

4. Wiener Lymphologisches Symposium 4th Vienna Lymphology Symposium

Die lange Nacht der Lymphologie

The Night of Lymphology

01. – 02. Dezember 2023 | December 1st – 2nd, 2023

Programm | Programme



in person

Inhaltsverzeichnis | Index

Deutsch

Grußwort.....	3
Wissenschaftliche Leitungen	4
Allgemeine Hinweise	5
Workshop Liposuction 30. November 2023	6
Programm 01. Dezember 2023	7
Programm 02. Dezember 2023	12
Anmeldung Anreise.....	15

English

Greeting.....	17
Scientific Committee.....	18
General information.....	19
Workshop Liposuction, November 30 th , 2023.....	20
Programme December 1 st , 2023	21
Programme December 2 nd , 2023.....	26
Registration Your arrival.....	29

Sponsoren und Unterstützer | Sponsors and supporters...30

Vorsitzende und Vortragende | Chairs and speakers31

Datenschutzhinweise

Mir ist bekannt, dass ich meine Einwilligung zur Datenspeicherung und Weiterverarbeitung jederzeit ohne Nennung von Gründen per Post (Julius Zorn GmbH, Julia Hörmann, Juliusplatz 1, 86551 Aichach), E-Mail (julia.hoermann@juzo.de) oder Anruf (+49 (0)8251 901433) gegenüber Juzo beenden bzw. widerrufen kann. Weitere Datenschutzhinweise sowie Betroffenenrechte finden Sie unter: juzo.de/datenschutz

Während der Veranstaltung werden Foto- und Videoaufnahmen 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, Julia Hoermann, Juliusplatz 1, D-86551 Aichach), e-mail (julia.hoermann@juzo.de) or telephone (+49 (0)8251 901 433). You can find more information about data protection and your rights on the home page at: juzo.com/en/privacy-and-dataprotection.

Photographs and video 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!

Wir freuen uns sehr, Sie nach unserer letztjährigen „Langen Nacht der Lymphologie“ auch in diesem Jahr zum 4. Wiener Lymphologischen Symposium, unserem zweitägigen Kongress am 01. und 02. Dezember 2023, 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. Ein besonderer Fokus liegt daher im Bereich der medizinischen Forschung, der Präsentation von Forschungsergebnissen sowie der Kooperation mit internationalen universitären und klinischen Partnern. 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 vaskulärer Malformationen sowie des Lip- und Lymphödems. Ebenfalls wird ein Themenblock der rekonstruktiven Brust-Chirurgie gewidmet sein.

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 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

OA Dr. med.
Alexander Butz

Oberarzt im
Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH
Facharzt für Allgemein- und Viszeralchirurgie
Medizin in Ober St. Veit
Wien, Österreich

Prof. Hon.
Dr. med.
Manuel E. Cornely

Facharzt für Dermatologie und Venerologie
LY.SEARCH GmbH
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

Allgemeine Hinweise

Tagungsort	Hilton Vienna Park Hotel Am Stadtpark 1 1030 Wien, Österreich vienna.hilton.com
Freitag, 01.12.2023	Beginn: 08.00 Uhr Ende: ca. 20.30 Uhr anschließend Get-together
Samstag, 02.12.2023	Beginn: 08.30 Uhr Ende: ca. 19.00 Uhr
Veranstalter/ Tagungssekretariat	Juzo Akademie Julius Zorn GmbH Julia Hörmann Aichach, Deutschland juzo.com Tel. +49 (0)8251 901 433 E-Mail julia.hoermann@juzo.de
Simultan- übersetzung	Deutsch und Englisch

Call for Abstracts Im Rahmen des 4. Wiener Lymphologischen Symposiums besteht die Möglichkeit, Ihr Abstract einzureichen. Nähere Informationen finden Sie unter juzo.de/wiener-lymphologisches-symposium. Das beste Abstract wird honoriert und neben weiteren angenommenen Abstracts im Rahmen des Kongresses durch Ihren Vortrag vorgestellt.

Die Fortbildung wird empfohlen von:



Von der DGPL anerkannt als offizielle Fortbildungsveranstaltung der Phlebologischen Fortbildungsakademie

Gefördert durch:





Workshop Liposuction

Donnerstag, 30. November 2023

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

Im Rahmen des „4. 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 Teilnehmenden 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 die Liveoperation der Lipohyperplasia dolorosa mit Präsenz der Kursteilnehmerinnen und -teilnehmer im Operationssaal und gibt neben technischer Information Tipps und Tricks, die als take home message wichtig sind.

Ihr/e

Prof. Hon. Dr. med. Manuel E. Cornely, LY.SEARCH GmbH, Cologne, Germany

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

Der Workshop wendet sich an Ärztinnen und Ärzte mit Schwerpunkt LiDo „Lipödem“ Behandlung (Ärztinnen und Ärzte der Allgemeinmedizin, Dermatologie sowie Plastischen Chirurgie und weitere Fachrichtungen).

Die Teilnahmegebühr beträgt EUR 360,- (inkl. gesetzlicher MwSt.)

Der Workshop ist auf 20 Personen beschränkt.

Kontakt für weiterführende Informationen sowie für Ihre Anmeldung ist:

Website: Göttlicher Heiland Krankenhaus Wien – Workshop Liposuction (khgh.at)

Email: workshop.liposculpture@khgh.at

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

Zeitrahmen: 13.00 – 18.00 Uhr

Sprache: Deutsch, Englisch

Treffpunkt: Haupteingang

Programm | Freitag, 01. Dezember 2023

06.30 Uhr **Morning Run**

Wir freuen uns unter der Leitung von OÄ Dr. med. Ines Tinhofer einen gemeinsamen Lauf über ca. 5 km zu veranstalten. Die Laufstrecke führt vom Hotel über die Wiener Ringstraße, zu einigen Wiener Sehenswürdigkeiten.

Vor Ort erhalten Sie ein Laufshirt. Weitere Informationen erhalten Sie beim Tagungssekretariat. Wir bitten um Ihre Anmeldung und freuen uns auf Sie.

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

Die Workshops können je nach Thema parallel besucht werden.
Sprechen Sie uns gerne an.

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

Perfektionieren Sie Ihre Techniken während einer Live-Scope-Sitzung. Unter Anleitung von Expertinnen und Experten der Supermikrochirurgie haben Sie in diesem Hands-on Workshop die Möglichkeit, Ihre technischen Fähigkeiten auszubauen. Nutzen Sie die Chance, heutige internationale Standards 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 | Master im Hands-on Workshop

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

Dr. med. Balázs Mohos, MD, Budapest, Hungary

Prof. Dr. med. David Habin Song, MD, MBA, FACS, Washington, D.C., USA

OA Dr. med. Johannes Steinbacher, Vienna, Austria

OÄ Dr. med. Ines Tinhofer, Vienna, Austria

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

Dr. med. Giuseppe Visconti, MD, PhD, Rome, Italy

Prof. Dr. med. Johnson Chia-Shen Yang, MD, PhD, FACS, Kaohsiung City, Taiwan

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, und wir bitten Sie um Anmeldung.

