

D.A.L.M.

Die Gesamtveranstaltung wird angerechnet mit 18 Std. Orientierungsmodul oder alternativ: Anrechnung für die Module Technische und Klinische Propädeutik

Die Anerkennung als Modul Assistentin und/oder Auskultando erfolgt im Rahmen der Behandlungen in den Workshops oder Live-Op's. Die Testierung im Testatheft erfolgt vor Ort.

Zertifizierung DDL Jahrestagung

Die Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung für das wissenschaftliche Programm und die Workshops im Rahmen der DDL Jahrestagung sind nach den Richtlinien der Ärztekammer Westfalen-Lippe beantragt.

Die sanfte Methode für gesundes Aussehen

Die neue BIONIC Skin Therapy - sicher und effizient

Revolutionäre Ergebnisse bei:

- ~Besenreiser
- ~Roten Äderchen (Couperose)
- ~Hautfalten
- ~Permanente Haarentfernung



BIONIC - Skin Therapy
A-5400 Hallein

E-Mail: office@bionic.at
Tel: +43 (0) 6245 / 83604

Informieren Sie sich auf unserem Messestand
Wir freuen uns auf Ihren Besuch

www.bionic.at

GLÄTTENDE UND PFLEGENDE ANTI-AGEING-CREME



NEU!

MIT DERMA-MEMBRAN-STRUKTUR UND ANTI-FALTEN-HEXAPEPTID

Gesunde Haut.

 Hans Karrer GmbH | Dermatologie

Programm Freitag, 05.05.2006

15:00-16:30 Uhr Block I

Workshop/Thema	Referent	Sponsor
Workshop 1 Gesichtsrejuvenation mit dem Fraxel-Laser	Rütter	MedTech Solutions

Workshop 2 Behandlungsmöglichkeiten von vaskulären Hautveränderungen mit dem Neodym:YAG-Laser	Brenner	Angiolas GmbH
---	----------------	---------------

Workshop 3 Skin-Rejuvenation & Skin-Tightening - ELOS-Technologie gegenüber Laser- und IPL-Technik	Landwehr	Syneron GmbH
--	-----------------	--------------

Workshop 4 Selektives Indikationsspektrum bei der Anwendung einer Blitzlampe der 3. Generation	Drosner	DDD Medizintechnik GmbH
--	----------------	-------------------------

Workshop 5 Psoriasis - Behandlung mit monochromatischem Licht bei 308 nm, neueste Entwicklung	Gruner	Deka-LMS GmbH
---	---------------	---------------

16:30-16:45 Uhr Kaffeepause & Industrieausstellung

16:45-18:15 Uhr Block II

Workshop/Thema	Referent	Sponsor
Workshop 6 Das Jalupro-Konzept - die neue Generation der Injectables	N.N.	LaserPoint AG

Workshop 7 Neodym:YAG Laser zur Gefäßtherapie, Epilation und Rejuvenation	Eichholtz	Cutera GmbH
---	------------------	-------------

Workshop 8 Indikationen und Anwendung gelöster Polymilchsäure - Sculptra	Rütter	Sanofi Aventis
--	---------------	----------------

Workshop 9 Neue Indikationen für den Farbstofflaser in der ästhetischen Dermatologie	Schmoll	Candela Laser (D) GmbH
--	----------------	------------------------

Workshop 10 Accent: Die neuartige Hochfrequenztherapie gegen Zellulite und Fett	Lechner	Laserwelt
---	----------------	-----------

18:15-19:15 Uhr Abendessen & Industrieausstellung

19:15-20:45 Uhr Block III

Workshop/Thema	Referent	Sponsor
Workshop 11 Thermalift - eine Alternative zum operativen Facelift	Fatemi	LaserPoint AG

Workshop 12 Lumenis one - Laser- und IPL-Therapie in der Dermatologie	Kautz	Lumenis (D) GmbH
---	--------------	------------------

Workshop 13 Multiplex-Technologie™ eine neue Therapieoption mit dem Cynergy	Raulin/Hammes	Cynosure GmbH
---	----------------------	---------------

Workshop 14 Harmony: Erweiterter Einsatzbereich durch Kombination von Pulslicht u. Laser	von Essen	Laserwelt
--	------------------	-----------

Workshop 15 Hydrafill® Serie, Zyderm® und Zyplast®. Biokompatible Filler zur Faltenkorrektur	Rütter	Inamed Aesthetics GmbH
--	---------------	------------------------

Workshop 16 Hands-on-Training: Einsatz eines innovativen Hydrogel-Pads mit verschiedenen Lasersystemen	Rietschel Blume Chromik	MikoMed GmbH
--	--------------------------------	--------------

