

# Hämostaseologiekurs 2020

## Hämostase & Thrombose für die klinische Praxis

**Aktuelle Diagnostik, Therapie und Prophylaxe von  
Blutgerinnungsstörungen und thromboembolischen Erkrankungen  
vom Neugeborenen bis ins hohe Lebensalter**



**13. & 14. Oktober 2020**

**Wien, Tagungszentrum Schloss Schönbrunn**

**NEU: virtuelle Teilnahme on-demand**

**Veranstalter:**

**ONCONOVUM**  
.academy



Eine Initiative der  
**OeGHO**  
Österreichische Gesellschaft für  
Hämatologie & Medizinische Onkologie

**Leitung:**

**Univ.-Prof. Dr. Ingrid Pabinger-Fasching**

**Univ.-Prof. Dr. Christoph Male-Dressler**

# Programm

# Allgemeine Hinweise

---

## Zeit:

Dienstag 13. Oktober 2020, Beginn 9:00 Uhr  
Mittwoch 14. Oktober 2020, Beginn 8:00 Uhr

## Registratur:

Dienstag 13. Oktober 2020, ab 8:15 Uhr

## Veranstaltungsort NEU:

Tagungszentrum Schloss Schönbrunn  
Apothekertrakt, Eingang Grünbergstraße/Meidlinger Tor, 1130 Wien

## Veranstalter:

Onconovum.academy – OeGHO Akademie  
für Aus- und Fortbildung GmbH, Am Belvedere 8, 1100 Wien  
[p] +43 664 353 27 52; [e] christina.pritz@onconovum.at

## Wissenschaftliche Leitung:

### Univ.-Prof. Dr. Ingrid Pabinger-Fasching


Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Innere Medizin I,  
Klinische Abteilung für Hämatologie und Hämostaseologie

### Univ.-Prof. Dr. Christoph Male-Dressler

Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Kinder- und  
Jugendheilkunde

## Teilnahmegebühr (vor Ort):

€ 294,- (inkl. 20% MwSt.), Kursunterlagen, Verpflegung und on-demand  
Zugang inkludiert.

 Die Veranstaltung wurde mit 18 DFP Punkten der ÖÄK  
approbiert.

## Virtuelle Teilnahme (on-demand Streaming\*):

**NEU** Heuer haben Sie erstmals auch die Möglichkeit, **virtuell** teilzunehmen.  
Ihr Online Zugang zu den Beiträgen ist ab 1 Woche nach dem Kurs 12  
Monate lang verfügbar.

**Teilnahmegebühr:** € 210,- (inkl. 20% MwSt.)

**Anmeldung erforderlich bis spätestens 15. November 2020.**

\* Zustandekommen nur bei ausreichendem Interesse

## DFP:

Um 15 DFP Punkte für die virtuelle Teilnahme (**e-learning**) wird bei der  
ÖÄK angestrebt.

[www.docs4you.at](http://www.docs4you.at) | [www.gth-online.org](http://www.gth-online.org) | [www.onconovum.academy](http://www.onconovum.academy)

# Allgemeine Hinweise

---

## Anmeldung (vor Ort und virtuell):

Nur **Online** möglich unter

<https://registration.azmedinfo.co.at/haemostaseologiekurs2020>

Eine Anmeldung ist **erforderlich**, die Teilnehmerzahl ist beschränkt.

## Patronanz:

**GTH** – Gesellschaft für Thrombose- und Hämostasenforschung

**ÖGKJ** – Österreichische Gesellschaft für Kinder- und Jugendheilkunde

## Auskünfte:

Ing. Mag. Tanja Altreiter

Medizinische Universität Wien

[p] +43-1-40400 27570, [f] +43-1-40400 27430

## Administrative Organisation:

Medizinische Ausstellungs- und Werbebesellschaft

Freyung 6/3, 1010 Wien

Fr. Sabine Ablinger

[p] +43/1 536 63-41, [f] +43/1 535 60 16

[e] [maw@media.co.at](mailto:maw@media.co.at), [www.maw.co.at](http://www.maw.co.at)

## Sponsorabwicklung, Programmkoordination und Druck:



MAW

Medizinische Ausstellungs- und Werbebesellschaft

Freyung 6/3, 1010 Wien

[p] +43/1/536 63-41, [f] +43/1 535 60 16, [e] [maw@media.co.at](mailto:maw@media.co.at)

# Wichtige Informationen für Ihren Besuch

Die oberste Prämisse ist der Schutz unserer aller Gesundheit und aus diesem Grund setzen wir alle erforderlichen Covid-19 Präventionsmaßnahmen. Die Durchführung der Veranstaltung unterliegt den jeweiligen zum Veranstaltungszeitraum geltenden Covid-19 Regelungen.

