

2022
WIEN

7.-10. OKTOBER

KONGRESSORT

Austria Center Vienna
Bruno-Kreisky-Platz 1
1220 Wien, Österreich

VERANSTALTUNGSDATUM 7.-10. Oktober 2022

KONGRESSPRÄSIDENT

Univ.-Prof. Dr. Matthias Preusser
Medizinische Universität Wien, Österreich

Wissenschaftliches Team:

Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Thorsten Füreder
Ap. Prof. Priv.-Doz. DDr. Barbara Kieseewetter-Wiederkehr
Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Philipp Staber
Barbara Wyatt
E-Mail: dgho2022@meduniwien.ac.at

KONGRESSORGANISATION

DGHO Service GmbH
Alexanderplatz 1
10178 Berlin, Deutschland
Telefon: +49 (0) 30 2787 6089-20
E-Mail: jahrestagung2022@dgho-service.de
www.dgho-service.de

VERANSTALTER

Veranstalter des wissenschaftlichen Kongresses der Jahrestagung 2022 ist der Verein zur Förderung der Weiterbildung in der Hämatologie und Onkologie e.V., Nürnberg.

REGISTRIERUNG/
HOTELBUCHUNG

AIM Group International
Löwengasse 3
1030 Wien, Österreich
Telefon: +43 1 402 77 55
E-Mail: jahrestagung@aimgroup.eu
www.aimgroupinternational.com

ABSTRACTEINREICHUNG bis 2. Mai 2022

FRÜHBUCHERTARIF bis 30. Juni 2022

www.jahrestagung-haematologie-onkologie.com

DGHO
DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
HÄMATOLOGIE UND MEDIZINISCHE ONKOLOGIE

OeGHO
Österreichische Gesellschaft für
Hämatologie & Medizinische Onkologie

SSMO
SGMO

SGHSSH

JAHRESTAGUNG

Jahrestagung der Deutschen, Österreichischen
und Schweizerischen Gesellschaften für
Hämatologie und Medizinische Onkologie

www.jahrestagung-haematologie-onkologie.com

2022
WIEN

7.-10. OKTOBER

EINLADUNG UND CALL FOR ABSTRACTS

Abstracteinreichung
bis 2. Mai 2022

dgho
service gmbh
kongresse · seminare · workshops

WBHO
Verein zur Förderung der Weiterbildung
in der Hämatologie und Onkologie
www.wbho.org

Unterstützt durch:

MEETING
DESTINATION
VIENNA
NOW • TOGETHER



© Foto: acvatL.begehungen.de

KONGRESSORT

Austria Center Vienna
Bruno-Kreisky-Platz 1
1220 Wien · Österreich

KONGRESSPRÄSIDENT

Univ.-Prof. Dr. Matthias Preusser
Medizinische Universität Wien
Österreich

KONGRESSORGANISATION

DGHO Service GmbH
Alexanderplatz 1 · 10178 Berlin · Deutschland
jahrestagung2022@dgho-service.de



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

im Namen der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Medizinische Onkologie möchte ich Sie sehr herzlich zur kommenden Jahrestagung vom 7. bis 10. Oktober 2022 in Wien einladen.

Das Programm wird wie gewohnt darauf ausgerichtet sein, die aktuellsten Entwicklungen in der Diagnostik und Therapie onkologischer und hämatologischer Erkrankungen darzustellen und Raum für die Präsentation und Diskussion Ihrer und unser aller neuesten Daten zu geben.

Die Programmkomitees spiegeln die Breite und Tiefe unseres Fachgebietes wieder und werden sowohl Entitäten-spezifische als auch interdisziplinäre Sessions mit Schwerpunktsetzungen auf eine Palette von Themen, von Präzisionsmedizin und Immuntherapie über Palliativ- und Supportivtherapie bis hin zu Ethik und Versorgungsforschung, zusammenstellen.

Ich lade Sie ganz herzlich dazu ein, sich aktiv in die Programmgestaltung einzubringen und Ihre Originaldaten in Abstractform einzureichen. Angenommene Einreichungen werden als Vorträge oder Posterpräsentationen in das Programm eingebunden. Insbesondere ermuntern wir auch die jungen Kolleginnen und Kollegen unserer Fachgesellschaften, ihre Daten aus Diplomarbeiten, PhD-Studien und sonstigen Forschungsarbeiten einzureichen und die Kongressteilnahme einzuplanen – wir freuen uns auf Sie und Ihre Beiträge!

