



© Christoph Becher, Medien, Web, IT, Antiquar, -service@becher.com

# DDL 2025

Frankfurt am Main, 23.–24. Mai

## PROGRAMM



34. Jahrestagung der  
Deutschen Dermatologischen Lasergesellschaft

[www.ddl-tagung.de](http://www.ddl-tagung.de)  
[www.ddl.de](http://www.ddl.de)

Grußwort der Tagungsleitung .....	3
Programmübersicht	
Freitag, 23. Mai .....	4
Samstag, 24. Mai .....	5
Wissenschaftliches Programm	
Freitag, 23. Mai .....	6
Samstag, 24. Mai .....	8
Industriesymposien und- Workshops	
Freitag, 23. Mai .....	12
Samstag, 24. Mai .....	12
Sponsoren, Aussteller und Medienkooperationen .....	14
Abendprogramm .....	24
Allgemeine Informationen .....	26
Organisation und Impressum .....	28



Liebe Teilnehmerin und lieber Teilnehmer,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,

herzlich willkommen zur 34. Jahrestagung der Deutschen Dermatologischen Lasergesellschaft in Frankfurt am Main, die vom 23. bis 24. Mai stattfindet.

In den kommenden Tagen werden wir uns intensiv mit dem ästhetischen Gesicht beschäftigen – von Anästhesieverfahren bis hin zu Drip Spa Konzepten – und die vielfältigen Möglichkeiten der Laserverfahren und der Energie-basierten Geräte (EBD) erkunden. Dabei reicht unser Fokus von der Behandlung der Epidermis über die papilläre Dermis bis hin zur Muskelstimulation, um optimale Ergebnisse für unsere Patientinnen und Patienten zu erzielen. Ein besonderes Augenmerk gilt auch der Aknetherapie mit Laser, bei der minimalinvasive Verfahren zur Skinrejuvenation im Vordergrund stehen. Zudem werden wir uns mit innovativen Ansätzen wie Laser Assisted Drug Delivery und photodynamischer Therapie beschäftigen, um neue Therapiekonzepte kennenzulernen.

Natürlich darf auch ein Blick in die Zukunft nicht fehlen: Unter dem Motto „What’s new“ präsentieren wir die neuesten Verfahren und Geräte, die die dermatologische Lasermedizin revolutionieren, abgerundet mit unserer Industrieausstellung. Das ästhetische Gesicht wird dabei ebenso thematisiert wie die Kombinationstherapie mit Laser, Energy-Based Devices und Injectables, um individuelle und effektive Behandlungsstrategien zu entwickeln.

Für die jungen KollegInnen bieten wir einen Schnupperkurs für Lasereinsteiger an, um die Grundlagen der Lasermedizin kennenzulernen. Zudem finden Kurse zum Laserschutz und zur Laserfachkunde statt, die für die sichere und kompetente Anwendung unerlässlich sind.

Freuen Sie sich auch auf den gesellschaftlichen Höhepunkt: Unser gemeinsamer Abend im Opel-Zoo bietet die Gelegenheit, eine faszinierende Tierwelt in entspannter Atmosphäre zu erleben und den Tag in geselliger Runde ausklingen zu lassen. Frankfurt, mit seiner reichen Geschichte, lebendigen Kultur und internationalem Flair, ist der perfekte Rahmen für unsere Tagung und den Austausch unter Kolleginnen und Kollegen.

Wir wünschen Ihnen eine inspirierende Tagung voller neuer Erkenntnisse, wertvoller Kontakte und spannender Diskussionen, um die Versorgung unserer Patientinnen und Patienten nachhaltig zu verbessern.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Matthias Bonczkowitz und Dr. Daniela Greiner-Krüger  
Tagungsleitung DDL 2025

Dow & Jones	DAX	Nikkei	Kelkheim
			<b>08:30–11:30</b> Schnupperkurs für Lasereinsteiger S. 6
<b>12:45–13:00</b> Eröffnung S. 6			
<b>13:00–14:15</b> Ästhetisches Management S. 6			
	<b>14:30–15:30</b> Industrieworkshop S. 12	<b>14:30–15:30</b> Industrieworkshop S. 12	
<b>15:45–17:00</b> Laserverfahren und EBD S. 7			
<b>17:30–18:45</b> Aknetherapie mit Laser S. 7			
<b>19:00–23:30</b> Gesellschaftsabend im Opel Zoo S. 7			

Dow & Jones	DAX	Nasdaq	Nikkei	Exchange
<b>08:00–09:00</b>				
DDL Mitglieder- versammlung S. 8				
<b>09:15–10:30</b>	<b>09:15–10:30</b>			
LADD und photo- dynamische Therapie S. 8	Laserschutzkurs Theorie I S. 11			
<b>11:00–12:20</b>		<b>11:00–12:15</b>	<b>11:00–12:15</b>	<b>11:00–12:15</b>
What's new – Neue Verfahren und neue Geräte S. 8		Laserschutzkurs Praxiszirkel I S. 11	Laserschutzkurs Praxiszirkel I S. 11	Laserschutzkurs Praxiszirkel I S. 11
<b>12:30–13:30</b>				
Industriesymposium S. 12				
<b>13:45–15:00</b>	<b>13:45–15:00</b>			
Das ästhetische Gesicht S. 9	Laserschutzkurs Theorie II S. 11			
<b>15:30–17:10</b>		<b>15:30–16:45</b>	<b>15:30–16:45</b>	<b>15:30–16:45</b>
Kombinationstherapie Laser S. 9		Laserschutzkurs Praxiszirkel II S. 11	Laserschutzkurs Praxiszirkel II S. 11	Laserschutzkurs Praxiszirkel II S. 11
	<b>16:45–17:15</b>			
	TROS Prüfung S. 11			
<b>17:45–18:45</b>	<b>17:45–18:15</b>			
Update und Verabschiedung S. 10	NISV Prüfung S. 10			

