



ÖSTERREICHISCHE  
GESELLSCHAFT FÜR  
**ANTIMIKROBIELLE  
CHEMOTHERAPIE**

Infektionen  
durch  
grampositive  
Erreger

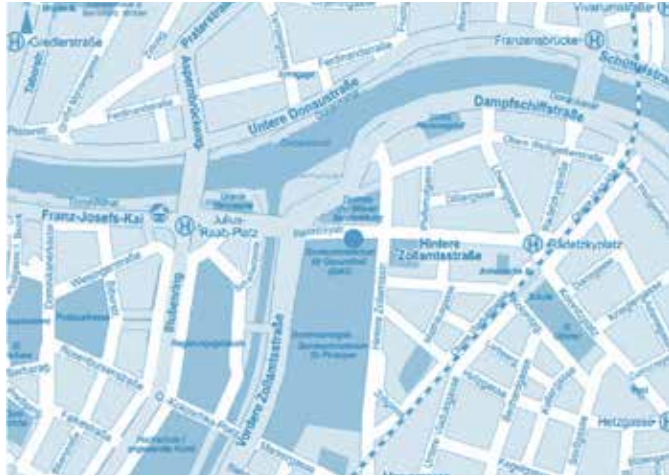
# JAHRESTAGUNG 2017

DER ÖSTERREICHISCHEN GESELLSCHAFT FÜR ANTIMIKROBIELLE CHEMOTHERAPIE

Freitag, 17. November 2017  
Bundesministerium für Gesundheit und Frauen  
Radetzkystraße 2, 1030 Wien, Großer Festsaal

weitere Infos auf [www.oegach.at](http://www.oegach.at)

# TAGUNGSTORT



## **Bundesministerium für Gesundheit und Frauen Großer Festsaal Radetzkystraße 2, 1030 Wien**

### **Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln:**

Schnellbahnen: folgende Schnellbahnen haben eine Haltestelle bei der Station Wien Mitte/ Landstraße. Fußweg von ungefähr zehn Minuten - Hintere oder Vordere Zollamtsstraße. S1, S2, S3, S4, S7, S9

U-Bahnen: U1 und U4 Schwedenplatz Fußweg von ungefähr zehn Minuten Richtung Urania - Uraniastraße.

U3 Landstraße Fußweg von ungefähr zwölf Minuten - Hintere oder Vordere Zollamtsstraße.

U4 Landstraße Fußweg von ungefähr zehn Minuten - Hintere und Vordere Zollamtsstraße.

Straßenbahnen: Linie 2 (Station Julius-Raab-Platz), Linie O und Linie 1 (Station Hintere Zollamtsstraße).

### **Parkmöglichkeiten:**

Kostenpflichtige Parkgaragen in unmittelbarer Nähe. Kurzparkzone 1. und 3. Bezirk: 09.00 - 22.00 Uhr, max. Parkdauer 2 Stunden.

# VORWORT



Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,

als Präsident der ÖGACH ist es mir eine Ehre und Freude, Sie zu unserer Jahrestagung am 17.11.2017 in Wien einzuladen. Nachdem bei der letzten Jahrestagung multiresistente gramnegative Erreger den Schwerpunkt bildeten, haben wir bei der heurigen Jahrestagung die grampositiven Erreger im Fokus.

Im ersten Teil der Jahrestagung werden wir einzelne grampositive Krankheitserreger abhandeln, die häufig, besonders pathogen oder schwierig zu diagnostizieren oder zu therapieren sind.

Den Nachmittag wollen wir einer besonders herausfordernden Erkrankung widmen: der Spondylodiszitis. Diese Erkrankung wird meist durch grampositive, seltener durch andere Erreger ausgelöst, und wird multidisziplinär diagnostiziert und therapiert. Patienten mit Spondylodiszitis finden sich in vielen Fachgebieten wie z.B. der Inneren Medizin, Neurologie, Neurochirurgie, Orthopädie und Unfallchirurgie, Radiologie, sowie im niedergelassenen allgemeinmedizinischen Bereich.

Spondylodiszitiden nehmen in der Häufigkeit zu, müssen lange (oft mehrere Wochen bis Monate) behandelt werden und haben daher aufgrund der Therapieauswahl, Nebenwirkungen, Kosten, und eventuellen Resistenzentwicklung eine besondere Bedeutung. Wir werden diese wichtige Erkrankung aus unterschiedlichen Fachrichtungen beleuchten und am Ende Fälle diskutieren.

