



© chrupka, Pacha M Vector, Simple Line – stock.adobe.com

DDL 2024



PROGRAMM

33. Jahrestagung der
Deutschen Dermatologischen Lasergesellschaft
02.–05. Mai 2024
www.ddl-hamburg24.de

Grußwort der Tagungsleitung	4
Programmübersicht	5
Wissenschaftliches Programm	
Donnerstag, 02. Mai	6
Freitag, 03. Mai	7
Samstag, 04. Mai	9
Sonntag, 05. Mai	12
Industriesymposien	
Samstag, 04. Mai	16
Sonntag, 05. Mai	18
Sponsoren	20
Aussteller	22
Medienkooperationen	24
Abend- und Rahmenprogramm	26
Allgemeine Informationen	28
Organisation und Impressum	30
Index Referent*innen und Vorsitzende	32



Liebe Teilnehmer*innen,
liebe Kolleg*innen,

hiermit laden wir Sie zur kommenden 33. DDL-Jahrestagung vom 02. Mai bis zum 05. Mai 2024 in die Handelskammer nach Hamburg ein. Die Handelskammer steht als Zentrum der Wirtschaft sinnbildlich für Hamburg. In unmittelbarer Nähe finden sich Hotels, das Rathaus und die Binnenalster: ein perfekter Rahmen für ein spannendes Fortbildungswochenende!

Die dermatologische Lasertherapie und minimalinvasive ästhetische Eingriffe erfahren in den letzten Jahren einen sprunghaften Boom, damit allerdings auch die Zahl der Komplikationen. Als Deutsche Dermatologische Lasergesellschaft ist es unsere Verantwortung, das Wissen in diesem Fachgebiet zu stärken, um sichere und qualitativ einwandfreie, evidenzbasierte Therapien anbieten zu können. Darüber hinaus gilt es, in schwierigen gesundheitspolitischen Zeiten, zusammenzuhalten und nicht alleine auf die Kassen Medizin zu bauen.

Vor diesem Hintergrund haben wir ein Programm zusammengestellt, welches die gesamte Breite der Laserdermatologie umfasst. Wir adressieren die jungen Lasertherapeut*innen mit der Vermittlung von Grundlagen zu Techniken und Indikationen ebenso wie die Erfahrenen unter uns mit den neuesten Erkenntnissen aus der Wissenschaft, Perlen und Fallstricken.

Die Tagung wird am Donnerstag mit einem operativen Spezialkurs zur Lidplastik mit Laserassistenz unter Leitung von Prof. Alina Fratila starten. Wie schon in den letzten Jahren bieten wir einen Laserschutzkurs nach TRoS 18, die notwendigen Fachkundes Schulungen wie auch alle rechtlichen Neuerungen an. Zudem haben sich die unterschiedlichsten Firmen mit ihren Innovationen angemeldet, über die Sie sich am Freitag in einem Workshop-Zirkel informieren können. Abgerundet wird das Programm durch einen speziellen Part zu Botulinumtoxin und Hyaluronsäure mit neuen oder außergewöhnlichen Indikationen wie auch auf das Komplikationsmanagement.

Ganz im Sinne der Tagung 2017 in Hamburg „Wir können den Wind nicht ändern, aber die Segel anders setzen“ wollen wir auf die geänderten Rahmenbedingungen im Gesundheitssystem eingehen.

Wir freuen uns auf den fachlichen Diskurs mit Ihnen und grüßen aus dem wie immer wunderschönen Hamburg.

Ihre

PD Dr. med. Katharina Herberger
Dr. med. Nikolaus Seeber
Tagungsleitung DDL 2024

02. Mai

UKE - W14
08:30–15:30
Life-Workshop Blepharoplastik
S. 6

03. Mai

Forum	Merkurzimmer	Alsterzimmer	Börsenzimmer	Hamburgzimmer	Hansezimmer
09:00–10:30					
Laserschutzkurs – Theorie I					
S. 7					
11:00–12:30	11:00–12:30	11:00–12:30	11:00–12:30	11:00–12:30	11:00–12:30
Laserschutzkurs – Workshop Zirkel I	Laserschutzkurs – Workshop Zirkel I	Laserschutzkurs – Workshop Zirkel I	Laserschutzkurs – Workshop Zirkel I	Laserschutzkurs – Workshop Zirkel I	Laserschutzkurs – Workshop Zirkel I
S. 7	S. 7	S. 7	S. 7	S. 7	S. 7
13:30–15:00					
Laserschutzkurs – Theorie II					
S. 7					
15:30–17:00	15:30–17:00	15:30–17:00	15:30–17:00	15:30–17:00	15:30–17:00
Laserschutzkurs – Workshop Zirkel II	Laserschutzkurs – Workshop Zirkel II	Laserschutzkurs – Workshop Zirkel II	Laserschutzkurs – Workshop Zirkel II	Laserschutzkurs – Workshop Zirkel II	Laserschutzkurs – Workshop Zirkel II
S. 7	S. 7	S. 7	S. 7	S. 7	S. 7
17:00–17:30					
LSK Prüfung					
17:30–19:00					
Mitgliederversammlung DDL					
S. 7					
19:00–20:15					
Get-Together im Börsensaal					
S. 26					