08:30–11:30    **Schnupperkurs für Lasereinsteiger**  
Ort                Hautmedizin Kelkheim  
Vorsitz           Matthias Bonczkowitz (Kelkheim/DE), Konstantin Feise (Stuttgart/DE)

Im Rahmen der DDL 2025 möchten wir jungen KollegInnen die Möglichkeit geben, sich in einem entspannten Umfeld ausführlich mit den aktuellen Möglichkeiten der Laseranwendung und den Produkten auseinanderzusetzen. Hier werden Vor- und Nachteile der jeweiligen Systeme zusammengefasst und an praxisnahen Beispielen dargelegt. Dieser Kurs versteht sich als Heranführung an das Gebiet und dient der Förderung des Nachwuchses in der dermatologischen Laserbehandlung.

*Bitte beachten Sie, dieser Kurs findet am Laserpark der Hautmedizin Kelkheim (3. Stock, Frankenallee 1, 65779 Kelkheim am Taunus) statt und nicht am Radisson Blu Hotel Frankfurt am Main!*

12:45–13:00    **Kongresseröffnung**  
Raum             Dow & Jones

12:45            Grußworte der Tagungsleitung  
Matthias Bonczkowitz (Kelkheim/DE)  
Daniela Greiner-Krüger (Oberursel/DE)

12:53            Grußworte des Präsidenten der DDL  
Nikolaus Seeber (Hamburg/DE)

13:00–14:15    **Ästhetisches Management – von Anästhesieverfahren bis Drip Spa Konzepten**  
Raum             Dow & Jones

13:00            Infusionstherapie in der Ästhetik – Was ist sinnvoll?  
Michael Wagener (Binningen/CH)

13:25            Lachgas-Narkosen und Nervenblöcke  
Philipp Triemer (Dresden/DE)

13:50            Skinceuticals – Cosmeceuticals zur Unterstützung von ästhetischen Eingriffen  
Daniela Greiner-Krüger (Oberursel/DE)

- 15:45–17:00 **Laserverfahren und EBD – von Epidermis über papilläre Dermis bis zur Muskelstimulation**  
Raum Dow & Jones
- 15:45 Permanent Make Up-Removal Techniques  
Stephan Große-Büning (Charneca de Caparica/PT)
- 16:00 Thulium Laser und Haarstimulation  
Lynhda Nguyen (Hamburg/DE)
- 16:20 CO2-Laser-Skin-Resurfacing in der Periorbitalregion – fraktionierte vs. vollablative Technik als Ergänzung oder Alternative zur Blepharoplastik  
Carolin Eimer, Robert Rongisch (Bonn/DE)
- 16:40 „Harn“inkontinenz und Lichen sclerosus  
Irena Zivanovic-Benedetto (Frauenfeld/CH)
- 17:30–18:45 **Aknetherapie mit Laser – minimalinvasive Verfahren zur Skinrejuvenation**  
Raum Dow & Jones
- 17:30 Face tightening  
Christina Haut (Rheda-Wiedenbrück/DE)
- 17:50 Vor- und Nachbehandlung bei Laser und Akne  
Claudia Borelli (Tübingen/DE)
- 18:10 Aknetherapie  
Matthias Bonczkowitz (Kelkheim/DE)
- 18:30 Erfahrung aus einem Jahr Aviclear  
Konstantin Feise (Stuttgart/DE)
- 19:00–24:00 **Gesellschaftsabend im Opel Zoo**

- 08:00–09:00     **DDL Mitgliederversammlung**  
Raum             Dow & Jones  
Vorsitz          Nikolaus Seeber, Katharina Herberger (Hamburg/DE)  
                     Matthias Bonczkowitz (Kelkheim/DE)
- 09:15–10:30     **Laser Assisted Drug Delivery und photodynamische Therapie**  
Raum             Dow & Jones
- 09:15  
             LADD- Laser Assisted Drug Delivery  
                     Merete Haedersdal (Kopenhagen/DK)
- 09:40             Nanooperation – eine Alternative zur LADD  
                     Uwe Paasch (Jesewitz OT Gotha/DE)
- 10:05             Kombination aus Energy Based Devices und Drug Delivery bei der  
                     Gesichtsbildung  
                     Michael Weidmann (Augsburg/DE)
- 11:00–12:20     **What's new – Neue Verfahren und neue Geräte**  
Raum             Dow & Jones
- 11:00             Neue Daten über den Wirkmechanismus von LASH, LIOB und RFMN  
                     Jens Malte Baron (Aachen/DE)
- 11:20  
             Indications and limitations of laser therapy for pigmented lesions  
                     Albert Wolkerstorfer (Amsterdam/NL)
- 11:40  
             Treating asian skin types – Is glass skin possible?  
                     Windie Villarica-Hayano (Manila/PH)
- 12:00  
             Melasma and tranexamic acid, +~ lasers  
                     Rym Benmously Mlika (Ariana/TN)

