

3. Wiener Lymphologisches Symposium 3rd Vienna Lymphology Symposium

Die lange Nacht der Lymphologie

The Night of Lymphology

25. – 26. November 2022 | November 25th – 26th, 2022

Programm | Programme



Hybrid

Inhaltsverzeichnis | Index

Deutsch

Grußwort.....	3
Wissenschaftliche Leitungen	4
Allgemeine Hinweise	5
Workshop Liposuction 24. November 2022	6
Programm 25. November 2022	7
Programm 26. November 2022	12
Anmeldung Anreise.....	15

English

Greeting.....	17
Scientific Committee.....	18
General information.....	19
Programme November 25 th , 2022	20
Programme November 26 th , 2022	25
Registration Your arrival.....	28

Sponsoren und Unterstützer | Sponsors and supporters... 29

Vorsitzende und Referent*innen | Chairs and Speakers.... 30

Datenschutzhinweise

Mir ist bekannt, dass ich meine Einwilligung zur Datenspeicherung und Weiterverarbeitung jederzeit ohne Nennung von Gründen per Post (Julius Zorn GmbH, Pauline Strauch, Juliusplatz 1, 86551 Aichach), E-Mail (pauline.strauch@juzo.de) oder Anruf (+49 (0)8251 901 427) 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.

Privacy policy

I am aware that I can cancel or revoke my consent for Juzo to store my data and process it further at any time and without stating my reasons, doing so by post (Julius Zorn GmbH, Juliusplatz 1, D-86551 Aichach), e-mail (pauline.strauch@juzo.de) or telephone (+49 (0)8251 901 427). You can find more information about data protection and your rights on the home page at: juzo.com/en/privacy-and-dataprotection.

Photographs will be taken during the event and published as part of the event coverage. If you do not wish to be photographed, please let the photographer know at the venue.

Die lange Nacht der Lymphologie

Die Lymphologie – ganzheitlich und interdisziplinär

Sehr geehrte Damen und Herren!
Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen!

Ich freue mich sehr, Sie wieder zu einem zweitägigen Kongress einladen zu dürfen.

Medizin und Wissenschaft sind zwei sich stetig verändernde Arbeitsfelder und eine immerwährende Reise. Eine Reise, die uns Neues lehrt, Blickwinkel eröffnet und auf das Wesentliche fokussiert. Mit der langen Nacht der Lymphologie möchten wir Ihnen die praktische Umsetzung der neuesten Fortschritte und Erkenntnisse aus der Wissenschaft in Fachvorträgen, Demonstrationen und Workshops nahebringen.

Die Themen erstrecken sich von der komplexen Anatomie und ihrer Darstellung in bildgebenden Verfahren über die konservativen und chirurgischen Behandlungsmöglichkeiten des Lip- und Lymphödems und der Adipositas-Therapie bis hin zum heutigen Standard des Narbenmanagements.

Vielfältige Krankheitsbilder unserer Patientinnen und Patienten, die solitär, aber auch kombiniert auftreten und sich gegenseitig beeinflussen, bedürfen maßgeschneiderter Therapiekonzepte bei der medizinischen Versorgung von Erwachsenen und Kindern.

Lassen Sie uns gemeinsam mit internationalen Spezialistinnen und Spezialisten das faszinierende Feld der Lymphologie ganzheitlich und interdisziplinär betrachten – mit dem Mensch im Mittelpunkt. Lassen Sie uns von einander lernen und diskutieren. Denn gerade in diesem komplexen medizinischen Fachgebiet ist das interprofessionelle Netzwerk entscheidend, um für die uns anvertrauten Patientinnen und Patienten die höchstmögliche Lebensqualität wiederherzustellen.

Freuen Sie sich mit uns auf „Die lange Nacht der Lymphologie“ mit zwei interdisziplinären, hochspannenden und facettenreichen Kongresstagen im Herzen Europas!



Ihr
Assoc.-Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA

Wissenschaftliche Leitungen

Prim. Priv.-Doz.
Dr. med.
Christoph Ausch
Facharzt für Allgemein- und
Viszeralchirurgie Additivfach für Gefäßchirurgie
Vorstand Chirurgie
Stellv. Ärztlicher Direktor
Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH
CHIRURGIE am Künigelberg
Wien, Österreich

Prof. Hon.
Dr. med.
Manuel E. Cornely
Facharzt für Dermatologie und Venerologie
Ly.Search
Köln, Deutschland

OÄ Dr. med.
Brigitte Obermayer,
MBA
Oberärztin
Teamleitung Adipositas- und Stoffwechselchirurgie
Adipositas-Zentrum
Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH
TZOU MEDICAL. Lymphzentrum Wien
Allgemein-, Venen- und Adipositaschirurgie
Wien, Österreich

Assoc.-Prof. PD
Dr. med.
Chieh-Han John Tzou,
MBA
Associate Professor der Sigmund Freud
Universität Wien
Leiter Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie
Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH
TZOU MEDICAL. Lymphzentrum Wien
Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie
Wien, Österreich

Die Fortbildung wird empfohlen von:



SIGMUND FREUD
UNIVERSITY
VIENNA



Allgemeine Hinweise

Tagungsort	Hilton Vienna Park Hotel Am Stadtpark 1 1030 Wien, Österreich vienna.hilton.com
Freitag, 25.11.2022	Beginn: 08.00 Uhr Ende: 21.00 Uhr anschließend Get-together
Samstag, 26.11.2022	Beginn: 08.00 Uhr Ende: ca. 18.00 Uhr
Wissenschaftliche Leitung und Veranstalter	Assoc.-Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA Associate Professor der Sigmund Freud Universität Wien TZOU MEDICAL. Lymphzentrum Wien Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie Wien, Österreich tzoumedical.com In Zusammenarbeit mit Juzo Akademie Julius Zorn GmbH Aichach, Deutschland juzo.com
Simultan- übersetzung	Deutsch und Englisch
Zertifizierungen	· DFP Fortbildung der Ärztekammer für Wien: beantragt · Therapeuten Fortbildungspunkte
Tagungssekretariat	Juzo Akademie Julius Zorn GmbH Juliusplatz 1 86551 Aichach Pauline Strauch Tel. +49 (0)8251 901 427 E-Mail pauline.strauch@juzo.de

Gefördert durch:



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.



Workshop Liposuction

Donnerstag, 24. November 2022

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen!

Im Rahmen des „3. Wiener Lymphologischen Symposiums“ befasst sich ein Themenschwerpunkt mit dem Krankheitsbild der Lipohyperplasia dolorosa (LiDo) „Lipödem“.

Wir laden Sie herzlich zu einem „practical interactive pre-conference course“ der operativen Behandlung der Erkrankung ein. Der Kurs bietet einer kleineren Gruppe die Möglichkeit kompakt, intensiv und praxisorientiert zu arbeiten.

Die Teilnehmer dieses Workshops werden zur klinischen Diagnostik und zur Pathophysiologie der LiDo diskutieren. Die Durchführung der operativen Therapie „Lymphologische Liposculptur“ und der postoperativen Behandlung wird erklärt. Einer detaillierten Fallvorstellung folgt eine Liveoperation der Lipohyperplasia dolorosa an den Armen der Patientin mit Präsenz des Kurses im Operationssaal und gibt neben technischen Information Tipps und Tricks, die als take home message wichtig sind.

Ihr*e

Prof. Hon. Dr. med. Manuel E. Cornely, Ly.Search, Cologne, Germany

OÄ Dr. med. Nina Hüttinger, FEBOPRAS, Vienna, Austria

Der Workshop wendet sich an Ärztinnen und Ärzte mit Schwerpunkt LiDo „Lipödem“ Behandlung (Allgemeinmediziner, Dermatologen, Allgemeinchirurgen, Plastische Chirurgen und weitere).

Die Teilnahmegebühr beträgt EUR 300,- (inkl. gesetzlicher MwSt.)

Die Teilnehmeranzahl ist auf 20 Personen beschränkt.

Kontakt für weiterführende Informationen sowie für Ihre Anmeldung ist:

Email: workshop.liposculpture@khgh.at

Veranstalter und Ort:
Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH
Dornbacher Str. 20–30
1170 Wien, Österreich
khgh.at

Zeitraumen: 13.00–18.00 Uhr

Sprache: Deutsch, English

Treffpunkt: Haupteingang

Programm | Freitag, 25. November 2022

07.45 Uhr **Registrierung, Frühstück und Besuch der Ausstellung**

08.00 Uhr **Workshop: Sewing with the masters**

Perfektionieren Sie Ihre Techniken während einer Live-Scope-Sitzung. Unter Anleitung von Expert*innen der Supermikrochirurgie haben Sie als Chirurg*in in diesem Hands-on Workshop die Möglichkeit, Ihre technischen Fähigkeiten auszubauen. Nutzen Sie die Chance, den heutigen internationalen Standard kennenzulernen und zu diskutieren. Herzlich willkommen sind ebenfalls Interessenten aus anderen Fachbereichen, um live zu sehen, wie die heutigen operativen Techniken bei LVAs umgesetzt werden und wie vielversprechend die Ergebnisse sind.