## Wir bitten Sie folgende Maßnahmen einzuhalten:

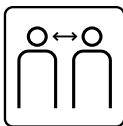
- Kommen Sie NICHT zum Veranstaltungsort, wenn Sie sich krank fühlen oder Kontakt mit Personen mit COVID-19 Symptomen hatten.
- Sollten Sie sich während des Kongresses krank fühlen und eines der COVID-19 Symptome (Husten, Halsschmerzen, Kurzatmigkeit, Katarrh der oberen Atemwege, plötzlicher Verlust von Geruchs- oder Geschmackssinn mit oder ohne Fieber) aufweisen, melden Sie sich bitte unverzüglich bei der Registratur. Achten Sie insbesondere in dieser Situation darauf, Ihren Mund- und Nasenbereich bedeckt zu halten und keinen direkten Kontakt zu anderen Personen zu haben.
- Bringen Sie ihren eigenen Mund-Nasen-Schutz in ausreichender Menge mit. Das Tragen ist bei Eintritt und während der ganzen Veranstaltung verpflichtend.
- Halten Sie während des gesamten Besuchs einen Mindestabstand von 1 Meter zu anderen Personen ein im gesamten Veranstaltungsbereich und vermeiden Sie Händeschütteln und Umarmungen.
- Beachten Sie die gekennzeichneten Abstandsmarkierungen in allen Bereich (z.B. vor der Registratur).
- Bitte planen Sie mehr Zeit für die organisatorische Abwicklung vor Ort ein.
- Waschen Sie Ihre Hände regelmäßig mit Seife, nutzen Sie die Desinfektionsmöglichkeiten, fassen Sie sich nicht mit den Händen ins Gesicht und niesen/husten Sie in die Armbeuge oder in ein Einwegtaschentuch.
- Halten Sie sich eigenverantwortlich an die Verhaltenshinweise vor Ort und folgen Sie stets den Anweisungen des Veranstalterteams.
- Ohne Angabe von Name, Telefon- bzw. Mobilnummer und E-Mailadresse ist keine Teilnahme möglich. Bei Auftreten eines Verdachtsfalles werden Ihre persönlichen Daten an die zuständige Behörde zur Kontaktpersonennachverfolgung weitergegeben.

Alle diese Maßnahmen ermöglichen das Stattfinden der Veranstaltung. Wir danken für Ihre Kooperation im Vorfeld und freuen uns, Sie beim Kongress begrüßen zu dürfen.

