

faszination laser

20. JAHRESTAGUNG DER DGL e.V.
LASER START UP 2011

28./29. Oktober 2011
Hotel Hilton Düsseldorf



HAUPTSPONSOR
BIOLASE



SCAN MICH



Programm



Text

Programmheft
als E-Paper
www.startup-laser.de
www.jahrestagung-dgl.de

20. JAHRESTAGUNG DER DGL

16
FORTBILDUNGSPUNKTE

LASER START UP 2011

13
FORTBILDUNGSPUNKTE

REFERENTEN

Prof. Dr. Herbert Deppe/München || Prof. Dr. Matthias Frentzen/Bonn || Prof. Dr. Norbert Gutknecht/Aachen || Prof. Dr. Heinz H. Renggli/Nijmegen (NL) || Prof. Dr. Anton Sculean/Bern (CH) || Prof. Dr. Gerd Volland, M.Sc./Heilsbronn || Priv.-Doz. Dr. Andreas Braun/Marburg || Priv.-Doz. Dr. Jörg Meister/Bonn || Priv.-Doz. Dr. Sabine Sennhenn-Kirchner/Göttingen || Dr. Georg Bach/Freiburg im Breisgau || Dr. Merita Bardhoshi, M.Sc./Tirana (AL) || Dr. Michael Bauer, M.Sc./Köln || Dr. Constanze van Betteray, M.Sc./Düsseldorf || Dr. René Franzen/Aachen || Dr. Gottfried Gisler, M.Sc./Männedorf (CH) || Dr. Ute Gleiß, M.Sc./Wesel || Dr. Stefan Grümer, M.Sc./Mülheim an der Ruhr || Dr. Michael Hopp/Berlin || Dr. Peter Kleemann, M.Sc./Dinslaken || Dr. Detlef Klotz/Duisburg || Dr. Thorsten Kuypers, M.Sc./Köln || Dr. Carolin Narr/Falkensee || Dr. Carsten M. Philipp/Berlin || Dr. Joachim Schiffer, M.Sc./Berlin || Dr. Gabriele Schindler-Hultsch, M.Sc./Aichach || Dr. Maximilian Schmidt-Breitung/Berlin || Dr. Michel Vock, M.Sc./Seuzach (CH) || Drs. Ingmar Ingenegeren, M.Sc., M.Sc./Bottrop || Dipl.-Phys. Florian Schelle/ Bonn || ZA Thorsten Wegner/Stadthagen

THEMEN

Photodynamische Therapie – eine biologische Alternative zum Antibiotikum? || Anwendungsgebiete von Lasern in der Medizin || Lasertherapie von eruptiven Hämangiomen im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich || Entfernung von Hämangiomen der Lippe mittels einer Eis-Diodenlaserlicht-Kombination || Optimierung von klinischen und Laserparametern zur Konditionierung von Dentin bei Klasse V-Füllungen || Möglichkeiten der Konkremententfernung mit einem Ultrakurzpulslaser || Laserbasierte Verlaufskontrolle unter Restaurationsmaterialien || Folgen unbeabsichtigter Bestrahlung von Amalgamfüllungen mit einem Er:YAG-Laser bzgl. Atembelastung und Materialverschleiß || Systematik der Laseranwendungen in der Kieferorthopädie || Management von Granulome piogeno mit Diodenlaser 980 nm || Neue Erkenntnisse in der photodynamischen Parodontaltherapie || Wurzelspitzenresektion – konventionell versus laserunterstützt || Parodontales Behandlungskonzept unter Verwendung zweier verschiedener Wellenlängen || Laser in der Implantologie || Diodenlaser in der Oralchirurgie || Chirurgische Laseranwendungen bei kardialen Risikopatienten || Photodynamische Therapie mittels ICG und einem 810 Diodenlaser || Laserfehlbehandlungen und Risikoabschätzungen || Neubewertung der Laseranwendung in der Periimplantitis-therapie – Materialwechselwirkungen, Desinfektions- und Dekontaminationseffizienz im Vergleich || Nutzen und Missbrauch von Lasern in der PA-Therapie || Keimreduktion in der parodontal erkrankten Tasche mithilfe eines Er,Cr:YSGG-Lasers; eine Pilotstudie || Epulis Ektomie, moderne Welt vs. Dritte Welt || Evaluation des Patientenempfindens und Akzeptanz – Präparation zervikaler Läsionen mit dem Er:YAG-Laser und konventioneller mechanischer Behandlung || Rein laserunterstützte PA-Therapie oder Kombination von Laser und EmunDo? – Ein betriebswirtschaftlicher Vergleich || Grundlagen laserassistierter Diagnoseverfahren || 30 Minuten Lasersicherheitskurs! || Materialbearbeitung mit der Ultrakurzpulstechnologie Er:YAG-Laser und photodynamische Lasertherapie zur Unterstützung bei GBR || Laser in der Kinder- und Jugendzahnheilkunde || Der Praktikerberater: Indikationslisten und Patientenvereinbarungen || Marketing und Abrechnung – neue Erkenntnisse in der Laserzahnheilkunde