Leitung

Prof. Dr. med. Ming-Huei Cheng, MD, MBA, FACS, Taoyuan, Taiwan

Prof. Dr. med. Akitatsu Hayashi, MD, PhD, Kamogawa, Japan

Prof. Dr. med. Joon Pio Hong, MD, PhD, MBA, Seoul, South Korea

Prof. Dr. med. Isao Koshima, MD, PhD, Hiroshima, Japan

OÄ Dr. med. Ines Tinhofer, Vienna, Austria

Assoc. Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA, Vienna, Austria

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt und wir bitten Sie um Anmeldung.

Zielgruppe: Chirurg*innen

Zuschauer aus anderen Fachbereichen sind herzlich willkommen

Raum: Park Suite 10 im 1. OG

Zeit pro Teilnehmer*in: ca. 20 Minuten. Wir informieren Sie über Ihre Einteilung.

Mit freundlicher Unterstützung von:

Mitaka Europe GmbH | Carl Zeiss Meditec AG, ZEISS Group | ETHICON Woundclosure, Johnson & Johnson Medical Products GmbH

08.00 Uhr **Workshop: ICG-guided decisions and visualisation of lymphoedema**

The lymphatic system is invisible to the human eye because of its transparency. After an intradermal injection of highly diluted ICG, the superficial lymphatic system draining the injected area appears visible, thanks to a special camera.

The workshop aims to show in real time, on two volunteers, one affected with lymphoedema and one without, typical steps of ICG lymphography exam. Based on observable evidence, we will show and discuss: the diffusion of the dye from the injection point, the lymph progression in normal and pathological conditions, the contingencies of lymphangion valves and other characteristics of updated knowledge of lymphatic physiology and physiopathology.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt und wir bitten Sie um Anmeldung.

Sprache: Englisch

Raum: Park Suite 5 im 1. OG

Prof. Jean-Paul Belgrado, PhD, Brussels, Belgium

Fachvorträge, Raum Grand Park Hall im EG | Simultanübersetzung verfügbar

10.00 Uhr

Begrüßung und Einführung

Prim. Priv.-Doz. Dr. med. Christoph Ausch, Vienna, Austria

Assoc. Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA, Vienna, Austria

I. Lymphologischer Streifzug

Vorsitz

Prim. Priv.-Doz. Dr. med. Christoph Ausch, Vienna, Austria

OA Dr. med. Johannes Steinbacher, Purkersdorf, Austria

10.10 Uhr

Die Genetik und Diagnostik des primären Lymphödems – ein Überblick über unsere gegenwärtigen und zukünftigen Möglichkeiten

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

10.30 Uhr

Prävalenz des Lymphödems bei komplexen, vaskulären Malformationssyndromen und Therapiemöglichkeiten

OÄ Dr. med. Julia Roka-Palkovits, Vienna, Austria

10.50 Uhr

Das sekundäre Lymphödem – Klinische Fallvorstellungen, Besonderheiten in der Therapie

Prim. Dr. med. Christian Ure, Wolfsberg, Austria

11.10 Uhr

An inside look at the treatment philosophy of St. Georges Lymphoedema Clinic

Dr. med. Kristiana Gordon, MBBS, FRCP, MD(Res), CLT, London, England

11.35 Uhr

Ödem der Radix mesenterii

Dr. med. Sepp Fegerl, Salzburg, Austria

11.50 Uhr

Mittagspause und Besuch der Ausstellung

II. Die Bildgebung bei Ödemen

Vorsitz

Prof. Jean-Paul Belgrado, PhD, Brussels, Belgium

Prof. Dr. med. Akitatsu Hayashi, MD, PhD, Kamogawa, Japan.

12.50 Uhr

Workshop: ICG-guided decisions and visualisation of lymphoedema

Impress your eyes: In this workshop you will see the superficial lymphatics and the lymph flow in real time on normal and pathological condition.

Invisible lymphatics becomes visible, thanks to Indocyanine green (ICG) lymphography. It can be used in the diagnosis of lymphoedema and for the planning of a surgical therapy and also for the physical treatment.

Prof. Jean-Paul Belgrado, PhD, Brussels, Belgium

13.35 Uhr

Lymphoszintigraphie zur Beurteilung des Lymphflusses

Prim. Univ. Prof. Dr. med. Siroos Mirzaei, MBA, Vienna, Austria

13.55 Uhr Evaluation der hyperspektralen Bildgebung für die transdermale Messung sekundärer Gewebeödeme
Dr. med. Astrid Ehrhardt, Radebeul, Germany

14.15 Uhr Practibility of 70 mhz in lymphatic imaging pro / cons
Prof. Dr. med. Akitatsu Hayashi, MD, PhD, Kamogawa, Japan

14.35 Uhr MR-Lymphangiographie bei Lymphödemen
OA PD Dr. med. Claus C. Pieper, Bonn, Germany

14.55 Uhr New lymphatic imaging – Laser tomography for lymphatic supermicrosurgery
Prof. Dr. med. Akitatsu Hayashi, MD, PhD, Kamogawa, Japan

15.15 Uhr **Workshop: Ultraschund**

Das Lymphödem lässt sich in den meisten Fällen klinisch, mit Anamnese, Inspektion und Palpation eindeutig, zuverlässig diagnostizieren.
Die Sonographie dient vorwiegend dem Nachweis interstitieller Flüssigkeit und sekundärer Gewebeveränderungen, der Differenzierung lokaler Schwellungen sowie zur Therapie- und Verlaufskontrolle des Ödems. Auch Größe, Form und strukturelle Veränderungen von Lymphknoten und Lymphgefäßen können sonographisch für die Diagnostik und Therapie dargestellt werden.

Prof. Dr. med. Akitatsu Hayashi, MD, PhD, Kamogawa, Japan
N.N.

Mit freundlicher Unterstützung von:
FUJIFILM VisualSonics, Inc

16.15 Uhr **Pause und Besuch der Ausstellung**

III. Physikalische Medizin und Therapie

Vorsitz

Prim. Dr. med. Silvia Brandstätter, Vienna, Austria

Prim. Dr. med. Christian Ure, Wolfsberg, Austria

16.50 Uhr Die konservative Therapie des Lymphödems – ein Literatur-Update
Prim. Dr. med. Silvia Brandstätter, Vienna, Austria

17.10 Uhr CDT in treatment of children with lymphoedema: important details
Aleksandra Rovnaya, MD, St. Petersburg, Russia

17.35 Uhr Moderne Kompressionsversorgung bei Ödemen und Adipositas
Christine Hemmann-Moll, Bad Rappenau, Germany

17.55 Uhr Individuelle Konzepte und Lösungen: Was kann der Patient*in zur Therapie beitragen?
Andreas Wittlinger, PT, Walchsee, Austria

18.15 Uhr

Workshop: Physikalische (Selbst-)Therapie bei Ödempatient*innen

Die patientenorientierte, individuelle Therapie, ein angeleitetes Selbstmanagement und die Adhärenz unserer Patient*innen sind maßgebliche Faktoren für den Behandlungserfolg. Schwerpunkt dieses Workshops sind praktische Demonstrationen im Rahmen der KPE (Komplexe Physikalische Entstauungstherapie) und der funktionellen Physiotherapie an Patient*innen. Therapeut*innen und Fachexpert*innen geben differenzierte Einblicke in die Manuelle Lymphdrainage, Bandagierung, Möglichkeiten bei der Kompressionsversorgung, adäquate Hautpflege und vieles mehr.

Der Workshop bietet viel Freiraum für Ihre Fragen und Ihren Austausch. Medizin und Therapie gehen Hand in Hand!

Teilweise erfolgt die Durchführung mit Ödempatient*innen.

