



PROGRAMM

DGBT CONGRESS

INJECTABLES UP-TO-DATE

8. – 9. Mai 2026

**bcc Berlin Congress Center
Alexanderplatz**

20 Jahre Deutsche Gesellschaft für
ästhetische Botulinum- und Fillertherapie e.V.



Liebe Kolleginnen,
liebe Kollegen,

am **8. und 9. Mai 2026** findet mitten in Berlin am berühmten Alexanderplatz der wichtigste und größte Ästhetik-Kongress Deutschlands unter dem Motto „Injectables Up-to-date“ statt: Der 12. DGBT CONGRESS.

Gleichzeitig feiern wir das 20-jährige Jubiläum unserer Fachgesellschaft.

Wofür steht die DGBT?

Als größte europäische Fachgesellschaft für minimalinvasive ästhetische Behandlungen mit Botulinumtoxin und Fillern, ist sie verantwortlich für die Erforschung und Weiterentwicklung wissenschaftlicher Erkenntnisse und praktischer Erfahrungen, die Festlegung von Qualitätsstandards, für Aus- und Fortbildung und die Information der Öffentlichkeit und Fachkreise zum Thema Injectables.

Was zeichnet den DGBT CONGRESS aus?

Die Fachgesellschaft ist fachübergreifende Heimat für alle Ärzte, die in der Ästhetik tätig sind: Dermatologen, Plastische Chirurgen, MKG-Chirurgen, Allgemeinmediziner, Gynäkologen, HNO-Ärzte, aber auch die immer größer werdende Gruppe der allgemein ästhetisch tätigen Ärzte, junger Assistenzärzte in Praxen und Kliniken mit dem beruflichen Ziel, eine eigene Ästhetik-Praxis zu gründen.

Die DGBT ermöglicht ihnen fundierte Fort- und Weiterbildung zu aktuellen Themen der Ästhetik.

Der Untertitel des Kongresses lautet: „Injectables Up-to-date“

Es werden gezeigt: neue wissenschaftliche Erkenntnisse, Anatomie sowie neue Substanzen und Techniken zu unseren Kernthemen: Botulinumtoxin, Hyaluron, andere Filler und die riesige Kategorie der Kollagen-Stimulation (Substanzen, Exosomen, Microneedling, EBDs und andere Technologien) mit Übertragung von Live-Demos.

Schwerpunkte: Biostimulatoren, Nebenwirkungen und Komplikationsmanagement


Weitere Themen:

Produkt- und Firmenneuheiten, Filler-Angst, Trends und Anti-Trends und die Macht der sozialen Medien, Hyaluronidase, neueste Rechtsprechung, Trends aus USA, Südkorea, UK und Brasilien.

Das Kongresszentrum, die Kongresshotels und die Kongressparty liegen alle im Umkreis von fünf Gehminuten.

Wir würden uns sehr freuen, Sie zum 20-jährigen Jubiläumskongress der DGBT begrüßen zu dürfen.

Mit herzlichen Grüßen,

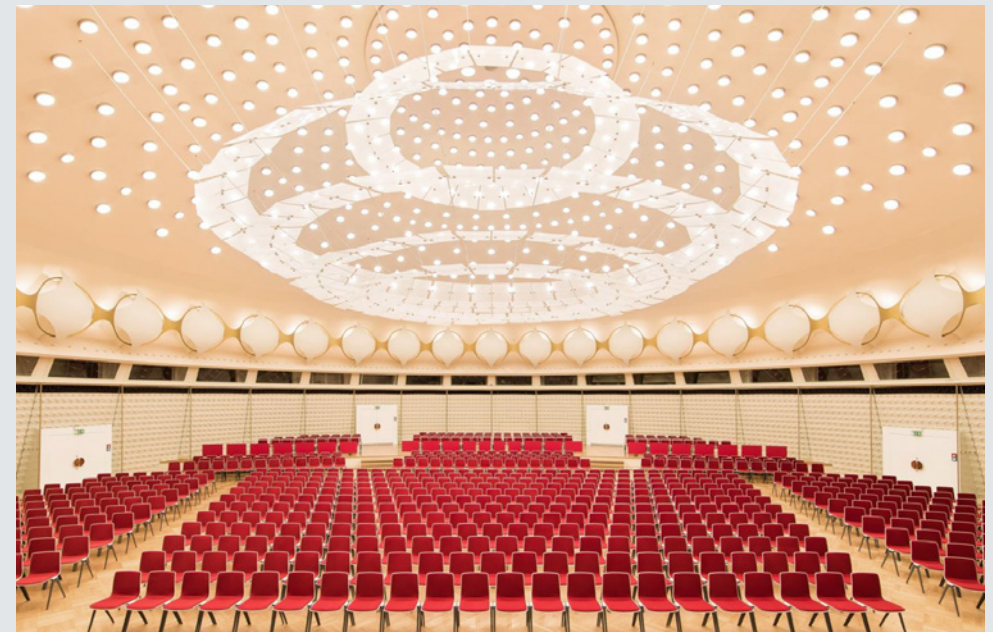
Ihr


Dr. med. Said Hilton
Präsident der DGBT und
Kongresspräsident

bcc Berlin Congress Center

Das bcc – ikonische Architektur, moderne Räume und der Alexanderplatz direkt vor der Tür. Der perfekte Ort, um Wissenschaft, Begegnungen und Berlin-Feeling zu erleben. Das bcc bietet viel Platz für ca. 1.000 Personen im Plenarsaal und überzeugt mit einer großzügigen und hellen Fläche für die umfangreiche Industrieausstellung auf drei Ebenen.

Neben dem Kuppelsaal als Herzstück des denkmalgeschützten Hauses, stehen zahlreiche Räume für Workshops und Symposien zur Verfügung.



DGBT CONGRESS 2026 Programm

DONNERSTAG – 7. MAI 2026

16:30 - 17:30	DGBT Mitgliederversammlung, bcc Berlin Congress Center
15:00 - 19:00	Registrierung / Kongressbüro, bcc Berlin Congress Center
18:00 - 22:00	Congress Info Point & Get-together, Motel One Alexanderplatz (Selbstzahler)
19:30 - 22:30	Empfang und Festakt 20 Jahre DGBT, Hotel Adlon (nur geladene Gäste)

FREITAG – 8. MAI 2026

07:30 - 08:30	Registrierung, Kaffee, Industrie
---------------	---

Block 1 08:30 - 10:00	Botulinumtoxin UPDATE Chairs: D. Bergfeld, B. Sommer
---------------------------------	--

08:35	Vergiftungen und Intensivstation nach Faltenbehandlungen mit BTX. Warum? Und was kommt da noch auf uns zu?	B. Rzany
08:45	BTX zeigt keinen Effekt (mehr). Was ist der Grund? Antikörper oder Toleranz? Was tun?	M. Depfenhart
08:55	Neue BTX-Produkte; Migräne: eine Crossover-Indikation	B. Sommer
09:05	BTX bei Masseter und Bruxismus; Ist die Verschmälerung des Gesichts unvermeidlich?	D. Greiner-Krüger
09:15	Die häufigsten BTX-Nebenwirkungen: Tipps und Tricks	K. Pauly
09:25	Seltene BTX-Nebenwirkungen: Fallvorstellung 1	M. Imhof
09:30	Seltene BTX-Nebenwirkungen: Fallvorstellung 2	N. Bunert
09:35	Reflexzonen im Gesicht: neue Erkenntnisse für die BTX-Therapie	A. Rothhaar
09:40	Wirkverlängerung durch Zink und andere Produkte? Internet-Trend oder Evidenz?	U. Kühne
09:45	TOX-TRENDS: „ScroTox“, Boutique-Indikation mit wachsender Beliebtheit	M. Dubon
09:50	TOX-TRENDS: „Foxy Eyes“, „Lip Flip“, „TrapTox“, „BabyBotox“ – Injektionspunkte	D. Alamouti
09:55	Diskussion und Fragen	alle

