

## **10. AGMID-Fortbildung**

### **Biotop Mensch: Bakterien, Viren & Onkologie**

**Samstag, 01. Juli 2023**

- 09.00 – 9.30 Uhr** Begrüßungskaffee mit Snacks / Besuch der Industrieausstellung
- 09.30 – 09.45 Uhr** **R.Beckmann / Dr. Bernd-Michael Löffler/ Mag.A.Frauwallner**  
Begrüßung / Neuigkeiten der AGMID / Vorstellung der Referenten/ Vorstellung der Aussteller
- 09.45 – 10.40 Uhr** **Dr. med. Dipl.biol. Bernd Michael Löffler, Berlin**  
Neues zu Vitamin D
- 10.40 – 11.35 Uhr** **Prof.Dr.med. Katharina Pachmann, Bayreuth**  
Wird Krebs wiederkommen?
- 11.35 – 12.30 Uhr** **Dr. Svent Haufe, Weinböhla**  
Ubiquinol Update- Immunsystem bis Fatigue
- 12.30 – 14.00 Uhr** Mittagspause / Besuch der Industrieausstellung
- 14.00 – 14.55 Uhr** **Dr.med. Heinz Gyaki, Bad Tatzmannsdorf (A)**  
Auswirkungen von Nährstoffmangel und Dysbiose auf die Wundheilung und Gewebsneubildung
- 14.55 – 15.50 Uhr** **Dipl.biol. Wolfgang Mayer, München**  
Integrative Immundiagnostik – Konzepte und Strategien  
Wie misst man Immunkompetenz gegenüber Bakterien, Viren und Tumorzellen im Labor?
- 15.50 – 17.30 Uhr** Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung

**ab 19.30 Uhr AGMID-Jubiläumsabend**

## 10. AGMID-Fortbildung

### Biotop Mensch: Bakterien, Viren & Onkologie

Sonntag, 02. Juli 2023

- |                   |   |
|-------------------|---|
| 09.30 – 10.25 Uhr | <b>Mag. Anita Frauwallner, Graz (A)</b><br>Nutzen von Prä – und Probiotika in der Onkologie   |
| 10.25 – 11.20 Uhr | <b>Dr. med. Goran Stojmenovic, München</b><br>Der Einfluss von Viren auf unser Immunsystem und die daraus folgende Regulationsstörung   |
| 11.20 – 11.50 Uhr | Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung   |
| 11.50 – 12.45 Uhr | <b>Dr. med. Heinz-Jürgen Träger, Bad Mergentheim</b><br>Intravenöse Sauerstofftherapie – der Frischekick für das Immunsystem  |
| 12.45 – 13.40 Uhr | <b>Dr. med. vet. Peter Patzack</b><br>Zum Nutzen-Risiko-Verhältnis empfohlener Impfungen  |
| 13.40 – 14.30 Uhr | Mittagspause / Besuch der Industrieausstellung  |
| 14.30 – 15.25 Uhr | <b>Dr.med.Katrin Bieber, Bad Grönenbach</b><br>Herausforderung Long Covid, diagnostische Aufgabe und therapeutische Erfahrungen mit Membrantherapie und antiinfektiösen Phytotherapeutika.. |
| 15.25 – 16.20 Uhr | <b>Robert Barring, Hildesheim und Hannover</b><br>Die Problematik der dysbalancierten TH1/TH2 Achse   |
| 16.20 – 16.40 Uhr | <b>Mag. A. Frauwallner / Dr. B.-M. Löffler / R. Beckmann</b><br>Summ Up / Verabschiedung / Ausblick 2024 / Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen   |