Vorsitz

Dr. med. Markus Killinger, Angerberg, Austria

Andreas Wittlinger, PT, Walchsee, Austria

Leitungen der einzelnen Stationen

Christina Buder, Walchsee, Austria

Ljiljana Jelica, Vienna, Austria

Alexander Peko, Wolfsberg, Austria

Susan Schlums, PT, Tumeltsham, Austria

Stand: 09/2022

19.00 Uhr

Pause und Besuch der Ausstellung sowie Weiterführung Workshop Physikalische (Selbst-) Therapie bei Ödempatient*innen

IV. Narbenmanagement

Vorsitz

Univ.-Prof. Dr. med. Lars-Peter Kamolz, MSc, Graz, Austria

Prof. Dr. med. Clemens Schiestl, Zurich, Switzerland

19.30 Uhr

Evidenzbasierte Narbenbehandlung

Univ.-Prof. Dr. med. Lars-Peter Kamolz, MSc, Graz, Austria

19.55 Uhr

Zusammen sind wir stark – ein Bandagist, ein Professor und ein ganzes Team

Prof. Dr. med. Clemens Schiestl, Zurich, Switzerland

Edy Meyer, Zurich, Switzerland

20.20 Uhr

Psychologische Aspekte (Erwachsene und Kind)

N.N.

20.40 Uhr

Evidenzbasierte manuelle Therapie von Narben

N.N.

21.00 Uhr

Zusammenfassung des Tages

Assoc. Prof. PD med. Dr. Chieh-Han John Tzou, MBA, Vienna, Austria

im Anschluss Get-together

Get-together am Freitag, 25. November 2022

Nutzen Sie die Gelegenheit zum fachlichen Austausch mit Referent*innen und Kolleg*innen. Wir freuen uns auf Sie!

SALONPLAFOND
im MAK

Veranstaltungsort:
Salonplafond im MAK
Stubenring 5
1010 Wien
salonplafond.wien

Das Restaurant „Salonplafond“ befindet sich fußläufig 250 m vom Hilton Vienna Park Hotel entfernt.

Beginn: ab 21.15 Uhr



Programm | Samstag, 26. November 2022

07.30 Uhr Registrierung, Frühstück und Besuch der Ausstellung

07.45 Uhr **Workshop: Sewing with the masters**

Perfektionieren Sie Ihre Techniken während einer Live-Scope-Sitzung. Unter Anleitung von Expert*innen der Supermikrochirurgie haben Sie als Chirurg*in in diesem Hands-on Workshop die Möglichkeit, Ihre technischen Fähigkeiten auszubauen. Nutzen Sie die Chance, den heutigen internationalen Standard kennenzulernen und zu diskutieren. Herzlich willkommen sind ebenfalls Interessenten aus anderen Fachbereichen, um live zu sehen, wie die heutigen operativen Techniken bei LVAs umgesetzt werden und wie vielversprechend die Ergebnisse sind.

Vorsitz

Prof. Dr. med. Ming-Huei Cheng, MD, MBA, FACS, Taoyuan, Taiwan

Prof. Dr. med. Akitatsu Hayashi, MD, PhD, Kamogawa, Japan

Prof. Dr. med. Joon Pio Hong, MD, PhD, MBA, Seoul, South Korea

Prof. Dr. med. Isao Koshima, MD, PhD, Hiroshima, Japan

OÄ Dr. med. Ines Tinhofer, Vienna, Austria

Assoc. Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA, Vienna, Austria

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt und wir bitten Sie um Anmeldung.

Zielgruppe: Chirurg*innen

Zuschauer aus anderen Fachbereichen sind herzlich willkommen

Raum: Park Suite 10 im 1. OG

Zeit pro Teilnehmer*in: ca. 20 Minuten. Wir informieren Sie über Ihre Einteilung.

Mit freundlicher Unterstützung von:

Mitaka Europe GmbH | Carl Zeiss Meditec AG, ZEISS Group | ETHICON Woundclosure, Johnson & Johnson Medical Products GmbH

Fachvorträge, Raum Grand Park Hall im EG | Simultanübersetzung verfügbar

08.45 Uhr Begrüßung und Einführung

Assoc. Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA, Vienna, Austria

V. Die Adipositas: Betrachtung aus verschiedenen Blickwinkeln

Vorsitz

OA Dr. med. Alexander Butz, Vienna, Austria

OÄ Dr. med. Brigitte Obermayer, MBA, Vienna, Austria

08.55 Uhr Möglichkeiten und Grenzen der chirurgischen Therapie

Dr. med. Sylvia Weiner, Frankfurt (Main), Germany

09.15 Uhr Erforschung der Mechanismen der bariatrisch-metabolischen Chirurgie

Univ. Prof. Dr. med. Gerhard Prager, Vienna, Austria

- 09.35 Uhr** Chirurgische Körperperforation nach Gewichtsabnahme bei Adipositas: Indikation, Methoden, Nachsorge
OÄ Dr. med. Nina Hüttinger, Vienna, Austria
- 09.55 Uhr** Adipositas assoziiertes Lymphödem im Fokus der bariatrischen Chirurgie
OA Dr. med. Alexander Butz, Vienna, Austria
- 10.15 Uhr** Lymphödem als postbariatrische Komplikation
OÄ Dr. med. Ines Tinhofer, Vienna, Austria
- 10.35 Uhr** Psychologische Problemfelder bei Patient*innen mit starken körperlichen Disproportionen
Mag. Barbara Andersen, Vienna, Austria
- 10.55 Uhr** **Pause und Besuch der Ausstellung**
- VI. Das Lipödem**
Vorsitz
Prof. Hon. Dr. med. Manuel E. Cornely, Cologne, Germany
Prim. Univ.-Doz. Dr. med. Rupert Koller, Vienna, Austria
- 11.25 Uhr** Klinische Diagnostik beim Lipödem
OÄ Dr. med. Nina Hüttinger, FEBOPRAS, Vienna, Austria
- 11.45 Uhr** BMI vs. waist-to-height ratio
Ao. Univ. Prof. Dr. med. univ. Erich Brenner, Innsbruck, Austria
- 12.05 Uhr** Is subcutaneous adipose tissue expansion in lipoedema reflected by circulating parameters?
Dr. Pamela A. Nono Nankam, Leipzig, Germany
- 12.20 Uhr** Schmerz: Eine Grundlagenforschungsperspektive
Univ.-Prof. Dr. Tim Hucho, Cologne, Germany
- 12.40 Uhr** Liposuktion großer Volumina unter stationären Bedingungen – Effekt für die Patient*innen
Prim. Univ.-Doz. Dr. med. Rupert Koller, Ottakring, Austria
Dr. med. Marie-Thérèse Howanietz, Ottakring, Austria
- 13.00 Uhr** Behandlung der Koinzidenz von Adipositas und Lipödem
Prof. Dr. med. Till Hasenberg, Oberhausen, Germany
- 13.20 Uhr** Lipohyperplasia dolorosa: Ergebnisse zu Liposuktion in Stadium 3 – Follow up nach 24 Monaten
Prof. Hon. Dr. med. Manuel E. Cornely, Cologne, Germany
- 13.40 Uhr** **Mittagspause und Besuch der Ausstellung**

VII. Die operative Lymphologie

Vorsitz

Prof. Dr. med. Ming-Huei Cheng, MD, MBA, FACS, Taoyuan, Taiwan

Prof. Dr. med. Joon Pio Hong, MD, PhD, MBA, Seoul, South Korea

Prof. Dr. med. Isao Koshima, MD, PhD, Hiroshima, Japan

OÄ Dr. med. Ines Tinhofer, Vienna, Austria

- 14.45 Uhr** Phlebologischen Diagnostik und Venenchirurgie bei Lymphödem
OÄ Dr. med. Brigitte Obermayer, MBA, Vienna, Austria
- 15.00 Uhr** Effiziente chirurgische Behandlung der Lymphfistel und Lymphozele
Dr. med. Aaron Antaeus Metz, Vienna, Austria
- 15.15 Uhr** Innovation bei der operativen Therapie des Arm-Lymphödemes – Reaugmentation der Axilla
Dr. med. Mario Marx, Radebeul, Germany
- 15.35 Uhr** Technische Aspekte in der Supermikrochirurgie
Prof. Dr. med. Christian Taeger, Munich, Germany
- 15.55 Uhr** Supermikrochirurgische Techniken der LVA's
OA Dr. med. Johannes Steinbacher, Purkersdorf, Austria
- 16.15 Uhr** Combined lymph channel transfer and LVA for critical lymphoedema
Prof. Dr. med. Isao Koshima, MD, PhD, Hiroshima, Japan
- 16.45 Uhr** Outcome and mechanism of vascularized lymph node transfer
Prof. Dr. med. Ming-Huei Cheng, MD, MBA, FACS, Taoyuan, Taiwan
- 17.20 Uhr** Recent advances in physiologic surgery
Prof. Dr. med. Joon Pio Hong, MD, PhD, MBA, Seoul, South Korea
- 17.45 Uhr** Standardized documentation in lymphoedema therapy
Dr. med. Balázs Mohos, Budapest, Hungary
- 18.00 Uhr** Zusammenfassung und Schlusswort
Prim. Priv.-Doz. Dr. med. Christoph Ausch, Vienna, Austria
Prof. Hon. Dr. med. Manuel E. Cornely, Cologne, Germany
OÄ Dr. med. Brigitte Obermayer, MBA, Vienna, Austria
Assoc. Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA, Vienna, Austria

Von Foto- und Videoaufnahmen bitten wir abzusehen. Vielen Dank

Anmeldung

- academy-congresses.com
Passwort: wienL22
 - per E-Mail beim Tagungssekretariat
 - telefonisch beim Tagungssekretariat
- Sie erhalten eine Rechnung/Anmeldebestätigung.