FREITAG – 8. MAI 2026

10:00 - 10:30	Pause
---------------	--------------

Block 2 10:30 - 12:00	International Trends, Business & Law Chairs: R. Bartsch, F. Bertram
---------------------------------	---

10:30	Keynote-Lecture: Verlust der Approbation. Konkrete Fälle. Manche werden Sie staunen lassen. Ein Medizinrechtler berichtet	RA K. Fehn
-------	---	------------

5 minutes to convince:		
------------------------	--	--

11:00	CEO Galderma	tba
11:05	CEO Nordberg	tba
11:10	CEO Croma	A. Prinz
11:15	CEO Evolus	tba

11:20	Trends Brasilien	R. Vasconcelos-Berg
11:30	Trends Südkorea	C. Kim
11:40	Trends USA / World	R. Kim
11:50	Diskussion und Fragen	alle

12:00 - 12:15	Pause
---------------	--------------

12:15 - 13:15	Freuen Sie sich auf 12 Symposien / Workshops (Infos auf Seite 18)
---------------	--

13:15 - 14:15	Mittagspause
---------------	---------------------

FREITAG – 8. MAI 2026

Block 3		Biostimulation & Skin Quality: Injectables
14:15 - 15:45		Chairs: J. Bodo, M. Montanari
14:15	Polylactic acid (PLLA): Hype oder schon ein Klassiker?	K. Taghetchian
14:25	Calciumhydroxylapatit (CaHa): Ein Filler oder Biostimulator? Analyse und Darstellung des Einsatzgebietes	R. Bartsch
14:35	PLLA-Lasynpro: Wirkmechanismus und Histopathologie des neuartigen PLLA-Biostimulators. Was macht den Unterschied?	T. Dirschka
14:45	Hybride Filler: CaHa mit Hyaluron- wann und wo ist der sinnvollste Einsatz?	M. Runnebaum
14:55	Polynucleotide: Der Trend hält an. Warum?	M. Kerscher
15:05	Exosomen: Erfahrungsbericht nach 3 Jahren Anwendung. Biostimulation Haut und Haare	A. De Mota
15:15	Polycaprolacton (PCL): Ein potenter Biostimulator mit großer Verbreitung und Beliebtheit in Südkorea	O. Fleischer
15:25	Hyaluronsäure: als Biostimulator vernachlässigt? Aktuelle Datenlage und Evidenz	P. A. Gerber
15:35	Diskussion und Fragen	alle

15:45 - 16:15 **Pause & Snack**

FREITAG – 8. MAI 2026

Block 4		Fillerkomplikationen & -management
16:15 - 17:45		Chairs: W. Philipp-Dormston, T. Schenck
16:15	Neue Leitlinie Filler-Nebenwirkungen und -management	S. Y. Becker-Weimann
16:25	Aktueller Stand Hyaluronidase	K. Hoffmann
16:30	Sonografie bei Therapie von Gefäßverschlüssen	J. M. Cerón Bohórquez
16:40	Histologische Differenzierung und Identifizierung unterschiedlicher Filler und ihrer Nebenwirkungen in der Haut	P. Jasker
16:50	Erbblindung nach Filler: Fallvorstellung mit erfolgreicher retrobulbärer Injektion mit Hyaluronidase	C. Günter
17:00	Fall 1: Massive gluteale Abszesse nach Fillern – Fallvorstellung mit Therapie-Follow-Up	H. Heise
17:05	Fall 2: Gefäßverschluss nach Injektion der Nasolabialfalte mit stumpfer Kanüle; Nekrosen Lippe, Wange, Stirn; Fallvorstellung mit Therapie-Follow-Up	U. Kühne
17:15	Fall 3: Nebenwirkungen nach Behandlung der Schläfe mit Fillern und der Augenfalten mit BTX: Das eine zieht das andere nach sich. Fallvorstellung mit Therapie-Follow-Up	M. Imhof
17:20	Fall 4: Wangen und Jawline; Schwellungen und Knoten; Follow-Up	L. Kretschmar
17:25	Diskussion und Abstimmung: Wer injiziert Nasen, Schläfen, Glabella mit Fillern?	alle

17:45 - 18:45 **Freuen Sie sich auf 12 Symposien / Workshops (Infos auf Seite 19)**

20:30 - 00:30 **Kongressparty: „Berlin Burlesque“ im „Weekend Club“**

DGBT Kongressparty – Berlin Burlesque

Glitzer, Beats und Berliner Nachtluft!

Die DGBT Kongresspartys sind Kult. Dieses Jahr findet sie im „Weekend Club“, im Herzen Berlins und fußläufig vom bcc erreichbar, statt. Das Motto lautet „Berlin Burlesque“! Freuen Sie sich auf eine rauschende Nacht mit spektakulärem Ausblick über den Dächern der Hauptstadt, besonderen Showmomenten und unverwechselbarem Berliner Flair.

Wer dabei sein will, sollte sich beeilen – die Tickets sind jedes Jahr sehr schnell ausverkauft.



Wann

→ Freitag, 08.05.2026
20:30 – 00:30 Uhr

Wo

→ Weekend Club
Alexanderstraße 7, 10178 Berlin

Kosten

→ 150 € pro Person
(Essen und ausgewählte Getränke inkl.)

Eine gesonderte Anmeldung ist erforderlich, die Plätze sind begrenzt.

Anmeldung

→ www.dgbt.de/congress

DGBT CONGRESS 2026 Programm

SAMSTAG – 9. MAI 2026

Block 5		Biostimulation & Skin Quality: Methods & Devices
08:30 - 10:00		Chairs: A. Fratila, L. Krings
08:30	Periorbital: Zwischen Hype und Realität: Fraktionierte CO2-Lasertherapie zur Hautverjüngung	T. von Bayern
08:40	Full Face CO2-Laser und RF-Microneedling: wann bevorzuge ich was?	K. Hoffmann
08:50	Drug delivery durch EBD: PRP im Vergleich zu Exosomen und Polynucleotiden	M. Weidmann
09:00	Mikro-Eigenfett Injektionen zur Hautqualitätsverbesserung	J. Last
09:10	Hybrid-Laser für Hautqualität gegen Flecken, Poren und Falten	G. Gauglitz
09:20	Nebenwirkungen durch Laser: die Kehrseite der Medaille	B. Rümmelein
09:30	Nebenwirkungen durch Kollagenstimulatoren: neue Therapien, neue Probleme	T. Fischer
09:40	Hyaluron: Sind die Tage als Gold-Standard gezählt? Oder geht die Erfolgsgeschichte weiter?	C. Kors
09:50	Diskussion und Fragen	alle

10:00 - 10:30 **Pause & Snack**

SAMSTAG – 9. MAI 2026

Block 6		Face
10:30 - 12:00		Chairs: A. Rütter, M. Heckmann
10:30	Natürliche Lippenästhetik: Meine Technik und Ergebnisse	E. Arpa
10:40	Schläfen: Augmentation einer High-Risk-Area; meine Technik	J. Bodo
10:50	Augenringe: ist Hyaluron obsolet? Welche Alternativen benutze ich?	J. Kricheldorf
11:00	Augenfältchen: mein Ansatz mit SkinBoostern	C. Merkel
11:10	Natural Look & Proportion: HA weiterhin State of the Art in der Behandlungsstrategie?	M. Posselt
11:20	Jawline und Kinnlinie: meine Ansätze und Ergebnisse	K. Frank
11:30	Jawline und Hals: meine Technik und Ergebnisse mit einem Endo Laser	H. Holtmann
11:40	Retinol und Phenol: Topika mit starker Biostimulation	F. Muggenthaler
11:45	Expert-Battle PRO und CONTRA: „Nasolabialfalte direkt mit Fillern injizieren“	Contra: O. Fleischer Pro: A. Britz
11:50	Diskussion und Fragen	alle