Zielgruppe: Chirurginnen und Chirurgen

Zuschauende aus anderen Fachbereichen sind herzlich willkommen

Raum: Park Suite 9 und 10 im 1. OG

Zeitlicher Rahmen: ca. 20 Minuten. Wir informieren Sie über Ihre Einteilung.

Mit freundlicher Unterstützung von:

NEUMED AG / Leica Mikrosysteme | Carl Zeiss Meditec AG, ZEISS Group

ANDRE Surgical GmbH, HEINTEL Gruppe | S&T AG, STILLE Group

08.00 Uhr Workshop: ICG-guided decisions and visualization of lymphedema

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 lymphedema 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

Mit freundlicher Unterstützung von: Stryker Austria GmbH

08.00 Uhr Workshop: Physikalische (Selbst-)Therapie bei Ödempatientinnen und -patienten

Die patientenorientierte, individuelle Therapie, ein angeleitetes Selbstmanagement und die Adhärenz unserer Patientinnen und Patienten sind maßgebliche Faktoren für den Behandlungserfolg. Schwerpunkt dieses Workshops sind praktische Demonstrationen im Rahmen der KPE (Komplexe Physikalische Entstauungstherapie) und der funktionellen Physiotherapie. Fachexpertinnen und -experten 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 Patientinnen und Patienten.

Raum: Grand Klimt Hall im 1. OG

Vorsitz

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

Andreas Wittlinger, PT, Walchsee, Austria

Fachvorträge, Raum Grand Klimt Hall im OG | 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. Vaskuläre Malformationen

Vorsitz

OA Dr. med. Wolfgang Karl Matzek, EBIR, ÖGIR2, Vienna, Austria

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

10.10 Uhr Genetische Abklärung und Therapie

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

- 10.40 Uhr** Systematik, Diagnostik und Interventionelle Therapie bei lymphatischen Malformationen
OA Dr. med. Wolfgang Karl Matzek, EBIR, ÖGIR2, Vienna, Austria
- 11.05 Uhr** Die Behandlung des kindlichen Lymphödems
PD Dr. med. Anett Reißhauer, Berlin, Germany
- 11.30 Uhr** Management und chirurgische Therapie bei vaskulären Anomalien
OÄ Dr. med. Julia Roka-Palkovits, Vienna, Austria
- 11.55 Uhr** **Mittagspause und Besuch der Ausstellung**

pre-lunch lecture | Julius Zorn GmbH, Aichach, Germany

Kompressionsgestricke für die Kleinsten: High-End-Produkte für Beginner im Leben
Bernd Mangold, Aichach, Germany

Workshop: Sewing with the masters

Perfektionieren Sie Ihre Techniken während einer Live-Scope-Sitzung. Unter Anleitung von Expertinnen und Experten der Supermikrochirurgie haben Sie 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.

Details zum Workshop siehe Beschreibung Freitag, 08.00 Uhr

II. Die Bildgebung bei Ödemen

Vorsitz

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

Dr. med. Giuseppe Visconti, MD, PhD, Rome, Italy

12.50 Uhr **Workshop: Ultrasound bei Lymphödem und Vaskulären Malformationen**

Das Lymphödem lässt sich in den meisten Fällen klinisch, durch Anamnese, Inspektion und Palpation zuverlässig und eindeutig 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.

In diesem Jahr möchten wir neben dem Lymphödem auch das Gebiet der Vaskulären Malformationen mit Ihnen gemeinsam betrachten.

OA Dr. med. Wolfgang Karl Matzek, EBIR, ÖGIR2, Vienna, Austria

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

Dr. med. Giuseppe Visconti, MD, PhD, Rome, Italy

Die Durchführung erfolgt an Patientinnen und Patienten.

Mit freundlicher Unterstützung von: FUJIFILM VisualSonics, Inc

- 13.35 Uhr** Ultrahigh frequency ultrasound for advanced stage lymphedema surgery
Dr. med. Giuseppe Visconti, MD, PhD, Rome, Italy
- 14.00 Uhr** Evaluation der hyperspektralen Bildgebung für die transdermale Messung sekundärer Gewebeödeme
Dr. med. Mario Marx, Radebeul, Germany
- 14.25 Uhr** Evaluation eines KI-basierten Volumetriealgorithmus für MRT-Daten der unteren Extremitäten von Patienten mit Volumenvermehrungen der Beine im Vergleich zur optischen 3D Messtechnologie
OA PD Dr. med. Claus C. Pieper, Bonn, Germany
- 14.50 Uhr** Results of various studies on various types of sonoelastography in the diagnosis of edema and in the evaluation of the progress of edema therapy
Dr. Marzanna Zaleska, Ph.D., DSc of Med. and Health Sciences, Warsaw, Poland

15.15 Uhr **Workshop: ICG-guided decisions and visualization of lymphedema**
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 lymphedema and for the planning of a surgical therapy and also for the physical treatment.

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

Mit freundlicher Unterstützung von: Stryker Austria GmbH

16.00 Uhr **Pause und Besuch der Ausstellung**

III. Das Lymphödem – Betrachtung aus verschiedenen interdisziplinären Blickwinkeln

Vorsitz

Prim. Priv.-Doz. Dr. med. Afshin Assadian, Vienna, Austria

OÄ Dr. med. Brigitte Obermayer, Vienna, Austria

PD Dr. med. Anett Reißhauer, Berlin, Germany

- 16.30 Uhr** Nucleoside-modified mRNA mediated modulation of organ-specific lymphatic growth and function in preclinical animal models
Dr. med. Zoltán Jakus MD, PhD, Budapest, Hungary
- 16.55 Uhr** Lymphödem-Behandlung bei und nach Erysipel in der Dermatologie
OA Dr. med. Johannes Raff, Vienna, Austria
- 17.20 Uhr** Die ganzheitliche Behandlung der chronischen Wunde
Mag. (FH) Petra Heidler, BEd MSc MBA PhD, Vienna, Austria
Michaela Krammel, DGKP, WDM®, Vienna, Austria
- 17.50 Uhr** Update der pAVK und Bypass-Chirurgie
Prim. Priv.-Doz. Dr. med. Afshin Assadian, Vienna, Austria
- 18.15 Uhr** Regenerative, analgetische und rehabilitative Therapien beim Lymphödem
Univ.-Prof. Dr. med. Richard Crevenna, MBA, MMSc, Vienna, Austria

- 18.40 Uhr** Interdisziplinäres Management in der Therapie bei Kindern in der Wachstumsphase
Dr. med. Markus Killinger, Angerberg, Austria
- 19.05 Uhr** Prävalenz und Therapieplan für Lymphödempatientinnen und -patienten mit Adipositas bei der Rehabilitation
Prim. Dr. med. Christian Ure, Wolfsberg, Austria
- 19.30 Uhr** Wie gelingt Kompression – praktische Tipps aus Bandagistensicht
Christine Hemmann-Moll, Bad Rappenau, Germany
- 19.55 Uhr** Präsentation Abstract-Einreichungen
- 20.25 Uhr** Zusammenfassung des Tages
Assoc.-Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA, Vienna, Austria
- im Anschluss Get-together

Get-together am Freitag, 01. Dezember 2023

Nutzen Sie die Gelegenheit zum fachlichen Austausch und zur Diskussion mit Kolleginnen und Kollegen. 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.