REFERENTEN

Prof. Dr. Herbert Deppe/München || Prof. Dr. Matthias Frentzen/Bonn || Prof. Dr. Norbert Gutknecht/Aachen || Prof. Dr. Heinz H. Renggli/Nijmegen (NL) || Priv.-Doz. Dr. Jörg Meister/Bonn || Dr. Georg Bach/Freiburg im Breisgau || Dr. Stefan Grümer, M.Sc./Mülheim an der Ruhr || Dr. Detlef Klotz/Duisburg || Dr. Thorsten Kuypers, M.Sc./Köln

THEMEN

Begrüßung und Einführung in die Thematik Standortbestimmung aus wissenschaftlicher Sicht und aus Sicht des niedergelassenen Zahnarztes || Laser – physikalische Grundlagen || Relevante Wellenlängen für die Zahnmedizin (Er:YAG, Er, Cr:YSGG, Nd:YAG, Diode, CO₂) || Laseranwendung in der (Oral-)Chirurgie || Laseranwendung in der Implantologie || Laseranwendung in der Endodontie || Laseranwendung in der Parodontologie || Abrechnung und Wirtschaftlichkeit des Lasers || Grenzfälle und Risiken beim Lasereinsatz und extraorale Anwendungen des Laser || Lasertypen und Wellenlängen – Wie finde ich den richtigen Laser? || Marketing und Abrechnung – neue Erkenntnisse in der Laserzahnheilkunde

WORKSHOPS

11.00 – 12.30 Uhr | 1. Staffel und 13.30 – 15.00 Uhr | 2. Staffel
(in der Zeit von 12.30 – 13.30 Uhr Pause/Besuch der Dentalausstellung)

1		2		3		4	
5		Informationen zu den Workshopinhalten erhalten Sie unter www.startup-laser.de . Bitte beachten Sie, dass Sie in jeder Staffel nur an einem Workshop teilnehmen können (also insgesamt an zwei) und notieren Sie den von Ihnen gewählten Workshop auf dem Anmeldeformular.					

|| Nähere Informationen zum Hygieneseminar, den Parallelveranstaltungen und den Allgemeinen Geschäftsbedingungen der 20. JAHRESTAGUNG DER DGL und des LASER START UP 2011 erhalten Sie unter www.jahrestagung-dgl.de und www.startup-laser.de

ORGANISATORISCHES

VERANSTALTUNGSORT

Hotel Hilton Düsseldorf
Georg-Glock-Straße 20, 40474 Düsseldorf
Tel.: 02 11/43 77-0, Fax: 02 11/43 77-25 19
www.hilton.com