- 13:45–15:00 **Das ästhetische Gesicht**  
Raum Dow & Jones
- 13:45 Hautverjüngung im Gesicht – Welches Lasersystem wofür?  
Katharina Herberger (Hamburg/DE)
- 14:10 Lasertherapie auf ethnisch pigmentierter Haut  
Bettina Rümmelein (Zürich/CH)
- 14:35 Ästhetische photodynamische Therapie  
Tanja Fischer (Berlin/DE)
- 15:30–17:10 **Kombinationstherapie Laser – Energy-Based Devices und Injectables**  
Raum Dow & Jones
- 15:30 Ablative Laser und sinnvolle Kombinationen  
Gerd Gauglitz (München/DE)
- 15:55 Gefäßlaser und Hautqualitätsverbesserung  
Heike Heise (Düsseldorf/DE)
- 16:20 Fraktionierte Pikosekundenlaser  
Matthias Wahn (Hannover/DE)
- 16:45 Talking Skin – der additive Effekt von Hyaluronsäure  
Patricia Ogilvie (München/DE)

17:45–18:15     [Laser-Fachkunde-Kurs nach NiSV-Prüfung](#)  
Raum             DAX

Im Rahmen der DDL 2025 werden wir die Teile des Fachkundekurses nach NiSV anbieten. Diese sind in das reguläre Kongressprogramm verwoben, sodass Sie keine zusätzlichen Kurse besuchen müssen. Eine Prüfung ist im Rahmen der Tagung vorgesehen. Vermittelt wird das erforderliche Basiswissen zu den verschiedenen im Fachbereich der Dermatologie vorkommenden Lasereingriffe.

17:45–18:45     [Update und Verabschiedung](#)  
Raum             Dow & Jones

17:45             Update Regularien  
Nikolaus Seeber (Hamburg/DE)

18:10             Umgang mit Behörden und Krankenkassen im täglichen Praxis-  
und Klinikalltag  
Gerd Kautz (Trier/DE)

18:35             Verabschiedung  
Matthias Bonczkowitz (Kelkheim/DE)  
Daniela Greiner-Krüger (Oberursel/DE)

18:40             Einladung DDL 2026  
Matthias Bonczkowitz (Kelkheim/DE)  
Nikolaus Seeber (Hamburg/DE)  
Anabelle von Georg (Hamburg/DE)

### [Laserschutzkurs nach TRoS 18 mit Workshopzirkel](#)

Am 24. Mai 2025 werden wir einen Laserschutzkurs nach TRoS 18 durchführen, der einen großen praktischen Teil beinhaltet. Neben den physikalischen Grundlagen mit 2 Teilen wird in Abwechslung mit einem praktischen Zirkel ein Großteil des im praktischen Alltag erforderlichen Wissens vermittelt.

09:15–10:30     [Laserschutzkurs Theorie I](#)  
Raum             DAX  
Leitung          André Steps (Leipzig/DE)

11:00–12:15	<a href="#">Laserschutzkurs Praxiszirkel I</a>
Firma	MedSab Service GmbH – Hautqualität und Konturstraffung mit JOVENA® und DoubleTite®
Raum	Nasdaq
Leitung	Christian Anke (Kreuzlingen/CH)
Firma	DermaCom GmbH – FRAXIS DUO: Kombination aus CO2 und RF Microneedling Behandlungen
Raum	Nikkei
Leitung	Rayfa Chaieb (Oberursel/DE)
Firma	Candela Laser Deutschland GmbH – Nordlys®: Effektive Behandlungen mit IPL & vaskulärer Technologie
Raum	Exchange
Leitung	Stephanie Printky (Magdeburg/DE)
13:45–15:00	<a href="#">Laserschutzkurs Theorie II</a>
Raum	DAX
Leitung	André Steps (Leipzig/DE)
15:30–16:45	<a href="#">Laserschutzkurs Praxiszirkel II</a>
Firma	Alma Laser GmbH – „simply intelligent“: kombinierte Laserbehandlungen zur personalisierten Hautverjüngung
Raum	Nasdaq
Leitung	Udo Schmidt (Nürnberg/DE)
Firma	Acclaro Medical GmbH – UltraClear: Laser Coring, Narben, Skin of Colour
Raum	Nikkei
Leitung	Jennifer Quist (Mainz/DE)
Firma	Cynosure Lutronic – LaseMD ULTRA – der ultra vielseitigste Thulium-Laser mit Cosmeceutical Delivery System
Raum	Exchange
Leitung	Christiane Becker (Hamburg/DE) Nicole Reinemann (Hamburg/DE)
16:45–17:15	<a href="#">Laserschutzkurs-Prüfung</a>
Raum	DAX
Leitung	André Steps (Leipzig/DE)

## INDUSTRIEWORKSHOPS | FREITAG, 23. MAI

14:30–15:30 Industrieworkshop – Linde GmbH  
Raum DAX  
Leitung Mylarda Peck (Unterschleißheim/DE)

LIVOPAN®- Die fixe 50/50-Mischung von Lachgas und Sauerstoff  
Funktionsweise des Therapiesystems inklusive Geräteeinweisung

Hauptanwendungsgebiet ist die Behandlung von kurzzeitigen  
Schmerzzuständen leichter bis mittlerer Intensität durch Einatmen  
des Arzneimittels.