Programm | Samstag, 02. Dezember 2023

07.30 Uhr Registrierung, Frühstück und Besuch der Ausstellung

Fachvorträge, Raum Grand Klimt Hall im OG | Simultanübersetzung verfügbar

08.30 Uhr Begrüßung und Einführung

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

IV. Die rekonstruktive Brust-Chirurgie

Vorsitz

Prof. Dr. med. David Habin Song, MD, MBA, FACS, Washington, D.C., USA

OÄ Dr. med. Ines Tinhofer, Vienna, Austria

08.40 Uhr Keynote

Recent advances in lymphatic and breast – DIEP surgery

Prof. Dr. med. David Habin Song, MD, MBA, FACS, Washington, D.C., USA

09.15 Uhr Embryologische Studie Intercostalnerven

Ao. Univ. Prof. Dr. med. univ. Erich Brenner, Innsbruck, Austria

09.40 Uhr Anatomische Studie von Intercostalnerven für die sensibel innervierte Brustrekonstruktion

OÄ Dr. med. Ines Tinhofer, Vienna, Austria

10.05 Uhr Diskussionsrunde: Axillary scar release

Moderation: OA Dr. med. Johannes Steinbacher, Vienna, Austria

Dr. med. Mario Marx, Radebeul, Germany

Prof. Dr. med. David Habin Song, MD, MBA, FACS, Washington, D.C., USA

OÄ Dr. med. Ines Tinhofer, Vienna, Austria

Dr. med. Giuseppe Visconti, MD, PhD, Rome, Italy

10.25 Uhr Pause und Besuch der Ausstellung

V. Die operative Lymphologie

Vorsitz

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

Prof. Dr. med. Johnson Chia-Shen Yang, MD, PhD, FACS, Kaohsiung City, Taiwan

10.50 Uhr Keynote

Recent innovations in lymphatic surgery

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

11.25 Uhr Experience in LVA of stage III lymphedema patients and current thought of anastomosis techniques

Prof. Dr. med. Johnson Chia-Shen Yang, MD, PhD, FACS, Kaohsiung City, Taiwan

11.50 Uhr Soft Skills in der Mikrochirurgie

Ass. Dr. med. Aaron Antaeus Metz, Vienna, Austria

- 12.15 Uhr** The journey of lymphedema surgery in Hungary
Dr. med. Balázs Mohos, MD, Budapest, Hungary
- 12.40 Uhr** Entscheidungskriterien zur Lymph-Chirurgie und Indikatoren der Outcome-Daten
Assoc.-Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA, Vienna, Austria
- 13.05 Uhr** Liposculpture beim Lymphödem
Prof. Hon. Dr. med. Manuel Cornely, Cologne, Germany
- 13.30 Uhr** **Mittagspause und Besuch der Ausstellung**

pre-lunch lecture | Carl Zeiss Meditec AG, ZEISS Group, Oberkochen, Germany

Intraoperative ICG-Fluoreszenz in der rekonstruktiven Lymphchirurgie

Prof. Dr. med. Christian Taeger, Munich, Germany

Workshop: Sewing with the masters

Perfektionieren Sie Ihre Techniken während einer Live-Scope-Sitzung. Unter Anleitung von Expertinnen und Experten der Supermikrochirurgie haben Sie 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.

Details zum Workshop siehe Beschreibung Freitag, 08.00 Uhr

VI. Das Lipödem

Vorsitz

OA Dr. med. Alexander Butz, Vienna, Austria

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

- 14.30 Uhr** Keynote
Fakten anstatt Fakes: Was wissen wir zur LiDo, was ist forschungsrelevant, was sind die Fakes?
Prof. Hon. Dr. med. Manuel Cornely, Cologne, Germany
- 15.00 Uhr** Genetics of lipoedema
Dr. med. Sandro Michelini, MD, Marino, Italy
- 15.25 Uhr** Ödematisierung des Gewebes: Ist interstitielle Flüssigkeit schon ein Ödem?
Dr. med. Gabriele Faerber, Hamburg, Germany
- 15.50 Uhr** Effekte der Manuellen Lymphdrainage bei LiDo. Bericht aus dem Labor
OA PD Dr. med. Claus C. Pieper, Bonn, Germany
- 16.15 Uhr** Neues vom „Schmerz“: Nähern wir uns einem Tool zu Messbarkeit des Phänomens bei LiDo?
Univ.-Prof. Dr. Tim Hucho, Cologne, Germany
- 16.40 Uhr** Operative statt konservative Therapie
OÄ Dr. med. Nina Hüttinger, FEBOPRAS, Vienna, Austria

VII. Manuelle Lymphdrainage: Was kann die altbewährte Methode?

Vorsitz

Ao. Univ. Prof. Dr. med. univ. Erich Brenner, Innsbruck, Austria

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

- 17.05 Uhr** Akademisierung der Physiotherapie
Prof. Dr. Constance Daubert, Karlsruhe, Germany
- 17.20 Uhr** Die Ausbildung der Manuellen Lymphdrainage – ein internationaler Vergleich
Andreas Wittlinger, PT, Walchsee, Austria
- 17.35 Uhr** Manuelle Lymphdrainage: Review der Literatur
Ao. Univ. Prof. Dr. med. univ. Erich Brenner, Innsbruck, Austria
- 17.50 Uhr** Flush and fill: Better than manual lymph drainage?
Prof. Jean-Paul Belgrado, PhD, Brussels, Belgium
- 18.05 Uhr** Compression therapy in leg edema
Dr. med. Giovanni Mosti, MD, Lucca, Italy
- 18.20 Uhr** Manuelle Lymphdrainage: Wo geht die Reise hin? | Diskussion und Statement
Ao. Univ. Prof. Dr. med. univ. Erich Brenner, Innsbruck, Austria
Prof. Hon. Dr. med. Manuel Cornely, Cologne, Germany
Prim. Dr. med. Christian Ure, Wolfsberg, Austria
Andreas Wittlinger, PT, Walchsee, Austria
- 18.45 Uhr** Ende des Symposiums | Zusammenfassung und Schlusswort
Prim. Priv.-Doz. Dr. med. Christoph Ausch, Vienna, Austria
OA Dr. med. Alexander Butz, 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: wienL23
 - per E-Mail beim Tagungssekretariat
 - telefonisch beim Tagungssekretariat
- Sie erhalten eine Rechnung/Anmeldebestätigung.