04. Mai

Forum	Merkurzimmer	Alsterzimmer
-------	--------------	--------------

08:50–09:00

Eröffnung

09:00–10:45

... frischer
Wind I

S. 8

11:00–12:30

... meine Perle

S. 9

12:45–13:45 **12:45–13:45**

Mittags-
symposium

S. 16

Mittags-
symposium

S. 16

14:00–15:15

... das Tor zur
Welt I

S. 10

15:30–16:30

... hanseatisches
Handelsgeschick

S. 10

16:45–18:00

... das Tor zur
Welt II

S. 11

19:00–24:00

Gesellschaftsabend
auf der Rickmer Rickmers

S. 26

05. Mai

Forum	Merkurzimmer	Alsterzimmer
-------	--------------	--------------

09:00–10:30

... frischer
Wind II

S. 12

10:45–12:15

... die Stadt der
Brücken und
Kanäle

S. 13

12:30–13:30

Mittags-
symposium

S. 16

12:30–13:00

Laser-Fachkun-
de Prüfung S. 13

13:45–15:00

... die Stadt an
der Elbe

S. 14

15:00–15:15

Verabschiedung

Legende

- Rahmenprogramm
- Kursprogramm
- Wissenschaftliches Symposium
- Sondersitzungen
- Life-Workshop

Lumenis – Life-Workshop

Blepharoplastik

Raum UKE Hamburg-Eppendorf – W14 (gegenüber der zentralen Notaufnahme)
 Leitung Alina Fratila (Bonn/DE), Nikolaus Seeber, Katharina Herberger
 Welf Prager (Hamburg/DE)

Der Kurs findet mit Theorie und Praxis in den Räumlichkeiten des Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf statt, so dass jederzeit eine Interaktion der Operateure mit den Teilnehmern ermöglicht wird.

- 08:30–08:45 Check in im UKE
- 09:00–11:00 OP 1 – Kombinierte laserassistierte Oberlid-Blepharoplastik, transkonjunktivale Unterlid-Blepharoplastik, Fraktioniertes Ultrapulse Alpha CO₂-Laser Skin Resurfacing
- 11:30–14:30 OP 2 – Augenbrauenlift stirnmittig bilateral, laserassistierte Oberlid-Blepharoplastik, ggf. Pinch Unterlid-Blepharoplastik
- 14:30– 15:30 **Theorie:**
- **Anatomie der Augenlider**
 - **Ästhetische Ideale**
 - **Indikationen zur Blepharoplastik der Oberlider:**
 Die klinische präoperative Untersuchung des Lidchirurgen; Wann und wo ist Botulinum vor der OLB indiziert?; Präoperative Markierung; Lokalanästhesie am Oberlid; CO₂ laserassistierte Haut-Muskellappen Exzision; Transpalpebraler Brauenlift; Individuell angepasste Fettkörperreduktion; Repositionierung einer ptotischen Gl. Lacrimalis; Rekonstruktion der Oberlidfalte; Wundverschluss und Hautnaht; Prüfung von Sehschärfe und Motorik; Postoperative Versorgung und Entfernung des Fadenmaterials
 - **Indikationen zur Blepharoplastik der Unterlider:**
 Die klinische präoperative Untersuchung; Lokalanästhesie am Unterlid; CO₂ laserassistierte transkonjunktivale Unterlid-Blepharoplastik; Ultrapulse Alpha CO₂ Laser Skin Resurfacing infraorbital; fraktioniert und vollblativ; Pinch Unterlid-Blepharoplastik; Prüfung von Sehschärfe und Motorik; Postoperative Versorgung
 - **Indikationen zum Augenbrauenlift stirnmittig bilateral:**
 Präoperative Markierung; Operationstechnik; Wundverschluss und Hautnaht; Postoperative Versorgung

09:00–10:30 Laserschutzkurs – Theorie I
 Raum Forum
 Leitung André Steps (Leipzig/DE)

11:00–12:30 Laserschutzkurs – Praxis I

In den praktischen Workshops können Sie sich einen Überblick über die aktuell verfügbaren Lasersysteme und deren Indikationen machen. Sie werden von der Industrie unterstützt und mit Experten erfolgen, die Erfahrung mit den vorgestellten Systemen haben. Für die Teilnehmer der Laserschutzkurse sind die Workshops verpflichtend, es kann aber auch jeder Workshop unabhängig vom LSK besucht werden. Die Workshops sind als Rundlauf geplant.

Leitung: Lutronic – Derma V 1064 / 532 nm
 Katharina Herberger (Hamburg/DE)
 Raum: Hansezimmer
 Behandlung unerwünschter Gefäße und Pigmente

Leitung: Lutronic – Hollywood Spectra 1064 / 532 nm
 Christiane Becker (Hamburg/DE)
 Raum: Hamburgzimmer
 Tattoorentfernung und Hautbehandlungen, wie z.B. Hollywood Peel „schnelle Frische“

Leitung: Lutronic – LaseMD Ultra 1927 nm
 Lennart Sommerfeld (Hamburg/DE)
 Raum: Börsenzimmer
 Der Thulium-Laser als Cosmeceutical Delivery System

Leitung: Lutronic – Genius
 Nicole Reinemann (Hamburg/DE)
 Raum: Alsterzimmer
 Microneedling mit Radiofrequenz zur Straffung und Volumenaufbau

Leitung: Lutronic – Clarity II 755/1064 nm
 Eli van den Oever (Hamburg/DE)
 Raum: Merkurzimmer
 Der Spezialist zur dauerhaften Haarentfernung

13:30–15:00 Laserschutzkurs – Theorie II
 Raum Forum
 Leitung André Steps (Leipzig/DE)

15:30–17:00 Laserschutzkurs – Praxis II

Leitung: MedSab – Jovena®
Christian Anke (Kreuzlingen/CH)
Raum: Hansezimmer
Fractional Plasma & FaceStim für Muskelstimulation und Hauterneuerung!

