



## 49. Steirische Herbstfortbildung

8. Oktober 2021, St. Martin bei Graz

### Programm

- 8:00 – 9:00 Uhr *Registrierung*  
9:00 – 9:30 Uhr *Eröffnung und Imagefilm MTD*  
*Grußworte der Ehrengäste*
- 9:30 – 10:30 Uhr **Fallbeispiele aus der Praxis** Vorsitz: Marion Herzl  
Hämatologie: *Gudrun Herzer-Schneidhofer*  
Zytologie: *Elisabeth Fedl*  
*Martina Weißenböck*  
Allergie: *Marion Herzl*
- 10:30 – 11:00 Uhr *Kaffeepause*
- Pandemie – Block** Vorsitz: Barbara Bäck
- 11:00 – 11:30 Uhr **Erfahrungsbericht aus einem S3-Labor**  
*Esther Förderl-Höbenreich*
- 11:40 – 12:10 Uhr **Seuchenmanagement aus der Sicht der Hygiene**  
*Franz Reinthaler*
- 12:20 - 12:50 Uhr **Katastrophenmanagement im Notfalllabor**  
*Angelika Doder*
- 12:50 – 14:00 Uhr *Mittagspause*
- Neurologischer – Block** Vorsitz: Sonja Reitmann
- 14:00 – 14:30 Uhr **Elektrische Potentiale als Spitzen und Wellen -  
Neurophysiologische Funktionsdiagnostik im Überblick**  
*Gregor Fuchs*
- 14:40 – 15:10 Uhr **Das EEG bei Epilepsie**  
*Barbara Melisch*
- 15:10 – 15:40 Uhr **Die ketogene Ernährungstherapie**  
*Bernadette Knafel*
- 15:40 – 16:00 Uhr *Abschlussworte, Verlosung anhand der abgegebenen Feedbackbögen*  
16:00 – 16:15 Uhr **Regionalwahl**

## ReferentInnen und Vorsitzende:

### Barbara Bäck, MBA

KAGes Management/Medizinische  
Versorgungsplanung und  
Steuerung MTD-Koordination  
[barbara.baeck@kages.at](mailto:barbara.baeck@kages.at)

### Doder Angelika, MBA

Fachbereichsleitung Biomedizinische Analytik  
Ober- Biomedizinische Analytikerin  
Klinisches Institut für med u. chem Labordiagnostik  
Labor der Immunologie, Urologie, Mikrobiologie,  
Nephrologie  
[angelika.doder@uniklinikum.kages.at](mailto:angelika.doder@uniklinikum.kages.at)

### Mag.<sup>a</sup> Elisabeth Fedl, MEd.

Biomedizinische Analytikerin, Pädagogin,  
Gesundheitswissenschaftlerin  
Leitung Med. Techn. Dienste (MTD)  
Selbständiges Ambulatorium Zytologisches Institut  
Graz, LKH-Univ. Klinikum Graz  
[elisabeth.fedl@uniklinikum.kages.at](mailto:elisabeth.fedl@uniklinikum.kages.at)

### Esther Förderl-Höbenreich, MSc

Mikrobiologin  
Diagnostik- & Forschungsinstitut für Pathologie  
[esther.foederl-hoebenreich@medunigraz.at](mailto:esther.foederl-hoebenreich@medunigraz.at)

### Gregor Michael Fuchs, BSc

Biomedizinischer Analytiker  
Klinische Neurophysiologie  
[gregormichael.fuchs@uniklinikum.kages.at](mailto:gregormichael.fuchs@uniklinikum.kages.at)

### Gudrun Herzer-Schneidhofer, MSc

Advanced Biomedizinische Analytikerin  
Fachgebiet Hämatologie  
LKH Mürzzuschlag  
[Gudrun.Herzer-Schneidhofer@kages.at](mailto:Gudrun.Herzer-Schneidhofer@kages.at)

### Marion Herzl

Regionalleiterin *biomed austria* - Region Steiermark  
Leitende Biomedizinische Analytikerin  
Univ. Klinik für Dermatologie und Venerologie  
LKH Univ. Klinikum Graz  
[marion.herzl@uniklinikum.kages.at](mailto:marion.herzl@uniklinikum.kages.at)

### Bernadette Knafl

Diätologin  
EMD (Ernährungsmedizinischer Dienst)  
[bernadette.knafl@uniklinikum.kages.at](mailto:bernadette.knafl@uniklinikum.kages.at)

### OA<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Barbara Melisch

Leiterin der Anfallsambulanz  
Universitätsklinik für Neurologie  
LKH-Univ. Klinikum Graz  
[barbara.melisch@uniklinikum.kages.at](mailto:barbara.melisch@uniklinikum.kages.at)

### Univ.-Prof. Mag. Dr. rer. nat. Franz Reinthaler

D&F Institut für Hygiene, Mikrobiologie und  
Umweltmedizin an der Med Uni Graz  
[franz.reinthal@medunigraz.at](mailto:franz.reinthal@medunigraz.at)

### Dipl. akad. KHM Sonja Reitmann, MBA

MTD-Leitung  
LKH-Univ. Klinikum Graz  
Ärztliche Direktion  
Bereich Medizinisch-technische Dienste  
[sonja.reitmann@uniklinikum.kages.at](mailto:sonja.reitmann@uniklinikum.kages.at)

### Martina Weißenböck

Biomedizinische Analytikerin  
Selbständiges Ambulatorium Zytologisches Institut  
Graz  
[martina.weissenboeck@uniklinikum.kages.at](mailto:martina.weissenboeck@uniklinikum.kages.at)



Biomedica Medizinprodukte GmbH

Divischgasse 4 • 1210 Wien, Österreich • T +43 1 291 07 54 • F +43 1 291 07 29  
sales@bmgrp.at • www.bmgrp.at