Anmeldeschluss 24.11.2023

Teilnahmegebühr

Präsenz-Teilnahme:

- Für Ärztinnen und Ärzte: 269,00 € zzgl. ges. MwSt.
- Für Fachkräfte im med. Fachhandel, Therapeutinnen und Therapeuten, med. Personal: 229,00 € zzgl. ges. MwSt.
- Teilnahme Get-together 49,00 € 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



**Göttlicher
Heiland**
Krankenhaus Wien

Das Göttlicher Heiland Krankenhaus – Mehr als nur ein Krankenhaus

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

In unserem österreichweit einzigartigen multiprofessionellen Gefäßzentrum bieten wir interdisziplinäre Therapiekonzepte zur Behandlung des Lymphödems, vaskulärer Malformationen sowie des Lipödems.

Das Team der Allgemein-, Gefäß- und Plastischen, Rekonstruktiven und Ästhetischen Chirurgie bietet unseren Patientinnen und Patienten die bestmögliche Behandlung im Sinne einer Wiederherstellung von Körperform und -funktion. Die Therapiekonzepte von höchster Qualität werden stets im Detail und auf Basis medizinischer und ästhetischer Überlegungen individuell gestaltet. Unser Spektrum beinhaltet die Brustchirurgie, Gesichtschirurgie, Lymphchirurgie, körperformende Eingriffe, Entfernung von Weichteiltumoren, die periphere Nerven-chirurgie inklusive aller Nervenkompressionssyndrome, die elektive Handchirurgie sowie das Management komplexer Wunden. Durch unsere österreichweite Vorreiterrolle in der Lymphödem- und Lipödemchirurgie und der Chirurgie bei Gesichtslähmung kommt diesen Disziplinen im Göttlicher Heiland Krankenhaus ein besonderer Stellenwert zu.

Hospital of the Divine Savior – More than a Hospital

Hospital of Divine Savior ("Göttlicher Heiland" Hospital, khgh.at) is a specialist clinic for cardiovascular diseases, neurology, geriatric medicine, vascular surgery, general surgery, and plastic, reconstructive and aesthetic surgery.

In our multiprofessional vascular centre, which is unique in Austria, we offer interdisciplinary therapy concepts for the treatment of all vascular diseases, vascular malformation, lipoedema and lymphedema.

The team of vascular, general and plastic, reconstructive & aesthetic surgeons provide our patients the best possible treatment in terms of restoring body function and shape. Therapy concepts of the highest quality are always planned individually on the basis of medical and aesthetic considerations. Our high performance includes breast surgery, facial surgery, lymphatic surgery, body contouring procedures, removal of soft tissue tumours, peripheral nerve surgery, elective hand surgery and management of complex wounds. Due to our pioneering role in lymphedema/lipoedema and facial palsy reconstructive surgery, these emerging fields are of particular importance and the centre of our clinical and scientific focus at the "Göttlicher Heiland" Hospital. We strive for excellence in medical care.

The Night of Lymphology

Therapeutical options – comprehensive and interdisciplinary

Dear Ladies and Gentlemen,
Dear Colleagues,

We would like to invite you to the 4th Vienna Lymphology Symposium, our follow-up two-day congress on December 1st and 2nd, 2023.

Medicine and science are two constantly changing fields and an everlasting journey, especially in lymphology. A journey that teaches us new things, opens up new perspectives and focuses on the essentials. A special focus therefore lies in the area of medical research, the presentation of results and cooperation with international universities and clinical partners. “The Night of Lymphology” will offer you practical implementations of the latest scientific advances in workshops and educational lectures.

Topics include anatomy, imaging techniques, conservative and surgical treatment options for vascular malformation, lipoedema and lymphedema. A separate session will be dedicated to reconstructive breast surgery. Different concepts in the medical therapy of adults and children will be highlighted on the basis of our patients' individual needs.

Together with international specialists, let us take an interdisciplinary journey to explore the fascinating field of lymphology.

Looking forward to welcome you in the heart of Europe for the “Nights of Lymphology”.



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 Hospital Goettlicher Heiland GmbH CHIRURGIE am Künigelberg Vienna, Austria
OA Dr. med. Alexander Butz	Senior Physician at Hospital Goettlicher Heiland GmbH Specialist in General and Visceral Surgery Medicine in Ober St. Veit Vienna, Austria
Prof. Hon. Dr. med. Manuel E. Cornely	Specialist for Dermatology and Venereology LY.SEARCH GmbH Cologne, Germany
OÄ Dr. med. Brigitte Obermayer, MBA	Senior Physician Team Leader Obesity and Metabolic Surgery Obesity Centre Hospital Goettlicher 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, December 1st	Start: 8:00 am Finish: around 8:30 pm followed by a get-together
Saturday, December 2nd	Start: 8:30 am Finish: around 7:00 pm
Organizer/ Conference office	Juzo Academy Julius Zorn GmbH Julia Hoermann Aichach, Germany juzo.com Phone +49 (0)8251 901 433 E-mail julia.hoermann@juzo.de

Simultaneous interpreting German and English

Certification You will receive a confirmation of participation.

Call for Abstracts Within the scope of the 4th Vienna Lymphology Symposium you have the opportunity to submit your abstract. For further information please visit juzo.com/vienna-lymphology-symposium.
The best abstract will be honored and presented by yourself during the congress together with other accepted abstracts.

The advanced training is recommended by:



Recognized as an official event of the
Phlebological Education Academy

Supported by:





Workshop Liposuction

Thursday, November 30th, 2023

Dear Ladies and Gentlemen!

Dear Colleagues!

One of the main topics of the “4th Vienna Lymphology Symposium” is about the pathology of lipohyperplasia dolorosa (LiDo) “lipoedema”.

We cordially invite you to a “practical interactive pre-conference course” of the surgical treatment of the disease. The course offers a smaller group the opportunity to work in a compact, intensive and practice-oriented way.

The participants of this workshop will discuss the clinical diagnostics and pathophysiology of LiDo. The surgical treatment “liposculpture” and the postoperative treatment will be explained. A detailed case presentation will be followed by a live surgery, with presence of the participants in the operating room. Besides technical information, tips and tricks are provided, that will give an important take home message.

Yours sincerely

Prof. Hon. Dr. med. Manuel E. Cornely, LY.SEARCH GmbH, Cologne, Germany

Nina Hüttinger, MD, FEBOPRAS, Vienna, Austria

Physicians with focus on LiDo “Lipoedema” treatment (general practitioners, dermatologists, general surgeons, plastic surgeons and others) are welcome to attend.