12:00 - 12:15 **Pause**

12:15 - 13:15 **Freuen Sie sich auf 12 Symposien / Workshops (Infos auf Seite 20)**

DGBT CONGRESS 2026 Programm

SAMSTAG – 9. MAI 2026

13:15 - 14:15 **Mittagspause**

Block 7 **Live-Injections & Anatomy**

14:15 - 15:45 Chairs: M. Kovács, M. Heckmann

14:15	Anatomie der Filler Danger Zones	S. Cotofana
14:35	Live Injection: Volumen obere Wangen, Nasolabial und Mundwinkel	K. Taghetchian
14:50	Live Injection: Augenpartie	J. Kricheldorf
15:05	Live Injection: untere Wangen, Hals und Dekolleté	S. Kristof
15:20	Live Injection: Lippen, Mundpartie	N. Bunert
15:35	Diskussion und Fragen	alle

15:45 - 16:15 **Pause & Snack**



Aktuelles Programm unter:
www.dgbt.de/congress

SAMSTAG – 9. MAI 2026

Block 8 **Neck & Body**

16:15 - 18:00 Chairs: R. Birk, L. Kretzschmar

16:15	Jawline: Mein Ansatz mit Zugfäden und/oder Injektions-Lipolyse des Jaw-Fetts	T. Zimmermann
16:25	Hals und Jawline: meine Technik und Langzeit-Ergebnisse mit Biostimulatoren	S. Kristof
16:35	Dekolleté und Hände: meine Technik und Ergebnisse mit CaHa	S. Sattler
16:45	Oberarme und Gluteal: Mein Ergebnisse mit PLLA-SCL Injektionen	S. Bethge

Wie würdest du behandeln? Diskussion und Fallvorstellungen anhand realer Fälle in Bezug auf Behandlungsschritte, -produkte, -ergebnisse und -preise

16:55	Fall 1	tba
17:05	Fall 2	tba
17:15	Diskussion und Fragen	alle

17:25	Verleihung Wissenschafts-, Speakerpreis und Vision Award; Verlosung Kongresskarten, Verabschiedung	S. Hilton
-------	--	-----------

Diamond Sponsoring

GALDERMA

NORDBERG
medical UNIQUE SCIENCE

croma

evolus[®]

Platinum Sponsoring

MERZ AESTHETICS[®]

Allergan
Aesthetics
a division of AbbVie

Gold Sponsoring

IBSA

ISDIN
LOVE YOUR SKIN

TEOXANE

DECORIA[®]
Pure HA ♥

GORGEOUS
GS Global GOURI

4BEAUTY

Acclaro

Alma

Asclepion
Laser Technologies

BABOR

BEAUTY TECH

BERLIN-CHEMIE
MENARINI

biolitec

BRUMABA

BTL

CANDELA[®]

IMAGING EXCELLENCE FROM
CANFIELD

clarius

CORIUS[®]

CUTERA[®]

CYNOJURE[®]

de
DERMA
ENZINGER

DERMANOVIS //

fidia

FotoFinder

HOROS

Hydrafacial

IN MODE

INTERNATIONAL
MEDICAL EXPERT

INTERCOSMED
Ästhetik durch Technik

klinika[®]
MARKETING FOR ESTHETICS

L'ORÉAL

makromed
MEDICAL PRODUCTS

MBC
Medical Bio Care
Die Technik zur Schönheit.

MEDDROBMT
ESTHETIC TECHNOLOGY

medsab
medicine science & beauty

naggura[®]

NEAUVIA[®]

NORDESTA
DERMA AESTHETICS

NOVIA

Pascoe
Naturmedizin seit 1895

PROMA
medical

PVS HAG

Quanta System
Lasertechnik für die Schönheitspflege

SCITON[®]

SINCLAIR

SOLTA MEDICAL[®]

Zelos
Medical GmbH

Zimmer
MedizinSysteme

Wir danken unseren Partnern und Ausstellern.

INDUSTRIE SYMPOSIEN / WORKSHOPS

12:15 - 13:15		
FREITAG – 8. MAI 2026		
Galderma	AART of Sculptra Face	O. Ludewig, C. Merkel
Nordberg	Elevating the Practice: JULÄINE™ als Bestandteil ganzheitlicher Behandlungskonzepte	S. Kristof
Zelos Medical	Zelos Medical Expert Full Face Fadenlifting Techniken – Behandlungen mit Live Demonstration und Videoaufzeichnung!	H. Behrens-Ditsch, E. Egorov, V. Karetko, U. Nathan
DGBT	Die KEY-FACTORS für eine erfolgreiche Ästhetik-Praxis. Praxis-Profis geben Tipps	F. Betram, A. Gerber
SkinCeuticals	Integrierte Hautpflege & innovative Wirkstoffe in Synergie mit Botulinumtoxin-A	L. Pfahl
International Medical Expert	Amino Acid Replacement Therapy: Wirkung über die Dermis hinaus zur Unterstützung von Ligamenten und tiefem Bindegewebe	E. Rummyantseva-Mathey
InMode	Morpheus8 Burst: Die Revolution des Fractional Remodeling – Innovationen und neue Horizonte in der medizinischen Ästhetik	S. Bethge
Teoxane	Experten im Dialog: Skin Boost mit Hyaluronsäure – wie erreichen wir optimale Hautqualität?	C. Hasenöhr E. Zott
Acclaro Medical	Ein Paradigmenwechsel in der Lasertherapie: Verbesserung der Patientenerfahrung mit dem 2910-nm Cold-Fiber-Laser	J. Quist
DGBT	AWMF Leitlinie: Filler-Nebenwirkungen und Behandlungsalgorithmus	S. Y. Becker-Weimann, T. Fischer
DGBT	BTX: aktuelle Injektionsschemata der DGBT	L. Kretzschmar, S. Stangl
DGBT	Fadenlifting: Übersicht aller Fäden zur Kollagen-stimulation und Zugfäden	A. Britz, A. Rothhaar

INDUSTRIE SYMPOSIEN / WORKSHOPS

17:45 - 18:45		
FREITAG – 8. MAI 2026		
Galderma	AART of Sculptra Body	S. Bethge, F. Radke
Nordberg	Rethinking Lactic Acid: Die Innovation in der regenerativen Ästhetik	J. Bodo
Croma	From Science to Aesthetics. From Evidence to Excellence. – Die neuen saypha® Rheologie-Daten	S. Glasser
Allergan Aesthetics	Be Inspired: Transforming Patient Experiences with AA Signature Solutions (incl. Live Injektion)	N. Peukert, M. Runnebaum
Merz Aesthetics	Risiko Immunreaktion – Praxisnahe Zusammenhänge und Implikationen reduzierter Immunogenität	M. Kerscher M. U. Martin
Neauvia	Bio-Regeneration auf allen Ebenen – Der Multi-Level-Ansatz mittels EBDs und biostimulativen Injectables	M. Dubon
Evolus	Evolus Performance Beauty Approach mit Estyme & Nuceiva	S. Hilton
Sinclair	Kollagen gezielt stimulieren: Innovative Ansätze mit Ellansé für straffe, natürliche Gesichtskonturen	M. Nuwayhid
DGBT	Filler-Nebenwirkungen: Fallvorstellungen und -behandlungen	S. Y. Becker-Weimann, M. Kovács, W. Philipp-Dormston
DGBT	Ultraschall bei Anwendung mit Fillern und Komplikationen	J. M. Cerón Bohórquez, R. Vasconcelos-Berg
Hydra Facial	Hydrafacial Masterclass: Maximale Personalisierung durch gezielten Booster-Einsatz	tba
BTL Medizintechnik	Von der Mimik zum Mindset: Synergien in der modernen apparativen Ästhetik	N. Nabavi