Anmeldeschluss 18.11.2022

Teilnahmegebühr

Präsenz-Teilnahme:

- Für Ärzt*innen: 315,00 € zzgl. ges. MwSt.
 - Für med. Fachhandel, Therapeut*innen, med. Personal: 275,00 € zzgl. ges. MwSt.
- Die Gebühren beinhalten auch die Teilnahme am Get-together (Freitag Abend, 25.11.2022).*

Online-Teilnahme:

- Für Ärzt*innen: 210,00 € zzgl. ges. MwSt.
- Für med. Fachhandel, Therapeut*innen, med. Personal: 165,00 € zzgl. ges. MwSt.

Übernachtung

Hotelzimmer können Sie gerne über unser Tagungssekretariat reservieren.
Die Kosten für die Übernachtungen sind selbst zu tragen.

Anreise

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Das Hilton Vienna Park verfügt über eine direkte Flughafenanbindung durch den City-Airport-Train-Terminal (Station Wien Mitte) gegenüber des Hotels (16 Minuten Fahrzeit).

Entfernung zum Flughafen: 22 km
Fahrzeit zum Flughafen: 30 Min

Mit dem Auto

Das Hotel bietet eine Garage mit 300 Parkplätzen.

Navigation

Hilton Vienna Park Hotel
Am Stadtpark 1
1030 Wien, Österreich



Das Goettlicher Heiland Krankenhaus – Mehr als nur ein Krankenhaus

Das Goettlicher Heiland Krankenhaus (khgh.at) ist eine Fachklinik für Herz-Kreislauf-Erkrankungen und Neurologie mit Zentrum für Gefäßmedizin und Allgemein- und Viszeralchirurgie, Gefäßchirurgie und Plastisch, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie, sowie Spezialisierung auf Altersmedizin.

Die Akutgeriatrie/Remobilisation und die Palliativstation sind seit Jahrzehnten für höchste Expertise in der Versorgung älterer bzw. unheilbar kranker Menschen bekannt.

Wir bieten eine breite internistische Versorgung mit Schwerpunkten in den Bereichen Angiologie mit multi-professionellem Gefäßzentrum, Kardiologie inklusive Herzüberwachungsstation und Herzkatheterlabor sowie Diabetologie. Die Neurologie mit Stroke Unit ist auf die Behandlung von Schlaganfällen spezialisiert.

Die Chirurgie setzt ihre Schwerpunkte auf Bauch-, Gefäß-, Hernien-, Schilddrüsenchirurgie und führt ein Adipositas-Zentrum, als auch das führende österreichische Zentrum für die interdisziplinäre chirurgische und radiologisch interventionelle Therapie von vaskulären Malformationen, Lipödem und Lymphödem.

The Goettlicher Heiland Hospital – More than a hospital

Goettlicher Heiland Hospital (khgh.at) is a specialist clinic for cardiovascular diseases and neurology with center for vascular medicine, general surgery, vascular surgery and plastic reconstructive aesthetic surgery, as well as specialization in geriatric medicine.

The hospital offers a wide range of medical care with a focus on the areas of angiology with a multi-professional vascular center, cardiology including cardiac monitoring station and cardiac catheterization laboratory, and diabetology. The neurology ward and stroke unit specialize in the treatment of strokes.

The acute geriatrics/remobilisation and palliative wards have been known for decades for their expertise in and care of the elderly and terminally ill respectively. The Goettlicher Heiland Hospital is certified according to DIN EN ISO 9001:2015 including pCC, a public, non-profit institution with a long Christian tradition.

The surgery department focuses on abdominal, vascular, hernia and thyroid surgery and runs an obesity center, and is the leading center in Austria to offer an interdisciplinary surgical and radiological interventional therapy for vascular malformation, lipedema and lymphedema.

The Night of Lymphology

Therapeutical options – comprehensive and interdisciplinary

Dear Ladies and Gentlemen,

Dear Colleagues,

The “Night of Lymphology”, invites you to attend a follow-up two-day symposium in November 2022.

Medicine and science are fields with engaging challenges and evolving findings. They are a journey that teaches us insights and opens up our perspectives to focus on what really matters.

An international faculty would like to share the practical application of the latest advances and findings in the fields of complex lymphology anatomy, imaging techniques, conservative and surgical treatment options for lipoedema and lymphoedema, scar management and obesity therapy, and the current standard of scar management.

Various therapy concepts for adults and children will be discussed and communicated on the basis of diverse disease patterns and their interactions. Particularly in lymphology, the interprofessional network is crucial to achieve the highest possible quality of care for our patients.

Looking forward to welcoming you to “The Night of Lymphology” in the heart of Europe!



Warmest regards,

Assoc.-Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA

Scientific Committee

**Prim. Priv.-Doz.
Dr. med.
Christoph Ausch** Specialist in General and Visceral Surgery Additional
Specialism: Vascular Surgery
Board of Surgery
Deputy Medical Director of Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH
CHIRURGIE am Künigelberg
Vienna, Austria

**Prof. Hon.
Dr. med.
Manuel E. Cornely** Specialist for Dermatology and Venereology
Ly.Search
Cologne, Germany

**OÄ Dr. med.
Brigitte Obermayer,
MBA** Senior Physician
Team Leader Obesity and Metabolic Surgery
Obesity Centre
Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH
TZOU MEDICAL. Lymphology Centre
General, Vein and Obesity Surgery
Vienna, Austria

**Assoc.-Prof. PD
Dr. med.
Chieh-Han John Tzou,
MBA** Associate Professor at Sigmund Freud University
Head of Plastic, Reconstructive and
Aesthetic Surgery
Hospital Goettlicher Heiland GmbH
TZOU MEDICAL. Lymphology Centre
Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery
Vienna, Austria

General information

Venue	Hilton Vienna Park Hotel Am Stadtpark 1 1030 Vienna, Austria vienna.hilton.com
Friday, November 25 th	Start: 8:00 am Finish: 9:00 pm followed by a get-together
Saturday, November 26 th	Start: 8:00 am Finish: around 6:00 pm
Scientific Lead and Organizer	Assoc.-Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA Associate Professor at Sigmund Freud University TZOU MEDICAL. Lymphology Centre Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery Vienna, Austria tzoumedical.com

In co-operation with

Juzo Academy
Julius Zorn GmbH
Aichach, Germany
juzo.com

Simultaneous
interpreting

German and English

Conference office

Juzo Academy
Julius Zorn GmbH
Juliusplatz 1
86551 Aichach, Germany

Pauline Strauch
Phone +49 (0)8251 901 427
Email pauline.strauch@juzo.de

Supported by:

MEETING
DESTINATION
VIENNA
NOW • TOGETHER

This symposium will be held as a hybrid event and therefore digital formats will be available. You can attend the event in person or as an online participant (livestream and/or media library).

Programme | Friday, November 25th, 2022

07:45 am Registration, welcome coffee and visiting the exhibition

08:00 am **Workshop: Sewing with the masters**

Perfect your techniques during a live scope session.

Under the guidance of supermicrosurgery experts, you will have the opportunity to develop your technical skills in this hands-on workshop. Take the opportunity to learn about and discuss today's international standard. Interested participants from other disciplines are also welcome to see how today's surgical techniques are implemented in LVAs and how promising the results are.

Chairs

Prof. Dr. med. Ming-Huei Cheng, MD, MBA, FACS, Taoyuan, Taiwan

Prof. Dr. med. Akitatsu Hayashi, MD, PhD, Kamogawa, Japan

Prof. Dr. med. Joon Pio Hong, MD, PhD, MBA, Seoul, South Korea

Prof. Dr. med. Isao Koshima, MD, PhD, Hiroshima, Japan

OÄ Dr. med. Ines Tinhofer, Vienna, Austria

Assoc. Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA, Vienna, Austria

The number of participants is limited and we kindly ask you to register.