14:30–15:30 Live-Injektionsworkshop – Fidia Pharma GmbH  
Raum Nikkei  
Leitung Alex Dumitrescu (Düsseldorf/DE)

Reine Stimulation – Full Face Treatment

Dieser Workshop zeigt, wie unsere biostimulierenden Präparate, ACP und  
DUO, ihr volles Potenzial im Bereich der Full-Face-Behandlung entfalten  
können – für eine ganzheitliche, natürliche Hautregeneration im gesamten  
Gesichtsbereich.

## INDUSTRIESYMPOSIUM | SAMSTAG, 24. MAI

12:30–13:30 Regenerative Ästhetik – neue Horizonte für Dermatologie & plastische Chirurgie:  
Sciton Inc.

Raum Dow & Jones

12:30 Intelligent skin rejuvenation with BBL HEROic™  
Rosalia Luketina (Zürich/CH)

12:50 HALO™- the first and only hybrid fractional laser for comprehensive skin  
renewal  
David Bacman (Köln/DE)

13:10 When dermatology meets aesthetic surgery – a dialogue on innovation  
Panel discussion

NEU ab Juni 2025

# A.G.E. Interrupter Ultra Serum

**Sichtbarer Lifting-Effekt  
Strafft 4 Partien von Hals bis Gesicht<sup>1</sup>**

Von Ärzten getestet zur Ergänzung von Lifting- & Ultraschall-Behandlungen

ERFAHREN SIE MEHR DIREKT AM SKINCEUTICALS STAND NR.18



<sup>1</sup> 12-wöchige wissenschaftliche Studie, 76 Probandinnen zwischen 35–65 Jahren. A.G.E. Interrupter Ultra Serum wurde 2x täglich nach dem Cleanser aufgetragen.



**Der preisgekrönte Laser, nach dem Patienten gezielt fragen**

HALO® kombiniert synergistisch ein ablatives und ein nicht-ablatives Wellenlängenverfahren, um sowohl oberflächliche als auch tiefere Hautschichten gezielt zu behandeln und sichtbare Zeichen der Hautalterung deutlich



- feine Linien und Falten
- Pigmentstörungen
- Sonnenschäden
- vergrößerte Poren
- Aknenarben
- fahler Teint



HALO® | 1 MONTH POST 1 TREATMENT  
COURTESY OF REJUVENATE MEDI-SPA



HALO® | 1 MONTH POST 1 TREATMENT  
COURTESY OF AESTHETICARE MEDSPA

## SPONSOREN

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

### Neodym – Sponsoren

Alma Lasers GmbH



CUTERA

CUTERA®

Cynosure Lutronic

CYNOSURE®  
LUTRONIC®

DermaCom GmbH

DERMACOM®

MedSab GmbH

medsab  
medicine science & beauty

### Sponsor

PROTECT-Laserschutz GmbH

PROTECT  
LASERSCHÜTZ GMBH

Alma Harmony  
Simply Intelligent

Alma  
For You. For Life.

## **Vielseitigkeit, Eleganz & einfache Bedienung in perfekter Harmonie**

Alma Harmony vereint bis zu fünf leistungsstarke Laser- und sieben Licht-Applikatoren in einem einzigen eleganten & effizienten System - für ein umfassendes Praxisangebot auf intelligente Art.

### **Alma Harmony Live-Workshop auf der DDL**

Lernen Sie die Multitechnologie-Plattform Alma Harmony in der Anwendung kennen:

**Samstag, 24. Mai, 15:30-16:45**

**Raum DAX, Laserschutzkurs Praxis 4**



EUROPEAN  
PRODUCT  
DESIGN  
AWARD

Simply Intelligent.

**Simply a Winner.**

Die neue Alma Harmony gewinnt den European Product Design Award 2024.

Weitere Informationen zu Alma Harmony über den QR-Code:



# IQ HAUT & KÖRPER

--> für Endverbraucher



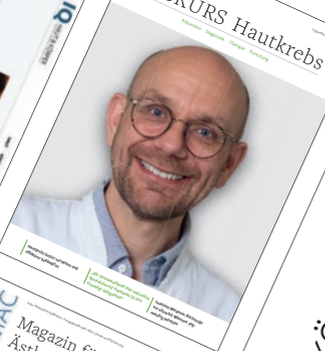
**DISKURS Dermatologie**  
 7. Jahrgang



## PRINT & DIGITAL

- DISKURS Dermatologie
- DISKURS Hautkrebs
- MÄC - Magazin für Ästhetik und Chirurgie
- Osteoporose, Orthopädie & Rheuma aktuell

**DISKURS Hautkrebs**  
 1. Jahrgang



**MÄC** Magazin für Ästhetik und Chirurgie



**Osteoporose, Orthopädie & Rheuma**  
 aktuell



# IQ HAUT & KÖRPER

THERAPIE - ERNÄHRUNG - ÄSTHETIK - PFLEGE



Wissens- und wichtige  
**VITAMINE**  
 braucht man, um  
 gesund zu bleiben?  
 ...LEBEN ERNÄHRUNG

**Patenterte  
 Wirkstoffe**  
 Aromatisierungsmittel  
 Aromatisierungsmittel sind in der Kosmetik weit verbreitet. Sie verleihen den Produkten einen angenehmen Geruch und sind für den Verbraucher oft ein Kaufkriterium.



