



DGmikro
Deutsche Gesellschaft für mikroinvasive Zahnmedizin e.V.



SYMPOSIUM WITTEN
27.-28.09.2013
FOCUS YOUR IMAGINATION

ÜBERSICHT ÜBER DAS SYMPOSIUMPROGRAMM:

FREITAG, DEN 27.09.2013
HANDS-ON KURSE / SEMINAR

VORMITTAGS

1) Oemus – Endodontieworkshop

Dr. Tomas Lang



NACHMITTAGS

1) Microendodontics and microrestoration

Dr. Maxim Belograd



Providing microaccess, scouting, instrumentation. And following direct composite restoration.



2) “Der Einsatz der kinetischen Therapie in der Mikroskopzahnheilkunde“

Dr. Kotschy



Die kinetische Therapie in der Mikroskopzahnheilkunde gibt uns die Möglichkeit die Präparation an Schmelz, Dentin bzw. die Reinigung der Wurzeoberfläche in direkter Sicht berührungslos, fast immer schmerzfrei und ohne jede Beeinträchtigung der Sicht durch den Wasserspray durchzuführen. Zur Präparation verwendet man als Strahlsubstanz Aluminiumoxyd und zur Reinigung die Glasperlen. Auf diese Weise kommt die Qualität der Vergrößerung im Mikroskop optimal zur Wirkung und es ist damit möglich, alle Arbeiten in ungeahnter Präzision bei gleichzeitiger Schonung des Zahnmateriales durchzuführen. In dem Seminar werden alle Anwendungsmöglichkeiten der kinetischen Therapie theoretisch abgehandelt und anhand von Fotos und Videos dokumentiert.



3) Ergonomieworkshop

**Dr. Tomas Lang /
Andreas Gehre**



„Optimale Ergonomische Position bei der Behandlung unter dem Operationsmikroskop“





SAMSTAG, DEN 28.09.2013 VORTRÄGE

UHRZEIT

REFERENT/THEMA

09:00 – 09:20

Begrüßung durch den DGmikro Vorstand

09:20 – 10:15

1. Referent: **Dr. Maxim Belograd**

Thema: "Microendodontics. The way to long-term restorations"



10:15 – 11:10

2. Referent: **Prof. Peter Kotschy**

„Schmerzfreies, berührungsloses, stressfreies Behandeln ohne Sichtbehinderung unter dem Mikroskop – eine Utopie?“



Anschließend Ehrung mit dem Dr. Ernst Abbe Preis für sein Lebenswerk

11:10 – 11:40

Kaffeepause / Dentalausstellung

11:40 – 12:35

3. Referent: **Marc Semper**

Thema: "Diagnostik, Visualisierung, Klassifizierung und Therapie von Cracks"



Mittagspause

13:45 – 14:40

4. Referent: **Patrick Kleemann**

Thema: „Neue LASER Entwicklungen für mikroinvasive Behandlungsmethoden“



Kaffeepause / Dentalausstellung

15:15 – 16:00

5. Referent: **Prof. Peter Gängler**

Thema: „Von der Entwicklung des Lebens bis zur mikroinvasiven Zahnmedizin“