Target group: Surgeons

Participants from other disciplines are welcome to consider attending

Room: Park Suite 10 on the 1st floor

Time per participant: approx. 20 minutes. We will inform you about your allocation.

With kind support of:

Mitaka Europe GmbH | Carl Zeiss Meditec AG, ZEISS Group | ETHICON Woundclosure, Johnson & Johnson Medical Products GmbH

08:00 am **Workshop: ICG-guided decisions and visualisation of lymphoedema**

The lymphatic system is invisible to the human eye because of its transparency. After an intradermal injection of highly diluted ICG, the superficial lymphatic system draining the injected area appears visible, thanks to a special camera.

The workshop aims to show in real time, on two volunteers, one affected with lymphoedema and one without, typical steps of ICG lymphography exam. Based on observable evidence, we will show and discuss: the diffusion of the dye from the injection point, the lymph progression in normal and pathological conditions, the contingencies of lymphangion valves and other characteristics of updated knowledge of lymphatic physiology and physiopathology.

The number of participants is limited and we kindly ask you to register.

Language: English

Room: Park Suite 5 on the 1st floor

Prof. Jean-Paul Belgrado, PhD, Brussels, Belgium

Lectures, Grand Park Hall on the ground floor | Simultaneous interpreting available

10:00 am

Welcome and introduction of topics

Prim. Priv.-Doz. Dr. med. Christoph Ausch, Vienna, Austria

Assoc. Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA, Vienna, Austria

I. Lymphology

Chairs

Prim Priv.-Doz. Dr. med. Christoph Ausch, Vienna, Austria

OA Dr. med. Johannes Steinbacher, Purkersdorf, Austria

10:10 am

The genetics and diagnostics of primary lymphoedema – an overview of our current and future options

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

10:30 am

Prevalence of lymphoedema in complex vascular malformation syndromes and therapeutic options

OÄ Dr. med. Julia Roka-Palkovits, Vienna, Austria

10:50 am

Secondary lymphoedema – clinical cases and specialised treatment

Prim. Dr. med. Christian Ure, Wolfsberg, Austria

11:10 am

An inside look at the treatment philosophy of St. Georges Lymphoedema Clinic

Dr. med. Kristiana Gordon, MBBS, FRCP, MD(Res), CLT, London, England

11:35 am

Oedema of the mesenteric radix

Dr. med. Sepp Fegerl, Salzburg, Austria

11:50 am

Lunch break, visiting the exhibition

II. Imaging of oedema

Chairs

Prof. Jean-Paul Belgrado, PhD, Brussels, Belgium

Prof. Dr. med. Akitatsu Hayashi, MD, PhD, Kamogawa, Japan

12:50 pm

Workshop: ICG-guided decisions and visualisation of lymphoedema

Impress your eyes: In this workshop you will see the superficial lymphatics and the lymph flow in real time on normal and pathological condition. Invisible lymphatics becomes visible, thanks to Indocyanine green (ICG) lymphography. It can be used in the diagnosis of lymphoedema and for the planning of a surgical therapy and also for the physical treatment.

Prof. Jean-Paul Belgrado, PhD, Brussels, Belgium

01:35 pm

Lymphoscintigraphy for evaluation of lymphatic flow

Prim. Univ. Prof. Dr. med. Siroos Mirzaei, MBA, Vienna, Austria

01:55 pm

Evaluation of hyperspectral imaging for transdermal measurement of secondary oedema

Dr. med. Astrid Ehrhardt, Radebeul, Germany

- 02:15 pm Practibility of 70 mhz in lymphatic imaging pro/cons
Prof. Dr. med. Akitatsu Hayashi, MD, PhD, Kamogawa, Japan
- 02:35 pm MR lymphangiography for lymphoedema
OA PD Dr. med. Claus C. Pieper, Bonn, Germany
- 02:55 pm New lymphatic imaging – Laser tomography for lymphatic supermicrosurgery
Prof. Dr. med. Akitatsu Hayashi, MD, PhD, Kamogawa, Japan

03:15 pm **Workshop: Ultrasound**

In most cases, lymphoedema can be diagnosed with anamnesis, inspection and palpation. Sonography is used mainly to detect interstitial fluid and tissue changes, to differentiate local swellings and to monitor the therapy and progression of the oedema. The size, shape and structural changes of lymph nodes and lymphatic vessels can also be well visualised sonographically, and other details of the lymph node and lymphatic vessels can be identified for diagnostic and therapy.

Prof. Dr. med. Akitatsu Hayashi, MD, PhD, Kamogawa, Japan
N.N.

With kind support of:
FUJIFILM VisualSonics, Inc

- 04:15 pm Break, visiting the exhibition

III. Physical medicine and therapy

Chairs

Prim. Dr. med. Silvia Brandstätter, Vienna, Austria
Prim. Dr. med. Christian Ure, Wolfsberg, Austria

- 04:50 pm Conservative therapy of lymphoedema – literature update
Prim. Dr. med. Silvia Brandstätter, Vienna, Austria
- 05:10 pm CDT in treatment of children with lymphoedema: important details
Aleksandra Rovnaya, MD, St Petersburg, Russia
- 05:35 pm Modern compression therapy for oedema and obesity
Christine Hemmann-Moll, Bad Rappenau, Germany
- 05:55 pm Individual concepts and solutions: What can the patient contribute to the therapy?
Andreas Wittlinger, PT, Walchsee, Austria

06:15 pm

Workshop: Physical (self) therapy for oedema patients

Patient-oriented, individual therapy, guided self-management and adherence of our patients are decisive factors for the success of treatment.

The focus of this workshop is on practical demonstrations in the context of CPD (Complex Physical Decongestive Therapy) and functional physiotherapy on patients. Therapists and experts provide differentiated insights into manual lymph drainage, bandaging, options for compression therapy, adequate skin care and much more.

The workshop offers plenty of time for your questions and exchanges. Medicine and therapy go hand in hand!

Some of the demonstrations will be with oedema patients.

Chairs

Dr. med. Markus Killinger, Angerberg, Austria

Andreas Wittlinger, PT, Walchsee, Austria

Involved persons

Christina Buder, Walchsee, Austria

Ljiljana Jelica, Vienna, Austria

Alexander Peko, Wolfsberg, Austria

Susan Schlums, PT, Tumeltsham, Austria

Version: 09/2022

07:00 pm

Break and visiting the exhibition and continuation of the workshop: Physical (self) therapy for oedema patients

IV. Scar management

Chairs

Univ.-Prof. Dr. med. Lars-Peter Kamolz, MSc, Graz, Austria

Prof. Dr. med. Clemens Schiestl, Zurich, Switzerland

07:30 pm

Evidence-based scar treatment

Univ.-Prof. Dr. med. Lars-Peter Kamolz, MSc, Graz, Austria

07:55 pm

Together we are stronger – a bandagist, a professor and the whole team

Prof. Dr. med. Clemens Schiestl, Zurich, Switzerland

Edy Meyer, Zurich, Switzerland

08:20 pm

Psychological aspects (adult and child)

N.N.

08:40 pm

Evidence-based manual therapy

N.N.

09:00 pm

Summary and closing words

Assoc. Prof. PD med. Dr. Chieh-Han John Tzou, MBA, Vienna, Austria

afterwards Get-together

Get-together on Friday, November 25th, 2022

Take advantage of the opportunity for a great common exchange with speakers and colleagues. We are looking forward to seeing you!

SALONPLAFOND
im MAK

Location:

Salonplafond at the MAK

Stubenring 5

1010 Vienna

salonplafond.wien

The restaurant Salonplafond is located 250 m from the Hilton Vienna Park Hotel.

Beginning: from 9:15 pm



Programme | Saturday, November 26th, 2022

07:30 am Registration, welcome coffee and visiting the exhibition

07:45 am **Workshop: Sewing with the masters**

Perfect your techniques during a live scope session.

Under the guidance of supermicrosurgery experts, you will have the opportunity to develop your technical skills in this hands-on workshop. Take the opportunity to learn about and discuss today's international standard. Interested participants from other disciplines are welcome to see how today's surgical techniques are implemented in LVAs and how promising the results are.

Chairs

Prof. Dr. med. Ming-Huei Cheng, MD, MBA, FACS, Taoyuan, Taiwan

Prof. Dr. med. Akitatsu Hayashi, MD, PhD, Kamogawa, Japan

Prof. Dr. med. Joon Pio Hong, MD, PhD, MBA, Seoul, South Korea

Prof. Dr. med. Isao Koshima, MD, PhD, Hiroshima, Japan

OÄ Dr. med. Ines Tinhofer, Vienna, Austria

Assoc. Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA, Vienna, Austria

The number of participants is limited and we kindly ask you to register.