20:45-21:00 Uhr Kaffeepause & Industrieausstellung

21:00-22:30 Uhr Block IV

Workshop/Thema	Referent	Sponsor
Workshop 17 Neuartiges Verfahren der Endovenösen Lasertherapie, minimiert Nebenwirkungen, erhöht den Patientenkomfort	Proebstle	Intros

Workshop 18 Standardkurs Botulinumtoxin Typ A (Vistabel®)	Rütter	Pharm Allergan GmbH
---	---------------	---------------------

Workshop 19 Advancedkurs Botulinumtoxin Typ A (Vistabel®)	Rohde	Pharm Allergan GmbH
---	--------------	---------------------

Workshop 20 Palomar: Erfahrungen und Anwendungen mit einem multidisziplinären IPL- und Lasersystem in der ästhetischen Medizin	Petri	LaserPoint AG
--	--------------	---------------

Workshop 21 Live-OP Blepharoplastik	Bull	Lumenis (D) GmbH
---	-------------	------------------



15. Jahrestagung der DDL

im Knappschafts-Krankenhaus
Recklinghausen
05. bis 07. Mai 2006



Ruhrfestspiele Recklinghausen

Die Ruhrfestspiele begehen ihren 60. Geburtstag:

„Ein Grund mehr für ein festliches, großes Theaterprogramm, inszeniert von Regisseuren mit großen Namen, interpretiert von excellenten und berühmten Schauspielern. Wir zeigen Theater aller Genres, und wir präsentieren ein Festival für alle Generationen mit speziellen Angeboten für Familien und junges Publikum.“

Die Teilnehmer der DDL Jahrestagung erhalten ermäßigte Karten (04.-07.05.06) an allen bekannten Vorverkaufsstellen unter dem Stichwort "Laserkongress". Die ermäßigten Karten sind ab sofort und nach Verfügbarkeit erhältlich. Gerne kümmern wir uns auch um Ihre Karten. Bei Interesse wenden Sie sich bitte an die Firma Logi-Vent GmbH, Frau Lolis, Tel. 0 42 41/93 32 19. Die Kosten für den Besuch der Ruhrfestspiele werden von den Teilnehmern selbst getragen.

Das Programm finden Sie unter www.ruhrfestspiele.de



Unter der Leitung von Prof. Dr. med. Maria Zabel

www.ddl.de • www.kk-recklinghausen.de

MIT MÖGLICHKEIT ZUM BESUCH DER RUHRFESTSPIELE

www.lumenis.de 

Allgemeine Hinweise

Veranstalter

Klinik für Haut-, Allergie-, Venen- und Umwelterkrankungen
Knappschafts Krankenhaus
Recklinghausen
Mail: laserzentrum@kk-recklinghausen.de
www.kk-recklinghausen.de

Tagungsort

Knappschafts Krankenhaus
Recklinghausen
Dorstener Str. 151
45657 Recklinghausen

Organisation

Deutsche Dermatologische
Gesellschaft e. V. (DDL)
Geschäftsstelle:
Syker Str. 40-42 • 27211 Bassum
Tel.: 01805 31 32 46 (12,3 ct/min)
Mail.: info@ddl.de
www.ddl.de

Logi-Vent GmbH
- Frau Stephanie Lolis -
Syker Str. 40-42
27211 Bassum
Tel.: 04241/ 93 32 - 19
Fax: 04241 / 93 32 - 40
Mail: stephanie_lolis@logi-vent.de

Gebühren

Anmeldung bis 28.02.2006:

Jahrestagung 120,- Euro (Nicht-Mitglied)
Jahrestagung 90,- Euro (Mitglied)
Laserschutzkurs 50,- Euro
Je Workshop 75,- Euro
Studenten Jahrestagung 30,- Euro
Studenten ermäßigung nur gegen Nachweis

Anmeldung ab dem 01.03.2006:

Jahrestagung 150,- Euro (Nicht-Mitglied)
Jahrestagung 120,- Euro (Mitglied)
Laserschutzkurs 50,- Euro
Je Workshop 75,- Euro
Studenten Jahrestagung 40,- Euro

Laserschutzkurs

Im Rahmen der Jahrestagung bietet die DDL einen Laserschutzkurs unter der Leitung von Dipl.-Phys. G. Zimmermann an. Der praktische Teil wird durch die Teilnahme am wissenschaftlichen Programm am Samstag abgedeckt, der theoretische Teil findet am Sonntag statt. Teilnehmer des Laserschutzkurses erhalten zum Abschluß das Zertifikat als Laserschutzbeauftragter.

Stornierung

Bei schriftlicher Stornierung bis zum 01. April 2006 werden 50% der Tagungsgebühren erstattet. Später können keine weiteren Erstattungen geleistet werden. Alle Änderungen und Absagen müssen schriftlich an die Kongressorganisation geschickt werden.