Raum: InMode – LUMECCA
Hamburgzimmer
Fortschrittliche intensive gepulste Lichttherapie (IPL), eine effektive und gezielte Behandlung verschiedener ästhetischer Hautprobleme

Leitung: Candela – Nordlys™
Cordula Ahnhudt-Franke (Bendinat/ES)
Raum: Börsenzimmer
Anwendungsmöglichkeiten der Nordlys™-Multi-Applikationsplattform und ihrer Selective Waveband Technology (SWT®)

Leitung: Cutera – AviClear
Christina Haut (Rheda-Wiedenbrück/DE)
Raum: Alsterzimmer
Aknebehandlung mit dem neuesten Lasersystem AviClear

Leitung: intros – Renuva®
Saskia Lübbert (Wuppertal/DE)
Raum: Merkurzimmer
Einsatz des Erbium Glass Lasers bei der Narbentherapie

17:00–17:30 Laserschutzkurs – schriftliche Prüfung
Raum Forum

17:30–19:00 Mitgliederversammlung DDL
Raum Forum

19:00–20:15 Get-Together (s. S. 26)
Raum Börsensaal

- 08:50–09:00 **Kongresseröffnung**
 Raum Forum
 Vorsitz Katharina Herberger, Nikolaus Seeber (Hamburg/DE)
- 08:50 Grußworte der Tagungsleitung
 Katharina Herberger, Nikolaus Seeber (Hamburg/DE)
- 08:55 Grußworte aus dem UKE
 Stefan W. Schneider (Hamburg/DE)
- 09:00–10:45 **... frischer Wind I – aller Anfang ist schwer**
 Raum Forum
 Vorsitz Katharina Herberger, Nikolaus Seeber (Hamburg/DE)
- 09:00 Dialog Basics zur Pigmententfernung – Pigmente
 Lynhda Nguyen, Anabelle von Georg, Katharina Herberger
 Nikolaus Seeber (Hamburg/DE)
- 09:05 Pigmente – Tattoos, Permanent Make-up und andere Pigmente
 Stephan Große-Büning (Charneca de Caparica/PT)
- 09:20 Pigmente – Was passiert mit dem Pigment in der Haut?
 Lynhda Nguyen (Hamburg/DE)
- 09:30 Pigmente – Tattoopigmente und deren Zerfallsprodukte nach Lasertherapie
 Peter Laux (Berlin/DE)
- 09:45 Haare – Dialog Basics zur Haarentfernung
 Katharina Herberger, Lynhda Nguyen, Anabelle von Georg
 Nikolaus Seeber (Hamburg/DE)
- 09:50 Haare – Aktueller Stand
 Corinna Peter (Hamburg/DE)
- 10:05 Haare – Versorgungssituation Transgender Epilation
 Julika Heilberger (Hamburg/DE)

- 10:15 Gefäße – Dialog Basics Gefäßablation
Anabelle von Georg, Katharina Herberger, Lynhda Nguyen
Nikolaus Seeber (Hamburg/DE)
- 10:20 Aknebehandlung mit 1726nm
Konstantin Feise (Stuttgart/DE)
- 10:35 Gefäße – Konsensus Laser bei Rosazea
Lynhda Nguyen (Hamburg/DE)
- 11:00–12:30 ... meine Perle – Tipps aus der Praxis
Raum Forum
Vorsitz Michael Drosner (Schwerin/DE), Nikolaus Seeber (Hamburg/DE)
- 11:00 Wer darf was? Juristische Sicht – Rechtliche Grundlagen für Lasertherapie,
Delegation von Tätigkeiten
Felix Schiffner (München/DE)
- 11:20 Laserpraxis – im Spannungsfeld der politischen Entwicklungen:
Neues von NiSV, TRoS18, Fachkunde, Delegationsrecht und Praxisplanung
Nikolaus Seeber (Hamburg/DE)
- 11:50 Werbung in der Praxis, Social Media – was ist erlaubt
Philipp Triemer (Dresden/DE)
- 12:10 Diskussion
- 14:00–15:15 ... das Tor zur Welt I – Lasertherapie international,
Neues und State of the Art
Raum Commerzsaal
Vorsitz Uwe Paasch (Jesewitz OT Gotha/DE), Emil Henningsen (Odense/DK)
- 14:00 Treatment strategy for acne scars
 Emil Henningsen (Odense/DK)
- 14:30 LADD Neues und Bewährtes
Uwe Paasch (Jesewitz OT Gotha/DE)
- 15:00 Laserassistierte Einschleusung von Hyaluron mit fraktionierten Lasern
Lynhda Nguyen (Hamburg/DE)

15:30–16:30	... hanseatisches Handelsgeschick I – technische Innovationen auf dem Prüfstand
Raum	Forum
Vorsitz	Peter Arne Gerber (Düsseldorf/DE), Nikolaus Seeber (Hamburg/DE)
15:30	PicoPlus alles außer Tattoo Daniela Greiner (Oberursel/DE)
15:45	Unterschiede gütegeschaltete Systeme für Tätowierungen Matthias Bonczkowitz (Kelkheim am Taunus/DE)
16:00	KTP-Gefäßlaser, brauchen wir noch PDL? Katharina Herberger (Hamburg/DE)
16:15	Update Literatur Rosazea Peter Arne Gerber (Düsseldorf/DE)
16:45–18:00	... das Tor zur Welt II – Lasertherapie international, Neues und State of the Art
Raum	Forum
Vorsitz	Sonja Sattler (Darmstadt/DE), Bettina Rümmelein (Zürich/CH)
16:45	Laser aus schweizer Perspektive Bettina Rümmelein (Zürich/CH)
17:00	Working with dark skin types  Yasmine Rahali (El Achour/DZ)
17:30	Pitfalls – neueste Tricks aus der Praxis Michael Drosner (Schwerin/DE)
17:45	Ultraschall zur Hautstraffung – News Sonja Sattler (Darmstadt/DE)
19:00–24:00	Gesellschaftsabend (s. S. 26)
Ort	Museumsschiff RICKMER RICKMERS