Target group: Surgeons

Participants from other disciplines are welcome to consider attending

Room: Park Suite 10 on the 1st floor

Time per participant: approx. 20 minutes. We will inform you about your allocation.

With kind support of:

Mitaka Europe GmbH | Carl Zeiss Meditec AG, ZEISS Group | ETHICON Woundclosure, Johnson & Johnson Medical Products GmbH

Lectures, Grand Park Hall on the ground floor | Simultaneous interpreting available

08:45 am Welcome and introduction of topics

Assoc. Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA, Vienna, Austria

V. Obesity: Have a view from different perspectives

Chairs

OA Dr. med. Alexander Butz, Vienna, Austria

OÄ Dr. med. Brigitte Obermayer, MBA, Vienna, Austria

08:55 am Possibilities and limits of surgical therapy

Dr. med. Sylvia Weiner, Frankfurt (Main), Germany

09:15 am Recent advances in mechanisms of bariatric-metabolic surgery

Univ. Prof. Dr. med. Gerhard Prager, Vienna, Austria

09:35 am Surgical body contouring after weight loss with obesity: indications, methods, follow-up

OÄ Dr. med. Nina Hüttinger, Vienna, Austria

- 09:55 am Obesity associated lymphoedema in the focus of bariatric surgery
OA Dr. med. Alexander Butz, Vienna, Austria
- 10:15 am Lymphoedema as a postbariatric complication
OÄ Dr. med. Ines Tinhofer, Vienna, Austria
- 10:35 am Psychological disorders of patients with severe physical disproportions
Mag. Barbara Andersen, Vienna, Austria
- 10:55 am Break

VI. Lipoedema

Chairs

Prof. Hon. Dr. med. Manuel E. Cornely, Cologne, Germany

Prim. Univ.-Doz. Dr. med. Rupert Koller, Vienna, Austria

- 11:25 am Clinical diagnostics in lipoedema
OÄ Dr. med. Nina Hüttinger, FEBOPRAS, Vienna, Austria
- 11:45 pm BMI vs. waist-to-height ratio
Ao. Univ. Prof. Dr. med. univ. Erich Brenner, Innsbruck, Austria
- 12:05 pm Is subcutaneous adipose tissue expansion in lipoedema reflected by circulating parameters?
Dr. Pamela A. Nono Nankam, Leipzig, Germany
- 12:20 pm Pain – A basic science perspective
Univ.-Prof. Dr. Tim Hucho, Cologne, Germany
- 12:40 pm Liposuction of large volumes in case of inpatient situations – effect for the patients
Prim. Univ.-Doz. Dr. med. Rupert Koller, Ottakring, Austria
Dr. med. Marie-Thérèse Howanietz, Ottakring, Austria
- 01:00 pm How does bariatric surgery affect lipoedema
Prof. Dr. med. Till Hasenberg, Oberhausen, Germany
- 01:20 pm Lipohyperplasia dolorosa: Results of liposuction in stage 3 – Follow-up after 24 months
Prof. Hon. Dr. med. Manuel E. Cornely, Cologne, Germany
- 01:40 pm Lunch break, visiting the exhibition

VII. Surgical treatment in lymphology

Chairs

Prof. Dr. med. Ming-Huei Cheng, MD, MBA, FACS, Taoyuan, Taiwan

Prof. Dr. med. Joon Pio Hong, MD, PhD, MBA, Seoul, South Korea

Prof. Dr. med. Isao Koshima, MD, PhD, Hiroshima, Japan

OÄ Dr. med. Ines Tinhofer, Vienna, Austria

- 02:45 pm Diagnostics in phlebology and vein surgery for lymphoedema
OÄ Dr. med. Brigitte Obermayer, MBA, Vienna, Austria

- 03:00 pm** Efficient surgical treatment of lymphatic fistula and lymphocele
Dr. med. Aaron Antaeus Metz, Vienna, Austria
- 03:15 pm** Innovation in surgical treatment of arm lymphoedema – reaugmentation of the axilla
Dr. med. Mario Marx, Radebeul, Germany
- 03:35 pm** Technical aspects in supermicrosurgery
Prof. Dr. med. Christian Taeger, Munich, Germany
- 03:55 pm** Supermicrosurgical techniques for LVA's
OA Dr. med. Johannes Steinbacher, Purkersdorf, Austria
- 04:15 pm** Combined lymph channel transfer and LVA for critical lymphoedema
Prof. Dr. med. Isao Koshima, MD, PhD, Hiroshima, Japan
- 04:45 pm** Outcome and mechanism of vascularized lymph node transfer
Prof. Dr. med. Ming-Huei Cheng, MD, MBA, FACS, Taoyuan, Taiwan
- 05:20 pm** Recent advances in physiologic surgery
Prof. Dr. med. Joon Pio Hong, MD, PhD, MBA, Seoul, South Korea
- 05:45 pm** Standardized documentation in lymphoedema therapy
Dr. med. Balázs Mohos, Budapest, Hungary
- 06:00 pm** Summary and closing words
Prim. Priv.-Doz. Dr. med. Christoph Ausch, Vienna, Austria
Prof. Hon. Dr. med. Manuel E. Cornely, Cologne, Germany
OÄ Dr. med. Brigitte Obermayer, MBA, Vienna, Austria
Assoc. Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA, Vienna, Austria

Please do not make any video recording and / or take photographs. Thank you.

Registration

- academy-congresses.com
password: wienL22
- by e-mail at the conference office
- by phone at the conference office

After a successful registration you will receive a confirmation e-mail.



Registration deadline: November 18th, 2022

Registration fee

Attending in person:

- EUR 315,– plus statutory VAT for doctors
 - EUR 275,– plus statutory VAT for healthcare professionals, therapists and medical retailers
- The fees also include participation in the get-together (Friday evening, November 25th, 2022)*

Attending online:

- EUR 210,– plus statutory VAT for doctors
- EUR 165,– plus statutory VAT for healthcare professionals, therapists and medical retailers

Accommodation

You are welcome to book a room at the conference hotel via our conference office.

Accommodation costs are to be paid by the participants themselves.

Your arrival

By public transport

The Hilton Vienna Park has direct airport access via the City-Airport-Train Terminal (Wien Mitte station) opposite the hotel (16 minutes' drive).

Distance to the airport: 22 km

Travel time to the airport: 30 min

By car

The hotel offers a garage with 300 parking spaces.

Navigation

Hilton Vienna Park Hotel

Am Stadtpark 1

1030 Vienna, Austria

Sponsoren und Unterstützer | Sponsors and supporters

Mit freundlicher Unterstützung von | With kind support from:



