

PROGRAMM

Freitag, 17.04.2026

09:00 – 09:45 Eröffnung und Begrüßung

Eröffnung und Begrüßungsworte Präsidentin Katharina Wagner

Verleihung der Ehrenmitgliedschaft: Gabriele Dorninger

Laudatio: Claudia Wilfing

09:45 – 10:15 Festvortrag: Die Kunst der Ausrede

Thomas Brudermann

10:15 – 11:00 Kaffeepause

Schwerpunkt: Klinische Chemie

Vorsitz: Monika Knötig

11:00 – 11:30 Lipoprotein a – aus der Sicht des Klinikers

Martin Clodi

11:30 – 12:00 Lipoprotein a – aus der Sicht der Labormedizinerin

Margot Egger-Salmhofer

12:00 – 12:30 Präanalytik: Erfolgsfaktoren und Risiken auf dem Weg zum Laborergebnis

Roman Bernauer

12:30 – 14:00 Mittagspause

Schwerpunkt: Ein Einblick in die Gerichtsmedizin

Vorsitz: Karin Tomicek-Gründl

14:00 – 14:30 CSI Salzburg-Linz: Realität vs. Fiktion

Fabio C. Monticelli

14:30 – 15:00 Kommissar DNA: das DNA-Profil in der modernen Gerichtsmedizin

Michael Stefan Unger

15:00 – 15:30 Forensische Biologie: Forschung zur Aufklärung von Todesfällen

Stefan Pittner

15:30 – 16:00 Kaffeepause

Schwerpunkt: Hämatologie

Vorsitz: Lidija Zotter

- 16:00 – 16:30** Flüssigbiopsien in der pädiatrischen Onkologie
Marie Bernkopf
- 16:30 – 17:00** Einblick in die Durchflusszytometrie
Daniela Thaler
- 17:00 – 17:30** Differentialdiagnose: Makrozytäre Anämien
Gudrun Herzer-Schneidhofer

Samstag, 18.04.2026

Schwerpunkt: Spezialisierungen und Zukunftsentwicklung im Berufsfeld (Hochschule Campus Wien)

Vorsitz: Michaela Hassler

- 09:00 – 9:30** Spezialisierungen und Entwicklung im Berufsfeld
Barbara Kirchknopf
- 09:30 – 10:00** SIMULATION als didaktischen Konzept in der Funktionsdiagnostik
Elis Godaj
- 10:00 – 10:30** Harmonisierung der Ausbildung zu biomedizinischen Analytiker*innen in Europa
- eine Notwendigkeit?
Michaela Hassler
- 10:30 – 11:00** Kaffeepause

Schwerpunkt: Biomed Austria – stay up-to-date

Vorsitz: Katharina Wagner

- 11:00 – 11:10** EPBS Student Forum
Erfahrungsbericht 2025: Caroline Büqué
Verlosung der Teilnahme 2026
- 11:10 – 11:30** EPBS und IFBLS Bericht
Gabriele Sander und Marion Herzl
- 11:30 – 11:45** Biomed Austria Tätigkeitsbericht
- 11:45 – 12:15** Auszeichnung für wissenschaftliche Publikationen – Prämierung & Vortrag
- 12:15 – 13:45** Mittagspause

Schwerpunkt: Vergangenheit – Gegenwart – Zukunft der Biomedizinischen Analytik

Vorsitz: Marion Herzl

- 13:45 – 14:30** Laboralltag vor 50 Jahren
Otto Boran
- 14:30 – 15:00** Ein Labor stellt sich vor
Christa Merra
- 15:00 – 15:15** Analyse ultrastruktureller Unterschiede von erythrozytären Vorläuferzellen während der ex vivo Erythropoese mittels Raster- und Transmissionselektronenmikroskopie
Natalie Pirker
- 15:15 Verlosung des Gewinnspiels, Schlussworte und Verabschiedung

Für die Unterstützung bedanken wir uns herzlich bei unseren Sponsoren:

Gold Sponsoren & Aussteller



Silber Sponsoren & Aussteller



Sponsoren



Referent*innen und Vorsitzende

Roman Bernauer, BSc

Biomedizinischer Analytiker, Steiermärkische
Krankenanstaltengesellschaft m.b.H., KIMCL Graz,
Standort Innere Medizin

