

# PROGRAMM

**Hygiene trifft Mikrobiologie**  
**20. – 21. September 2023**  
**Billrothhaus Wien**



**ÖGHMP**

Österreichische Gesellschaft für Hygiene,  
Mikrobiologie und Präventivmedizin

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

# Vorwort

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns, Ihnen die Zusammenführung zweier sehr erfolgreicher Veranstaltungen ankündigen zu dürfen:

Zum ersten Mal werden der Hygienetag und die Veranstaltung „Medizinische Mikrobiologie und Hygiene: Klinikrelevant und Praxisbezogen“ gemeinsam stattfinden und Ihnen somit eine umfassende Fortbildung im Bereich der Hygiene und Mikrobiologie bieten.

Der Hygienetag hat sich über die Jahre hinweg als wegweisende Plattform für Fachleute auf dem Gebiet der Hygiene etabliert.

Er ermöglicht den Austausch von Best Practices, die Diskussion aktueller Herausforderungen und die Vorstellung neuester Erkenntnisse.

Mit einer breiten Palette an Vorträgen hochkarätiger Referent:innen bietet der Hygienetag eine optimale Gelegenheit, um Ihr Wissen und Ihr Netzwerk zu erweitern.

Gleichzeitig freuen wir uns, die Veranstaltung „Medizinische Mikrobiologie und Hygiene: Klinikrelevant und Praxisbezogen“ in diesem Jahr zu integrieren. Diese Veranstaltung richtet sich an alle, die sich mit den neuesten Entwicklungen und dem State-of-the-Art in der medizinischen Mikrobiologie und Hygiene auseinandersetzen möchten.

Mit interaktiven Fallstudien und Präsentationen von praxisrelevanten Erkenntnissen werden Ihnen neue Perspektiven und Lösungsansätze geboten.

Es wird wie immer verstärkt auf praktische Inhalte mit den Fallstricken der täglichen Routine eingegangen. Somit kann die Veranstaltung auch zur Vorbereitung auf die Facharztprüfung dienen.

Die Kombination dieser beiden Veranstaltungen schafft ein einzigartiges Forum, in dem sich die Bereiche Hygiene und Mikrobiologie gegenseitig ergänzen und bereichern.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme an „Hygiene trifft Mikrobiologie 2023“ und auf eine inspirierende Veranstaltung voller Wissenstransfer und fachübergreifender Zusammenarbeit!

Dr. Heidrun Kerschner  
im Namen des wissenschaftlichen Komitees

# 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

20. und 21.9.2023, 9:00 – 18:00 Uhr

## Tagungsort

Gesellschaft der Ärzte in Wien – Billrothhaus  
Frankgasse 8, 1090 Wien

Teilnahmegebühr:

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

Anmeldung: <https://registration.maw.co.at/hygmik23>

## Tagungsorganisation und wissenschaftliches Komitee

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

## 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)

## Fachausstellung

Lisa Jandrinitich  
Medizinische Ausstellungs- und Werbebelegschaft  
Freyung 6/3, 1010 Wien  
Tel.: +43-1 536 63-39, -36, E-Mail: [maw@media.co.at](mailto:maw@media.co.at)



# Programm

## Mittwoch, 20. September 2023 – vorläufiges Programm

- 08:30 – 09:00**      **Get-Together und Registrierung**
- 09:00 – 09:15**      **Begrüßung**
- 09:15 – 09:45**      **Macht Inflation Infektion?**  
*Oskar Janata*
- 09:45 – 10:15**      **Personalmangel: Hat dies Auswirkungen auf die Hygiene?**  
*Daniela Huber, Alexander Blacky*
- 10:15 – 10:45**      **Venenverweilkanülen routinemäßiger vs. klinisch indizierter Wechsel**  
*Agnes Wechsler-Fördös*
- 10:45 – 11:15**      **Kaffeepause**
- 11:15 – 11:45**      **PEP und PREP: wann/wann nicht**  
*Bernhard Haas*
- 11:45 – 12:15**      **ÖNORM B 1921 – ergeben sich Änderungen für die Praxis? Wassersicherheitsplan?**  
*Regina Sommer*
- 12:15 – 12:45**      **Nosokomiale Infektionen: Wasser marsch- oder doch nicht (?)**  
*Georg Steindl*
- 12:45 – 13:45**      **Mittagspause**
- 13:45 – 14:15**      **Infection Risk Scan: Ein Konzept mit Zukunft?**  
*Lucas Thummer*
- 14:15 – 14:45**      **Bericht vom FFG-Forschungsprojekt „RobiDes“**  
*Marion Krejci*
- 14:45 – 15:15**      **Schimmelpilze im Innenraum**  
*Birgit Willinger*
- 15:15 – 15:45**      **Kaffeepause**
- 15:45 – 16:15**      **Multiresistente Gramnegative Erreger – Was sagt das Antibiogramm**  
*Mario Karolyi*
- 16:15 – 16:45**      **Mikrobiom und Lebensmittel**  
*Evelyne Selberherr*
- 16:45**                **Abschlussdiskussion**