Anmeldungen

die Teilnehmerzahl für die Workshops (je max. 15 Teiln.) und die Tagung (max. 150 Teiln.) ist begrenzt. Die Platzreservierung ist nach Zahlungseingang verbindlich. Bei Nichtverfügbarkeit werden Sie informiert.

Haftung

Die Firma Logi-Vent GmbH, das Knappschafts Krankenhaus Recklinghausen sowie die DDL tritt in jedem Falle nur als Vermittler auf und haftet nicht für Verluste, Unfälle oder Schäden an Personen und Sachen, gleich welchen Ursprungs. Mündliche Nebenabsprachen sind unverbindlich, sofern Sie nicht schriftlich bestätigt werden. Vorbehaltlich Änderungen

Programm Sonntag, 07.05.2006

09:00-14:30 Uhr

Laserschutzkurs theoretischer Teil

Referentin: Zimmermann

09.00-10.15	Laser in der Medizin
10.15-10.25	Pause
10.25-11.40	Wirkungen des Laserlichts im Gewebe
11.40-11.50	Pause
11.50-13.00	Lasersicherheit – gesetzliche Bestimmungen
13.00-13.10	Pause
13.10-14.30	Gerätevorführung und praktische Übungen

Änderungen im Programm (Reihenfolge, Inhalte und Referenten) vorbehalten.
Das aktuelle Programm finden Sie unter:
http://www.kk-recklinghausen.de/ddl_programm.htm

Referenten & Vorsitzende

Prof. Dr. Dietrich Abeck	Dr. Bärbel Greve	Dr. Fred Podmelle
Dr. Darius Alamouti	Dr. Georg Greve	Prof. Dr. Thomas Proebstle
Prof. Dr. H.-Peter Berlien	Dr. Stephan Gruner	PD Dr. Christian Raulin
Dr. Jörg Blume	Dr. Stefan Hammes	Frank Rietschel
Dr. Natalia Brenner	RÄ Gudrun Hastrich	Dr. Dagmar Rohde
Prof. Dr. Dr. Heinz-G. Bull	Dr. Klaus Hoffmann	Dr. Anita Rütter
Dr. Susanne Chromik	Prof. Dr. Roland Kaufmann	Dr. Manfred Schmolz
Prof. Dr. Michael Drosner	Dr. Gerd Kautz	Dr. Nikolaus Seeber
Dr. Jeannette Eicholtz	Dr. Wolfgang Kimmig	Dr. S. Stangl
Dr. Joachim von Essen	Dr. Dirk Landwehr	Prof. Dr. Dr. U. Westermann
Afschin Fatemi	Prof. Dr. Walter Lechner	Prof. Dr. Maria Zabel
Dr. Klaus Fritz	Bürgermeister	Dipl.-Phys. G. Zimmermann
Dr. Marcus Fuchs	Wolfgang Pantförder	
Reinhard W. Gansel	Dr. Harald Petri	

13:20 Thermalift - eine Alternative zum operativen Facelift Fatemi

13:30 Fraktionierte Thermolyse zur Skinrejuvenation Rütter

13:40 Facial Rejuvenation durch Kombination von Laser und Skalpell Podmelle

13:50 Sinnvolle Möglichkeiten zur topischen Befundstabilisierung nach Rejuvenationsmaßnahmen Abeck

14:30-15:00 Uhr Kaffeepause & Industrieausstellung

15:00-16:30 Uhr

Umsatzsteuer

Abrechnung

Vorträge: 15:00-16:00 Uhr
Live Behandlungen (Video-Übertragung): 16:00-16:30 Uhr

15:00 Verleihung des DDL-Laser Innovationspreis 2006 Kimmig, Kautz, Seeber

15:10 VitaGel - eine neue Methode zur Herstellung eines autologen Füllmaterials Alamouti

15:20 Umsatzsteuer und ästhetisch-korrektive Dermatologie Hastrich

15:50 Lasertherapie – Gebührenordnung Hoffmann und Abrechnung

16:30-17:00 Uhr Kaffeepause & Industrieausstellung

17:00-18:00 Uhr

Mitgliederversammlung DDL

10:30-12:00 Uhr

Entzündliche Dermatosen

Pigmente

Epilation

Vorträge: 10:30 - 11:30 Uhr
Live Behandlungen (Video-Übertragung): 11:30 - 12:00 Uhr

10:30 Lasertherapie endogener Pigmente Kaufmann

10:40 Aktueller Stand der Photoepilation Gansel

10:50 Hypertrichose - Möglichkeiten der Kombinationsbehandlung Rütter

11:00 Akne- und Rosazeatherapie mit nicht-ablativen Lasern und IPL Kautz

11:10 Der Laser als Therapieoption für medizinische Indikationen Greve

11:20 Lasertherapie von Narben und Keloiden Berlien

12:00-13:00 Uhr Mittagessen & Industrieausstellung

13:00-14:30 Uhr

Rejuvenation

Vorträge: 13:00-14:00 Uhr
Live Behandlungen (Video-Übertragung): 14:00-14:30 Uhr

13:00 Vorstellung des Studienganges Diploma in Aesthetic Laser Medicine, D.A.L.M. Westermann Fuchs