## Wie Sie sich und andere schützen können



Tragen Sie Mund-Nasen-Schutz



Halten Sie Abstand



Waschen Sie gründlich Ihre Hände



Vermeiden Sie Händeschütteln und Kontakt



Niesen Sie in die Armbeuge oder in ein Taschentuch



Bleiben Sie zu Hause mit Fieber und Husten

# Programm

Uhrzeit	Dienstag, 13. Oktober 2020
09:00 – 09:15	<b>Begrüßung</b> Ingrid Pabinger-Fasching und Christoph Male-Dressler
09:15 – 09:55	<b>Physiologie der Blutgerinnung</b> Johannes Schmid
09:55 – 10:35	<b>Gerinnungsdiagnostik</b> Florian Prüller
10:35 – 11:05	Kaffeepause
11:05 – 11:45	<b>Von Willebrand Syndrom und Plättchenfunktionsstörungen</b> Werner Streif
11:45 – 12:25	<b>Gerinnung bei extrakorporaler Zirkulation auf der ICU: Diagnostik und Management</b> Peter Schellongowski
12:25 – 13:05	<b>Immuntrombozytopenie und Differentialdiagnose</b> Johanna Gebhart
13:05 – 14:00	Mittagspause
14:00 – 14:40	<b>Hämophilie und seltene plasmatische Koagulopathien</b> Ingrid Pabinger-Fasching
14:40 – 15:20	<b>Erworbene Hämophilie und Thrombotisch-Thrombozytopenische Purpura</b> Paul Knöbl
15:20 – 15:40	<b>Falldemonstrationen: Blutungsfälle Erwachsene</b> Clemens Feistritzer
15:40 – 16:10	Kaffeepause
16:10 – 16:50	<b>Besonderheiten der Blutgerinnung im Kindesalter</b> Katharina Thom
16:50 – 17:10	<b>Falldemonstrationen: Blutungsfälle Kinder</b> Christoph Male-Dressler
17:10 – 17:50	<b>Gerinnungsmanagement bei Operationen und Traumata</b> Herbert Schöchel
18:00	ENDE

Änderungen vorbehalten

# Programm

Uhrzeit	Mittwoch, 14. Oktober 2020
08:00 – 08:40	<b>Epidemiologie der venösen Thromboembolie und Thrombosen bei COVID-19 Erkrankung</b> Cihan Ay
08:40 – 09:20	<b>Diagnostik venöser und arterieller Thromboembolien</b> Oliver Schlager
09:20 – 10:00	<b>Antikoagulation bei kardialen Indikationen</b> Irene Lang
10:00 – 10:30	Kaffeepause
10:30 – 11:10	<b>Therapie der tiefen Venenthrombose und der Pulmonalembolie sowie Dauer der Antikoagulation</b> Paul Alexander Kyrle
11:10 – 11:50	<b>Hormone und Schwangerschaft als Thromboserisikofaktoren, Therapie der Schwangerschafts-assoziierten Thrombose</b> Sabine Eichinger-Hasenauer
11:50 – 12:10	<b>Falldemonstrationen: Thrombosefälle Erwachsene</b> Stephan Nopp
12:10 – 13:10	Mittagspause
13:10 – 13:50	<b>Thromboembolien bei Kindern</b> Christoph Male-Dressler
13:50 – 14:10	<b>Falldemonstrationen: Insult im Kindesalter</b> Michael Sohm
14:10 – 14:50	<b>Gerinnungstherapie und Sekundärprävention des Schlaganfalls</b> Wilfried Lang
14:50 – 15:10	Kaffeepause
15:10 – 15:30	<b>Gerinnungsmanagement beim kritisch kranken Patienten: Falldiskussionen Erwachsene</b> Paul Knöbl
15:30 – 15:50	<b>Gerinnungsmanagement beim kritisch kranken Patienten: Falldiskussionen Kinder</b> Rudolf Schwarz
15:50 – 16:30	<b>Antikoagulation beim blutungsgefährdeten Patienten, Bridging und Reversal</b> Ansgar Weltermann
16:30	<b>Diskussion und Verabschiedung</b> Ingrid Pabinger-Fasching und Christoph Male-Dressler
16:40	ENDE

Änderungen vorbehalten

# Referenten/Innen

---

**Assoc.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Cihan Ay**

Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Innere Medizin I

**ao. Univ.-Prof. Dr. Sabine Eichinger-Hasenauer**

Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Innere Medizin I

**Priv.-Doz. Dr. Clemens Feistritzer**

Medizinische Universität Innsbruck, Universitätsklinik für Innere Medizin V –  
Hämatologie und Onkologie

**Priv.-Doz. Dr. Johanna Gebhart, PhD**

Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Innere Medizin I

**Univ.-Prof. Dr. Paul Knöbl**

Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Innere Medizin I

**Univ.-Prof. Dr. Paul Alexander Kyrle**

Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Innere Medizin I

**Univ.-Prof. Dr. Irene Lang**

Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Innere Medizin II

**Prim. Univ.-Prof. Dr. Wilfried Lang**

Krankenhaus der Barmherzigen Brüder, Abteilung für Neurologie,  
Neurologische Rehabilitation und Akutgeriatrie