Hochachtungsvoll

Univ.Prof. Dr. Robert Krause  
Präsident der ÖGACH



# PROGRAMM

## Infektionen durch grampositive Erreger

8:15 – 9:00 **Registrierung**

9:00 – 9:10 **Begrüßung und Eröffnung**  
*Robert Krause*

### Grampositive Kokken

09:10 – 09:30 **S. aureus – neue Therapieoptionen, Kombi oder Mono?**  
*Rosa Bellmann-Weiler*

09:30 – 09:50 **MRSA Update – vom Krankenhaus und der Welt**  
*Elisabeth Presterl*

09:50 – 10:10 **CoNS in der Blutkultur – Befund verwerfen oder ist der Patient krank?**  
*Agnes Wechsler-Fördös*

10:10 – 10:30 **Enterokokken und seltene Streptokokken (non A-B-C)**  
*Petra Apfalter*

10:30 – 11:00 K A F F E E P A U S E

### Grampositive Stäbchen

11:00 – 11:20 **Bacillus in Blutkultur – Befund verwerfen oder ist der Patient krank?**  
*Ines Zollner-Schwetzn*

11:20 – 11:40 **C. difficile – Update Labordiagnostik (PCR, GDH & Toxin)**  
*Franz Allerberger*

11:40 – 12:00 **C. difficile Therapie – Abtöten oder Relaps-Prävention**  
*Oskar Janata*

12:00 – 12:20 **Listerien**  
*Robert Krause*

12:20 – 13:30 M I T T A G S P A U S E

### Spondylodiszitis

13:30 – 13:50 **Spondylodiszitis – Epidemiologie und Mikrobiologische Diagnostik**  
*Alexander Hirschl*

13:50 – 14:10 **Spondylodiszitis – Bildgebende Diagnostik**  
*Helmut Schöllnast*

14:10 – 14:30 **Spondylodiszitis – Operatives Management – wann & was**  
*Wolfgang Senker*

14:30 – 15:00 K A F F E E P A U S E

### Spondylodiszitis

15:00 – 15:20 **Spondylodiszitis – Antibiotika**  
*Heinz Burgmann*

15:20 – 15:40 **Spondylodiszitis – TB Therapie**  
*Rudolf Rumetshofer*

15:40 – 16:20 **Spondylodiszitis Fälle – was hätten Sie gemacht?**  
*Petra Apfalter | Wolfgang Graninger | Oskar Janata*

16:20 – 16:30 **Verabschiedung**

ab 16:30 **Mitgliederversammlung**

# VORSITZENDE & REFERENTEN

## Univ.-Prof. Dr. Franz ALLERBERGER

AGES – Öffentliche Gesundheit  
Spargelfeldstraße 191  
1220 Wien  
franz.allerberger@ages.at

## Prim. Univ.-Prof. Dr. Petra APFALTER

Institut für Hygiene, Mikrobiologie  
und Tropenmedizin  
Krankenhaus der Elisabethinen Linz  
Fadingerstraße 1  
4020 Linz  
petra.apfalter@ordensklinikum.at

## Ao. Univ.-Prof. Dr. Rosa BELLMANN-WEILER

Universitätsklinik für Innere Medizin II  
Medizinische Universität Innsbruck  
Anichstraße 35  
6020 Innsbruck  
rosa.bellmann-weiler@i-med.ac.at

## Ao. Univ.-Prof. Dr. Heinz BURGMANN

Universitätsklinik für Innere Medizin I  
Klinische Abteilung für Infektionen  
und Tropenmedizin  
Währinger Gürtel 18-20  
1090 Wien  
heinz.burgmann@meduniwien.ac.at

## Ao. Univ.-Prof. DDr. Wolfgang GRANINGER

Universitätsklinik für Innere Medizin I  
Währinger Gürtel 18-20  
1090 Wien  
wolfgang.graninger@meduniwien.ac.at

## Univ.-Prof. Dr. Alexander HIRSCHL

Medizinische Universität Wien  
Klinisches Institut für Labormedizin  
Klinische Abteilung für Mikrobiologie  
Währinger Gürtel 18-20  
1090 Wien  
alexander.hirschl@meduniwien.ac.at

## OA Dr. Oskar JANATA

Sozialmedizinisches Zentrum Ost  
Donauspital  
Langobardenstraße 122  
1220 Wien  
oskar.janata@wienkav.at

