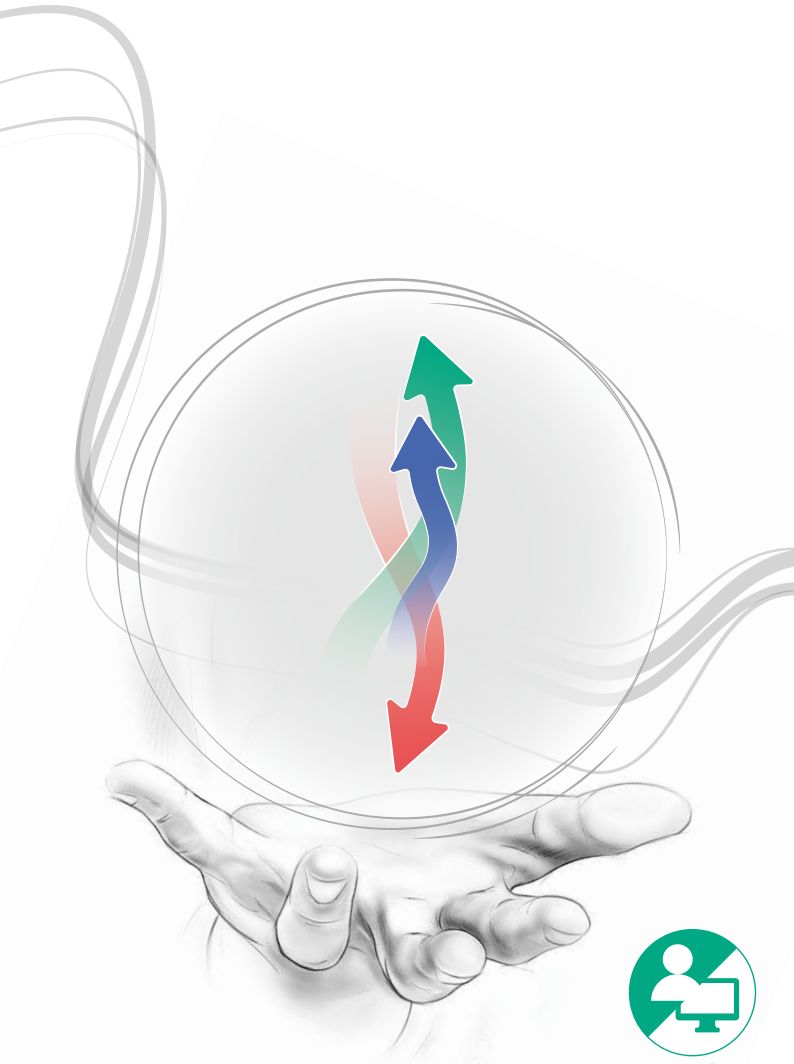


12. Berliner Lymphologisches Symposium

Ödeme in verschiedenen Lebensphasen

22. April 2023 · Berlin

Programm



Hybrid

Ödeme in verschiedenen Lebensphasen

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

es ist uns erneut eine große Freude, Sie zum nunmehr 12. Berliner Lymphologischen Symposium einzuladen.

Auch in diesem Jahr haben wir ein Programm mit interessanten Themen zusammengestellt. Im Fokus werden Ödeme in den verschiedenen Lebensphasen stehen, von der Genetik, Diagnostik und Behandlung lymphatischer Malformationen, über begleitende Haut- und Nagel-Erkrankungen bis hin zu rheumatisch, kardiologisch und nephrologisch verursachten Schwellungen. Darüber hinaus werden die manuellen lymphologischen Optionen, die Kompressionstherapie und Bewegung beim Lymphödem beleuchtet.

Praktische Seminare zu Kasuistiken und erlebbare Kompression in unserem „Kompressionslabor“ werden den Fortbildungstag abrunden.

Mit Spannung erwarten wir im Rahmen des Symposiums die Premiere der Verleihung des „Innovationspreises Lymphologie“ sowie die Präsentation der eingereichten Arbeit durch den oder die Preisträger*in.

Die Vorträge werden parallel zur Präsenz-Veranstaltung als Livestream und Mediathek angeboten werden. Auch online können Sie Ihre Fragen stellen, die wir dann gemeinsam diskutieren werden.

Die Referent*innen freuen sich darauf, Sie beim 12. Lymphologischen Symposium in Berlin begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen



Ihre
Anett Reißhauer

Programm

Dieses Symposium wird als hybride Veranstaltung durchgeführt, es stehen Ihnen somit auch digitale Formate zur Verfügung. Sie können diese Fortbildung als Präsenz-Teilnehmer*in oder als Online-Teilnehmer*in (Livestream oder / und nachgeschaltete Mediathek) besuchen.