09:00–10:30	... frischer Wind II – Welches System für Hauterneuerung?
Raum	Forum
Vorsitz	Gerd Gauglitz (München/DE), Sonja Grunewald (Leipzig/DE)
09:00	Fraktionierte Laser – Funktionsprinzip, wie viel Ablation ist sinnvoll und notwendig? Sonja Grunewald (Leipzig/DE)
09:10	Fraktionierte Laser – Besondere Indikationen Sonja Grunewald (Leipzig/DE)
09:20	Fraktionierte Laser – Reparaturmechanismen – Ansätze zur Optimierung Jens Malte Baron (Aachen/DE)
09:35	Fraktionierte Laser – Therapiestrategien Narben Gerd Gauglitz (München/DE)
09:50	Radiofrequenzmikroneedling – Funktionsprinzip Katharina Herberger (Hamburg/DE)
09:55	Radiofrequenzmikroneedling – Kombination Pico und Radiofrequenz Welf Prager (Hamburg/DE)
10:10	Radiofrequenzmikroneedling – Zusammenhang Energiemenge und Hautstraffung Katharina Herberger (Hamburg/DE)
10:20	Wirkstoffkosmetik – was können Externa zusätzlich bewirken Kristina Bernhöft (Hamburg/DE)

10:45–12:15	... die Stadt der Brücken und Kanäle – viele Wege führen zum Ziel: multimodale Therapieansätze
Raum	Forum
Vorsitz	Gerd Kautz (Konz/DE), Kai Bühling (Hamburg/DE)
10:45	Laser versus Chemical Peeling Claudia Borelli (Tübingen/DE)
11:00	Was muss passieren, damit angeborene Gefäßfehlbildungen adäquat versorgt werden können? Gerd Kautz (Konz/DE)
11:15	LADD bei Lichen sclerosus und Dysplasien Anna Jaeger (Hamburg/DE)
11:30	Laser/EBD zur Vaginalstraffung und Inkontinenz Kai Bühling (Hamburg/DE)
11:45	Was können Heimgeräte – Philips Anna-Catharina Seeber (Hamburg/DE)
12:00	Diskussion
12:30–13:00	Laser-Fachkunde – schriftliche Prüfung
Raum	Alsterzimmer

13:45–15:00	... die Stadt an der Elbe – Pitfalls und Komplikationsmanagement
Raum	Forum
Vorsitz	Andreas Britz (Hamburg/DE), Tanja Fischer (Berlin/DE)
13:45	Trends, Hype und umstrittene Behandlungen Eric Petzold (Berlin/DE)
14:00	Komplikationsmanagement Filler Andreas Britz (Hamburg/DE)
14:15	Kombinationstherapien Tanja Fischer (Berlin/DE)
14:30	Diskussion
15:00–15:15	Verabschiedung und Ankündigung DDL 2025
Raum	Forum
Vorsitz	Katharina Herberger, Nikolaus Seeber (Hamburg/DE) Matthias Bonczkowitz (Kelkheim am Taunus/DE)



© etrupka, Paola Mavesio, Nikolay N. Antonov - stock.adobe.com

DDL 2025

Frankfurt



34. Jahrestagung der
Deutschen Dermatologischen Lasergesellschaft
www.ddl-tagung.de
www.ddl.de

Samstag, 04. Mai

12:30–13:30 Mittagssymposium – Cutera Deutschland

Raum Merkurzimmer

Leitung Konstantin Feise (Stuttgart/DE)

Die Zukunft der Aknebehandlung. AviClear das erste von der FDA-zugelassene Lasersystem mit Langzeitergebnissen für die Behandlung von leichter bis schwerer Akne

12:30–13:30 Mittagssymposium – SkinCeuticals

Raum Alsterzimmer

Leitung: Larisa Pfahl (Oldenburg)

INTEGRATED SKINCARE – Ganzheitliche Ergebnisse durch die Kombination ästhetischer Behandlungen mit SkinCeuticals feat. LUMECCA (InMode) & BELOTERO REVIVE (Merz Aesthetics)

Sonntag, 05. Mai

12:30–13:30 Mittagssymposium – BTL Medizintechnik GmbH

Raum Merkurzimmer

Leitung Christina Haut (Rheda-Wiedenbrück/DE)

EXION & EMFACE – Die Gamechanger in der Ästhetik: RF Microneedling ohne Anästhesie & Facelifting ohne Nadeln



INMODE

LUMECCA®

SKIN RENEWAL & CLARITY



LUMECCA® ist das stärkste intensiv gepulste Licht (IPL) zur Behandlung von

- Altersflecken (rote/braune Pigmentierungen)
- Gefäßläsionen (Couperose, Besenreiser)
- Poikilodermie
- Rosazea
- Sommersprossen
- Sonnenschäden

Wir bedanken uns herzlich bei allen Fachgesellschaften für die Unterstützung unserer Jahrestagung.

Arbeitsgemeinschaft Ästhetische Dermatologie und Kosmetologie e.V.