The participation fee is EUR 360,- (incl. VAT)

The number of participants is limited to 20 persons.

Contact for further information and for your registration:

Website: Göttlicher Heiland Krankenhaus Wien – Workshop Liposuction (khgh.at)

Email: workshop.liposculpture@khgh.at

Organizer and Venue:
Hospital Goettlicher Heiland GmbH
Dornbacher Str. 20 – 30
1170 Vienna, Austria
khgh.at

Time frame: 01:00 – 06:00 pm
Language: German, English
Meeting point: Main entrance

Programme | Friday, December 1st, 2023

06:30 am **Morning Run**

We are pleased to organize a common run under the direction of OÄ Dr. med. Ines Tinhofer over approx. 5 km. The run leads from the hotel along the “Vienna Ringstraße”, look forward to some Vienna sights.

You will receive a running shirt at the hotel. For further information please contact the conference office. We kindly ask you to register.

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

The workshops can be attended parallel, depending on the topic.
Please contact us for further information.

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 | The common faculty of masters

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

Dr. med. Balázs Mohos, MD, Budapest, Hungary

Prof. Dr. med. David Habin Song, MD, MBA, FACS, Washington, D.C., USA

OA Dr. med. Johannes Steinbacher, Vienna, Austria

OÄ Dr. med. Ines Tinhofer, Vienna, Austria

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

Dr. med. Giuseppe Visconti, MD, PhD, Rome, Italy

Prof. Dr. med. Johnson Chia-Shen Yang, MD, PhD, FACS, Kaohsiung City, Taiwan

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 9 and 10 on the 1st floor

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

With kind support of:

NEUMED AG / Leica Microsystems | Carl Zeiss Meditec AG, ZEISS Group

ANDRE Surgical GmbH, HEINTEL Gruppe | S&T AG, STILLE Group

08:00 am

Workshop: ICG-guided decisions and visualization of lymphedema

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 lymphedema 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.

Room: Park Suite 5 on the 1st floor

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

With kind support of: Stryker Austria GmbH

08:00 am

Workshop: Physical (self) therapy for edema 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 CDT (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 edema patients.

Room: Grand Klimt Hall on the 1st floor

Chairs

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

Andreas Wittlinger, PT, Walchsee, Austria

Lectures, Grand Klimt Hall on the first 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. Vascular malformation

Chairs

OA Dr. med. Wolfgang Karl Matzek, EBIR, ÖGIR2, Vienna, Austria

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

10:10 am

Genetic clarification and therapy

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

- 10:40 am** Systematic, diagnostic and interventional therapy for lymphatic malformations
OA Dr. med. Wolfgang Karl Matzek, EBIR, ÖGIR2, Vienna, Austria
- 11:05 am** The treatment of pediatric lymphedema
PD Dr. med. Anett Reibhauer, Berlin, Germany
- 11:30 am** Management and surgical therapy of vascular anomalies
OÁ Dr. med. Julia Roka-Palkovits, Vienna, Austria
- 11:55 am** Lunch break and visiting the exhibition

pre-lunch lecture | Julius Zorn GmbH, Aichach, Germany

Compression garments for the little ones: high-end products for beginners in life
Bernd Mangold, Aichach, Germany

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.

For further information and details please have a look at the description Friday, 8:00 am.

II. Imaging of edema

Chairs

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

Dr. med. Giuseppe Visconti, MD, PhD, Rome, Italy

12:50 pm **Workshop: Ultrasound lymphedema and vascular malformation**

In most cases, lymphedema 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 edema. 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.

This year, we would also like to have a look at vascular malformations.

OA Dr. med. Wolfgang Karl Matzek, EBIR, ÖGIR2, Vienna, Austria

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

Dr. med. Giuseppe Visconti, MD, PhD, Rome, Italy

The workshop takes place with patients.

With kind support of: FUJIFILM VisualSonics, Inc

- 01:35 pm** Ultrahigh frequency ultrasound for advanced stage lymphedema surgery
Dr. med. Giuseppe Visconti, MD, PhD, Rome, Italy

- 02:00 pm** Evaluation of hyperspectral imaging for transdermal measurement of secondary edema
Dr. med. Mario Marx, Radebeul, Germany
- 02:25 pm** Evaluation of an artificial intelligence-based volumetry algorithm for lower extremities MRI data from patients with leg volume increases compared with 3D optical measurement technology
OA PD Dr. med. Claus C. Pieper, Bonn, Germany
- 02:50 pm** Results of various studies on various types of sonoelastography in the diagnosis of edema and in the evaluation of the progress of edema therapy
Dr. Marzanna Zaleska, Ph.D., DSc of Med. and Health Sciences, Warsaw, Poland

03:15 pm **Workshop: ICG-guided decisions and visualization of lymphedema**
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 lymphedema and for the planning of a surgical therapy and also for the physical treatment.
Prof. Jean-Paul Belgrado, PhD, Brussels, Belgium
With kind support of: Stryker Austria GmbH

04:00 pm Break and visiting the exhibition

III. Lymphedema – Have a view from different interdisciplinary perspectives

Chairs

Prim. Priv.-Doz. Dr. med. Afshin Assadian, Vienna, Austria

OÄ Dr. med. Brigitte Obermayer, Vienna, Austria

PD Dr. med. Anett Reißhauer, Berlin, Germany

04:30 pm Nucleoside-modified mRNA mediated modulation of organ-specific lymphatic growth and function in preclinical animal models
Dr. med. Zoltán Jakus MD, PhD, Budapest, Hungary

04:55 pm Therapy of lymphedema related to erysipelas in dermatology
Dr. med. Johannes Raff, Vienna, Austria

05:20 pm The interdisciplinary treatment of the chronic wound
Mag. (FH) Petra Heidler, BEd MSc MBA PhD, Vienna, Austria
Michaela Krammel, DGKP, WDM®, Vienna, Austria

05:50 pm Update peripheral arterial occlusive disease and bypass surgery
Prim. Priv.-Doz. Dr. med. Afshin Assadian, Vienna, Austria

06:15 pm Regenerative, analgesic and rehabilitative therapies for lymphedema patients
Univ.-Prof. Dr. med. Richard Crevenna, MBA, MMSc, Vienna, Austria

06:40 pm Interdisciplinary management in therapy for children with lymphedema
Dr. med. Markus Killinger, Angerberg, Austria

- 07:05 pm** Prevalence and treatment for lymphedema patients with obesity during rehabilitation
Prim. Dr. med. Christian Ure, Wolfsberg, Austria
- 07:30 pm** How compression succeeds - practical tips from a bandagist's point of view
Christine Hemmann-Moll, Bad Rappenau, Germany
- 07:55 pm** Abstract presentations
- 08:25 pm** Summary and closing words
Assoc.-Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA, Vienna, Austria
- afterwards [Get-together](#)

