

# PROGRAMM

**Hygiene trifft Mikrobiologie**  
**24. – 25. Oktober 2024**  
**TechGate Wien**



**ÖGHMP**

Österreichische Gesellschaft für Hygiene,  
Mikrobiologie und Präventivmedizin

[www.oeghmp.at](http://www.oeghmp.at)

# SurgeonAir®

## MOBILE TAV-STERILLUFTVERSORGUNG

*Keimfreie Luft dort wo sie gebraucht wird  
- im Operationsfeld*

### Highlights:

- Schutzzonenanzeige durch Laserlinien
- Garantierte Reinraumklasse ISO 5 innerhalb der Schutzzone
- Video- und Audiodokumentation
- Partikel- und Abstandsmessung
- Flexibel positionierbar



zum SurgeonAir



Cleanroom Technology Austria

[www.cta.at](http://www.cta.at)

# Allgemeine Hinweise

## Veranstalter

Österreichische Gesellschaft für Hygiene,  
Mikrobiologie und Präventivmedizin  
c/o MAW, Freyung 6, 1010 Wien,  
<http://www.oeghmp.at>



**ÖGHMP**  
Österreichische Gesellschaft  
für Hygiene, Mikrobiologie und  
Präventivmedizin

## Datum und Uhrzeit

24. und 25.10.2024

## Tagungsort

Tech Gate Vienna  
Donau-City-Straße 1, 1220 Wien

## Teilnahmegebühr:

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| ÖGHMP MG                   | EUR 180,- |
| Nichtmitglieder            | EUR 240,- |
| ÖGHMP MG Tageskarte        | EUR 130,- |
| Nichtmitglieder Tageskarte | EUR 190,- |

Anmeldung: <https://registration.maw.co.at/hygmik24>

## Wissenschaftliches Komitee

Ao. Univ.-Prof. Dr. Birgit Willinger  
Dr. Heidrun Kerschner  
Univ.-Prof. Dr. Andrea Grisold

## Tagungsbüro

ÖGHMP – Österreichische Gesellschaft für Hygiene,  
Mikrobiologie und Präventivmedizin c/o MAW  
Lisa Jandrinitich, Nina Strasser  
Tel.: +43-1 536 63-101, E-Mail: [oeghmp@media.co.at](mailto:oeghmp@media.co.at)

## Sponsoring

Lisa Jandrinitich  
Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft  
Freyung 6/3, 1010 Wien  
Tel.: +43-1 536 63-36, E-Mail: [maw@media.co.at](mailto:maw@media.co.at)



# Programm

**Donnerstag, 24. Oktober 2024**

---

09:00 **Begrüßung**

## **UMWELTMEDIZIN**

09:15 **PFAS – Chemikalien für die Ewigkeit:  
ein umweltmedizinisches Drama – 1. Akt**  
*Hans-Peter Hutter, Wien*

09:45 **Klimakrise – Klimakollaps – Klimakleber:  
ein umweltmedizinisches Drama – 2. Akt**  
*Hans-Peter Hutter, Wien*

10:15 **Gerüche, die zum Himmel stinken**  
*Hanns Moshhammer, Wien*

**10:45 PAUSE**

## **MASERN, WARUM NOCH IMMER?**

11:15 **Masern: Sicht der Referenzzentrale**  
*Lukas Weseslindtner, Wien*

11:45 **Masern: Sicht der Behörde**  
*Daniela Goritschan, Graz*

12:15 **Masern: Fallberichte**  
*Christoph Zurl, Graz*

**12:45 MITTAGSPAUSE**

Donnerstag, 24. Oktober 2024

---

13:45      **Symposium Shionogi**



**Empfindlichkeitsprüfung von Reserveantibiotika  
nach neuen EUCAST-Richtlinien:  
Chance oder unüberwindbare Herausforderung?**  
*Birgit Willinger, Wien*

## **QUALITÄT IM MIKROBIOLOGISCHEN LABOR**

14:15      **ISO 15189 – bisherige Erfahrungen in den  
mikrobiologischen Labors**  
*Milo Halabi, Ried*

15:15      **Externe Qualitätsbewertung: Informationsquelle für  
Teilnehmer und andere interessierte Parteien**  
*Christoph Buchta, Wien*

**15:45      PAUSE**

## **AKTUELLE INFEKTIOLOGISCHE THEMEN**

16:00      **Hitliste sinnloser Befunde –  
und wie man diese vermeidet**  
*Marco Kern, Salzburg*

16:30      **Diagnostik aktueller Infektionen  
(Parvovirus, Pertussis, Mycoplasmen)**  
*Heidrun Kerschner, Linz*

**17:00      ABSCHLUSSDISKUSSION**

## Nachhaltig sicher. desderman® care.

- † viruzide Händedesinfektion
- † hautfreundliche Pflegeformel
- † nachhaltige Ressourcen



# Programm

Freitag, 25. Oktober 2024

---

09:00 **Begrüßung**

## IMPFUNGEN UND STI

09:00 **HIV PEP und PrEP**  
*Bernhard Haas, Graz*

09:30 **Update alte und neue Impfungen**  
*Andrea Grisold, Graz*

10:00 **Das Chamäleon der Syphilis**  
*Alexandra Geusau, Wien*

**10:30 PAUSE**

## INFEKTIONEN DER AUGEN

11:00 **Einblicke in die Klinik**  
*Marion Funk, Wien*

11.30 **Update Diagnostik**  
*Birgit Willinger, Wien*

12:00 **Fallbericht**  
*Barbara Ströbele, St. Pölten*

**12:30 MITTAGSPAUSE**

## HYGIENETHEMEN IN DER PRAXIS

13:30 **Aufbereitung und Validierung von Kleingeräten**  
*Ulrike Prüfert-Freese, Wien*