## Univ.-Prof. Dr. Robert KRAUSE

Medizinische Universität Graz  
Universitätsklinik für Innere Medizin  
Sektion für Infektiologie und Tropenmedizin  
Auenbruggerplatz 15  
8036 Graz  
robert.krause@medunigraz.at

## Univ.-Prof. Dr. Elisabeth PRESTERL, MBA

Medizinische Universität Wien  
Universitätsklinik für Krankenhaushygiene  
und Infektionskontrolle  
Währinger Gürtel 18-20  
1090 Wien  
elisabeth.presterl@meduniwien.ac.at

## OA Dr. Rudolf RUMETSHOFER

Tuberkulosestation Severin  
2. Lungeninterne Abteilung  
Otto Wagner Spital der Stadt Wien  
Sanatoriumstraße 2  
1145 Wien  
rudolf.rumetshofer@wienkav.at

## Ao. Univ.-Prof. Dr. Helmut SCHÖLLNAST

Klinische Abteilung für allgemeine  
radiologische Diagnostik  
Medizinische Universität Graz  
Auenbruggerplatz 9  
8036 Graz  
helmut.schoellnast@medunigraz.at

## Dr. Wolfgang SENKER

Kepler Universitätsklinikum Linz  
Universitätsklinik für Neurochirurgie  
Neuromed Campus  
Wagner-Jauregg-Weg 15  
4020 Linz  
wolfgang.senker@kepleruniklinikum.at

## OA Dr. Agnes WECHSLER-FÖRDÖS

Krankenanstalt Rudolfstiftung  
Juchgasse 25  
1030 Wien  
agnes.wechsler-foerdoes@wienkav.at

## Assoz.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Ines ZOLLNER-SCHWETZ

Medizinische Universität Graz  
Universitätsklinik für Innere Medizin  
Sektion für Infektiologie und Tropenmedizin  
Auenbruggerplatz 15  
8036 Graz  
ines.schwetz@medunigraz.at

# ALLGEMEINE HINWEISE

## Veranstaltungsort

Bundesministerium für Gesundheit und Frauen  
Radetzkystraße 2  
Großer Festsaal  
1030 Wien

## Teilnahmegebühren

	Online-Anmeldung	Vor-Ort-Anmeldung
ÖGACH-Mitglieder, Apotheker	€ 80,-	€ 100,-
Nichtmitglieder	€ 100,-	€ 120,-
Studierende, Pflegekräfte	€ 80,-	€ 100,-

Einzahlung auf das Konto der ÖGACH bei der BAWAG PSK:  
IBAN: AT90 1400 0166 1084 3569, BIC: BAWAATWW

## Anmeldung

Anmeldung unter [www.oegach.at](http://www.oegach.at) oder [www.kongressmanagement.at](http://www.kongressmanagement.at)  
Anmeldeschluss: 12. November 2017

## Organisation

für die ÖGACH: Univ.Prof. Dr. Robert Krause

## Tagungssekretariat und Industrieausstellung

Campus GmbH  
Höfergasse 1A, 1090 Wien  
Tel.: +43.1.409 62 00  
Email: [office@kongressmanagement.at](mailto:office@kongressmanagement.at)

## DFP Punkte



Für die Veranstaltung werden 6 Diplomfortbildungspunkte für das Fach „Hygiene und Mikrobiologie“ vergeben.

## Sponsoren und Aussteller

Angelini Pharma Österreich GmbH  
Astro Pharma GmbH  
bioMérieux Austria  
Pfizer Corporation Austria GmbH  
Sandoz GmbH

Sponsoren bei Drucklegung.

# ANKÜNDIGUNG

## Symposium zum 10. Europäischen Antibiotikatag 2017

**Datum:** 15. November 2017

**Eröffnung und Begrüßung um 09:00 Uhr**

**(Beginn der Registrierung ab 08:00 Uhr) bis 17:00 Uhr**

**Ort:** Festsaal der Veterinärmedizinischen Universität Wien,  
Veterinärplatz 1, 1210 Wien

Anmeldung bis spätestens 8. November 2017 via Internet:

<https://www.ages.at/service/ages-akademie/programm-detail/kalender/detail/event/symposium-zum-10-europaeischen-antibiotikatag/>

Die Veranstaltung erfolgt anlässlich des Europäischen Antibiotikages. Der Vormittag wird gemeinsamen Fragestellungen der öffentlichen Gesundheit und des Veterinärsektors gewidmet. Am Nachmittag werden in zwei getrennten Sitzungen die Materien Antibiotika und Tiergesundheit sowie Antibiotika und öffentliche Gesundheit behandelt.