Get-together on Friday, December 1st, 2023

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

Location:

Salonplafond at the MAK

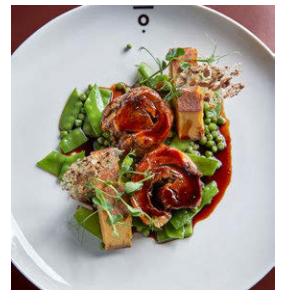
Stubenring 5

1010 Vienna

salonplafond.wien

SALONPLAFOND
im MAK

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



Programme | Saturday, December 2nd, 2023

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

Lectures, Grand Klimt Hall on the first floor | Simultaneous interpreting available

08:30 am Welcome and introduction of topics

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

IV. Reconstructive breast surgery

Chairs

Prof. Dr. med. David Habin Song, MD, MBA, FACS, Washington, D.C., USA

OÄ Dr. med. Ines Tinhofer, Vienna, Austria

08:40 am Keynote

Recent advances in lymphatic and breast – DIEP surgery

Prof. Dr. med. David Habin Song, MD, MBA, FACS, Washington, D.C., USA

09:15 am Embryological study intercostal nerves

Ao. Univ. Prof. Dr. med. univ. Erich Brenner, Innsbruck, Austria

09:40 am Anatomical study of intercostal nerves for sensate breast reconstruction

OÄ Dr. med. Ines Tinhofer, Vienna, Austria

10:05 am Panel discussion: Axillary scar release

Moderation: OA Dr. med. Johannes Steinbacher, Vienna, Austria

Dr. med. Mario Marx, Radebeul, Germany

Prof. Dr. med. David Habin Song, MD, MBA, FACS, Washington, D.C., USA

OÄ Dr. med. Ines Tinhofer, Vienna, Austria

Dr. med. Giuseppe Visconti, MD, PhD, Rome, Italy

10:25 am Break and visiting the exhibition

V. Surgical treatment in lymphology

Chairs

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

Prof. Dr. med. Johnson Chia-Shen Yang, MD, PhD, FACS, Kaohsiung City, Taiwan

10:50 am Keynote

Recent innovations in lymphatic surgery

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

11:25 pm Experience in LVA of stage III lymphedema patients and current thought of anastomosis techniques

Prof. Dr. med. Johnson Chia-Shen Yang, MD, PhD, FACS, Kaohsiung City, Taiwan

11:50 pm Soft skills in microsurgery

Ass. Dr. med. Aaron Antaeus Metz, Vienna, Austria

- 12:15 pm** The journey of lymphedema surgery in Hungary
Dr. med. Balázs Mohos, MD, Budapest, Hungary
- 12:40 pm** Decision criteria for lymphatic surgery and indicators of the outcome data
Assoc.-Prof. PD Dr. med. Chieh-Han John Tzou, MBA, Vienna, Austria
- 01:05 pm** Liposculpture for lymphedema patients
Prof. Hon. Dr. med. Manuel Cornely, Cologne, Germany
- 01:30 pm** Lunch break and visiting the exhibition

pre-lunch lecture | Carl Zeiss Meditec AG, ZEISS Group, Oberkochen, Germany

Intraoperative ICG fluorescence in reconstructive lymphatic surgery
Prof. Dr. med. Christian Taeger, Munich, Germany

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.

For further information and details please have a look at the description Friday, 8:00 am.

VI. Lipoedema

Chairs

OA Dr. med. Alexander Butz, Vienna, Austria

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

- 02:30 pm** Keynote
Facts instead of fakes: What do we know about LiDo, what is relevant to research, what are the fakes?
Prof. Hon. Dr. med. Manuel Cornely, Cologne, Germany
- 03:00 pm** Genetics of lipoedema
Dr. med. Sandro Michelini, MD, Marino, Italy
- 03:25 pm** Edematization of the tissue: Is interstitial fluid already an edema?
Dr. med. Gabriele Faerber, Hamburg, Germany
- 03:50 pm** Effects of manual lymphatic drainage in lipoedema
OA PD Dr. med. Claus C. Pieper, Bonn, Germany
- 04:15 pm** News about "pain": Are we approaching a tool to measure the phenomenon in LiDo?
Univ.-Prof. Dr. Tim Hucho, Cologne, Germany
- 04:40 pm** Surgical instead of conservative therapy
OÄ Dr. med. Nina Hüttinger, FEBOPRAS, Vienna, Austria

VII. Manual lymphatic drainage: What the tried therapy can be?

Chairs

Ao. Univ. Prof. Dr. med. univ. Erich Brenner, Innsbruck, Austria

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

- 05:05 pm** Academization in physiotherapy
Prof. Dr. Constance Daubert, Karlsruhe, Germany
- 05:20 pm** Is there an international standard in becoming a lymphtherapist?
Andreas Wittlinger, PT, Walchsee, Austria
- 05:35 pm** Manual lymphatic drainage: Literature review
Ao. Univ. Prof. Dr. med. univ. Erich Brenner, Innsbruck, Austria
- 05:50 pm** Flush and fill: Better than manual lymph drainage?
Prof. Jean-Paul Belgrado, PhD, Brussels, Belgium
- 06:05 pm** Compression therapy in leg edema
Dr. med. Giovanni Mosti, MD, Lucca, Italy
- 06:20 pm** Manual lymphatic drainage: Where are we heading to? | Discussion and statement
Ao. Univ. Prof. Dr. med. univ. Erich Brenner, Innsbruck, Austria
Prof. Hon. Dr. med. Manuel Cornely, Cologne, Germany
Prim. Dr. med. Christian Ure, Wolfsberg, Austria
Andreas Wittlinger, PT, Walchsee, Austria
- 06:45 pm** End of the symposium | Summary and closing words
Prim. Priv.-Doz. Dr. med. Christoph Ausch, Vienna, Austria
OA Dr. med. Alexander Butz, 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: wienL23
- 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 24th, 2023

Registration fee

Attending in person:

- EUR 269,- plus statutory VAT for doctors
- EUR 229,- plus statutory VAT for healthcare professionals, therapists and medical retailers
- Get-together EUR 49,- plus statutory VAT

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:



ANDRE Surgical GmbH
6850 Dornbirn, Austria
andre-surgical.com



NEUMED AG/
Leica Microsystems
2111 Harmansdorf, Austria
neumed.at



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



Österreichische
Lymph-Liga
2560 Berndorf, Austria
lymphliga.at



Diaspective Vision GmbH
18233 Am Salzhaff,
Germany
diaspective-vision.com



PHYSIOMED
ELEKTROMEDIZIN AG
91220 Schnaittach,
Germany
physiomed.de



FUJIFILM VisualSonics,
Inc
visualsonics.com



S&T AG
8212 Neuhausen,
Switzerland
microsurgery.ch



Human Med AG/
A-med GmbH
5020 Salzburg, Austria
humanmed.com



Sigvaris GmbH
1130 Vienna, Austria
sigvaris.at



InBody Europe B.V.
Niederlassung Deutschland
65760 Eschborn, Germany
InBody.com



Stryker Austria GmbH
1100 Vienna, Austria
stryker.com



BSN-Jobst GmbH –
an Essity company
46446 Emmerich am
Rhein, Germany
jobst-austria.at