INDUSTRIE SYMPOSIEN / WORKSHOPS

12:15 - 13:15	SAMSTAG – 9. MAI 2026	
Galderma	AART Concept - Full Face & Holistic Treatment with Galderma	S. Hilton, K. Taghetchian
Nordberg	Das Geheimnis hinter JULÄINE™: Das Potential der Natur neu entdeckt	O. Fleischer
Croma	From Hydration to Regeneration – Der ganzheitliche Ansatz mit dem Croma Skin Booster Portfolio	J. Kricheldorf, M. Runnebaum
Allergan Aesthetics	Beyond Boundaries: Decoding Toxin Differences & Unveiling the Future	M. Moers-Carpi, W. Philipp-Dormston
Merz Aesthetics	Neuroästhetik und Predictive Beauty – Wie das Gehirn entscheidet, was schön ist	S. Vogel S. Müller
IBSA	Natürliche Biostimulation als Schlüssel der modernen ästhetischen Medizin. 10 Jahre NAHYCO®-Technologie: Geweberegeneration mit Prophil® Structura	J. Huber-Vorländer, M. Montanari
MedSaB	Korean beauty innovations: DoubleTite und 10Thera mit live Behandlung	C. Kim
BeautyTech	Endolift Anwendung zur Gesichtsmodellierung	J. Bergmann, H. Holtmann
Evolus	MILLENNIAL LIPS – die neue ESTYME COLD-X-Technologie	L. Krings
Derma Enzinger	Synergien regenerativer Ästhetik – evidenzbasierte Treatmentstrategien mit Live-Demos. Protokolle mit EXOs, Peelings, Injectables & EBDs für Haut & Haar	A. De Mota, E. Mühlfeldner, T. Zimmermann
DGBT	Social Media: Tipps und Tricks von Stars der Branche; Franziska Bartel im Interview mit Dr. Emi	E. Arpa, F. Bartel
Pascoe	Mehr als ein Antioxidans: Hochdosis-Vitamin-C als Wirkfaktor für strahlende Haut – Workshop mit Live-Infusionen	H. Fischer



GO BEYOND

MIT RELFYDESS® (Botulinum-Toxin Typ A)

Behandlungsergebnisse ab Tag 1 und bis zu 6 Monate Wirkdauer bei 75 % der Patient:innen – sowie eine gebrauchsfertige Formulierung mit PEARL™-Technologie.*11,2



Jetzt Refydess® entdecken und zum kostenfreien Kennenlern-Workshop in Ihrer Stadt anmelden



Refydess 100 Einheiten/ml Injektionslösung. Wirkstoff: Botulinum-Toxin Typ A zur Injektion (Ph.Eur.). **Zusammensetzung:** 1 ml Injektionslösung enthält 100 Einheiten Botulinum-Toxin Typ A zur Injektion (Ph.Eur.). Jede Durchstechflasche enthält 150 Einheiten in 1,5 ml Lösung. Die Wirksafts-Einheiten sind spezifisch für Refydess und nicht mit anderen Botulinum-Toxin-Arzneimitteln austauschbar. **Sonstige Bestandteile:** Natriummonohydrogenphosphat-Dihydrat (Ph.Eur.), Natriumdihydrogenphosphat-Dihydrat, Kaliumchlorid, Natriumchlorid, Polysorbat 80 (E 433), Tryptophan, Wasser für Injektionszwecke. **Anwendungsgebiete:** Refydess wird angewendet zur vorübergehenden Verbesserung des Aussehens von mittelstarken bis starken Glabellafalten bei maximalem Stirnrunzeln sowie von mittelstarken bis starken seitlichen Kanthaläften, sichtbar bei maximalem Lächeln, allein oder in Kombination, bei erwachsenen Patienten unter 65 Jahren, wenn das Ausmaß dieser Falten eine erhebliche psychische Belastung für den Patienten darstellt. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile, bestehende Infektion an der vorgesehenen Injektionsstelle, bestehende Myasthenia gravis, Lambert-Eaton-Syndrom oder amyotrophe Lateralsklerose. **Nebenwirkungen:** Häufig (≥ 1/100, < 1/10): Kopfschmerzen; Augenlidptosis; Reaktionen an der Injektionsstelle (z. B. blaue Flecken, Erythem, Schwellung, Pruritus, Schmerz, Unbehagen, Hämatom, Überempfindlichkeit und Wärme Gelegentlich (≥ 1/1.000, < 1/100): Überempfindlichkeit; Sehverschlechterung, trockenes Auge, Asthenopie, Schwellung des Augenlids; Brauentipse, Ürtikaria; muskuläre Schwäche, Muskelkrampf. **Warnhinweise:** Enthält Polysorbat. Verschreibungspflichtig. **Pharmazeutische Unternehmer:** Zulassungsinhaber: Ipsen Pharma, Paris (Frankreich), Mitvertreiber: Galderma Laboratorium GmbH, Düsseldorf. Stand: Juni 2025. **GL**, glabellar line (Glabellafalten); **LCL**, lateral canthal line (laterale Kanthaläfte).

* Bei 39 % (GL, N=223) und bei 34 % (LCL, N=230) der mit Refydess® behandelten Patient:innen trat die Wirkung bereits an Tag 1 ein. Das hat eine Kaplan-Meier-Analyse der auf den Tagebuchkarten verzeichneten Reaktionen für alle Patient:innen ermittelt – durchgeführt in den randomisierten, doppelblinden, placebokontrollierten Multicenter-Phase-III-Studien READY-1 und READY-2 in den ersten 7 Tagen nach der Behandlung. Beide Studien haben die Wirksamkeit und Sicherheit einer Einzeldosis Refydess® bei der Behandlung von mittleren bis starken GL-Falten (READY-1; N=300) und LCL-Falten (READY-2; N=303) über einen Zeitraum von 6 Monaten untersucht. Die mediane Zeit bis zum Wirkeintritt betrug zwei Tage. In den Studien READY-1 und READY-2 kehrten 75 % (GL, N=212) und 64 % (LCL, N=189) der mit Refydess® behandelten Patient:innen gemäß einer Kaplan-Meier-Analyse der Zeit bis zur Rückkehr zum Ausgangswert sowohl nach Beurteilung durch den Prüfarzt oder die Prüfarztin als auch durch den:die Patient:in innerhalb von 6 Monaten nicht zum Ausgangswert zurück. 1. Shridharani SM, et al. Aesthet Surg J 2024;44(12):1330–1340. 2. Ablon G, et al. Dermatol Surg. 2025;51(3):277–283. Supplement <http://links.lww.com/DSS/B545>.

