

## ReferentInnen

Dr. Melanie ALLES, CSL Behring

Mag. pharm. Martina ANDITSCH, aHPH, Anstaltsapotheke des Allgemeinen Krankenhauses Wien

Dr. Helga DIER, PM.ME., Klinische Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin, Universitätsklinikum St. Pölten

Univ.-Prof. Dr. Barbara FRIESENECKER, Universitätsklinik für Allgemeine und Chirurgische Intensivmedizin, Medizinische Universität Innsbruck

Harald GATTERMEYER, anapur AG

Prim. Univ.- Prof. Dr. Klaus GEISLER, 5. Medizinische Abteilung, Klinik Hietzing

Prim. Prof. Priv.-Doz. Dr. Thomas GREMMEL, MBA, FESC, Abteilung für Kardiologie und internistische Intensivmedizin, Landeskrankenhaus Mistelbach-Gänserndorf

Dr. Martin HAUKE, Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin, Klinik Hietzing

Dr. Mathis HOCHRAINER, Abteilung für Innere Medizin und Pneumologie, Klinik Floridsdorf

Dr. Christof JUNGBAUER, Österreichisches Rotes Kreuz

Univ.-Prof. Dr. Günther KÖRMÖCZI, MME, Universitätsklinik für Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin, Medizinische Universität Wien

Ass.-Prof. Dr. Gerda LEITNER, Universitätsklinik für Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin, Medizinische Universität Wien

Dr. Marcus PICARD-MAUREAU, Cerus Europe B.V.

Priv.-Doz. Dr. Florian PRÜLLER, Klinisches Institut für Medizinische und Chemische Labordiagnostik, Universitätsklinikum Graz

Priv.-Doz. Dr. Monika REDLBERGER-FRITZ, Zentrum für Virologie, Medizinische Universität Wien

Dr. Martin REICHMAYR, 1. Medizinische Abteilung, Klinik Hietzing

Univ.-Prof. Dr. Peter SCHLENKE, Universitätsklinik für Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin, Medizinische Universität Graz

Doz. Dr. Herbert SCHÖCHL, Abteilung für Anästhesiologie und Intensivmedizin, AUVA-Unfallkrankenhaus Salzburg

Prim. Univ.-Prof. Dr. Johann SELLNER, Abteilung für Neurologie, Landeskrankenhaus Mistelbach-Gänserndorf

Ap. Prof. Priv.-Doz. Dr. Johannes THALER, PhD, Universitätsklinik für Innere Medizin I, Medizinische Universität Wien

Univ.-Prof. Mag. Dr. Thomas WAGNER, Universitätsklinik für Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin, Medizinische Universität Graz

Prim. Univ.-Doz. Dr. Christoph WENISCH, 4. Medizinische Abteilung mit Infektions- und Tropenmedizin, Klinik Favoriten

Prof. Dr. Christoph WILTSCHKE, Innere Medizin II – Abteilung für Gastroenterologie, Hepatologie sowie Onkologie, Landeskrankenhaus Mistelbach-Gänserndorf

DI Dr. Christa WIRTHUMER-HOCHE, Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit (AGES), Medizinmarktaufsicht

Univ.-Prof. Dr. Nina WOREL, Universitätsklinik für Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin, Medizinische Universität Wien

Univ.-Prof. Dr. Karl ZWIAUER, Karl Landsteiner Privatuniversität für Gesundheitswissenschaften

## Die Veranstalter

plattform  
blut

Plattform Blut (med. wiss. Komitee)  
www.plattformblut.at

Dr. Christian CEBULLA

Univ.-Prof. Dr. Dr. hc. Robert FITZGERALD

Univ.-Prof. Dr. Paul HÖCKER

Dr. Peter PERGER



Karl Landsteiner Institut für  
Anästhesiologie und Intensivmedizin  
www.karl-landsteiner.at

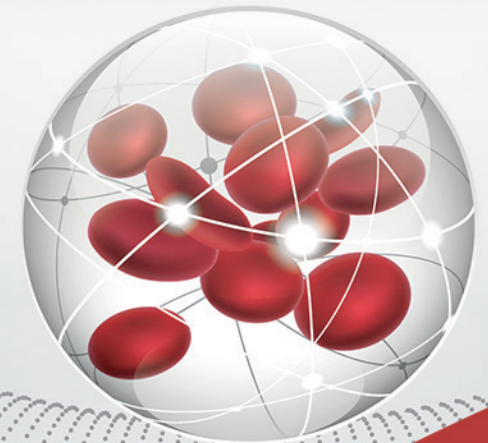


health care communication  
www.healthcc.at

## Wir danken allen Kooperationspartnern für Ihre Unterstützung



wiener  
bluttage



# 2022 Wiener Bluttage

mit approbierter Blutdepotleiterfortbildung

Wo

Parkhotel Schönbrunn

Kontakt

health care communication  
Schönauer Straße 15  
2542 Kottlingbrunn

Wann

21. – 23. April 2022

Tel.: +43/699/11986301  
wienerbluttage@healthcc.at

## Anrechenbarkeit:

20 Fachpunkte für das DFP-Diplom der Akademie der Ärzte

Die Teilnahmebestätigung kann im Rahmen eines Antrages auf das MTD-CPD-Zertifikat bei Ihrem Berufsverband eingereicht werden.