Villa Sana GmbH & Co.
medizinische Produkte KG
91781 Weiboldshausen,
Germany
villa-sana.com



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



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

Vorsitzende und Vortragende | Chairs and speakers

<p>Prim. Priv.-Doz. Dr. med. Afshin Assadian</p>	<p>Facharzt für Chirurgie Facharzt für Gefäßchirurgie Endovaskulärer Spezialist, Venenspezialist Leitung der Abteilung für Chirurgie mit Schwerpunkt Gefäßchirurgie – Vaskuläre und Endovaskuläre Chirurgie mit Ambulanz Wiener Gesundheitsverbund Klinik Ottakring Gefäß-Medizin Tuchlauben 17 Zentrum für Gefäßgesundheit Wien, Österreich</p>	<p>Specialist in Surgery Specialist in Vascular Surgery Endovascular Specialist, Vein Specialist Head of the Department of Surgery with focus on Vascular Surgery – Vascular and Endovascular Surgery with Outpatient Clinic Vienna Health Association Clinic Ottakring Vascular Medicine Tuchlauben 17 Center for Vascular Health 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 USSL 7 Veneto, Italy Lymphology Dpt Vasc Med Montpellier, France Honorary Professor: Vasil Levski University – Bulgaria</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 USSL 7 Veneto, Italy Lymphology Dpt Vasc Med Montpellier, France Honorary Professor: Vasil Levski University – Bulgaria</p>
<p>Ao. Univ. Prof. Dr. med. univ. 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>Univ.-Prof. Dr. med. Richard Crevenna, MBA, MMSc</p>	<p>Vorstand der Universitätsklinik für Physikalische Medizin Rehabilitation und Arbeitsmedizin Medizinische Universität Wien 1090 Wien, Österreich</p>	<p>Head of the Department of Physical Medicine Rehabilitation and Occupational Medicine Medical University of Vienna 1090 Vienna, Austria</p>
<p>Prof. Dr. Constance Daubert</p>	<p>Professorin für Physiotherapie SRH Hochschule für Gesundheit GmbH Campus Karlsruhe 76185 Karlsruhe, Deutschland</p>	<p>Professor for Physiotherapy University of Applied Health Sciences Campus Karlsruhe 76185 Karlsruhe, Germany</p>

Dr. med. Gabriele Faerber	Fachärztin für Allgemeinmedizin, Phlebologie, Lymphologie, Ernährungsmedizin Zentrum für Gefäßmedizin 22761 Hamburg, Deutschland	Specialist in General Medicine, Phlebology, Lymphology, Nutrition Medicine Center for Vascular Medicine 22761 Hamburg, Germany
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
Mag. (FH) Petra Heidler, BEd MSc MBA PhD	Psychotherapeutin Hypnosepsychotherapie Dozentin an Universitäten und Fachhochschulen, Keynote-Speakerin Praxisstandorte 1140 und 1020 Wien, Österreich	Psychotherapist Psychotherapist Hypnosis University Lecturer, Speakerin Trainer, Psychosocial Consultant Practice 1140 and 1020 Vienna, Austria
Christine Hemmann-Moll	Bandagisten-Meisterin 74906 Bad Rappenau, Deutschland	Master Bandagist 74906 Bad Rappenau, Germany
Prof. Dr. med. Joon Pio Hong, MD, PhD, MBA	Plastic Surgery Asan Medical Center Songpa-gu, Seoul, Südkorea	Plastic Surgery Asan Medical Center Songpa-gu, Seoul, South Korea
Univ.-Prof. Dr. Tim Hucho	Translationale Schmerzforschung Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin Uniklinik Köln (AöR) Universität zu Köln 50931 Köln, Deutschland	Translational Pain Research Department of Anaesthesiology and Intensive Care Medicine University Hospital Cologne University Cologne 50931 Cologne, Germany
OÄ Dr. med. Nina Hüttinger, FEBOPRAS	Oberärztin, Stellvertretende Leiterin Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie im Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH Fachärztin für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie Ordination Hüttinger 1010 Wien, Österreich	Senior Physician, Deputy Head of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery at Hospital Goettlicher Heiland GmbH Specialist in Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery Ordination Hüttinger 1010 Vienna, Austria
Dr. med. Zoltán Jakus MD, PhD	Associate Professor Department of Physiology Semmelweis University School of Medicine 1094 Budapest, Hungary	Associate Professor Department of Physiology Semmelweis University School of Medicine 1094 Budapest, Hungary

Dr. med. Markus Killinger	Arzt für Allgemeinmedizin Lymphologische Sprechstunde 6320 Angerberg, Österreich	Doctor of General Medicine Lymphological Consultation 6320 Angerberg, Austria
Michaela Krammel, DGKP, WDM®	Pflegeexpertenpraxis – Krammel TZOU MEDICAL. Lymphzentrum Wien und MedOstWest Zentrum 1060 und 1180 Wien, Österreich	Practice Nurse TZOU MEDICAL. Lymphology Centre and MedOstWest Centrum 1060 und 1180 Vienna, Austria
Bernd Mangold	Bereichsleitung Technik Leitung Forschung und Entwicklung Julius Zorn GmbH 86551 Aichach, Deutschland	Head of Technology Head of Research and Development Julius Zorn GmbH 86551 Aichach, Germany
Dr. med. Mario Marx	Chefarzt Klinik für Plastische, Rekonstruktive und Brustchirurgie ELBLANDKLINIKEN Stiftung & Co. KG ELBLANDKLINIKUM Radebeul 01445 Radebeul, Deutschland	Senior Consultant Clinic for Plastic, Reconstructive and Breast Surgery ELBLANDKLINIKEN Stiftung & Co. KG ELBLANDKLINIKUM Radebeul 01445 Radebeul, Germany
OA Dr. med. Wolfgang Karl Matzek, EBIR, ÖGIR2	Facharzt für Radiologie Praxis für Interventionelle Radiologie 1180 Wien, Österreich	Specialist in Radiology Practice for Interventional Radiology 1180 Vienna, Austria
Dr. med. Aaron Antaeus Metz	Assistenzarzt Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH 1170 Wien, Österreich	Resident Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery Hospital Goettlicher Heiland GmbH 1170 Vienna, Austria
Dr. med. Sandro Michelini, MD	Head of the Vascular Diagnostic and Rehabilitation Service at the Marino Hospital Azianda Sanitaria Locale RM6, Rome, Italy Past President of International Society of Lymphology and Present Member of the Executive committee of European Society of Lymphology and of the International Society of Lymphology	Head of the Vascular Diagnostic and Rehabilitation Service at the Marino Hospital Azianda Sanitaria Locale RM6, Rome, Italy Past President of International Society of Lymphology and Present Member of the Executive committee of European Society of Lymphology and of the International Society of Lymphology