**DAS  
 UNTERSCHÄTZTE  
 RISIKO**

**WEISSER HAUTKREBS**  
 In der Regel tritt der weiße Hautkrebs bei älteren Menschen auf. Er ist eine der häufigsten Krebserkrankungen in Deutschland. Die meisten Betroffenen sind über 60 Jahre alt. Die Erkrankung tritt vor allem an den exponierten Stellen des Körpers auf, wie zum Beispiel an den Händen, dem Gesicht und dem Kopf. Die Symptome sind oft eine Vergrößerung der betroffenen Stellen, eine Veränderung der Farbe und eine Erhöhung der Schmerzempfindlichkeit. In schweren Fällen kann der weiße Hautkrebs auch in die Tiefe des Gewebes eindringen und Metastasen bilden.

**PSORIASIS**  
 SCHUPPIGHEIT BEI  
**NEURODERMITIS**  
 ATOPISCHER DERMATITIS  
 ATOPISCHES EKZEM

# mdm

mdm -MedienDiensteMedizin-Verlagsgesellschaft mbH  
 Telefon: +49 (0) 2173 993845-0

info@mdmverlag.com  
 mdmverlag.com  
 iq-haut-koerper.com



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

### Carbon – Sponsoren

Acclaro Corporation

BeautyTECH

Candela Laser (Deutschland) GmbH

Fidia Pharma GmbH

JeNaCell GmbH

L'Oréal Dermatological Beauty

MBC Medical Bio Care GmbH

NEAUVIA

Sciton Inc.

**Acclaro**  
CORPORATION

**BEAUTY TECH**

**CANDELA**  
Science, Results, Trust.

**fidia**  
Pharma GmbH

**JeNaCell**  
An Evonik company.

**L'ORÉAL**

**MBC**  
Medical Bio Care  
Die Technik zur Schönheit.

**NEAUVIA**

**SCITON**

Stand bei Drucklegung

*Wir sagen Danke!*

**25**  
**Jahre**

**conventus**  
CONGRESSMANAGEMENT



# DIE STARS VON HYAL\*SYSTEM

Stand  
26



## HYAL\*SYSTEM ACP

Anhaltende **Biostimulation**

**200 kDa auto-vernetzte Hyaluronsäure**  
• VERJÜNGUNG • TURGOR • ELASTIZITÄT\*

## HYAL\*SYSTEM DUO

Die doppelte Kraft des  
**Füllens & Verjüngens**

**1,9% BDDE-vernetzte Hyaluronsäure + 0,6% ACP**  
• KORREKTUR • WIEDERHERSTELLUNG • VERJÜNGUNG\*\*



\*Fidia HYAL-SYSTEM ACP. Gebrauchsinformation \*\*Fidia HYAL-SYSTEM DUO. Gebrauchsinformation



Ihr Kontakt zu uns: [aestheticcare\\_germany@fidiapharma.de](mailto:aestheticcare_germany@fidiapharma.de)  
Fidia Pharma GmbH | 40789 Monheim am Rhein | [www.fidiapharma.de](http://www.fidiapharma.de)



**JETZT IM B2B-SHOP  
REGISTRIEREN!**  
[b2b.fidiapharma-shop.de](http://b2b.fidiapharma-shop.de)



**23.05.2025  
14:30 - 15:30**



**Nikkei**



Besuchen Sie unseren  
**live Injektionsworkshop**  
auf der DDL-Tagung!

## dōublo™ new 2.0

Weltpremiere:  
**MFU & RF in einem Impuls -  
die perfekte Synergie**

**MFU – Weiterentwicklung der  
HIFU-Methode mit wichtigen  
Vorteilen:**

Inklusive  
RF-Microneedling

Soforteffekt:  
schnell sichtbare  
Resultate

Unvergleichlich  
schnell:

bis zu 10 HIFU  
Linien pro Sekunde!

Schmerzarme  
Behandlung ohne  
Ausfallzeiten

**MBC**  
Medical Bio Care

Die Technik zur Schönheit.



[www.medicalbiocare.de](http://www.medicalbiocare.de)

030-28879908

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

Aussteller	Standnummer
NETWORK-Globalhealth-Academy	0
Candela Laser (Deutschland) GmbH	1
Zimmer Medizinsysteme GmbH	2
Morphoderm Skin Esthetics GmbH	2a
TBH GmbH	3
Cynosure Lutronic	4
NEAUVIA	7
MEDlight GmbH	8
MBC Medical Bio Care GmbH	9
Acclaro Corporation	10
BeautyTech	11
MedSab GmbH	12
Alma Lasers GmbH	13
GME GmbH	14
TECOmedical GmbH	15
Asclepion Laser Technologies	16
Canfield Scientific GmbH	17
L'Oréal Dermatological Beauty	18
CUTERA	20
JeNaCell GmbH	21
MG Laser GmbH	22
Sonewa GmbH	23
DermaCom GmbH	24
Sciton Inc.	25
Fidia Pharma GmbH	26
LASERVISION GmbH & Co. KG	27
Omicron-Laser	28
Intros Medical Laser GmbH	29
Nevisense/SciBase	30

Stand bei Drucklegung

# ENERGY-BASED DEVICES

Fortschrittliche Technologien für optimierte Ergebnisse mit hoher Patienten- und Anwendersicherheit



JETZT ENTDECKEN!