08:00 Uhr Registrierung, Besuch der Ausstellung

09:00 Uhr Begrüßung und Einführung

PD Dr. med. Anett Reißhauer, Berlin

09:10 Uhr Journal club – Blitzlicht aus der Forschung

Prof. Dr. med. Dieter Blottner, Berlin

I. Lymphologie aus verschiedenen Blickwinkeln

09:25 Uhr Manuelle Medizin und Lymphologie

PD Dr. med. Norman Best, Weimar

09:50 Uhr Hydropische Dekompensation aus kardiologischer und nephrologischer Sicht

Prof. Dr. med. Thomas Dieterle, Hinterzarten

10:15 Uhr Differentialdiagnose gelenknaher Schwellungen

Prof. Dr. med. Marina Backhaus, Berlin

10:40 Uhr Haut- und Nagelmykosen – was der Lymphologe wissen sollte

Prof. Dr. med. Markus Stücker, Bochum

11:05 Uhr Lymphödem und Haut, Hautpflege

Dr. med. Claas Ulrich, Berlin

11:30 Uhr Kaffeepause, Besuch der Ausstellung
„Entstauungstherapie zum Anfassen“

II. Kindliches Lymphödem

12:00 Uhr Genetik lymphatischer Malformationen

Dr. rer. nat. Dr. med. René Hägerling, Berlin

12:25 Uhr Klinik und Diagnostik lymphatischer Malformationen bei Kindern

Dr. med. Friedrich Kapp, Freiburg

12:50 Uhr Therapie lymphatischer Malformationen bei Kindern

Dr. med. Wolfgang Karl Matzek, Wien

13:15 Uhr Mittagspause, Besuch der Ausstellung
„Entstauungstherapie zum Anfassen“

III. Freie Themen

14:00 Uhr „Innovationspreis Lymphologie“: Verleihung und

Präsentation der prämierten Arbeit

PD Dr. med. Anett Reißhauer, Berlin

*Preisträger*in N.N.*

14:25 Uhr Lymphödem – Lipödem – Adipositas. Differenzialdiagnose

und Therapie aus chirurgischer Sicht

Prof. Dr. med. Christian Taeger, München

14:50 Uhr Arm- und Brustlymphödem – operative Chancen

Dr. med. Mario Marx, Radebeul

15:15 Uhr Möglichkeiten der Kompressions-Brustversorgung und was zu beachten ist

Christine Hemmann-Moll, Bad Rappenau

15:40 Uhr Studie „Bewegung und Lymphödem“:

Vorstellung und Diskussion aktueller Ergebnisse

Isabelle Hoffmann, Berlin

Aktuelle Studie MAK: Zwischenergebnisse

PD Dr. med. Anett Reißhauer, Berlin

16:10 Uhr **IV. Praxis-Seminare I werden nicht online angeboten**

(jeweils 2 Durchgänge á 30 min.)

A) Lymphödeme Stadium II und III mit komplikativen

Verläufen – Präsentation und Diskussion klinischer Fälle

Dr. med. Christine Schwedtke und Team Arbeitsbereich

Physikalische Medizin, Berlin

B) „Kompressions-Labor“: Druckmessung bei den

unterschiedlichen Kompressionsarten

Dr. med. Max Liebl und Team Arbeitsbereich Physikalische

Medizin, Berlin

17:10 Uhr Ende des Fachprogramms

Von Foto- und Videoaufnahmen bitten wir abzusehen. Vielen Dank.

Referent*innen

Prof. Dr. med. Marina Backhaus	Chefärztin Abteilung für Innere Medizin – Rheumatologie & Immunologie Parkklinik Weißensee GmbH 13086 Berlin	Dr. med. Mario Marx	Chefarzt Klinik für Plastische, Rekonstruktive und Brustchirurgie Elblandkliniken Stiftung & Co. KG Elblandklinikum Radebeul 01445 Radebeul
PD Dr. med. Norman Best	Chefarzt Zentrum für Physikalische und Rehabilitative Medizin Sophien- und Hufeland-Klinikum gGmbH 99425 Weimar	Dr. med. Wolfgang Karl Matzek	Facharzt für Radiologie Privatpraxis für Interventionelle Radiologie mit Schwerpunkt Gefäßfehlbildungen Med 18 Health Care Center 1180 Wien, Österreich
Prof. Dr. med. Dieter Blottner	Charité-Universitätsmedizin Berlin Institut für Anatomie 10115 Berlin	PD Dr. med. Anett Reißhauer	Charité-Universitätsmedizin Berlin Leitung Arbeitsbereich Physikalische Medizin 10117 Berlin
Prof. Dr. med. Thomas Dieterle	Ärztlicher Direktor Földiklinik GmbH & Co. KG 79856 Hinterzarten	Dr. med. Christine Schwedtke	Charité-Universitätsmedizin Berlin Oberärztin Arbeitsbereich Physikalische Medizin 10117 Berlin
Dr. rer. nat. Dr. med. René Hägerling	Charité-Universitätsmedizin Berlin Institut für medizinische Genetik und Humangenetik 13353 Berlin	Prof. Dr. med. Markus Stücker	Ltd. Arzt Interdisziplinäres Venenzentrum, Geschäftsführender Direktor der Klinik für der Dermatologie, Venerologie und Allergologie St.-Josef-Hospital, Klinikum der Ruhr-Universität Bochum 44805 Bochum
Christine Hemmann-Moll	Bandagisten-Meisterin 74906 Bad Rappenau	Prof. Dr. med. Christian Taeger	Plastische Chirurgie & Ästhetik an der Isar Praxisgemeinschaft Dr. Wörl, Dr. Schmiedl & Kollegen 80538 München
Isabelle Hoffmann	Charité-Universitätsmedizin Berlin Fachärztin Arbeitsbereich Physikalische Medizin 10117 Berlin	Dr. med. Claas Ulrich	Facharzt für Haut- und Geschlechtskrankheiten CMB Collegium Medicum Berlin GmbH 10117 Berlin
Dr. med. Friedrich Kapp	Funktionsoberarzt Pädiatrische Hämatologie und Onkologie Leitung des Zentrums für Gefäßfehlbildungen UNIVERSITAETSKLINIKUM FREIBURG Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin 79106 Freiburg		
Dr. med. Max Liebl	Charité-Universitätsmedizin Berlin Oberarzt Arbeitsbereich Physikalische Medizin 10117 Berlin		

