



Oberösterreichische Landestagung 14. November 2020

Programm der Online-Fortbildung

Moderation: Mario Schinerl und Viktoria Obermüller

Begrüßung

- **Massenspektrometrie - Einzug einer Black Box in die medizinisch chemische Diagnostik** *Viktoria Sperrer*
- **Ein Labor stellt sich vor: Gewebebank** *Eva Schachermayr*
- **Molekulargenetische Diagnostik bei soliden Tumoren im Kindes- und Jugendalter** *Marie Bernkopf*
- **Ein Fallbeispiel: Lupus Erythematoses** *Josef Tomasits*
- **Optogenetics mit Fokus auf medizinische Fragestellungen** *Anna Blaimschein*
- **Einblick in die Forschung am Institut für molekulare Onkologie und funktionelle Genomik** *Julia Eichinger*
- **Berufsrecht in der Corona-Krise: Eine Chance für uns?** *Birgit Luxbacher*

Abschlussworte

ReferentInnen und Vorsitzende

Marie Bernkopf, PhD

Biomedizinische Analytikerin
Molekularbiologin
Head of Diagnostics
LabDia Labordiagnostik & St. Anna
Kinderkrebsforschung, Wien

Anna Blaimschein, BSc

Biomedizinische Analytikerin
Analyse BioLab GmbH, Linz
Studierende Masterlehrgang
Biomedizinische Analytik, FH Campus
Wien

Julia Eichinger, BSc

Biomedizinische Analytikerin
Institut für molekulare Onkologie und
funktionelle Genomik
Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München

Mag.^a Birgit Luxbacher, BSc MSc

Biomedizinische Analytikerin
Geschäftsführerin
biomed austria, Wien

Viktoria Obermüller, BSc

Biomedizinische Analytikerin
Stv. Regionalleiterin *biomed austria* -
Region Oberösterreich
Immunhämatologie
Blutzentrale Linz
Rotes Kreuz Oberösterreich

Eva Schachermayr

Biomedizinische Analytikerin
Teammanager-Stellvertretung
Gewebebank
Blutzentrale Linz
Rotes Kreuz Oberösterreich

Mario Schinerl, BSc

Biomedizinischer Analytiker
Regionalleiter *biomed austria* - Region
Oberösterreich
Institut für Medizinische und
Chemische Labordiagnostik
Klinikum Wels-Grieskirchen

Viktoria Sperrer, Msc

Scientific Researcher
Department for Innovation and
Development
Fresenius Kabi Austria GmbH

OA Dr. Josef Tomasits

Leitender Oberarzt
Laborinstitut am Med Campus III
Kepler Universitätsklinikum Linz