## NEAUVIA®

MATEX LAB Germany GmbH | Königinstraße 11 | 80539 München | Tel.: 089 200 073 99-0 | E-Mail: info@neauvia.de

## Laser statt Langzeit-Medikation

**AviClear®**  
The Future of Clear Skin

**AviClear** behandelt entzündliche Akne zielgerichtet an der Talgdrüse mit einer Wellenlänge von 1726 nm – **medikamentenfrei, FDA-zugelassen & für alle Hauttypen geeignet.**<sup>1</sup>  
*Drei delegierbare Sitzungen à 30 Minuten im Vier-Wochen-Abstand.*



VORHER



NACH 3 SITZUNGEN

*Freundliche Genehmigung von Dr. J. Fromowitz  
Individuelle Ergebnisse möglich.*



VORHER



NACH 3 SITZUNGEN

*Freundliche Genehmigung von Dr. L. Zanetti, ARNP, D.  
Individuelle Ergebnisse möglich.*

**AviClear®**

CUTERA

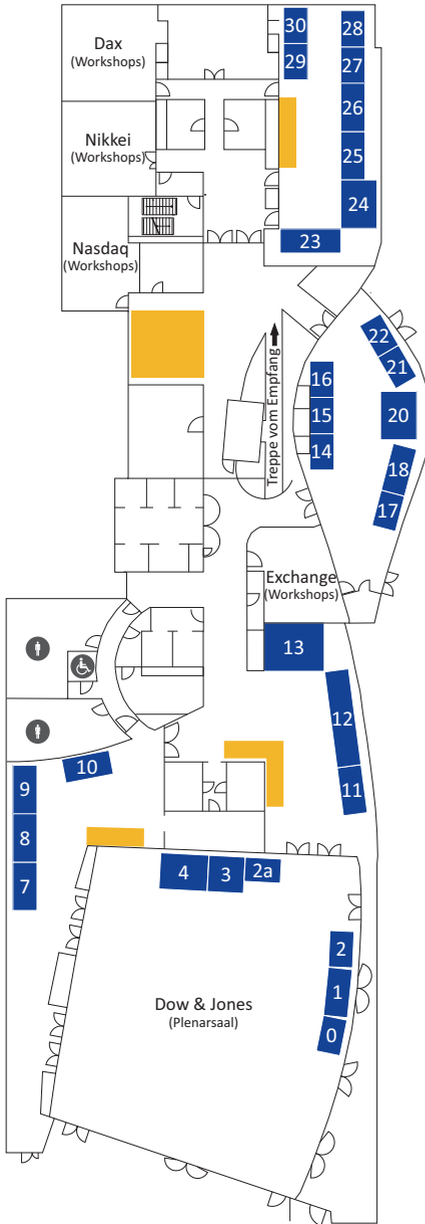
bekannt aus:

**Forbes ELLE BAZAAR**

Erfahren Sie, wie Sie Ihre Praxis erweitern können:  
[www.cutera.de](http://www.cutera.de)



# STANDPLAN



 Catering

 Aussteller

Stand bei Drucklegung



CYNOJURE LUTRONIC®

# ULTRA+

SKIN SOLUTIONS

THE POWER OF PAIRING

## ULTRA + GENIUS RF MICRONEEDLING

SCHNELLE ERGEBNISSE, LANGANHALTENDE VORTEILE.

**Ultra Skin Solutions** sorgt für eine schnelle Verbesserung von Spannkraft und Textur und stimuliert gleichzeitig die Neubildung von Kollagen und Elastin.

- **Genius RF Microneedling volumisiert und strafft die Haut** effektiv
- Die Leistung und Wirksamkeit von Ultra **reduziert Lichtschäden und erhöht Kollagen**
- Anpassbar für **alle Hauttypen** und -Konditionen

VORHER



NACHHER



Mit freundlicher Genehmigung von James Y. Wang, MD

DERMACOM®

## INNOVATIVE ÄSTHETIK - IHR PARTNER FÜR KOMPLETTLÖSUNGEN

Sichern Sie sich an unserem Stand eine exklusive, kostenlose Marketinganalyse und hochwertige PRP-Produkte!



Frau Dr. Rayfa Chaieb

### LIVE WORKSHOP

FRAXIS DUO:  
Kombination aus CO2-  
und RF Microneedling  
Behandlungen

24.05.2025  
11:00 - 12:15 Uhr  
Laserschutzpraxis 2  
Raum Nikkei

23. - 24. Mai 2025

Stand Nr. 24

Radisson Blu Hotel  
Frankfurt am Main



info@dermacom.de



www.dermacom.de



+49 176 414 514 53

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

ALPHA Informationsgesellschaft mbH

*Lebendige Wissenschaft Ästhetischen Dermatologie und Dermatochirurgie*

mdm-MedienDiensteMedizin-Verlagsgesellschaft mbH

*DISKURS Dermatologie*

mgo fachverlage GmbH & Co. KG.