Für freundliche Unterstützung danken wir:

- Bösl Medizintechnik GmbH, 52068 Aachen, Boesl-med.de (1.500 €)
- Beiersdorf AG, 20245 Hamburg, eucerin.de (1.500 €)

Allgemeine Hinweise

- Tagungsort** Vienna House Andel's Berlin
Landsberger Allee 106
10369 Berlin
viannahouse.com
- Termin, Zeit** Samstag, 22.04.2023, 09:00 – ca. 17:00 Uhr
- Wissenschaftliche Leitung** PD Dr. med. Anett Reißhauer
Charité-Universitätsmedizin Berlin
Leitung Arbeitsbereich Physikalische Medizin
Charitéplatz 1
10117 Berlin
- Veranstalter / Tagungssekretariat** Julius Zorn GmbH
Juzo Akademie
Nathalie Schweiger
Juliusplatz 1
86551 Aichach
juzo.de
Tel. +49 (0)8251 901 466
E-Mail nathalie.schweiger@juzo.de
- Zertifizierungen beantragt**
- Ärztekammer Berlin (CME)
 - Deutsche Gesellschaft für Phlebologie und Lymphologie
 - Therapeuten: 6 Fortbildungspunkte
 - RbP – Registrierung beruflich Pflegenden
 - IQZ



Von der DGPL anerkannt als offizielle Fortbildungsveranstaltung der Phlebologischen Fortbildungsakademie

Datenschutzhinweise

Mir ist bekannt, dass ich meine Einwilligung zur Datenspeicherung und Weiterverarbeitung jederzeit ohne Nennung von Gründen per Post (Julius Zorn GmbH, Nathalie Schweiger, Juliusplatz 1, 86551 Aichach), E-Mail (nathalie.schweiger@juzo.de) oder Anruf (+49 (0)8251 901 466) gegenüber Juzo beenden bzw. widerrufen kann. Weitere Datenschutzhinweise sowie Betroffenenrechte finden Sie unter: juzo.de/datenschutz

Während der Veranstaltung werden Fotoaufnahmen gemacht, die zur Berichterstattung veröffentlicht werden. Bitte teilen Sie dem Fotografen vor Ort mit, wenn Sie keine Aufnahmen von Ihrer Person wünschen.

Anmeldung



- academy-congresses.com
Passwort: berlinL23
 - per E-Mail beim Tagungssekretariat
 - telefonisch beim Tagungssekretariat
- Sie erhalten eine Rechnung / Anmeldebestätigung.

Anmeldeschluss 14.04.2023

Teilnahmegebühr

Präsenz-Teilnahme:

- **95,00 €** zzgl. gesetzlicher MwSt. für Ärzt*innen
- **75,00 €** zzgl. gesetzlicher MwSt. für medizinisches Personal, Therapeut*innen und Mitarbeiter*innen des medizinischen Fachhandels

Online-Teilnahme:

- **59,00 €** zzgl. gesetzlicher MwSt.

Studierende erhalten 50 % Ermäßigung auf Präsenz- und Online-Gebühren.

Die Teilnahmegebühren werden anteilig einem gemeinnützigen Zweck zugeführt.

Übernachtung

Hotelzimmer können Sie gerne über unser Tagungssekretariat reservieren.

Anreise

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Vom Hauptbahnhof

- Mit der Metrotram Linie 5 (M5) Richtung Zingster Straße bis Haltestelle Landsberger Allee.

Vom Ostbahnhof

- Mit der S-Bahn S75 Richtung Wartenberg bis Haltestelle Ostkreuz. Von dort mit der S-Bahn S42 (Ringbahn) bis Haltestelle Landsberger Allee.

Von Berlin Brandenburg (BER)

- Regionalbahn bis Haltestelle Ostkreuz Bhf. Dort umsteigen in S-Bahn S42 (Ringbahn) bis Haltestelle Landsberger Allee.

Mit dem Auto

Navigation

10369 Berlin
Landsberger Allee 106