Vorstand & Wissenschaftliches Komitee der DGBT



Dr. Said Hilton
Präsident, Kongresspräsident
Düsseldorf



Dr. Juliane Bodo
Vizepräsidentin
Berlin



Dr. Lars Kretzschmar
Schatzmeister
Bielefeld



Dr. Maximilian Kovács
Generalsekretär
Darmstadt



Dr. Boris Sommer
Gründungspräsident
Seeheim-Jugenheim

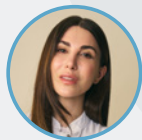


**Priv.-Doz. Dr. med. Wolfgang
G. Philipp-Dormston**
Seniorpräsident, Köln

DGBT Congress 2026 Faculty



Dr. Darius Alamouti
Bochum



Dr. Emi Arpa
Berlin



Dr. Rolf Bartsch
Wien, Österreich



Dr. Su Youn Becker-Weimann
Karlsruhe

DGBT Congress 2026 Faculty



Dr. Dorothee Bergfeld
Seeheim-Jugenheim



Dr. Sophia Bethge
Berlin



Dr. Felix Bertram
Wollerau, Schweiz



Dr. Robert Birk
Nürnberg



Dr. Andreas Britz
Hamburg



Dr. Nina Bunert
Düsseldorf



Dr. Antonio Campo Voegeli
Barcelona, Spanien



Jair Mauricio Cerón
Bohórquez, M.D., Hamburg



Sebastian Cotofana M.D.
PhD PhD, Nashville, USA



**Prof. Dr. Dr. Markus Depfen-
hart, Kapstadt, Südafrika**



Prof. Dr. Thomas Dirschka
Wuppertal



Dr. Markus Dubon
Berlin

DGBT Congress 2026 Faculty



Prof. Dr. Dr. Karsten Fehn
Köln



Dr. Tanja Fischer
Potsdam



Dr. Olaf Fleischer
Hannover



Dr. Matthias Imhof
Bad Soden am Taunus



Dr. Dr. Henrik Holtmann
Düsseldorf



Dr. Petra Jasker
Düsseldorf



Dr. Konstantin Frank
Regensburg



Prof. Dr. Alina Fratila
Bonn



Prof. Dr. Gerd Gauglitz
München



Dr. Dr. Christine Günter
München



Prof. Dr. Martina Kerscher
Hamburg



Dr. Caroline Kim
München



Dr. Gwendolyn Gemke
München



Prof. Dr. Peter Arne Gerber
Düsseldorf



Dr. Daniela Greiner-Krüger
Oberursel



Dr. Roy Kim
San Francisco, USA



Dr. Christian Kors
Berlin



Dr. Julian Kricheldorf
Berlin



Prof. Dr. Marc Heckmann
Starnberg



Heike Heise
Düsseldorf



Dr. Klaus Hoffmann
Bochum



Dr. Laura Krings
Aachen



Dr. Susanne Kristof
Rapperswil-Jona, Schweiz



Dr. Ulrich Kühne
Bad Soden am Taunus

DGBT Congress 2026 Faculty



Dr. Jasmin Last
Berlin



Dr. Christian Merkel
München



Dr. Michaela Montanari
Bochum



Dr. Andreyana De Mota
Sevilla, Spanien



Dr. Dr. Frank Muggenthaler
Freiburg



Dr. Karolin Pauly
Düsseldorf



Mark Posselt
München



Dr. Alex Rothhaar
Berlin



Dr. Wolfgang Redka-
Swoboda, Berlin



Dr. Bettina Rümmelein
Zürich, Schweiz



Dr. Marion Runnebaum
Jena



Dr. Anita Rütter
Münster

DGBT Congress 2026 Faculty



Prof. Dr. Berthold Rzany
Wien, Österreich



Dr. Sonja Sattler
Darmstadt



Dr. Leonie Schelke
Amsterdam, Niederlande



Prof. Dr. Thilo Schenck
München



Dr. Sabine Stangl
Hamburg



Dr. Keywan Taghetchian
Zürich, Schweiz



Dr. Roberta Vasconcelos-Berg
Basel, Schweiz



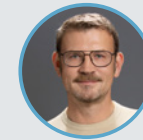
Dr. Hans-Ulrich Voigt
München



Dr. Tatiana von Bayern
München



Dr. Michael Weidmann
Augsburg



Dr. Thomas Zimmermann
Heusenstamm

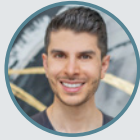


Dr. Elisabeth Zott
München

Contributing Speaker: Workshops & Symposien



Heide Behrens-Ditsch
Eching



Dr. Josef Bergmann
Stuttgart



Dr. Egor Egorov
Berlin



Heike Fischer
Berlin



Dr. Sébastien Glasser
Leipzig



Dr. Carlo Hasenöhl
Innsbruck, Österreich



Dr. Juri Huber-Vorländer
Mainz



Vera Karetko-Endress
Geldern



Olga Ludewig
Düsseldorf



Prof. Dr. Michael U. Martin
Springe



Dr. Marion Moers-Carpi
München

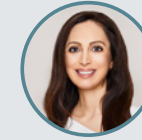


Dr. Eveline Mühlfeldner
Ainning

Contributing Speaker: Workshops & Symposien



Scherien Müller
Frankfurt am Mian



Dr. Neda Nabavi
Hamburg



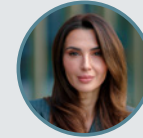
Uzichi Nathan
Berlin



Dr. Marwan Nuwayhid
Leipzig



Dr. Nadine Peukert
Münster



Dr. Larisa Pfahl
Oldenburg



Dr. Jennifer Quist
Berlin



Dr. Flavia Radke
Berlin



Dr. Elena Rumyantseva-Mathey
Paris, Frankreich



Dr. Simone Vogel
Berlin

DGBT Wissenschaftspreis

Die Deutsche Gesellschaft für Ästhetische Botulinum- und Fillertherapie (DGBT) engagiert sich seit ihrer Gründung für eine qualitativ hochwertige Aus- und Weiterbildung, die Förderung wissenschaftlich fundierter Medizin sowie den kontinuierlichen fachlichen Austausch auf dem Gebiet der ästhetischen Medizin.

Vor diesem Hintergrund vergibt die DGBT im Rahmen des DGBT Congress 2026 erneut ihren Wissenschaftspreis, um wissenschaftliche Exzellenz zu fördern, die zur Weiterentwicklung, Qualitätssicherung und Evidenzbasierung der ästhetischen Medizin beitragen.

Dotierung:

1. Preis: 7.500 € | 2. Preis: 5.000 € | 3. Preis: 2.500 €

Teilnahmebedingungen:

Eingereicht werden können wissenschaftliche Publikationen aus den Erscheinungsjahren 2024, 2025 und 2026 sowie zur Publikation angemessene Manuskripte dieses Zeitraums.

Themenbereiche:

- Minimal-invasive ästhetische Medizin (Injectables, Anatomie, regenerative Methoden, Patientenpsychologie in der Ästhetik, u.ä.)
- Ästhetische Dermatologie

Bewerbung:

Die Bewerbung ist bis zum 15. April 2026 per E-Mail oder in vervielfältigbarer Ausfertigung bei der Geschäftsstelle der DGBT e.V. einzureichen.



DGBT
WISSENSCHAFTS-
PREIS 2026

Mehr Infos zu Ihrer
Bewerbung finden Sie hier:
dgbt.de/wissenschaftspreis-gr



ANZEIGE



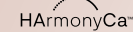
Steigende Nachfrage nach gesund aussehender Haut

Seit über 20 Jahren steht Allergan Aesthetics für Qualität – und setzt als ein führendes Unternehmen im Bereich der ästhetischen Medizin Maßstäbe.¹ Mit den AA Signatures verfolgen wir multimodale Behandlungskonzepte, die durch das Zusammenspiel verschiedener Produkte eine ganzheitliche Behandlung ermöglichen.

Die AA Signature™ SKIN360 – abgestimmt auf die Bedürfnisse Ihrer Patient*innen.

Auf die bereits eingeführte AA Signature™ LIFT UP, die insbesondere den Auswirkungen des Alterungsprozesses entgegenwirkt, folgt nun das nächste multimodale Behandlungskonzept: AA Signature™ SKIN360. Die Verbesserung der Hautqualität ist ein wesentliches Patientenbedürfnis und aktueller Markttrend – die Nachfrage nach entsprechenden Behandlungen steigt. Die AA Signature™ SKIN360 zielt auf eine gesund aussehende Haut ab. Nutzen Sie diese Chance für Ihre Praxis.

Erweitern Sie jetzt Ihr Praxis-Portfolio und stärken Sie Ihre Patientenbindung!



HAUTFESTIGKEIT^{1,4,5,6,7}



HAUT-HYDRATATION⁸



MUSKELRELAXATION^{9-14,15,16}



Kontaktieren Sie uns unter:
cloud.emall@allergangermany.com/
LeadCapture oder
jetzt den QR-Code scannen!



Jetzt scannen und
Bestellung aufgeben!

ALLERGAN | DIRECT



Für Online-Schulungs-
angebote durch das
Allergan Medical Institute
– jetzt QR-Code scannen!

Foto wurde von Allergan Aesthetics, a division of AbbVie, zur Verfügung gestellt.