*DERMA aktuell*

*DERMAforum*

OmniMed Verlagsgesellschaft mbH

*DERM Praktische Dermatologie*

S. Karger GmbH

*KARGER KOMPASS Dermatologie*

Springer Medizin Verlag GmbH

*ästhetische dermatologie & kosmetologie*

*Deutsche Dermatologie*

*Die Dermatologie*

Universimed Cross Media Content GmbH

*JATROS Dermatologie & Plastische Chirurgie*

Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA

*Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft JDDG*

# Bestens informiert im Bereich Dermatologie

mit derma aktuell & DermaForum

- kompakt
- zweiwöchentlich
- kostenfrei



Verpassen Sie keine wichtigen Meldungen aus der dermatologischen Branche zu Pharmaservice, Veranstaltungen und CME-Beiträgen.

Jetzt zum kostenfreien Newsletter anmelden unter  
[dermaaktuell.de/newsletter](https://dermaaktuell.de/newsletter)



kundenservice@mgo-fachverlage.de  
dermaaktuell.de

**DERMAFORUM** derma aktuell

### Gesellschaftsabend | Freitag, 23. Mai

Auch in diesem Jahr freuen wir uns darauf, Sie beim Gesellschaftsabend begrüßen zu können! Dieser findet im Restaurant „Sambesi“ im Opel-Zoo außerhalb von Frankfurt statt. Ein Busshuttle wird für Sie zur Verfügung gestellt. Bei einer entspannten Atmosphäre und einer hervorragenden Aussicht auf das Zoogelände können Sie den ersten Kongresstag Revue passieren lassen.

Malerisch an den Hängen des Taunus gelegen, präsentiert der Opel-Zoo in Kronberg im Taunus in weitläufigen Gehegen über 1.900 Tiere in 220 Arten. Darunter sind die einzigen Elefanten in Hessen, Giraffen, Zebras, Erdmännchen, Rote Pandas, Brillenpinguine, Gänsegeier und viele andere mehr.

Start Shuttle	19:00 Uhr
Beginn	19:30 Uhr
Ende	23:30 Uhr
Ort	Opel-Zoo   Restaurant Sambesi Am Opel-Zoo 3   61476 Kronberg im Taunus
Kosten	95 EUR – Kongressteilnehmende und Begleitungen



© Opel-Zoo

## The World's First & Only 2910 nm Cold Ablative Fractional Fibre Laser with Laser-Coring™ Technology

The latest skin resurfacing advancement with the efficacy of CO<sub>2</sub> and the safety of Erbium YAG without the downtime.

- Safe on All Skin Types
- Optimal Clinical Results
- Reduced Patient Discomfort
- No Consumables
- Limited Thermal Damage
- Quick Healing Time



20 Days Post 1 Tx | Courtesy of Joseph Gretzula, DO, FAAD



4 Months Post 2 Txs | Courtesy of Erica Linnell, MD



**VISIT US AT DDL BOOTH 10 OR AT  
ULTRACLEARLASER.COM TO LEARN MORE!**

**Acclaro**

©2025 Acclaro Medical

**epicite®**  
CALM

WILLKOMMENSRABATT  
FÜR NEUKUNDEN  
IN DEUTSCHLAND **30%**

## POST-TREATMENT PERFECTION

### Weltweit erste Gesichtsmaske aus biosynthetischer Cellulose in medizinischer Qualität

Hydroaktive Wundauflage zur optimalen Nachsorge nach Laser-, Licht- und energiebasierten Behandlungen sowie chirurgischen Eingriffen

- Schmerzlinderung<sup>1-4</sup>
- Leichte Kühlung<sup>5</sup>
- Fördert die Heilung durch ein feuchtes Wundmilieu<sup>3,6</sup>



#### Klinische Referenzen

1. Resch, A., Staud, C., & Radtke, C. (2021). Nanocellulose-based wound dressing for conservative wound management in children with second-degree burns. *International Wound Journal*, 18(4), 478-486.
2. Schiefer, J. L., Avetiz, G. F., Fuchs, P. C., Bagheri, M., Funk, M., Schulz, A., & Daniels, M. (2022). Comparison of wound healing and patient comfort in partial-thickness burn wounds treated with SUPRATHEL and epicitehydro wound dressings. *International wound journal*, 19(4), 782.
3. Luca-Pozner, V., Nischwitz, S. P., Conti, E., Lipa, G., Ghezal, S., Luze, H., ... & Gassemyr, Q. (2022). The use of a novel burn dressing out of bacterial nanocellulose compared to the French standard of care in paediatric 2nd degree burns-A retrospective analysis. *Burns*, 48(6), 1472-1480.
4. Hecker, A., Lumenta, D. B., Brinskelle, P., Sawetz, I., Steiner, A., Michelietsch, B., ... & Winter, R. (2022). A Randomized Controlled Trial of Three Advanced Wound Dressings in Split-Thickness Skin Grafting Donor Sites—A Personalized Approach? *Journal of Personalized Medicine*, 12(9), 1395.
5. Holzer, J. C., Tiffner, K., Kainz, S., Reisenegger, P., de Mattos, I. B., Funk, M., ... & Karnotz, L. P. (2020). A novel human ex-vivo burn model and the local cooling effect of a bacterial nanocellulose-based wound dressing. *Burns*, 46(6), 1924.
6. Cavalcanti L.M, et al. (2017). *Revista do Colégio Brasileiro de Cirurgiões* 44, 72

MEHR ZAU





### Öffnungszeiten

Check-In

Industrierausstellung

Vortragsannahme\*

\* direkt im Vortragsraum

Freitag

10:30–17:30 Uhr

12:30–18:45 Uhr

11:00–18:45 Uhr

Samstag

08:00–16:00 Uhr

09:15–18:00 Uhr

08:00–18:00 Uhr



### Rauchen

In den Tagungsräumen herrscht striktes Rauchverbot.