Berufsverband der Deutschen Dermatologen e.V.



Deutsche Gesellschaft für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie e. V.



Differenzierte Aesthetische Laser- und Plasma-Medizin (DALM)



Gesellschaft für Ästhetische Chirurgie Deutschland e.V.



Gesellschaft für Ästhetische
Chirurgie Deutschland e.V.
GÄCD

International Master Course on Aging Science



onkoderm e.V.



Schweizerische Gesellschaft für medizinische Laseranwendungen



Kompass Dermatologie



Dermatology

JETZT LESEN



karger.com/kkd



Dermatology

Kompass Dermatologie

HEALTHCARE



Editor
Körber, A. (Essen)

HEALTHCARE



SPONSOREN

Wir bedanken uns herzlich bei allen Sponsoren für Ihre Unterstützung unserer Jahrestagung.

Rubin-Sponsoren

Cutera Deutschland

CUTERA®

Lumenis (Germany) GmbH

LUMENIS

Neodym-Sponsoren

Alma Laser GmbH

Alma
For You. For Life.

BTL Medizintechnik GmbH



Lutronic Medical Systems Germany GmbH

LUTRONIC®
Intelligent Care™

Carbon-Sponsoren

Candela Laser (Deutschland) GmbH

CANDELA®
Science. Results. Trust.

Cynosure GmbH

CYNOSURE®

Emblation GmbH



GME German Medical Engineering GmbH

GME
German Medical Engineering

MBC Medical Bio Care GmbH



SkinCeuticals & VICHY

VICHY
LABORATOIRES

SKINCEUTICALS
ADVANCED PROFESSIONAL SKINCARE

Stand bei Drucklegung

Die innovative 4-in-1 Plattform

Schmerzarmes Radiofrequenz Microneedling, Ultraschall und Radiofrequenz für Face und Body



KI gesteuertes Radiofrequenz Micro-needling mit minimaler Downtime



Schmerzarmes RF Needling ohne Anästhesie möglich

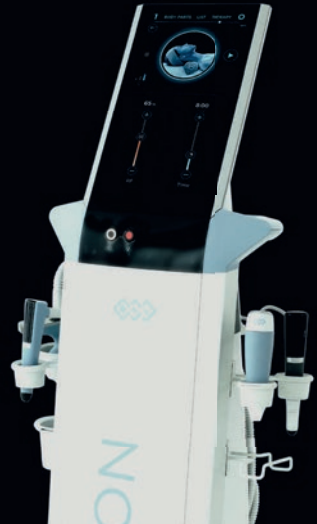


Erstes System, das die natürliche Hyaluronsäureproduktion anregt



Delegierbare und patentierte Technologie

BTL Medizintechnik GmbH · Lerchenbergstraße 15 · 89160 Dornstadt



DERMA V™

LUTRONIC

Innovative und effektive Gefäß- und Pigmentbehandlung in der ästhetischen Dermatologie.

- Die neueste Technologie im Bereich Gefäßlaser
- Langgepulster KTP 532 nm KTP & 1064 nm Nd:YAG
- Integrierte Kryogenkühlung
- Pulsfolgetechnologie mit variabler Sequenz ab 0,3 ms bis 40 ms
- Echtzeit-Temperaturkontrolle
- Spotgrößen von 2 mm bis 16 mm
- IntelliTrack



JETZT EINSCHANNEN
UND INFORMIEREN

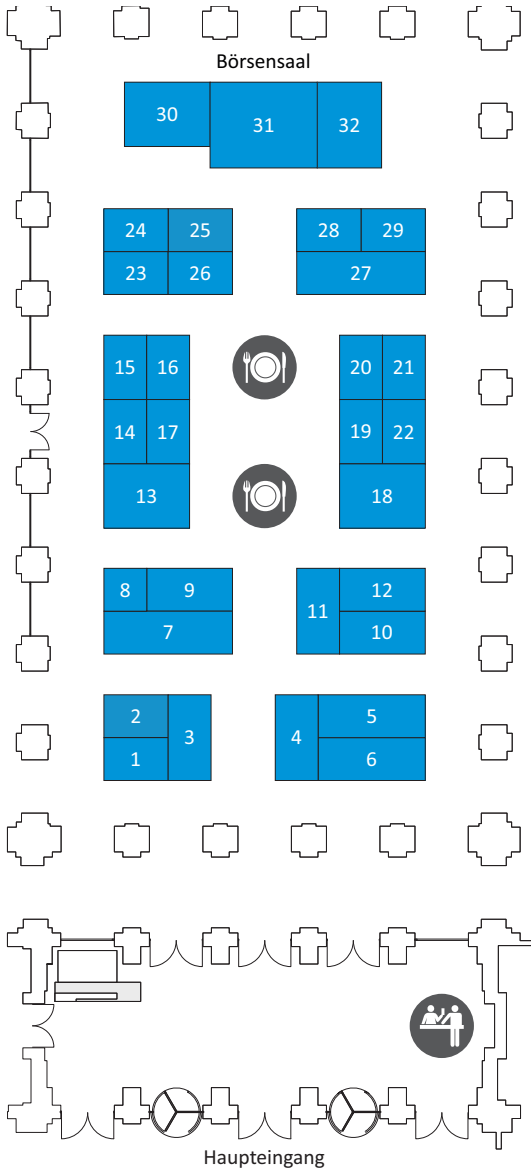
Seien Sie live dabei:
Präsentation und Anwendungen von PD Dr. med.
Katharina Herberger am **03.05.2024 von 11:00
bis 12:30 Uhr im Rahmen des Workshopzirkels
auf der DDL in Hamburg.**






Wir bedanken uns herzlich bei allen Ausstellern für Ihre Unterstützung unserer Jahrestagung.

