

Fortbildung Hämostase

am DO 24. September 2026, 10.00 – 16.30 Uhr

Siemens City Wien
Siemens Forum, Raum 62.02.024
Siemensstr. 90, 1210 Wien



SIEMENS
Healthineers



Diese Veranstaltung wird
von Siemens Healthineers
unterstützt.

Österreichische Gesellschaft
für Laboratoriumsmedizin
und Klinische Chemie

0699 / 1011 7657
office@oeglmkc.at
www.oeglmkc.at

Geschäftsstelle der ÖGLMKC
Tullnertalgasse 72
1230 Wien

Anmeldung erforderlich!
office@oeglmkc.at
bis 28.08.2026

Programm

- 10.00 Begrüßung
- 10.05 Gerinnungsdiagnostik kompakt: Von der Theorie zur klinischen Anwendung | Teil 1
MR Univ.-Doz. Dr. Alexander Haushofer
- 10.50 Pause
- 11.00 Gerinnungsdiagnostik kompakt: Von der Theorie zur klinischen Anwendung | Teil 2
MR Univ.-Doz. Dr. Alexander Haushofer
- 11.45 Lab Talk: Antikoagulanzen-therapie - Fragestellungen an das Gerinnungslabor
OA Dr. Benedikt Simon, Dr. Youhan Gao
- 12.25 Mittagsbuffet
- 13.15 Zwischen Zahl und Wahrheit: Die tückischsten Pitfalls der Gerinnungsdiagnostik
Univ.-Prof. Dr. Peter Quehenberger
- 14.15 Pause
- 14.45 Stillstand war gestern: Neue Therapien beim Von-Willebrand-Jürgens-Syndrom
Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Cihan Ay
- 15.30 Testen, verstehen, handeln: Moderne Thrombozytendiagnostik in der Praxis
OA Priv.-Doz. Dr. Florian Prüller
- 16.30 Ende

Sehr geehrte Damen und Herren,
werte Kolleginnen und Kollegen,

Weiterbildung wird für ÄrztInnen aber auch für biomedizinische AnalytikerInnen immer wichtiger, daher möchte Ihnen die ÖGLMKC auch heuer wieder ein informatives und spannendes Programm aus den Bereichen der Hämostase anbieten.

Die Veranstaltung richtet sich an interessierte ÄrztInnen und biomedizinische AnalytikerInnen.

Wir bitten um Verständnis, dass die Teilnehmerzahl auf 90 Personen beschränkt ist, Anmeldungen werden nach dem Einlangen gereiht.

Vielen Dank für Ihr reges Interesse an dieser gemeinsamen Weiterbildung von ÖGLMKC und Siemens Healthineers!

Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

ab Westbahnhof: U-Bahn U6 bis Handelskai, S-Bahn S1 oder S2 bis Siemensstraße

ab Wien Hauptbahnhof bzw.

ab Bahnhof Wien Meidling: S-Bahn S1 oder S2 bis Siemensstraße

Parkmöglichkeit

Aktuell besteht leider keine Parkmöglichkeit beim Veranstalter.

Achtung: außerhalb nur Kurzparkzone!

DFP: Es werden 7 DFP-Punkte der ÖÄK für das Fach „Med. und chem. Labordiagnostik“ angerechnet.

CPD: Von biomed austria wird diese Fortbildung mit 7 CPD-Punkten bewertet.

Vortragende

Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Cihan Ay

Universitätsklinikum AKH Wien, Universitätsklinik für Innere Medizin 1
Klinische Abteilung für Hämatologie und Hämostaseologie

Dr. Youhan Gao

Wiener Gesundheitsverbund - Klinik Hietzing – Zentrallabor

MR Prim. i.R. Univ.-Doz. Dr. Alexander Haushofer

Ehem. Leiter des Instituts f. Med. u. Chem. Labordiagnostik
am Klinikum Wels-Grieskirchen
Medilab Dr. Mustafa, Dr. Richter -Labor für medizinisch-chemische
und mikrobiologische Diagnostik GmbH, Salzburg
Labor/Ordination MR Univ.-Doz. Dr. Alexander Haushofer,
1130 Wien, Elsslerg. 7

OA Priv.-Doz. Dr. Florian Prüller

LKH Univ.Klinikum Graz - KIMCL - Bereich 2

Univ.-Prof. Dr. Peter Quehenberger

Universitätsklinikum AKH Wien, Klinisches Institut für Labormedizin,
Abteilung Hämostaseologie, Leitstelle 5H

OA Dr. Benedikt Simon

Wiener Gesundheitsverbund - Klinik Hietzing - Zentrallabor

Unkostenbeitrag EUR 130 / Teilnehmer/in
inkl. handout

Anmeldungen bitte ab sofort
online: oeglmkc.at oder an.office@oeglmkc.at