### Catering

Während der Pausen steht Ihnen im Bereich der Industrierausstellung an verschiedenen Stationen eine kostenfreie Versorgung zur Verfügung. Es werden verschiedene Erfrischungsgetränke, Kaffee und Speisen bereitgestellt.



### Vortragsannahme

Die zentrale Vortragsannahme befindet sich direkt im Vortragsaal.



### Fortbildungspunkte – Ärztekammer

Die DDL 2025 ist zur Zertifizierung bei der Landesärztekammer Hessen beantragt.

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

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



### Teilnahmezertifikate

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



Nordlys™



IT'S  
THE  
ONE



[candelamedical.com/de](http://candelamedical.com/de)

© 2022 Candela Corporation. Dieses Material enthält eingetragene und nicht eingetragene Marken, Handelsnamen, Dienstleistungsmarken und Markennamen der Candela Corporation und ihrer Tochtergesellschaften. Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten.

## 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.



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

JOVENA  
TOTAL SKIN REGENERATION

Ein integratives System zur Hautregeneration basierend auf zwei innovativen Energien:

- Fractional Plasma® & FaceStim®



Besuchen Sie uns am **Freitag, den 24.05.2025** beim Laserschutzkurs Praxis 1 im Raum „DAX“.

► 11:00 - 12:15 Uhr  
**Hautqualität und Konturstraffung mit JOVENA® und DoubleTite®**

**Wir freuen uns auf Sie!**



**DoubleTite REVOLUTIONIERT DIE MESOTHERAPIE!**  
Meso-Injektion und 3D RF-Microneedling in einer Applikation – Hautverjüngungseffekt in zwei Schichten der Haut!

AGNES  
MEDICAL

### Tagungsort

Radisson Blu Hotel  
Franklinstraße 65  
60486 Frankfurt am Main

### Termin

23.–24. Mai 2025

### Tagungshomepage

[www.ddl-tagung.de](http://www.ddl-tagung.de)

### Veranstalter

Deutsche Dermatologischen Lasergesellschaft e. V.

### Wissenschaftliche Leitung

Dr. Matthias Bonczkowitz  
Hautmedizin Kelkheim (Taunus)

Dr. Daniela Greiner-Krüger  
MediCorium Oberursel (Taunus)

### Kongressorganisation

Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH  
Julian Unger  
Carl-Pulfrich-Straße 1 | 07745 Jena  
Telefon +49 3641 31 16-330 | [ddl@conventus.de](mailto:ddl@conventus.de) | [www.conventus.de](http://www.conventus.de)

### Programmerstellung

Satz Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH  
Druck saxoprint.de | SAXOPRINT GmbH  
Enderstraße 92 c | 01277 Dresden  
Auflage 400  
Redaktionsschluss 5. Mai 2025



### Transparenz

Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potenzielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegen. Folgende Firmen treten als Sponsoren auf:

Acclaro Corporation: 8.500 EUR; Alma Lasers GmbH: 11.500 EUR; Asclepion Laser Technologies: 2.520 EUR; BeautyTECH: 4.500 EUR; Candela Laser GmbH: 8.500 EUR; Canfield Scientific GmbH: 2.520 EUR; CUTERA: 9.000 EUR; Dermacom GmbH: 12.200 EUR; Fidia Pharma GmbH: 8.500 EUR; GME GmbH: 2.520 EUR; intros Medical Laser: 2.520 EUR; JeNaCell GmbH: 4.500 EUR; LASERVISION GmbH & Co. KG: 2.880 EUR; L'Oréal Dermatological Beauty: 4.500 EUR; Cynosure Lutronic: 11.000 EUR; MBC Medical Bio Care GmbH: 4.500 EUR; MEDlight GmbH: 3.360 EUR; MedSab GmbH: 12.680 EUR; MG Laser GmbH: 2.880 EUR; NEAUVIA: 4.500 EUR; NETWORK-Globalhealth-Academy: 2.000 EUR; Nevisense/SciBase: 2.880 EUR; Omicron-Laser: 2.880 EUR; Sciton Inc.: 10.500 EUR; Sonewa GmbH: 4.200 EUR; TBH GmbH: 3.780 EUR; TECOmedical GmbH: 2.520 EUR; Zimmer MedizinSysteme GmbH: 2.520 EUR.

Die Gesamtaufwendungen der Veranstaltung belaufen sich auf ca. 225.000 EUR.

Stand bei Drucklegung



# DDL 2026



Frankfurt am Main

8.–9. Mai | save the date

35. Jahrestagung der Deutschen Dermatologischen Lasergesellschaft  
[www.ddl-tagung.de](http://www.ddl-tagung.de) | [www.ddl.de](http://www.ddl.de)