Aussteller	Standnummer
Alma Laser GmbH	18
Asclepion Laser technologies GmbH	12
BeautyTech	16
BTL Medizintechnik GmbH	32
Candela Laser (Deutschland) GmbH	6
Canfield Scientific GmbH	15
Cutera Deutschland	31
Cynosure GmbH	9
Emblation GmbH	20
Fabius medical GmbH	30
FotoFinder Systems GmbH	4
Fotona GmbH	8
GME German Medical Engineering GmbH	11
ICE AESTHETIC GmbH	17
inMode GmbH	13
intros Medical Laser GmbH	26
LASERVISION GmbH & Co. KG	23
Lumenis (Germany) GmbH	5
Lutronic Medical Systems Germany GmbH	7
MBC Medical Bio Care GmbH	10
Medical Aesthetic Products	25
MedSab Service GmbH	27
Merz Aesthetics GmbH	22
MG Laser GmbH	24
Nevisense / SciBase	2
Pierre Fabre Dermo-Kosmetik GmbH	29
SkinCeuticals & VICHY	3
Solta Medical	14
Speclipse Europe GmbH	19
TBH GmbH	1
TECO medical GmbH	28
Zimmer Medizinsysteme GmbH	21

Stand bei Drucklegung



-  Stand
-  Check-In
-  Catering

Stand bei Drucklegung

Wir bedanken uns herzlich bei allen Medienpartnern für Ihre Unterstützung unserer Jahrestagung.

ALPHA Informationsgesellschaft mbH

Spitzenforschung in der Ästhetischen Dermatologie und Dermatochirurgie

DIVÄG- Informations- und Vermarktungsgesellschaft Ästhetik und Gesundheit Deutschland mbH

myBody

mabelle

Dr. Reinhard Kaden Verlag GmbH & Co. KG

Plastische Chirurgie

mdm-MedienDiensteMedizin-Verlagsgesellschaft mbH

DISKURS Dermatologie

OmniMed Verlagsgesellschaft mbH

DERM Praktische Dermatologie

S. Karger GmbH

KARGER KOMPASS Dermatologie

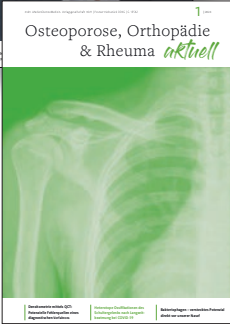
Springer Medizin Verlag GmbH

Deutsche Dermatologie

Die Dermatologie

Universimed Cross Media Content GmbH

JATROS Dermatologie & Plastische Chirurgie



www.mdmverlag.com

- **DISKURS Dermatologie**
inkl. Sonderteil MÄC in den
Ausgaben 2, 5 und 8-2024
- **DISKURS Hautkrebs**
- **Osteoporose, Orthopädie
& Rheuma aktuell**
- **ONLINE-PORTAL**
www.iq-haut-koerper.com
... für Endverbraucher



mdm



mdm -MedienDiensteMedizin- Verlagsgesellschaft mbH

Telefon: +49 (0) 2173 993845-0 • info@mdmverlag.com

Get-Together | Freitag, 03. Mai

Nutzen Sie am Eröffnungsabend der DDL 2024 die Möglichkeit, um bei Snacks und Getränken neue Kontakte zu knüpfen, sich mit alten Bekannten auszutauschen und einen Blick in die Industrieausstellung zu werfen.

Beginn	19:00 Uhr
Ende	20:15 Uhr
Ort	Handelskammer Hamburg – Börsensaal
Kosten	0 EUR – Kongressteilnehmende 15 EUR – Begleitung



© Rawpixel.com | Fotolia.com

Gesellschaftsabend | Samstag, 04. Mai

Lassen Sie zum Ausklang des zweiten Kongresstages auf der Rickmer Rickmers die bisherigen Kongresserlebnisse Revue passieren und genießen Sie einen unterhaltsamen Abend mit Live-Musik, gutem Essen und interessanten Gesprächen.

Beginn	19:00 Uhr
Ende	24:00 Uhr
Ort	Museumsschiff RICKMER RICKMERS Landungsbrücken Ponton 1a Hamburg
Kosten	95 EUR – Kongressteilnehmer 95 EUR – Begleitung



© RenspicsPhotography | Pixabay

Wichtig! Es sind an Bord keine Pfennigabsätze erwünscht.
Vor Anmeldung erforderlich.

**Innovative Laser-,
Licht-, Radio-
frequenz- und
Ultraschall-Systeme
für Medizin und
Ästhetik**



www.alma-lasers.de

Gentlo™ MICRONEEDLING-RF

FALTEN - STRAFFUNG - NARBEN - ANTI AGING - AKNE - MESOTHERAPIE



NR.1 MICRONEEDLING RF
VON HIRONIC AUS SÜDKOREA

Preis ab **nur**
26.900€





Öffnungszeiten

	Freitag	Samstag	Sonntag
Check-In	08:00–17:00 Uhr	08:00–17:00 Uhr	08:30–15:00 Uhr
Garderobe	08:00–20:30 Uhr	08:00–18:15 Uhr	08:30–15:30 Uhr
Industrieausstellung	09:00–20:15 Uhr	08:50–18:00 Uhr	09:00–14:00 Uhr
Vortragsannahme	08:00–17:00 Uhr	08:00–17:00 Uhr	08:30–14:00 Uhr



Garderobe

Es gibt die Möglichkeit, Garderobe und Gepäck in der Handelskammer abzugeben.