VISTABEL® 4 Allergan-Einheiten/0,1 ml Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung. Wirkstoff: Botulinumtoxin Typ A zur Injektion (Ph. Eur.) aus Botulinum botulinum. 4 Allergan-Einheiten pro 0,1 ml rekonstituierte Lösung, 50 oder 100 Allergan-Einheiten/Durchschichtliche, Allergan-Einheiten sind nicht auf andere Botulinumtoxin-Präparate übertragbar. Sonstige Bestandteile: Albumin vom Menschen, Natronlauge. Lagerungshinweis: Im Kühlschrank lagern (2°C–8°C). Anwendungsbereiche: VISTABEL® ist indiziert für die vorübergehende Verbesserung des Aussehens von moderaten bis starken vertikalen Falten zwischen den Augenbrauen, sichtbar bei maximalem Stirnrunzeln (Glabellafalten), und/oder moderaten bis starken seitlichen Karthallfalten (Kriehäufle), sichtbar bei maximalem Lächeln, und/oder moderaten bis starken Stirnfalten, sichtbar bei maximalem Anheben der Augenbrauen, als Ausprägung der Gesichtsfalten eine erhebliche psychische Belastung für erwachsene Patient*innen darstellt. Gegenanzeigen: VISTABEL® darf nicht angewendet werden bei Personen, bei denen eine Überempfindlichkeit gegen Botulinumtoxin Typ A oder einen der sonstigen Bestandteile besteht, bei Myasthenia gravis oder Lambert-Eaton-Syndrom, bei Injektionen an den vorgesehenen Injektionsstellen. Nebenwirkungen: Allgemein: Generell treten Nebenwirkungen innerhalb der ersten Tage nach der Injektion auf und sind vorübergehend. Lokale Muskelschwäche stellt eine erwartete pharmakologische Wirkung von Botulinumtoxin dar. Nebenwirkungen sind: Schmerzen und/oder von der Injektionsstelle entfernter Muskeln berichtet, Blipharospasmus, die durch die Injektionstechnik bedingt sein kann, hängt mit der pharmakologischen Wirkung von VISTABEL® zusammen. Wie bei jeder Injektion können Schmerzen, Brennen, Stechen, Ödeme und/oder Blutergüsse auftreten. Außerdem wurden nach einer Injektion von Botulinumtoxin auch Fieber und grippeartige Symptome berichtet. Glabellafalten: Häufig: Kopfschmerzen, Parästhesie, Augenlidptosis, Übelkeit, Erytheme, Hautausschlag, lokale Muskelschwäche, Gesichtsschmerzen, Ödem/Schmerzempfindlichkeit an der Injektionsstelle, Erythema, Schwindel, Blipharospasmus, Sehstörungen (einschließlich verschwommenem Sehen), trockener Mund, Ödeme (Gesicht, Augenlid, periorbitale), Lichtempfindlichkeit, Juckreiz, trockene Haut, Muskelzuckungen, Meghisto-Effekt (seitliche Anhebung der Augenbrauen), Grippe-symptome, Asthmie, Fieber, Krähfüße mit oder ohne Glabellafalten; Häufig: Hämatom an der Injektionsstelle, Gelegentlich: Augenlidödem, Blutung/Schmerzen/Parästhesie an der Injektionsstelle, Stirnfalten und Glabellafalten mit oder ohne Krähfüße; Häufig: Kopfschmerzen, Augenlidptosis, Hautausschlag, Angioödem, Seruminfiltration, Urtikaria, Anorexie, Brachial-plexopathische, Dysphonie, Dysarthrie, Gesichtsschwäche, Hypästhesie, Muskelschwäche, Myasthenia gravis, periphere Neuropathie, Parästhesie, Radikulopathie, Synkope, Gesichtslähmung, Engwinkelglaukom (wegen Behandlung von Blipharospasmus), Augenlidptosis, Lagophthalmus, Strabismus, verschwommenes Sehen, Sehstörungen, trockener Mund, Augenlidödem, Hypoakusis, Tinnitus, Schwindel, Aspirationspneumonie, Dyspnoe, Bronchospasmus, Atemdepression, respiratorische Insuffizienz, Bauchschmerzen, Durchfall, trockener Mund, Dysphagie, Übelkeit, Erbrechen, Alopeczie, Brauenlosigkeit, psoriasisartige Dermatitis, Erythema multiforme, Hyperhidrose, Maculopathie, Juckreiz, Ausschlag, Muskelatrophie, Myalgie, lokalisierte Muskelzuckungen/unwillkürliche Muskelkontraktionen, Denervierungsmuskelschwäche, die möglicherweise durch die Ausbreitung des Toxins in Zusammenhang stehen, wurden mit Botulinumtoxin sehr selten berichtet (z. B. Muskelschwäche, Dysphagie, Verstopfung und Aspirationspneumonie, die tödlich sein kann). Hinweis: VISTABEL® darf nur von Arzt*innen mit der geeigneten Qualifikation und Erfahrung mit dieser Behandlung und dem Gebrauch der erforderlichen Ausstattung verabreicht werden. VISTABEL® darf nur für eine Behandlung pro Patient*in verwendet werden. Besondere Vorsichtsmaßnahmen sind für die Vorbereitung und Verabreichung sowie für die Inaktivierung und Entsorgung der nicht verwendeten Lösung zu treffen (siehe Packungsbeilage). Verschreibungspflichtig - Stand: Januar 2024. Pharmazeutischer Unternehmer: AbbVie Limited, 70 Sir John Rogerson's Quay, D02 R296 Dublin 2, Irland. Postadresse: Citywest Business Campus, Dublin 24, Irland. Weitere Hinweise enthält die Fach- bzw. die Gebrauchsinformation, deren aufmerksame Durchsicht wir empfehlen.

1 Allergan Aesthetics, a division of AbbVie. Unpublished Data. REF-71150. Botox history and development. September 2023. 2 Humphrey S, et al. Dermatol Surg. 2021;47(7):974–81. 3 Uribe-Galvez F et al. J Cosmet Dermatol. 2023;22(8):2916–97. 4 Gonzalez de Cunha M et al. Surg Cosmet Dermatol. 2020; 12:109–17. 5 Segal T et al. COSMETISCHE MEDIZIN 2014; 1:1622–7. 6 Allergan Aesthetics, a division of AbbVie. Unpublished Data REF-711177. A Retrospective Analysis of Safety in Participants Treated with Hybrid Hyaluronic Acid and Calcium. May 2023. 7 Allergan Aesthetics, a division of AbbVie. Unpublished Data. REF-84450. HarmonyCa™ Lidocaine. Collagen stimulation. December 2024. 8 HarmonyCa™ Lidocaine Gebrauchsanweisung. Stand Juni 2024. 9 Braza A and Eduardo COP. Indian J Plast Surg. 2020; 53:230–43. 10 Braza A and Eduardo COP. Indian J Plast Surg. 2020; 53:207–18. 11 Nikora F et al. Clin Cosmet Investig Dermatol. 2019; 12:791–8. 12 Fachinformation VISTABEL®. Stand Januar 2024. 13 Beer KR, et al. J Drug Dermatol. 2011; 10:39–44. De Soule E et al. Dermatol Surg. 2016; 44(11):1437–48. 15 SKIN VIVE™ by JUVEDERM® Gebrauchsanweisung, November 2024. 16 94 % von 14.584 Personen, die in einer weltweiten Umfrage befragt wurden, die Befragten wünschten sich eine Verbesserung ihrer Gesichtshaut, und Begriffe wie Ausstrahlung und gesunde, strahlende Haut wurden von Personen verwendet, die ihr Aussehen verbessern wollten. Der Begriff „Hautqualität“ umfasst dieses Spektrum gewünschter Ergebnisse. * Ergebnisse einer prospektiven, nicht randomisierten Studie, in der HarmonyCa™ bei 15 Personen mit moderaten bis starken Stirnfalten (SF), sichtbar bei maximalem Anheben der Augenbrauen, wenn die Ausprägung der Gesichtsfalten eine erhebliche psychologische Belastung für erwachsene Patienten darstellt. † Basierend auf einer offenen, 14-tägigen Studie mit nicht mit Toxin vorbehandelten Patient*innen an zwei Zentren (n=45) wurde das von Patient*innen und Arzt*innen berichtete Erleben von VISTABEL® bei nicht mit Toxin vorbehandelten Patient*innen mit moderaten bis starken Glabellafalten beurteilt. ‡ Basierend auf einer 12-monatigen Phase-III-Studie mit zwei Behandlungsphasen, in der die Sicherheit und Wirksamkeit von Onabotulinumtoxin A zur Behandlung von Stirnfalten, verteilt zwischen Frontalis (20 Allergan Einheiten (AE)) und Glabellafaltenkomplex (20 AE), mit oder ohne gleichzeitige Behandlung der Karthallfalten (24 AE), untersucht wurde. Zwei Behandlungsphasen: Ein 6-monatiger, doppeltblinder, randomisierter (Onabotulinumtoxin A 64 AE oder 40 AE gegenüber Placebo im Verhältnis 2:2:1) Behandlungsabschnitt 1 mit Parallelgruppen (Tag 1–180), gefolgt von einem 6-monatigen unverblindeten (Onabotulinumtoxin A 64 AE) Abschnitt 2. Die EU-spezifischen klinischen Wirksamkeitsprodukte entsprechen dem Anteil der Patient*innen (n=1117) Population, n=568), die an Tag 30 der doppelblinden Phase bei maximaler Anhebung der Augenbrauen eine FWS-Bewertung des Stirnfalten-Schweregrads durch Prüfer*in und Patient*in von „kein“ oder „leicht“ erreichten. ‡