**Univ.-Prof. Dr. Christoph Male-Dressler**

Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde

**Dr. Stephan Nopp**

Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Innere Medizin I

**Univ.-Prof. Dr. Ingrid Pabinger-Fasching**

Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Innere Medizin I

**OA Priv.-Doz. Dr. Florian Prüller**

LKH Univ.-Klinikum Graz, Klinisches Institut für Medizinische und  
Chemische Labordiagnostik

**Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Peter Schellongowski**

Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Innere Medizin I

**Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Oliver Schlager**

Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Innere Medizin II

# Referenten/Innen

---

**Ao. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Johannes Schmid**

Medizinische Universität Wien, Institut für Gefäßbiologie und Thromboseforschung

**OA Doz. Dr. Herbert Schöchl**

AUVA-Unfallkrankenhaus Salzburg, Abteilung für Anästhesiologie und Intensivmedizin

**Prim. Dr. Rudolf Schwarz**

Landeskrankenhaus Amstetten, Abteilung für Kinder- und Jugendheilkunde

**OA Dr. Michael Sohm**

Universitätsklinikum St. Pölten, Karl Landsteiner Privatuniversität für Gesundheitswissenschaften, Klinische Abteilung für Kinder- und Jugendheilkunde

**Univ.-Prof. Dr. Werner Streif**

Medizinische Universität Innsbruck, Universitätsklinik für Pädiatrie II, Dept. für Kinder- und Jugendheilkunde

**OÄ Dr. Katharina Thom**

Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde

**Prim. Univ.-Doz. Dr. Ansgar Weltermann**

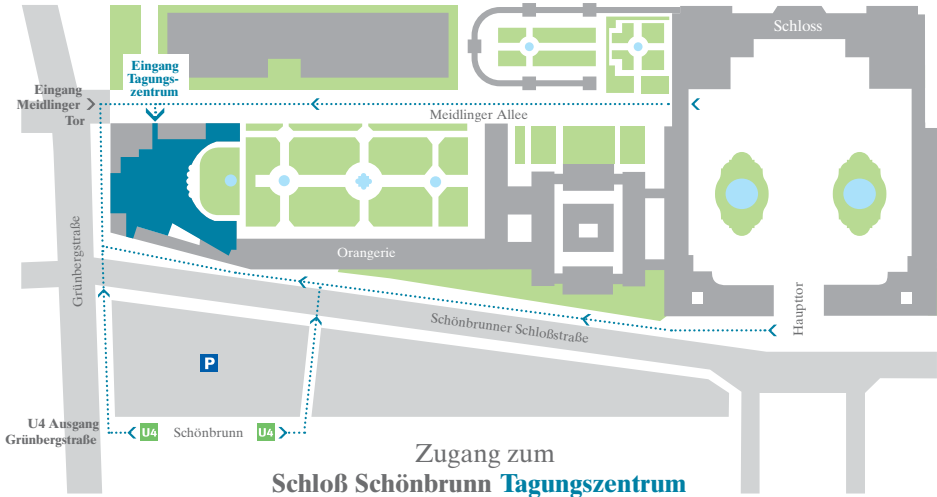
A.ö. Krankenhaus der Elisabethinen Linz, 1. Interne Abteilung



# Zufahrtsplan

## Tagungsort:

Tagungszentrum Schloß Schönbrunn,  
Zugang Grünbergstraße/Meidlinger Tor, 1130 Wien



## Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

**U-Bahn** Linie U4 vom Stadtzentrum bis  
Station Schönbrunn, Ausgang Grünbergstraße

**Straßenbahn** 10, 58 Station Schönbrunn

**Bus** 10A Station Schönbrunn

## Mit dem PKW:

Wir empfehlen Ihnen aufgrund der knappen  
Parkplatzsituation rund um Schönbrunn  
die öffentlichen Verkehrsmittel zu benutzen.

Ein gebührenpflichtiger Parkplatz befindet sich gegenüber dem  
Eingang zur Orangerie auf der Schönbrunner Schloßstraße.

# Sponsoren

---



Stand bei Erstellung

Druck: ROBIDRUCK, 1200 Wien – [www.robidruck.co.at](http://www.robidruck.co.at)

[www.docs4you.at](http://www.docs4you.at) | [www.gth-online.org](http://www.gth-online.org) | [www.onconovum.academy](http://www.onconovum.academy)