# Programm

## Donnerstag, 21. September 2023 – vorläufiges Programm

- 08:30 – 09:00**      **Get-Together und Registrierung**
- 09:00 – 10:30**      **Session 1: Respiratorische Erreger nach der Pandemie**  
RSV und Influenza  
*Monika Redlberger*  
Gruppe A Streptokokken – Fallpräsentationen  
*Franziska Leeb*  
Gruppe A Streptokokken – Mikrobiologie + Typisierung  
*Lukas Bouvier-Azula*
- 10:30 – 11:00**      **Kaffeepause**
- 11:00 – 12:30**      **Session 2: Impfpräventable Erkrankungen**  
Vorstellung der Nationalen Referenzzentrale für  
Impfungen, Reise- und Tropenmedizin  
*Ursula Wiedermann-Schmidt*  
Molekulare Surveillance zirkulierender *B. pertussis* und  
Wirksamkeit der durch die AC-Impfung vermittelten  
Immunantwort  
*Daniela Schmid*  
Impfungen im Alter  
*Andrea Grisold*
- 12:30 – 14:00**      **Mittagspause inkl. Satellitensymposien**
- 14:00 – 15:45**      **Session 3: Umwelthygiene**  
Lärmgrenz- und Richtwerte: national und international  
*Hanns Moshhammer*  
Luftschadstoffe: je weniger, desto besser –  
alte und aktuelle Erkenntnisse und Entwicklungen  
*Hans Peter Hutter*  
Lüftungstechnik im OP – Was zählt für die  
Infektionsprävention?  
Anpassung der ÖNORM H 6020  
*Walter Koller*  
H6020 Update – Die Sicht der Behörde  
*Alexander Blacky*
- 15:45 – 16:15**      **Kaffeepause**
- 16:15 – 17:45**      **interaktive Fallberichte**
- 17:45**                **Abschlussdiskussion und Verabschiedung**

# Referent\*innen und Moderatorinnen

## **Dr. Lukas Bouvier-Azula**

Universitätsklinik für Krankenhaushygiene und Infektionskontrolle,  
Medizinische Universität Wien

## **Dr. Alexander Blacky**

Leiter Akkr. Inspektionsstelle Sterilisation und Desinfektion,  
Abt. MP0 des CCM VAMED-KMB

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

D&F Institut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin,  
Medizinische Universität Graz

## **Dr. Bernhard Haas**

Institut für Krankenhaushygiene und Mikrobiologie  
Steiermärk. Krankenanstaltengesellschaft m.b.H., Graz

## **Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dipl.-Ing. Dr. Hans-Peter Hutter**

Institut für Hygiene und Angewandte Immunologie,  
Medizinische Universität Wien

## **Dr. Oskar Janata**

Krankenhaushygiene  
Klinik Donaustadt, Wien

## **Mag. Dr. Mario Karolyi**

4. Medizinische Abteilung  
Klinik Favoriten, Wien

## **Dr. Heidrun Kerschner**

Institut für Hygiene, Mikrobiologie und Tropenmedizin,  
Ordensklinikum Linz Elisabethinen

## **Univ.-Prof. Dr. Walter Koller**

Universitätsklinik für Krankenhaushygiene und Infektionskontrolle,  
Medizinische Universität Wien

## **Marion Krejci, MAS, MBA**

HYGline® GmbH, Wien

## **Dr. Franziska Leeb**

Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde,  
Medizinische Universität Wien

# Referent\*innen und Moderatorinnen

**Priv.-Doz. Dr. Hanns Moshhammer**

Institut für Hygiene und Angewandte Immunologie,  
Medizinische Universität Wien

**Priv.-Doz. Dr. Monika Redlberger-Fritz**

Zentrum für Virologie,  
Medizinische Universität Wien

**Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Regina Sommer**

Institut für Hygiene und Angewandte Immunologie,  
Medizinische Universität Wien

**Priv.-Doz. Dr. Daniela Schmid**

Abteilung für Infektionsdiagnostik und Infektionsepidemiologie,  
Medizinische Universität Wien

**Ass.-Prof. Evelyne Selberherr, PhD**

Abteilung für Lebensmittelmikrobiologie  
Veterinärmedizinische Universität Wien

**Dr. Georg Steindl**

Institut für Krankenhaushygiene und Mikrobiologie  
Steiermärk. Krankenanstaltengesellschaft m.b.H., Graz

**Lucas Thummer**

Krankenhaushygiene und AEMP  
Bezirkskrankenhaus St. Johann in Tirol

**OÄ Dr. Agnes Wechsler-Fördös**

vormals Krankenanstalt Rudolfstiftung, Wien

**Univ.-Prof. Dr. Ursula Wiedermann-Schmidt**

Institut für spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin,  
Medizinische Universität Wien

**a.o. Univ.-Prof. Dr. Birgit Willinger**

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

**A**xonlab

connecting ideas



*Innovative Hygiene.*