Allgemeine Informationen:

- **Veranstalter**
DGBT e.V.
Kaiserstraße 13
60311 Frankfurt am Main
- **Organisator**
DGBT gGmbH
Kaiserstraße 13
60311 Frankfurt am Main
- **Wissenschaftliche Leitung**
Dr. Said Hilton, DGBT Präsident, Düsseldorf
- **Veranstaltungsort**
bcc Berlin Congress Center
Alexanderstraße 11, 10178 Berlin
www.bcc-berlin.de
- **Kongressorganisation und Industrieausstellung**
Lolis Eventmanagement
Stephanie Lolis
Telefon: +49 (0) 42 07 90 40 51
Email: dgbt@lolis-eventmanagement.de
- **Kongressparty „Berlin Burlesque“**
Freitag, 08.05.2026, 20:30 – 00:30 Uhr
Weekend Club, Alexanderstraße 7, 10178 Berlin
Eine Anmeldung ist erforderlich, die Plätze sind begrenzt.

Alle Preise inklusive gesetzlicher MwSt.

REGENERATION

SPANNKRAFT

HYDRATATION

REINHEIT

STRAHLKRAFT

ELASTIZITÄT

croma – four sizes fits all

Croma bietet ein umfassendes Skin Booster Portfolio für verschiedene Indikationen. Erfahren Sie mehr über das Portfolio:



PolyPhil™

Zellregeneration
& Reparatur

countourel®

Struktur-
verbesserung

revitalis®

Feuchtigkeit,
Glow

Exprecell™

Natürliche
Revitalisierung



www.cromapharma.com/de/



[cromapharma_germany](https://www.instagram.com/cromapharma_germany)

croma
For creators of beauty.

Allgemeine Informationen:

→ Zertifizierung

Die Zertifizierung / Anerkennung als ärztliche Fortbildung wird bei der Berliner Ärztekammer beantragt.

→ Hotelreservierung

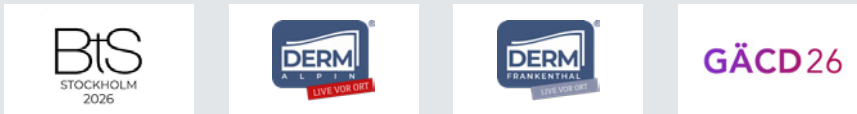
Aufgrund der Vielzahl an Hotels in verschiedenen Kategorien haben wir KEIN Zimmerkontingent eingerichtet.

Wir empfehlen Ihnen folgendes Hotel:

Motel One Berlin-Alexanderplatz
Grünerstraße 11, 10179 Berlin
Telefon: +49 (0) 30 20 96 97 80

Eine Liste mit vielen weiteren Hotels finden Sie auf unserer Website www.dgbt.de/congress

→ Unsere Partnerkongresse



Offenlegung gemäß Des FSA Kodex: 4beauty Holding GmbH: 5.200,- € · Acclaro Medical GmbH: 5.200,- € · Allergan Aesthetics, a division of Abbvie GmbH: 41.500,- € · Alma Lasers: 2.600,- € · Asclepion Laser Technologies GmbH: 3.900,- € · BABOR GmbH & Co KG: 2.600,- € · BeautyTECH: 13.700,- € · Berlin Chemie: 3.900,- € · biolitec biomedical technology GmbH: 3.900,- € · Bohus Biotech: 24.500,- € · Braun Ulrich Müller GmbH (würtembergische): 2.600,- € · Brumaba GmbH & Co. KG: 3.900,- € · BTL Medizintechnik GmbH: 11.100,- € · Candela Laser (Deutschland) GmbH: 6.500,- € · Canfield Scientific GmbH: 7.800,- € · Clarius Mobile Health Corp: 3.900,- € · Corius Deutschland GmbH: 3.900,- € · Croma Deutschland GmbH: 44.500,- € · Cutera GmbH: 5.200,- € · Cynosure Lutronic GmbH: 7.800,- € · Derma Enzinger: 17.800,- € · DERMANOVIS GmbH: 3.900,- € · Evolus: 44.000,- € · Fidia Pharma GmbH: 3.900,- € · FotoFinder Systems GmbH: 3.900,- € · Galderma Laboratorium GmbH: 54.500,- € · GS Global Europe GmbH (Gouri): 24.500,- € · Hydrafacial: 11.100,- € · IBSA Pharma GmbH: 24.500,- € · InMode Germany GmbH: 11.100,- € · Intercosmed GmbH: 2.600,- € · International Medical Expert Germany GmbH: 9.800,- € · ISDIN GmbH: 24.500,- € · Klinika: 3.900,- € · L'Oréal Deutschland GmbH: 12.400,- € · makro-med GmbH medical products: 2.600,- € · MATEX LAB Germany GmbH (Neauvia): 16.300,- € · MBC Medical Bio Care GmbH: 5.200,- € · Meddrop BioMedical Technologies GmbH: 3.900,- € · Medsab GmbH: 12.400,- € · Merz Aesthetics GmbH: 34.500,- € · Nordberg Medical AB: 54.500,- € · Nordesta GmbH: 2.600,- € · NOVVIA GmbH: 3.900,- € · Pascoe pharmazeutische Präparate GmbH: 13.700,- € · Promamedical GmbH: 3.900,- € · PVS HAG GmbH: 3.900,- € · Quanta Systems SpA: 3.900,- € · Sciton GmbH: 11.800,- € · Sinclair Pharma GmbH: 10.000,- € · Solta Medical GmbH: 5.200,- € · TEOXANE Deutschland GmbH: 24.500,- € · Zelos Medical GmbH: 9.800,- € · Zimmer MedizinSysteme GmbH: 3.900,- €

READY TO DISCOVER SOMETHING NEW?



LET'S MEET!

BOOTH 10 B

HEY! WE ARE EVOLUS®.

Wir stehen für Innovation, Fortschritt und eine neue Generation ästhetischer Medizin. Mit einem frischen, modernen Mindset gestalten wir Ästhetik neu – evidenzbasiert, mutig und immer am Puls der Zeit.