## Begrüßung

09:00 - 09:15 Begrüßung

## Pandemie

09:15 - 09:45 **Therapie der COVID-Erkrankungen**  
Wenisch

09:45 - 10:15 **Pandemie und Spendeaufkommen**  
Jungbauer

10:15 - 10:45 **Relevante Gerichtsurteile im Zusammenhang mit COVID**  
Wagner

10:45 - 11:15 Kaffee- und Teepause

## Impfung

11:15 - 11:45 **Zulassung von COVID-Impfstoffen**  
Wirthumer-Hoche

11:45 - 12:15 **Impfstrategien**  
Zwiauier

12:15 - 13:00 **Was heißt (Voll-)Immunisierung?**  
Redlberger-Fritz

13:00 - 14:00 Mittagspause

## Blut in Bewegung

14:00 - 14:30 **Interpretation von Säure-Basen-Störungen**  
Hochrainer

14:30 - 15:00 **Autoimmunhämolytische Anämien: Ursache, Diagnose, Behandlung**  
Geissler

15:00 - 15:30 **Zukunft der Transfusionsmedizin**  
Leitner

15:30 - 16:00 Kaffee- und Teepause

## Neues & Altes vom Blut

16:00 - 16:30 **Anämiemanagement im internistischen Setting**  
Reichmayr

16:30 - 17:00 **Pathogeninaktivierung für Erythrozytenkonzentrate**  
Picard-Maureau

17:00 - 17:30 **Das optimale Thrombozytenkonzentrat**  
Höcker

17:30 - 18:00 **Sicherheit bei der Herstellung von Plasmapräparaten**  
Alles

## Transfusionsicherheit I

09:00 - 09:45 **Verzicht auf Bluttransfusionen vs. „Man kann ihn doch nicht verbluten lassen“**  
Dier

09:45 - 10:15 **Brauchen wir Plasma und Blut im Hubschrauber (oder am Notfallort)?**  
Schöchli

10:15 - 10:45 **Ethisches Dilemma: Triage**  
Friesenecker

10:45 - 11:15 Kaffee- und Teepause

## Transfusionsicherheit II

11:15 - 11:45 **PBM in der Onkologie**  
Wiltzsche

11:45 - 12:15 **Blutersatz aus pluripotenten Stammzellen**  
Schlenke

12:15 - 13:00 **Reise durch die Industrie**

13:00 - 14:00 Mittagspause

## Pharmazie & Sicherheit

14:00 - 15:00 **Arzneimittel-Dosierung in der Geriatrie**  
Anditsch

15:00 - 15:30 **Cyber-Security**  
Gattermeyer

15:30 - 16:00 Kaffee- und Teepause

## Eisen

16:00 - 16:30 **Blutgruppensysteme: Warum gibt es sie?**  
Körmöczi

16:30 - 17:00 **Eisen bei der Herzinsuffizienz**  
Gremmel

17:00 - 17:30 **Fallbericht: Eisenparavasat**  
Perger

## Neurologie

09:00 - 09:30 **Gerinnungsprobleme bei neurologischen Patienten auf der Intensivstation**  
Hauk

09:30 - 10:00 **Neurofilament light chain – Hirnerkrankungen frühzeitig im Blut erkennen**  
Sellner

10:00 - 10:30 **Plasmaaustausch: Wann sinnvoll?**  
Worel

10:30 - 11:15 Kaffee- und Teepause, Minilunch

## Gerinnung

11:15 - 11:45 **Operative Onkologie: Wie ist die erhöhte Thromboseneigung perioperativ zu beachten?**  
Thaler

11:45 - 12:15 **Spiegelbestimmung von NOAC´s - necesse est?**  
Schöchli

12:15 - 12:45 **Thrombozytenfunktionsdiagnostik: Wann und womit?**  
Prüller

12:45 - 13:00 **Abschluss**

## Preise

	3 Tages- karte	„Early Bird“*	1 Tages- karte	2 Tages- karte
ÄrztInnen (und andere nicht unten genannte Berufe)	○ 460,--	○ 400,--	○ 200,--	○ 360,--
DGKP/MTDG ÄrztInnen in Ausbildung	○ 330,--	○ 290,--	○ 140,--	○ 270,--
Mitglieder der ÖGLMKC, ÖGBT, ÖGARI	○ 410,--	○ 360,--	○ 170,--	○ 330,--
PensionistInnen	○ 300,--			

\*„Early Bird“ 3 Tages Gesamtkarte bei Bezahlung der Karte bis 13.02.2022

Für etwaige Programmänderungen besuchen Sie bitte vor Beginn des Kongresses noch einmal unsere Website unter [www.wienerbluttag.at](http://www.wienerbluttag.at)