Rauchen

In den Tagungsräumen herrscht striktes Rauchverbot.



Catering

Während der Pausen steht Ihnen im Bereich der Industrieausstellung im Börsensaal eine kostenfreie Bistrostation zur Verfügung. Es werden verschiedene Erfrischungsgetränke, Kaffee und Speisen bereitgestellt.



Vortragsannahme

Die zentrale Vortragsannahme befindet sich in der Regie des Forums.



Fortbildungspunkte – Ärztekammer

Die DDL 2024 ist zur Zertifizierung bei der Ärztekammer Hamburg beantragt.

Für die Zertifizierung werden alle deutschen Teilnehmer*innen gebeten, sich vor Ort an dem Zertifizierungscouter mit Ihrem QR-Code auf dem Namensschild und gegebenenfalls Ihrem EFN-Code einzuscannen. Die Fortbildungspunkte werden automatisch an die Ärztekammer übermittelt.

Alle Teilnehmer*innen aus Österreich und der Schweiz werden gebeten, mithilfe ihrer Teilnahmebescheinigung die Punkte selbständig bei ihrer Ärztekammer zu beantragen.



Teilnahmezertifikate

Ihre Teilnahme wird über den Zertifizierungscouter erfasst. Bitte scannen Sie sich täglich. Die Bescheinigungen werden Ihnen nach der Veranstaltung automatisiert an Ihre hinterlegte E-Mail-Adresse digital gesendet.

Erleben Sie die Zukunft der vaskulären Laserbehandlungen

SFP™ – Selektive Fraktionale Photothermolyse

Lernen Sie das neue Konzept zur Behandlung vaskulärer Indikationen kennen – die Selektive Fraktionale Photothermolyse (SFP™).

Dadurch erzielt der *FlexSys*® beeindruckende Ergebnisse bei flächigen Rötungen wie Rosacea, die wir Ihnen an unserem Stand präsentieren.

Hervorragende Ergebnisse bei flächigen Rötungen wie ROSACEA.

Zudem erleben Sie Deutschlands beliebteste PDT-Lampe MultiLite® bei uns hautnah!

Mit dieser innovativen Methode können Sie vaskuläre Indikationen effektiv und nebenwirkungsarm behandeln. Die SFP™-relevante Wellenlänge 577 nm lässt sich komfortabel im modularen Lasersystem *FlexSys*® integrieren.

Auf der 33. Jahrestagung der DDL finden Sie uns hier:

Stand-Nr. 11

Besuchen sie uns auf:
www.gmeonline.de/de



CANDELA
Science. Results. Trust.



Die optimale Lösung für IPL

Das Nordlys-System ist eine Multiapplikations-Plattform mit den gängigsten Behandlungen für 24 Indikationen, einschließlich Pigmentierung, vaskuläre Läsionen, Hauterneuerung und Haarentfernung.

Die selektive Waveband Technology (SWT®) liefert präzises Schmalband-IPL. Da 50 % weniger Fluenz erforderlich ist als bei Breitband-IPL, verbessert dies den Komfort, hält die Ausfallzeiten gering und ermöglicht die Anwendung mehrerer Technologien in einer einzigen Sitzung - und das alles, ohne die Sicherheit und den Komfort der Patienten sowie die Ergebnisse zu beeinträchtigen.

IT'S
THE
ONE



candelamedical.com/de



Vier grundlegende Technologien: SWT® IPL, high-ROI Frax 1550™ und Frax 1940™, und Nd:YAG 1064 nm



Wächst mit Ihnen mit - fügen Sie Handstücke hinzu zur Erweiterung der Behandlungsmöglichkeiten



Kompakt und leise, mit verschiedenen Software-Modi von angeleitet bis Experte



Behandelt eine breite Palette von Hauttönen

Tagungsort

Handelskammer Hamburg
Adolphsplatz 1
20457 Hamburg

Termin

02.–05. Mai 2024

Tagungshomepage

www.ddl-hamburg24.de

Veranstalter

Deutsche Dermatologischen Lasergesellschaft e. V.

Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. Katharina Herberger
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Venerologie

Dr. med. Nikolaus Seeber
Dermatologische Gemeinschaftspraxis
Dres. med. Peter/Seeber/Altheide/von Georg

Kongressorganisation

Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH
Julian Unger
Carl-Pulfrich-Straße 1 | 07745 Jena
Telefon +49 3641 31 16-330
ddl@conventus.de | www.conventus.de

Programmerstellung

Satz	Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH
Druck	SAXOPRINT GmbH Enderstraße 92 c, 01277 Dresden
Auflage	300
Redaktionsschluss	18. April 2024