DISCOVER NOW



Allgemeine Informationen:

→ Ablauf Donnerstag 07.05.2026

16:30 - 17:30	DGBT Mitgliederversammlung im bcc Berlin Congress Center
15:00 - 19:00	Registrierung / Kongressbüro im bcc Berlin Congress Center
18:00 - 22:00	Congress Info Point und Get-together im Motel One Alexanderplatz (Selbstzahler)
19:30 - 22:30	Festakt „20 Jahre DGBT“ im Hotel Adlon (nur geladene Gäste)

→ Ablauf Freitag 08.05.2026

07:30 - 17:45	Registrierung / Kongressbüro im bcc Berlin Congress Center
08:30 - 18:45	Kongress im bcc Berlin Congress Center
20:30 - 00:30	Kongressparty „Berlin Burlesque“ im Weekend Club

→ Ablauf Samstag 09.05.2026

07:30 - 18:00	Registrierung / Kongressbüro im bcc Berlin Congress Center
08:30 - 18:00	Kongress im bcc Berlin Congress Center

→ Teilnahmegebühren Kongress

Anmeldung:	Early Bird Tarif bis 31.03.2026	Regular Tarif ab 01.04.2026
DGBT-Mitglieder	495,-	595,-
Nicht-Mitglieder	695,-	795,-
Weiterbildungsassistenten*	390,-	390,-
Kongressparty „Berlin Burlesque“	150,-	150,-

→ Contributing Events

Donnerstag 7. Mai 2026:

12:00 - 18:00



Sciton Masterclass:

Next-Level Rejuvenation:
Mastering BBL HEROic & Tribid HALO
Speaker: Dr. Antonio Campo Voegeli
Ort: Skin and Laser Center,
Kurfürstenstraße 40, 14467 Potsdam
Anmeldung >hier< oder über QR-Code

Sonntag 10. Mai 2026:

08:00 - 17:30



Cuteanous Workshop:

Base course on ultrasound imaging
Speaker: Dr. Leonie Schelke und
Jair Mauricio Cerón Bohórquez, M.D.
Anmeldung >hier< oder über QR-Code

DGBT Vision Award 2026

Zum ersten Mal zeichnet die DGBT mit dem DGBT Vision Award wegweisende neue Produkte, Ideen und Tools aus. Er würdigt Industrie-Innovationen, die dem medizinischen Fortschritt in der Ästhetik dienen, neue Perspektiven eröffnen und die Zukunft der Branche verändern können.

Mit diesem Innovationspreis schafft die DGBT eine Plattform für die Industrie mit kreativen Impulsen, praxisnahen Lösungen und visionärem Denken.

Wer kann sich bewerben?

Industriepartner, die Produkte, Geräte und Dienstleistungen mit hoher Innovationskraft für Ästhetische Medizin in den Jahren 2025 sowie 2026 gelauncht haben.

Einreichung

Die informelle Einreichung in Form einer einfachen E-Mail mit Informationen zum Produkt/zur Innovation soll **bis zum 30. April 2026** an info@dgbt.de erfolgen.



DGBT VISION
AWARD 2026

SEE
THE
EFFECT
FEEL
THE
DIFFERENCE



ENTDECKEN SIE DIE VORTEILE
VON SCULPTRA®, DEM ERSTEN NACHGEWIESENEN
REGENERATIVEN BIOSTIMULATOR
FÜR GESICHT UND KÖRPER ¹⁻¹⁰.

HAUTVERBESSERUNGEN SIND AUCH EIN JAHR
NACH DER BEHANDLUNG MIT SCULPTRA
NOCH SICHTBAR ¹¹.



CELLULITE

100%

der Patienten gaben an, dass
sich das **Erscheinungsbild ihrer
Cellulite verbessert hat** ¹¹



HAUTERSCHLAFUNG

93%

der Patienten gaben an,
dass sich die
**Hauterschlaffung
verbessert hat** ¹¹



HAUTFESTIGKEIT

100%

der Patienten zeigten
eine **verbesserte
Hautspannung & straffere
Oberschenkel** ¹¹



Tatsächliche Patientin. Individuelle Ergebnisse können variieren. REFERENZEN: 1.Sculptra, Instructions for Use EU Dezember 2025. 2.Waibel J, J Drugs Dermatol. 2025;24(1):34-40. 3.Waibel J, et al. Dermatol Surg. 2024;50(11S):5166-5171. 4.Huth, S et al. J Drugs Dermatol. 2024 Apr;123(4):285-288. 5.Zubair R et al. Dermatol Surg. 2024;50(12):1155-1162. 6.Zhang Y, et al. Regen Biomater 2021;8(5):rbab042. 7.Fabi S, et al. Poster presented at IMCAS World Congress, 26-28 January 2023, Paris, France. 8.Narins RS et al. J Am Acad Dermatol. 2010;62(3):448-462. 9.Brandt FS, et al. Aesthet Surg J. 2011;31(5):521-528. 10.Bohnert K, et al. Plast Reconstr Surg. 2019;45(5):718-724. 11. Beleznyay K, et al. Safety and Effectiveness of Poly-L-Lactic Acid (PLLA-SCA) for the Improvement in Appearance of Cellulite - A Pilot Study. Presented at Aesthetic & Anti-Aging Medicine World Congress, March 27-29 2024 Monte-Carlo, Monaco

Mitgliedschaft in der DGBT

Größte nationale Fachgesellschaft für Injectables

Die Deutsche Gesellschaft für Ästhetische Botulinum- und Fillertherapie e.V. (DGBT) ist Deutschlands führende Fachgesellschaft, deren Fokus auf der ästhetischen Therapie mit Botulinumpräparaten und Fillern liegt.

Von Ärztekammern zertifizierte Fortbildungskurse*

Sie ist mit über 2.000 Mitgliedern im deutschsprachigen Raum die Fachgesellschaft, die sich der interdisziplinären Aus- und Weiterbildung von Ärzten in der ästhetischen Anwendung von Botulinum und Fillern verschrieben hat.

In über 40 Zertifizierungskursen werden seit vielen Jahren Ärzte verschiedener Fachrichtungen aus- und weitergebildet. Unser Referenten-Team für diese Kurse besteht aus sehr erfahrenen und namhaften Größen des Fachgebiets.

Größter Ästhetik-Kongress Deutschlands

Der DGBT Congress dient der fachlichen Weiterbildung durch hochkarätige nationale und internationale Speaker und ist der perfekte Ort für den intensiven fachlichen Austausch von Ärzten und Vertretern der Industrie.

Jahresgebühr: 170 EUR

Aufnahmegebühr: 100 EUR (einmalig)

Ihre Vorteile einer DGBT Mitgliedschaft:

- Vergünstigungen bei mehr als 40 Zertifizierungskursen
- 24/7 Tutorialdatenbank im digitalen Mitgliederforum
- Intensives Networking zwischen Ärzten und Industrie
- News und aktuelle Entwicklungen des Fachgebiets
- Exklusive DGBT Webinare (live und on demand)
- Aufnahme und Veröffentlichung in die digitale Arzt-suchfunktion der DGBT
- **Ermäßigte Teilnahmegebühr für den DGBT Congress und die Zertifizierungskurse**
- Qualitativ hochwertige Aus- und Weiterbildung durch umfassendes Know-how unserer erfahrenen Referenten
- Reputationsgewinn durch die Mitgliedschaft in Deutschlands größter Fachgesellschaft für minimal-invasive ästhetische Behandlungen
- Vorstellung von neuen Produkten und Methoden
- Kostenfreies Abonnement der Fachzeitschrift „Kosmetische Medizin“



Jetzt Mitglied werden:
www.dgbt.de/mitglied



Wo wir gemeinsam
denken, lachen
und fragen, wächst
mehr als
nur Verstand.

Wir freuen uns
auf Sie.

**Anmeldung und
Aktuelles:**
www.dgbt.de/congress



20 Jahre DGBT