14:00 **Aufbereitung von Elektrodenschwämmchen und anderem Zubehör**  
*Arno Sorger, Bischofshofen*

14:30 **Hygienearbeit im österreichischen Bundesheer**  
*Manuel Gunz, Salzburg*

## FALLBERICHT

15:00 **Eine unerwartete Infektion nach Afrikareise**  
*Harald Dirschmid, Feldkirch*

**15:30 ABSCHLUSSDISKUSSION**

# Referent\*innen

## **Dr. Christoph Buchta**

Österreichische Gesellschaft für Qualitätssicherung und Standardisierung  
medizinisch-diagnostischer Untersuchungen (ÖQUASTA), Wien

## **Dr. Harald Dirschmid**

Landeskrankenhaus Feldkirch, Institut für Pathologie, Feldkirch

## **Priv.-Doz. Dr. Marion Funk**

Medizinische Universität Wien / AKH Wien, Univ.-Klinik für  
Augenheilkunde und Optometrie, Wien

## **Ao. Univ.-Prof. Dr. Alexandra Geusau**

Medizinische Universität Wien / AKH Wien,  
Univ.-Klinik für Dermatologie, Wien

## **Dr. Daniela Goritschan**

Magistrat der Stadt Graz, Gesundheitsamt der Stadt Graz, Graz

## **Univ.-Prof. Dr. Andrea Grisold MBA**

Medizinische Universität Graz, Diagnostik & Forschungsinstitut für  
Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin, Graz

## **Manuel Gunz DGKP, OWM**

Österreichisches Bundesheer, Jägerkompanie Pongau, Salzburg

## **Dr. Bernhard Haas MBA**

Medizinische Universität Graz, Diagnostik & Forschungsinstitut für  
Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin, Graz

## **Prim. Dr. Milo Halabi**

Vinzenz Pathologieverbund GmbH,  
Krankenhaus der Barmherzigen Schwestern Ried  
Institutsleiter Institut für klinische Pathologie, Mikrobiologie und  
molekulare Diagnostik, Ried

## **Prof. Priv.-Doz. DI Dr. Hans-Peter Hutter**

Medizinische Universität Wien, Zentrum für Public Health, Abteilung für  
Umwelthygiene und Umweltmedizin, Wien

## **Dr. Jan Marco Kern, MSc.**

Gemeinnützige Salzburger Landeskliniken Betriebsgesellschaft mbH –  
Landeskrankenhaus, Universitätsinstitut für Klinische Mikrobiologie und  
Hygiene, Salzburg

# Qualität kennt keine Alternative !

Ihr zuverlässiger Partner für Labor und Diagnostik

Die Firma **Zamponi Diagnostika KG** ist seit über 22 Jahren im Medizinproduktehandel tätig und arbeitet als Distributor einiger internationalen Firmen.

Viele österreichische Labors und bekannte Universitäten zählen seit Jahren zu unseren zufriedenen Kunden die unsere Verlässlichkeit und Kompetenz schätzen.

Wir würden uns freuen zukünftig mit Ihnen zusammenarbeiten zu dürfen.

**Kontaktieren Sie uns gerne für Ihr kostenloses Demokit!**

## Unsere Partner:

R-Biopharm  
TestLine  
Fischer ANALysen  
Eurisotop



## Unsere Bereiche:

Allgemeine Infektionsserologie und deren Automation  
Antigenbestimmungen im Stuhl  
C13 Atemgasanalyse

**Zamponi**  
**Diagnostika KG**

Burggasse 43, A-8750 Judenburg

Tel.: +43 (0) 3572 / 84381, E-Mail.: [diagnostik@zamponi.at](mailto:diagnostik@zamponi.at), [www.zamponi.at](http://www.zamponi.at)

# Referent\*innen

## **OÄ Dr. Heidrun Kerschner**

Ordensklinikum Linz Elisabethinen, Institut für Hygiene, Mikrobiologie und Tropenmedizin, Linz

## **Doz. Dr. Hanns Moshammer**

Medizinische Universität Wien, Zentrum für Public Health, Abteilung für Umwelthygiene und Umweltmedizin, Wien

## **Dipl.-Ing. Dr. Ulrike Prüfert-Freese**

Magistrat der Stadt Wien, Hygiene – Wasser- und Technische Krankenhaus-/Küchenhygiene, Wien

## **Dr. Arno Sorger**

W.H.U. GmbH, Chemisches und mikrobiologisches Labor für Wasser, Hygiene und Umwelt, Bischofshofen

## **Prim. Clin. Ass. Prof. Dr. Barbara Ströbele**

Universitätsklinikum St. Pölten, Klinisches Institut für Hygiene und Mikrobiologie, St. Pölten

## **Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Lukas Weseslindtner**

Medizinische Universität Wien / AKH Wien, Zentrum für Virologie, Wien

## **ao.Univ.-Prof. Dr. Birgit Willinger**

Medizinische Universität Wien / AKH Wien, Abteilung für Klinische Mikrobiologie, Klinisches Institut für Labormedizin, Wien

## **Dr. Christoph Johann Zurl**

Medizinische Universität Graz, Univ.-Klinik für Kinder- und Jugendheilkunde, Klinische Abteilung für Allgemeine Pädiatrie, Graz

# Sponsoren