In der Hoffnung, dass die Pandemiesituation dies bis zum Herbst 2022 zulässt, planen wir die Jahrestagung in Wien als Präsenzveranstaltung, gegebenenfalls auch mit virtueller Komponente. Die Organisationsarbeiten laufen bereits mit vollem Elan an und ich bedanke mich bereits jetzt bei dem Kongressbüro, meinem Team vor Ort, und allen Mitwirkenden für die engagierte Zusammenarbeit.

Ich freue mich schon sehr darauf, Sie 2022 zum regen wissenschaftlichen Austausch, der weiteren Vertiefung der Zusammenarbeit unserer Gesellschaften, und, falls es Ihre Zeit abseits der Tagung erlaubt, auch zum Genuss des breit gefächerten Angebots aus Kunst, Kultur und Kulinarik der wunderschönen Stadt Wien begrüßen zu dürfen!

Mit freundlichen Grüßen,

Univ.-Prof. Dr. Matthias Preusser
Kongresspräsident 2022

EINLADUNG ZUR ABSTRACTEINREICHUNG

Beteiligen Sie sich an der Programmgestaltung!

Wir laden Sie herzlich ein, Ihre wissenschaftlichen Beiträge für freie Vorträge und Poster-Präsentationen zu den folgenden Themen online unter www.jahrestagung-haematologie-onkologie.com einzureichen.

Einreichungsfrist: 2. Mai 2022

Hämatologie

- ▶ Akute lymphatische Leukämie
- ▶ Akute myeloische Leukämie
- ▶ B-Zell-Lymphome, aggressiv
- ▶ B-Zell-Lymphome, indolent
- ▶ T-Zell-Lymphome
- ▶ Hodgkin-Lymphom
- ▶ Chronische lymphatische Leukämie
- ▶ Chronische myeloische Leukämie
- ▶ Chronische myeloproliferative Neoplasien
- ▶ Gerinnung und Thrombozyten
- ▶ Hämatopoetische Stammzellen
- ▶ Multiples Myelom und andere Plasmazellerkrankungen
- ▶ Myelodysplastische Syndrome
- ▶ Nichtmaligne Hämatologie (exkl. Anämien)
- ▶ Nichtmaligne Hämatologie: Anämien, Eisenstoffwechsel
- ▶ Sonstige Hämatologie

Onkologie

- ▶ Gynäkologische Malignome (z. B. Ovar, Uterus; exkl. Mammakarzinom)
- ▶ Hepatobiliäres Karzinom
- ▶ Keimzelltumoren
- ▶ Kolon-/ Rektumkarzinom
- ▶ Kopf-Hals-Tumoren
- ▶ Lungenkarzinom (inkl. Pleura)
- ▶ Magenkarzinom (inkl. Kardia)
- ▶ Mammakarzinom
- ▶ Melanom und andere Hauttumoren
- ▶ Neuroendokrine und Endokrine Tumore
- ▶ Nierenzellkarzinom
- ▶ Ösophaguskarzinom
- ▶ Pankreaskarzinom
- ▶ Prostatakarzinom

- ▶ Sarkome
- ▶ Urogenitale Tumoren (z. B. Blase, exkl. Prostatakarzinom)
- ▶ ZNS-Tumoren
- ▶ Seltene Tumoren

Querschnittsthemen

- ▶ Adoleszente und junge Erwachsene (AYA)
- ▶ COVID-19 und Krebs
- ▶ Der spezielle Fall
- ▶ Ethik
- ▶ Geriatrische Onkologie
- ▶ Immuntherapie (exkl. CAR-T-Zellen)
- ▶ Intensivmedizin, Notfälle
- ▶ Komplementärmedizin
- ▶ Langzeitüberlebende
- ▶ Palliativmedizin
- ▶ Patientensicherheit
- ▶ Pflege
- ▶ Prävention/Epidemiologie
- ▶ Psychoonkologie
- ▶ Rehabilitation
- ▶ Diagnose und Therapie der Infektionen
- ▶ Supportive Therapie (z. B. Antiemetika, exkl. Infektionen)
- ▶ Translationale Forschung und neue Substanzen
- ▶ Tumor-/ Zellbiologie
- ▶ Versorgungsforschung
- ▶ Zelluläre Therapie: Allogene SZT
- ▶ Zelluläre Therapie: CAR-T-Zellen
- ▶ Big Data und Digitale Medizin
- ▶ Studentische Lehre in der Hämatologie und Onkologie
- ▶ Weiterbildungskonzepte in der Hämatologie und Onkologie
- ▶ Sonstige Themen