Bösl Medizintechnik GmbH
52068 Aachen, Germany
boesl-med.de



Paul BSTÄNDIG Gesellschaft m.b.H.
1210 Vienna, Austria
bstaendig.at

ETHICON Woundclosure
Johnson & Johnson Medical
Products GmbH



FUJIFILM VisualSonics, Inc
visualsonics.com



Human Med AG
19061 Schwerin, Germany
humanmed.com



Lohmann & Rauscher GmbH
1140 Wien, Österreich
lohmann-rauscher.com



medi Austria GmbH
6020 Innsbruck, Austria
medi-austria.at



Medtronic Österreich GmbH
1200 Wien, Austria
medtronic.at



Mitaka Europe GmbH
10707 Berlin, Germany
mitakaeurope.com



Österreichische Lymph-Liga
2560 Berndorf, Austria
lymphliga.at



Carl Zeiss Meditec AG, ZEISS Group
73447 Oberkochen, Germany
zeiss.com/med

Vorsitzende und Referent*innen | Chairs and speakers

<p>Mag. Barbara Andersen</p>	<p>Klinische- und Gesundheitspsychologin Arbeits- und Organisationspsychologin Notfallpsychologin, Mediatorin Delegierte der ECPO/EASO für Österreich/ Repräsentantin der von Adipositas Betroffenen für Österreich Mitbegründerin als Betroffenenvertreterin der Österreichischen Adipositasallianz 1070 Wien, Österreich</p>	<p>Clinical and health psychologist Industrial and organizational psychologist Emergency psychologist, mediator Delegate of ECPO/EASO in Austria/ Representative of people affected by obesity in Austria Co-founder as representative of those af- fected by obesity of the Austrian Obesity Alliance 1070 Vienna, Austria</p>
<p>Prof. Jean-Paul Belgrado, PhD</p>	<p>Lymphology Research and Rehabilitation Unit Université libre de Bruxelles, 808 route de Lennik CP 640 1070 Bruxelles, Belgium Scientific Collaborator: Lymphology Clinic Santorso – Asiago AULSS 7 Veneto, Italy Lymphology Dpt Vasc Med Montpellier, France</p>	<p>Lymphology Research and Rehabilitation Unit Université libre de Bruxelles, 808 route de Lennik CP 640 1070 Bruxelles, Belgium Scientific Collaborator: Lymphology Clinic Santorso – Asiago AULSS 7 Veneto, Italy Lymphology Dpt Vasc Med Montpellier, France</p>
<p>Prim. Dr. med. Silvia Brandstätter</p>	<p>Vorständin Institut für Physikalische Medizin und Rehabilitation & Physikoverbund Österreichische Gesundheitskasse Mein Hanusch-Krankenhaus 1140 Wien, Österreich</p>	<p>Director Institute for Physical Medicine and Rehabilitation & Physikoverbund Austrian Health Insurance Fund Mein Hanusch-Krankenhaus 1140 Vienna, Austria</p>
<p>Ao.Univ.Prof. Dr. Erich Brenner, MME(Bern)</p>	<p>Facharzt für Anatomie Institut für Klinisch-Funktionelle Anatomie Medizinische Universität Innsbruck 6020 Innsbruck, Österreich</p>	<p>Specialist in Anatomy Institute for Clinical and Functional Anatomy Medical University of Innsbruck 6020 Innsbruck, Austria</p>
<p>OA Dr. med. Alexander Butz</p>	<p>Oberarzt im Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH Facharzt für Allgemein- und Viszeralchirurgie Medizin in Ober St. Veit 1130 Wien, Österreich</p>	<p>Senior Physician at Hospital Göttlicher Heiland GmbH Specialist in General and Visceral Surgery Medicine in Ober St. Veit 1170 Vienna, Austria</p>

Prof. Dr. med. Ming-Huei Cheng, MD, MBA, FACS	Professor, Department of Plastic Surgery Chief, Center of Lymphedema Microsurgery Chief, Center of Tissue Engineering Chang Gung Memorial Hospital. Adjunct Professor, Section of Plastic Surgery The University of Michigan Kueishan, Taoyuan 333, Taiwan	Professor, Department of Plastic Surgery Chief, Center of Lymphedema Microsurgery Chief, Center of Tissue Engineering Chang Gung Memorial Hospital. Adjunct Professor, Section of Plastic Surgery The University of Michigan Kueishan, Taoyuan 333, Taiwan
Dr. med. Astrid Ehrhardt	Fachärztin für Allgemein Chirurgie / Fachärztin für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie Klinik für Plastische, Rekonstruktive und Brustchirurgie ELBLANDKLINIKEN Stiftung & Co. KG ELBLANDKLINIKUM Radebeul 01445 Radebeul, Deutschland	Specialist for General Surgery / Specialist for Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery Clinic for Plastic, Reconstructive and Breast Surgery ELBLANDKLINIKEN Stiftung & Co. KG ELBLANDKLINIKUM Radebeul 01445 Radebeul, Germany
Dr. med. Sepp Fegerl	Arzt für Allgemeinmedizin Praxis für Darmgesundheit und Ernährungsmedizin Internationale Gesellschaft der Mayr-Ärzte 5020 Salzburg, Österreich	General Practitioner Practice for intestinal health and nutritional medicine International Society of Mayr Doctors 5020 Salzburg, Austria
Dr. Kristiana Gordon, MBBS, FRCP, MD(Res), CLT	Associate Professor and Consultant in Dermatology and Lymphovascular Medicine St George's Hospital London, England	Associate Professor and Consultant in Dermatology and Lymphovascular Medicine St George's Hospital London, England
Dr. rer. nat. Dr. med. René Hägerling	Charité-Universitätsmedizin, Berlin Institut für medizinische Genetik und Humangenetik 13353 Berlin, Deutschland	Charité-Universitätsmedizin, Berlin Institute for Medical Genetics and Human Genetics 13353 Berlin, Germany
Prof. Dr. med. Till Hasenberg	Chefarzt der Klinik für Allgemein-, Viszeralchirurgie und Koloproktologie Stellv. Ärztlicher Direktor Leiter Helios Adipositaszentrum West DGAV Kompetenzzentrum für Adipositas- und Metabolische Chirurgie Helios St. Elisabeth Klinik Oberhausen Helios Klinikum Niederberg Helios Universitätsklinikum Wuppertal Universität Witten /Herdecke 46045 Oberhausen, Deutschland	Head Physician Clinic for General and Visceral Surgery and Coloproctology Deputy Medical Director Head of Helios Adipositaszentrum West DGAV Centre of Excellence for Obesity and Metabolic Surgery Helios St. Elisabeth Klinik Oberhausen Helios Klinikum Niederberg Helios Universitätsklinikum Wuppertal Universität Witten /Herdecke 46045 Oberhausen, Germany

<p>Prof. Dr. med. Akitatsu Hayashi, MD, PhD</p>	<p>Director of Lymphedema Center Kameda Medical Center Kamogawa, Japan</p>	<p>Director of Lymph-edema Center Kameda Medical Center Kamogawa, Japan</p>
<p>Christine Hemmann-Moll</p>	<p>Bandagisten-Meisterin 74906 Bad Rappenau</p>	<p>Master Bandagist 74906 Bad Rappenau, Germany</p>
<p>Prof. Dr. med. Joon Pio Hong, MD, PhD, MBA</p>	<p>Plastic Surgery Asan Medical Center Songpa-gu, Seoul, Südkorea</p>	<p>Plastic Surgery Asan Medical Center Songpa-gu, Seoul, South Korea</p>
<p>Univ.-Prof. Dr. Tim Hucho</p>	<p>Translationale Schmerzforschung Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin Uniklinik Köln (AöR) Universität zu Köln 50931 Köln, Deutschland</p>	<p>Translational Pain Research Department of Anaesthesiology and Intensive Care Medicine University Hospital Cologne University Cologne 50931 Cologne, Germany</p>
<p>ÖÄ Dr. med. Nina Hüttinger, FEBOPRAS</p>	<p>Oberärztin, Stellvertretende Leiterin Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie im Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH Fachärztin für Plastische, Ästhetische und Rekonstruktive Chirurgie Ordination Hüttinger 1010 Wien, Österreich</p>	<p>Senior Physician, Deputy Head of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery at Hospital Göttlicher Heiland GmbH Specialist in Plastic, Aesthetic and Reconstructive Surgery Ordination Hüttinger 1010 Vienna, Austria</p>
<p>Univ.-Prof. Dr. med. Lars-Peter Kamolz, MSc</p>	<p>Leiter Klinische Abteilung für Plastische, Ästhetische und Rekonstruktive Chirurgie Universitätsklinik für Chirurgie Medizinische Universität Graz 8036 Graz, Österreich</p>	<p>Professor and Chair Division of Plastic, Aesthetic and Reconstructive Surgery Department of Surgery Medical University Graz 8036 Graz, Austria</p>
<p>Dr. med. Markus Killinger</p>	<p>Arzt für Allgemeinmedizin Lymphologische Sprechstunde 6320 Angerberg, Österreich</p>	<p>Doctor of General Medicine Lymphological consultation 6320 Angerberg, Austria</p>

Prim. Univ.-Doz. Dr. med. Rupert Koller	<p>Facharzt für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie Vorstand der Abteilung für Plastische, Ästhetische und Rekonstruktive Chirurgie Klinik Ottakring – Wilhelminenspital und der Abteilung für Plastische und Wiederherstellungschirurgie der Klinik Landstraße- Rudolfsstiftung Wiener Gesundheitsverbund 1160 Ottakring, Österreich</p>	<p>Specialist in Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery Head of the Department of Plastic, Aesthetic and Reconstructive Surgery Klinik Ottakring – Wilhelminenspital Head of Department of Plastic and Reconstructive Surgery Klinik Landstraße- Rudolfsstiftung Vienna Health Association 1160 Ottakring, Austria</p>
Prof. Dr. med. Isao Koshima, MD, PhD	<p>Contributed Professor and Chief of Plastic Surgery and International Center for Lymphedema Hiroshima University Hospital (Medical) 1-3-2 Kagamiyama Higashi-Hiroshima City Hiroshima, Japan</p>	<p>Contributed Professor and Chief of Plastic Surgery and International Center for Lymphedema Hiroshima University Hospital(Medical) 1-3-2 Kagamiyama Higashi-Hiroshima City Hiroshima, Japan</p>
Dr. med. Mario Marx	<p>Chefarzt Klinik für Plastische, Rekonstruktive und Brustchirurgie ELBLANDKLINIKEN Stiftung & Co. KG ELBLANDKLINIKUM Radebeul 01445 Radebeul, Deutschland</p>	<p>Senior Consultant Clinic for Plastic, Reconstructive and Breast Surgery ELBLANDKLINIKEN Stiftung & Co. KG ELBLANDKLINIKUM Radebeul 01445 Radebeul, Germany</p>
Dr. med. Aaron Antaeus Metz	<p>Assistenzarzt Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH 1170 Wien, Österreich</p>	<p>Resident Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery Hospital Göttlicher Heiland GmbH 1170 Vienna, Austria</p>
Edy Meyer	<p>Orthopädiemechaniker/Bandagist Pensioniert seit 2021</p>	<p>Orthopedic technician Retired since 2021</p>
Prim. Univ. Prof. Dr. med. Siroos Mirzaei, MBA	<p>Professor für Nuklearmedizin Vorstand des Instituts für Nuklearmedizin mit PET-Zentrum Wiener Gesundheitsverbund Klinik Ottakring (Wilhelminenspital) und Klinik Hietzing 1160 Wien, Österreich</p>	<p>Born in Iran Medical studies at: University of Vienna Specialization in General Medicine and Nuclear Medicine in Vienna Professor of Nuclear Medicine HOD Department of Nuclear Medicine with PET-Center Clinic Ottakring and Clinic Hietzing 1160 Vienna, Austria</p>