Transparenz

Alma Laser GmbH: 10.000 EUR; Asclepion Laser technologies GmbH: 2.880 EUR; BeautyTech: 2.880 EUR; BTL Medizintechnik GmbH: 10.000 EUR; Candela Laser (Deutschland) GmbH: 9.460 EUR; Canfield Scientific GmbH: 3.120 EUR; Cutera Deutschland: 18.840 EUR; Cynosure GmbH: 5.000 EUR; Emblation GmbH: 5.000 EUR; Fabius medical GmbH: 5.760 EUR; FotoFinder Systems GmbH: 3.840 EUR; Fotona GmbH: 2.080 EUR; GME German Medical Engineering GmbH: 5.000 EUR; ICE AESTHETIC GmbH: 2.880 EUR; inMode GmbH: 11.240 EUR; intros Medical Laser GmbH: 5.595 EUR; LASERVISION GmbH & Co. KG: 2.880 EUR; SkinCeuticals & VICHY: 9.500 EUR; Lumenis (Germany) GmbH: 15.000 EUR; Lutronic Medical Systems Germany GmbH: 10.000 EUR; MBC Medical Bio Care GmbH: 5.000 EUR; Medical Aesthetic Products: 1.200 EUR; MedSab Service GmbH: 9.260 EUR; Merz Aesthetics GmbH: 3.120 EUR; MG Laser GmbH: 3.000 EUR; Nevisense / Scibase : 3.120 EUR; Pierre Fabre Dermo-Kosmetik GmbH: 2.880 EUR; Solta Medical: 3.630 EUR; Specclipse Europe GmbH: 2.880 EUR; TBH GmbH: 2.880 EUR; TECO medical GmbH: 3.120 EUR; Zimmer Medizinsysteme GmbH: 2.880 EUR

LUMENIS BLEPHAROPLASTIK MIT ULTRApulse α



Langhaltige
WOW Ergebnisse




Präzise Technologie
für maximalen
Komfort



FDA- Zulassung
für
Blepharoplastik



ERFAHREN SIE MEHR ÜBER UNSERE
PRODUKTE AM STAND 5 ODER
SENDEN SIE UNS JEDERZEIT EINE
ANFRAGE AN
INFO.GERMANY@LUMENIS.COM
 LUMENIS.EMEA

A		K	
Ahnhudt-Franke, C.	8	Kautz, G.	13
Anke, C.	8	Laux, P.	9
B		L	
Baron, J. M.	12	Lübbert, S.	8
Becker, C.	7		
Bernhöft, K.	12	N	
Bonczkowitz, M.	11, 14	Nguyen, L.	9, 10
Borelli, C.	13		
Britz, A.	14	P	
Bühling, K.	13	Paasch, U.	10
		Peter, C.	9
D		Petzold, E.	14
Drosner, M.	10, 11	Pfahl, L.	16
		Prager, W.	6, 12
F		R	
Feise, K.	10, 16	Rahali, Y.	11
Fischer, T.	14	Reinemann, N.	7
Fratila, A.	6	Rümmelein, B.	11
G		S	
Gauglitz, G.	12	Sattler, S.	11
Gerber, P. A.	11	Schiffner, F.	10
Greiner, D.	11	Schneider, S. W.	9
Große-Büning, S.	9	Seeber, N.	6, 9, 10, 11, 14
Grunewald, S.	12	Seeber, A.-C.	13
		Sommerfeld, L.	7
H		Steps, A.	7
Haut, C.	8, 16	T	
Heilberger, J.	9	Triemer, P.	10
Henningsen, E.	10		
Herberger, K.	6, 7, 9, 10, 11, 12, 14		
J		V	
Jaeger, A.	13	van den Oever, E.	7
		von Georg, A.	9, 10

Effektive Warzentherapie durch Immunmodulation

Sechs Gründe, warum SWIFT das Vertrauen von Ärzten weltweit genießt:



Innovation
Induziert Immunmodulation statt Gewebezzerstörung



Verlässlichkeit
Einfache Behandlungsdurchführung mit verlässlichen Ergebnissen



Effizient
Nur wenige Sekunden pro Läsion



Sauberkeit
Keine freigesetzten HP-Viren, kein Rauch, kein Verband, keine Ausfallzeiten



Evidenz
Durch umfangreiche, unabhängige Studien belegt



Delegierbarkeit
Ermöglicht eine effiziente Praxisorganisation



Interesse? Besuchen Sie uns am Stand xx oder kontaktieren Sie uns hier:

✉ henrikinkartz@emblation.com

🌐 www.treatwithswift.de



SKINCEUTICALS

Entdecken Sie die Kraft von **Integrated Skincare**

Ästhetische Behandlungen in Kombination mit SkinCeuticals Produkten – für optimierte Ergebnisse.

#1 Medizinisch-ästhetische Hautpflegemarke weltweit*



* Quelle: Kline & Company Global Professional Skincare 2022 Serie, Hersteller Verkäufe im Medical Care Kanalfür das Gesamtjahr 2022.

Entdecken Sie
HÖCHSTE BEHANDLUNGSKUNST/

PICOSURE[®] *pro*

by CYNOSURE[®]

755nm Energie zur optimalen Hautverjüngung
ohne Downtime

Einstellbare Fluenz für noch personalisiertere
Behandlungen

Der erste Pikosekundenlaser mit FDA-Zulassung
für Melasma, Nävus Ota und Hori Nävus

Turbo-Modus für schwer zu entfernende
Tattoos aller Farben



THE FUTURE OF AESTHETICS IS HERE
Treffen Sie unsere Experten an Stand Nr. 9
und erfahren Sie mehr!

NEU

Die Akne-*Revolution* hat begonnen



AviClear™

Das erste FDA-zugelassene
Lasersystem für die
Behandlung von leichter bis
schwerer Akne.

BESUCHEN SIE UNS AN STAND 31

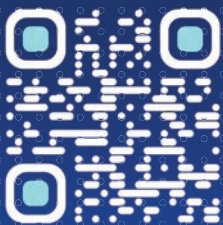


VORHER

2 JAHRE NACH DER
LETZTEN BEHANDLUNG

KONTAKTIEREN
SIE UNS FÜR MEHR
INFORMATIONEN

CUTERA®



AviClear™

CUTERA®



© chrupka, Pacha M Vector, Simple Line – stock.adobe.com

DDL 2024