Marie Bernkopf, PhD

Biomedizinische Analytikerin, Abteilungsleiterin und
Staff Scientist in der Labdia Labordiagnostik /
St. Anna Kinderkrebsforschung

Caroline Büqué

Bachelorstudentin Biomedizinische Analytik an der
FH Gesundheitsberufe OÖ

Prim. Univ. Prof. Dr. Martin Clodi

Facharzt für Innere Medizin, Barmherzige Brüder
Krankenhaus Linz, Abteilungsvorstand Innere
Medizin

Assoz.-Prof. Dr. Thomas Brudermann

Nachhaltigkeitsforscher, Uni Graz

Otto Boran

MTA am LKH Rottenmann von 1977-1994
MTA am LKH Bruck an der Mur von 1994-1998;
Lehrender an der FH Joanneum (ehem. Akademie
in Graz), Schwerpunkt Klinische Chemie, von 1998-
2014

OÄ Priv.-Doz. Dr. Margot Egger-Salmhofer

Fachärztin für klinische und chemische
Labordiagnostik, OKH Zentrallabor Barmherzige
Brüder und Ordensklinikum Linz

Elis Godaj, MSc

Biomedizinische Analytikerin, Interimistische
Teamleiterin Infektiologie, Hochschule Campus
Wien

Michaela Hassler, MSc

Biomedizinische Analytikerin, Hochschule Campus
Wien, Studiengangsleitung Biomedizinische Analytik

Gudrun Herzer-Schneidhofer, MSc

Biomedizinische Analytikerin, Stellvertretende leitende
Biomedizinische Analytikerin, Consultant KAGES-weit
für Hämatologie, Institut für Med. und Chem.
Labordiagnostik, Steiermärkische
Krankenanstaltengesellschaft m.b.H.
LKH Hochsteiermark, Standort Mürzzuschlag

Marion Herzl

Leitende Biomedizinische Analytikerin
LKH-Univ. Klinikum Graz, Dermatologie Labor

Barbara Kirchknopf, MSc

Biomedizinische Analytikerin,
Lehrende an der Hochschule Campus Wien

ARⁱⁿ Monika Knötig

Biomedizinische Analytikerin; Klinische
Studienadministratorin; Redakteurin der Biomed
Austria Fachzeitschrift

Christa Merra

Leitende Biomedizinische Analytikerin,
Institut für Med. und Chem. Labordiagnostik,
Steiermärkische Krankenanstaltengesellschaft m.b.H.
LKH Hochsteiermark, Standort Leoben

Univ.-Prof. Dr.med. Fabio C. Monticelli

Paris Lodron Universität Salzburg
Fachbereichsleitung und Gerichtsmediziner,
FB Gerichtsmedizin und Forensische Psychiatrie,
Abteilung Gerichtsmedizin

Natalie Pirker, BSc

Biomedizinische Analytikerin, LKH-Univ. Klinikum
Graz, Klinische Abteilung f. Rheumatologie und
Immunologie

Assoz.Prof. Dr.rer.nat. Stefan Pittner

Paris Lodron Universität Salzburg
Forensischer Biologe und Forschungscoordination,
FB Gerichtsmedizin und Forensische Psychiatrie,
Abteilung Gerichtsmedizin

Gabriele Sander

Biomedizinische Analytikerin, Leitung des Biomed
Austria Kernressorts Internationales, EPBS
Management Body Director

Daniela Thaler

Biomedizinische Analytikerin, LKH Univ.-Klinikum
Graz, Univ.-Klinik für Innere Medizin

Karin Tomicek-Gründl, MBA

Biomedizinische Analytikerin, Biomed Austria
Finanzreferentin, Gemeinnützige Salzburger
Landeskliniken Betriebsges.m.b.H., Universitätsinstitut
für Humangenetik der PMU

Dr.rer.nat. Michael Stefan Unger

Senior Scientist, Paris Lodron Universität Salzburg
FB Gerichtsmedizin und Forensische Psychiatrie,
Abteilung Forensische Molekularbiologie

Katharina Wagner, MSc

Biomedizinische Analytikerin
Biomed Austria Präsidentin

Prof. Claudia Wilfing

Biomedizinische Analytikerin und ehemalige Biomed
Austria Präsidentin

Lidija Zotter, BSc

Biomedizinische Analytikerin, QuidelOrtho