Zimmerbuchungen direkt im Veranstaltungshotel
Stichwort: OEMUS-DGL, Abrufkontingent: bis 29. September 2011, Reservierung: Fax: 02 11/43 77-24 10 oder E-Mail: reservations.duesseldorf@hilton.com

Zimmerbuchungen in unterschiedlichen Kategorien



Tel.: 02 11/4 97 67-20, Fax: 02 11/4 97 67-29
info@prime-con.eu oder www.primcon.eu

KONGRESSGEBÜHREN 20. JAHRESTAGUNG DER DGL

Zahnarzt (DGL-Mitglied)	185,- €*
Zahnarzt (Nichtmitglied)	220,- €*
Zahntechniker/Assistenten (mit Nachweis)	90,- €*
Studenten (mit Nachweis)	25,- €*
Tagungspauschale	90,- € zzgl. MwSt.

Die Tagungspauschale ist für jeden Teilnehmer verbindlich zu entrichten (umfasst Kaffeepausen, Tagungsgetränke und Mittagessen).
*Auf die Kongressgebühr wird keine MwSt. erhoben.

Veranstalter

Deutsche Gesellschaft für Laserzahnheilkunde e.V.
Klinik für Zahnerhaltung, Parodontologie und Präventive Zahnheilkunde

Universitätsklinikum der RWTH Aachen
Pauwelsstraße 30, 52074 Aachen
Tel.: 02 41/80 88-1 64 | Fax: 02 41/80 33 88-1 64
E-Mail: speck@dgl-online.de, www.dgl-online.de

Organisation/Anmeldung

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig
Tel.: 03 41/4 84 74-3 08
Fax: 03 41/4 84 74-3 90
event@oemus-media.de
www.oemus.com | www.event-dgl.de

KONGRESSGEBÜHREN LASER START UP 2011

Zahnarzt	150,- € zzgl. MwSt.
Zahntechniker/Assistenten (mit Nachweis)	90,- € zzgl. MwSt.
Hygieneseminar (Freitag)	75,- € zzgl. MwSt.
Studenten (mit Nachweis)	30,- € zzgl. MwSt.
Teampreise	
2 Personen aus einer Praxis	195,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale	79,- € zzgl. MwSt.

Die Tagungspauschale ist für jeden Teilnehmer verbindlich zu entrichten (umfasst Kaffeepausen, Tagungsgetränke und Mittagessen).

Veranstalter/Anmeldung

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig
Tel.: 03 41/4 84 74-3 08
Fax: 03 41/4 84 74-3 90
event@oemus-media.de
www.oemus.com

Kongresspräsident:

Dr. Georg Bach
Wissenschaftliche Leitung:
Dr. Georg Bach, Prof. Dr. Herbert Deppe

Anmeldeformular per Fax an
03 41 / 4 84 74-3 90

oder per Post an

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig

DZ today 2/11

Für die 20. JAHRESTAGUNG DER DGL bzw. das LASER START UP 2011 am 28./29. Oktober 2011 in Düsseldorf melde ich folgende Personen verbindlich an (bitte Zutreffendes ankreuzen bzw. Nr. eintragen):

<input type="checkbox"/> 20. JAHRESTAGUNG DER DGL	<input type="checkbox"/> LASER START UP 2011
<input type="checkbox"/> JA	1. Staffel <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> NEIN	2. Staffel <input type="checkbox"/>

Name/Vorname/Tätigkeit _____ DGL-Mitglied _____ Workshops _____

<input type="checkbox"/> 20. JAHRESTAGUNG DER DGL	<input type="checkbox"/> LASER START UP 2011
<input type="checkbox"/> JA	1. Staffel <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> NEIN	2. Staffel <input type="checkbox"/>

Name/Vorname/Tätigkeit _____ DGL-Mitglied _____ Workshops _____

DGL Geburtstagsparty: _____ (Bitte Personenzahl eintragen)

Praxisstempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der OEMUS MEDIA AG erkenne ich an.

Datum/Unterschrift _____

E-Mail _____