Fertigungstechniken Stavros Patatukos, Lütjenburg
10.40 – 11.00	Diskussion

Oraler Galvanismus

11.30 – 12.15	Oraler Galvanismus und intraorale Korrosion Prof. Wolf-Dieter Müller, Charité Berlin
12.15 – 12.45	Möglichkeiten der Messung von Galvanismus im oralen System Max J. Probst, Rostock
12.45 – 13.15	Pathomechanismen und labordiagnostischer Nachweis von akuten und chronischen Metallbelastungen Dr. Katrin Huesker, Berlin
13.15 – 14.00	Die Bedeutung des Oralen Galvanismus für die Entwicklung chronischer Erkrankungen Dr. Astrid Kohl, Berlin
14.00	Diskussion

Aufnahmeantrag per Fax an: +49 (0) 30-76 90 45 22

Hiermit beantrage ich die Mitgliedschaft bei der
Deutschen Gesellschaft für Umwelt-ZahnMedizin e.V. (DEGUZ)



Titel und vollständiger Name	Institution/Praxis
_____ Straße	_____ PLZ/Ort
_____ Telefon/Fax	_____ E-Mail

Fachrichtung

- Zahnarzt/Zahnärztin
 Arzt/Ärztin
 Zahntechniker/in
 zahnmed. Fachangestellte/r
 andere:

Ich beantrage hiermit

- Vollmitgliedschaft 180,- Euro
 Ausbildungsassistentz 120,- Euro
 zahnmed. Fachangestellte/r 120,- Euro
 ermäßigter Mitgliedsbeitrag 90,- Euro
(Studenten, Pensionäre/Rentner und Mitglieder nach Aufgabe der beruflichen Tätigkeit) (jeweils inkl. UMG-Zeitung)

Mit der Veröffentlichung meiner Dienstadresse, Telefon- und Fax-Nummer sowie der E-Mail-Adresse in der „Experten-Suchmaschine“ der DEGUZ-Homepage bin ich einverstanden.

Für den Mitgliedsbeitrag des laufenden Kalenderjahres werden die verbleibenden Monate des Eintrittsjahres berücksichtigt.