<p>Dr. med. Balázs Mohos, MD</p>	<p>Plastic Surgeon Heart and Vascular Centre Faculty of Medicine, Semmelweis University Budapest, Hungary Plastic and Reconstructive Surgery Surgical Center, Csonloky Ferenc Hospital Veszprem, Hungary</p>	<p>Plastic Surgeon Heart and Vascular Centre Faculty of Medicine, Semmelweis University Budapest, Hungary Plastic and Reconstructive Surgery Surgical Center, Csonloky Ferenc Hospital Veszprem, Hungary</p>
<p>Dr. med. Giovanni Mosti, MD</p>	<p>President of International Compression Club Head Angiology Department Clinica MD Barbantini 55100 Lucca, Italy</p>	<p>President of International Compression Club Head Angiology Department Clinica MD Barbantini 55100 Lucca, Italy</p>
<p>OA PD Dr. med. Claus C. Pieper</p>	<p>Sektionsleiter Minimal-invasive Lymphgefäßtherapie Facharzt für Radiologie und Neuroradiologie Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie Universitätsklinikum Bonn 53105 Bonn, Deutschland</p>	<p>Head of the Division for Minimally-invasive Lymph Vessel Therapy Specialist in Radiology and Neuroradiology Clinic for Diagnostic and Interventional Radiology University Hospital Bonn 53105 Bonn, Germany</p>
<p>OA Dr. med. Johannes Raff</p>	<p>Facharzt für Dermatologie und Venerologie Facharzt für Angiologie Oberarzt an der Klinik Hietzing Abteilung für Dermatologie und Venerologie 1130 Wien, Österreich Ordination Brigittagasse 23/4 1200 Wien, Österreich</p>	<p>Specialist in Dermatology and Venerology Specialist in Angiology Senior Physician at Clinic Hietzing Department of Dermatology and Venerology 1130 Vienna, Austria</p>
<p>PD Dr. med. Anett Reißhauer</p>	<p>Leitung Arbeitsbereich Physikalische Medizin Charité-Universitätsmedizin Berlin Corporate member of Freie Universität Berlin and Humboldt Universität zu Berlin 10117 Berlin, Deutschland</p>	<p>Head of the Physical Medicine Department Charité-Universitätsmedizin Berlin Corporate member of Freie Universität Berlin and Humboldt Universität zu Berlin 10117 Berlin, Germany</p>

<p>OÄ Dr. med. Julia Roka-Palkovits</p>	<p>Oberärztin im Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH Fachärztin für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie Med Wien Mitte Praxisgemeinschaft 1030 Wien, Österreich</p>	<p>Senior Physician at Hospital Goettlicher Heiland GmbH Specialist in Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery Med Vienna Center Joint Practice 1030 Vienna, Austria</p>
<p>Prof. Dr. med. David Habin Song, MD, MBA, FACS</p>	<p>Physician Executive Director MedStar Integrated Surgical Services Professor and Chair Department of Plastic Surgery Interim Chair Department of Surgery Georgetown University Washington, D.C., USA</p>	<p>Physician Executive Director MedStar Integrated Surgical Services Professor and Chair Department of Plastic Surgery Interim Chair Department of Surgery Georgetown University Washington, D.C., USA</p>
<p>OA Dr. med. Johannes Steinbacher</p>	<p>Oberarzt im Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH Facharzt für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie Ordination STEINBACHER 3002 Purkersdorf, Österreich</p>	<p>Senior Physician at Hospital Goettlicher Heiland GmbH Specialist in Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery Ordination STEINBACHER 3002 Purkersdorf, Austria</p>
<p>Prof. Dr. med. Christian Taeger</p>	<p>Facharzt für Plastische und Ästhetische Chirurgie, Handchirurg Plastische Chirurgie & Ästhetik an der Isar Widenmayerstraße 16 80538 München, Deutschland</p>	<p>Specialist in Plastic and Aesthetic Surgery, Hand Surgery Plastic and Aesthetic Surgery Widenmayer 16 80538 Munich, Germany</p>
<p>OÄ Dr. med. Ines Tinhofer</p>	<p>Oberärztin, Stellvertretende Leiterin Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie im Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH Fachärztin für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie Medizin in Neuwaldegg 1170 Wien, Österreich</p>	<p>Senior Physician Deputy Head of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery at Hospital Goettlicher Heiland GmbH Specialist in Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery Medicine in Neuwaldegg 1170 Vienna, Austria</p>

<p>Prim. Dr. med. Christian Ure</p>	<p>Facharzt für Innere Medizin und Angiologie Abteilungsvorstand Lymphklinik Wolfsberg im LKH Wolfsberg Rehabilitationsklinik für Lymphangiologie mit Akutstation 9400 Wolfsberg, Österreich</p>	<p>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</p>
<p>Dr. med. Giuseppe Visconti, MD, PhD</p>	<p>Plastic Surgeon UO Plastic Surgery University Hospital "Agostino Gemelli" Catholic University of the Sacred Heart Rome, Italy</p>	<p>Plastic Surgeon UO Plastic Surgery University Hospital "Agostino Gemelli" Catholic University of the Sacred Heart Rome, Italy</p>
<p>Andreas Wittlinger, PT</p>	<p>CEO Dr. Vodder Academy International Therapieleitung Wittlinger Therapiezentrum GmbH 6344 Walchsee, Österreich</p>	<p>CEO Dr. Vodder Academy International Chief of Therapy Department Wittlinger Therapiezentrum GmbH 6344 Walchsee, Austria</p>
<p>Prof. Dr. med. Johnson Chia-Shen Yang, MD, PhD, FACS</p>	<p>Director and Professor, Division of Plastic and Reconstructive Surgery Department of Surgery Director, Lymphedema Center/ Microsurgical Fellowship Program Kaohsiung Chang Gung Memorial Hospital Kaohsiung City, Taiwan</p>	<p>Director and Professor, Division of Plastic and Reconstructive Surgery Department of Surgery Director, Lymphedema Center/ Microsurgical Fellowship Program Kaohsiung Chang Gung Memorial Hospital Kaohsiung City, Taiwan</p>
<p>Dr. Marzanna Zaleska, Ph.D., DSc of Med. and Health Sciences</p>	<p>Clinical and Research Department of Applied Physiology Mossakowski Medical Research Centre PAS Polish Academy of Sciences 02-106 Warsaw, Poland</p>	<p>Clinical and Research Department of Applied Physiology Mossakowski Medical Research Centre PAS Polish Academy of Sciences 02-106 Warsaw, Poland</p>