13:10 Laser, Pulslicht und Hochfrequenztechnologie in der Ästhetik Lechner

Programm Samstag, 06.05.2006

08.00-08.30 Uhr Einleitung

Prof. Dr. Maria Zabel
Dr. Wolfgang Kimmig
1. Direktor Knappschaft Bahn See Dr. Georg Greve
Bürgermeister Wolfgang Pantförder

08:30-10:00 Uhr

Laser in der Phlebologie

IPL-Technologie

Vorträge: 8:30 - 9:30 Uhr
Live Behandlungen (Video-Übertragung): 9:30 - 10:00 Uhr

8:30 Endoluminale Lasertherapie von Gefäßen Proebstle

8:40 Neodym:YAG-Lasertherapie von Besenreisern Fritz

8:50 Gepulster Farbstofflaser - Aktueller Stand und Aussichten Raulin Hammes

9:00 Komplikationen und Behandlungsfehler in der ästhetischen Gesichtschirurgie Bull

9:10 Variable Pulstechnologie und deren Anwendung bei Blitzlampen der 3. Generation Drosner

9:20 Nebenwirkungen bei der Anwendung von hochenergetischen Blitzlampen (IPL Techn.) Kimmig Stangl

10:00-10:30 Uhr Kaffeepause & Industrieausstellung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Laser- und Lichtbehandlung hat in der Therapie dermatologischer Erkrankungen und in der Ästhetik einen hohen Stellenwert erlangt. Das Spektrum reicht von der Behandlung benign pigmentierter Läsionen über Epilation, vaskuläre Veränderungen und entzündliche Dermatosen bis hin zur Oberflächenchirurgie. Hervorragende Ergebnisse können erzielt werden. Bei Ärzten wie auch bei Patienten sind Verbreitung und Akzeptanz dieser Verfahren sehr hoch.

Gleichwohl verlangen Diagnose- und Indikationsstellung sowie Durchführung und perioperative Behandlung eine gute Ausbildung der Therapeuten. Die Behandlung mit Klasse IV-Lasern oder hochenergetischen Blitzlampen (IPL Technologie) durch Nicht-Mediziner ist mit großen Risiken für die Patienten verbunden und daher strikt abzulehnen. Die Möglichkeit der universitären Aus- und Fortbildung im Rahmen des Postgraduiertenstudienganges Diploma in Aesthetic Laser Medicine D.A.L.M., für die diese Veranstaltung anerkannt wird, bietet die Möglichkeit, die hervorragende ärztliche Qualifikation zu sichern.



Prof. Dr. med. Maria Zabel



Dr. med. Wolfgang Kimmig

Die Referenten dieser Tagung sind ausgewiesene Experten. In ihrer Präsentation und in zahlreichen Workshops vermitteln Sie Innovationen und Etabliertes. Die interaktive wissenschaftliche Tagung mit Video- und Tonübertragung zahlreicher Live-Behandlungen betont den praxisnahen und wissenschaftlich fundierten Charakter des Kongresses.

Der Tagungsort Recklinghausen liegt zwischen Ruhrgebiet und Münsterland und ist durch die zeitgleich stattfindenden Ruhrfestspiele in ganz Deutschland bekannt. Für die Dauer der Tagung können die Teilnehmer ermäßigte Karten erwerben. Das Ruhrgebiet bietet mit der Route der Industriekultur eine faszinierende Mischung von pulsierendem städtischen Leben und offener Landschaft. Die abwechslungsreiche Parklandschaft des Münsterlandes mit seinen zahlreichen Burgen, Schlössern und Herrensitzen gilt als Deutschlands Fahrradparadies Nr.1.

Begleitet wird die Veranstaltung von einer großen Industrieausstellung und einem Laserschutzkurs sowie der Mitgliederversammlung der DDL, zu der gesondert eingeladen wird. Die Zertifizierung bei der Ärztekammer Westfalen-Lippe ist beantragt

Wegen der ab 01.05.2006 stattfindenden Ruhrfestspiele empfehlen wir eine frühzeitige Hotelreservierung!

Für freuen uns auf Sie in Recklinghausen!

Ihre

Prof. Dr. Maria Zabel
Tagungspräsidentin

Frank Rietschel
Tagungssekretär

Dr. Wolfgang Kimmig,
Präsident der DDL

Dr. Gerd Kautz
1. Vorsitzender DDL

Dr. Nikolaus Seeber
2. Vorsitzender DDL