<p>Dr. med. Balázs Mohos</p>	<p>Plastic Surgeon Plastic and Reconstructive Surgery Surgical Center, Csonloky Ferenc Hospital, Veszprem, Hungary Heart and Vascular Centre, Faculty of Medicine, Semmelweis University Budapest, Hungary</p>	<p>Plastic Surgeon Plastic and Reconstructive Surgery Surgical Center, Csonloky Ferenc Hospital, Veszprem, Hungary Heart and Vascular Centre, Faculty of Medicine, Semmelweis University Budapest, Hungary</p>
<p>Dr. Pamela A. Nono Nankam PhD.</p>	<p>PostDoc/Project Manager Clinical Obesity Research Helmholtz-Institut für Metabolismus-, Adipositas- und Gefäßforschung (HI-MAG) Helmholtz Zentrum München an der Universität Leipzig und dem Universitäts- klinikum Leipzig AöR 04103 Leipzig, Deutschland</p>	<p>PostDoc/Project Manager Clinical Obesity Research Helmholtz-Institut für Metabolismus-, Adipositas- und Gefäßforschung (HI-MAG) Helmholtz Zentrum München an der Universität Leipzig und dem Universitäts- klinikum Leipzig AöR 04103 Leipzig, Germany</p>
<p>OA PD Dr. med. Claus C. Pieper</p>	<p>Geschäftsführender Oberarzt Facharzt für Radiologie und Neuroradiologie Klinik für Diagnostische und Interventio- nelle Radiologie Universitätsklinikum Bonn 53105 Bonn, Deutschland</p>	<p>Executive Senior Physician Specialist in Radiology and Neuroradiology Clinic for Diagnostic and Interventional Radiology Universitätsklinikum Bonn 53105 Bonn, Germany</p>
<p>Univ. Prof. Dr. med. Gerhard Prager</p>	<p>Professor für Bariatrische Chirurgie Leiter, Bariatrische und Metabolische Chirurgie Universitätsklinik für Allgemeinchirurgie Klinische Abteilung für Viszeralchirurgie Past-Präsident IFSO-European Chapter President-Elect IFSO world 1090 Wien, Österreich</p>	<p>Professor of Bariatric Surgery Head of Bariatric und Metabolic Surgery University Clinic of General Surgery Clinical Department of Visceral Surgery Past-President IFSO European Chapter President-Elect IFSO world 1090 Vienna, Austria</p>
<p>OÄ Dr. med. Julia Roka-Palkovits</p>	<p>Oberärztin im Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH Fachärztin für Plastische, Ästhetische und Rekonstruktive Chirurgie Med Wien Mitte Praxisgemeinschaft 1030 Wien, Österreich</p>	<p>Senior Physician at Hospital Göttlicher Heiland GmbH Specialist in Plastic, Aesthetic and Reconstructive Surgery Med Vienna Center Joint practice 1030 Vienna, Austria</p>

Aleksandra Rovnaya, MD	Administrative director of the Russian Lymphology Association LE&RN Russia Chapter Chairman International CDT trainer (co-founder of LIMPHA-training, Limfedem Romania) Tutor at St Petersburg State Medical University Physiotherapy department St Petersburg, Russia	Administrative director of the Russian Lymphology Association LE&RN Russia Chapter Chairman International CDT trainer (co-founder of LIMPHA-training, Limfedem Romania) Tutor at St Petersburg State Medical University Physiotherapy department St Petersburg, Russia
Prof. Dr. med. Clemens Schiestl	Leiter Zentrum Kinderhaut Zentrum für brandverletzte Kinder, Plastische und Rekonstruktive Chirurgie Universitäts-Kinderspital Zürich – Eleonorenstiftung 8032 Zürich, Schweiz	Head of Pediatric Skin Centre Pediatric Burn Centre Plastic and Reconstructive Surgery University Children's Hospital Zurich 8032 Zurich, Switzerland
OA Dr. med. Johannes Steinbacher	Oberarzt im Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH Facharzt für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie Ordination STEINBACHER 3002 Purkersdorf, Österreich	Senior Physician at Hospital Göttlicher Heiland Specialist in Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery Ordination STEINBACHER 3002 Purkersdorf, Austria
PD Dr. med. Christian Taeger	Facharzt für Plastische und Ästhetische Chirurgie Zusatzbezeichnung Handchirurgie Plastische Chirurgie & Ästhetik an der Isar 80538 München, Deutschland	Specialist in plastic and aesthetic surgery Additional qualification hand surgery Plastic and Aesthetic Surgery 80538 Munich, Germany
OÄ Dr. med. Ines Tinhofer	Oberärztin, Stellvertretende Leiterin Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie im Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH Fachärztin für Plastische, Ästhetische und Rekonstruktive Chirurgie Medizin in Neuwaldegg 1170 Wien, Österreich	Senior Physician Deputy Head of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery at HospitalGöttlicher Heiland GmbH Specialist in Plastic, Aesthetic and Reconstructive Surgery Medicine in Neuwaldegg 1170 Vienna, Austria

Prim. Dr. med. Christian Ure	Facharzt für Innere Medizin und Angiologie Abteilungsvorstand Lymphklinik Wolfsberg im LKH Wolfsberg Rehabilitationsklinik für Lymphangiologie mit Akutstation 9400 Wolfsberg, Österreich	Specialist in Internal Medicine and Angiology Head of Department Wolfsberg Lymphology Clinic at the LKH Wolfsberg Rehabilitation Clinic for Lymphangiology with Acute Care Unit 9400 Wolfsberg, Austria
Dr. med. Sylvia Weiner	Chefärztin Klinik für Bariatrische und Metabolische Chirurgie – Adipositaszentrum Krankenhaus Nordwest 60488 Frankfurt (Main), Deutschland	Head Physician Clinic for Bariatric and Metabolic Surgery – Obesity Centre Krankenhaus Nordwest 60488 Frankfurt (Main), Germany
Andreas Wittlinger, PT	CEO Dr. Vodder Academy International Therapieleitung Wittlinger Therapiezentrum GmbH 6344 Walchsee, Österreich	CEO Dr. Vodder Academy International Chief of Therapy Department Wittlinger Therapiezentrum GmbH 6344 Walchsee, Austria
Workshop: Physikalische (Selbst-)Therapie bei Ödempatient*innen Physical (self) therapy for oedema patients		
Mag. Christina Buder	Heilmasseurin, Lymphtherapeutin, akad. Atempädagogin Wittlinger Therapiezentrum GmbH 6344 Walchsee, Österreich	Massage therapist, MLD-therapist, breathing therapist Wittlinger Therapiezentrum GmbH 6344 Walchsee, Austria
Ljiljana Jelica	Team Prim. Dr. med. Silvia Brandstätter 1140 Wien, Österreich	Team Prim. Dr. med. Silvia Brandstätter 1140 Vienna, Austria
Alexander Peko	Lymphtherapeut LYMPHKLINIK WOLFSBERG LKH-Wolfsberg, KABEG 9400 Wolfsberg, Österreich	Lymphtherapist LYMPHKLINIK WOLFSBERG LKH-Wolfsberg, KABEG 9400 Wolfsberg, Austria
Susan Schlums, PT	Praxis für Physio- und Lymphtherapie 4911 Tumeltsham, Österreich	Practice for Physio and Lymphatic Therapy 4911 Tumeltsham, Austria

Stand | version: 09/2022