

## Mitveranstalter

Diese Veranstaltung findet in Zusammenarbeit mit folgenden Unternehmen statt:



Institut für Medizinische Mikrobiologie

## Sponsoren

Eine Fortbildungsveranstaltung der Klinik Infektiologie, Infektionsprävention und Reisemedizin, Kantonsspital St.Gallen mit freundlicher Unterstützung folgender Firmen:



Institut für Medizinische Mikrobiologie



Die Firmen verpflichten sich, diese Fortbildungsveranstaltung unabhängig von der Verordnung und Abgabe von Medikamenten zu unterstützen.



professionell  
umfassend  
menschlich

## Datum

Donnerstag, 26. September 2024  
13:30 Uhr bis 18:00 Uhr

## Ort

Würth Haus  
Churerstrasse 10  
CH-9400 Rorschach

Bei Anreise mit der Bahn via Hauptbahnhof Süd Rorschach (2 Minuten Fussweg zum Würth Haus).

## Verpflegung

Kaffeepausen und Apéro riche sind in der Teilnahmegebühr enthalten.

## Kontakt

Kantonsspital St.Gallen  
Klinik Infektiologie, Infektionsprävention  
und Reisemedizin  
Elza Karalic  
CH-9007 St.Gallen  
Tel. +41 71 494 26 22  
elza.karalic@kssg.ch

## Telefon

Für Notfälle während der Veranstaltung:  
Tel. +41 71 494 26 22

## Anmeldung

Bitte registrieren Sie sich über  
[www.kssg.ch/bodenseesymposium](http://www.kssg.ch/bodenseesymposium)

## Kosten

60.– CHF  
(Bei Abmeldungen nach dem  
23.09.2024 wird die volle Teilnahme-  
gebühr verrechnet.)

## Credits

SGAIM: 4 Credits  
SGInf: 4 Credits  
SGP: 4 Credits  
SGM: 3.5 Credits

Ärztammer Landeskreis Baden-  
Württemberg: Es sind 5 Punkte beantragt.  
Ärztammer Vorarlberg: Es sind 5 Punkte  
beantragt.

# 1. Infektiologisches Bodenseesymposium

Klinik für Infektiologie,  
Infektionsprävention und Reisemedizin



Kantonsspital  
St.Gallen

## Herausforderungen bei Infektionen mit multiresistenten Gram- negativen Erregern

Donnerstag, 26. September 2024  
13:30 – 18:00 Uhr

Würth Haus, Rorschach  
Churerstrasse 10, CH-9400 Rorschach

## Geschätzte Kolleginnen und Kollegen

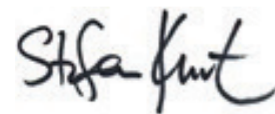
Infektionskrankheiten kennen keine Grenzen. Aus diesem Grund möchten auch wir Grenzen überschreiten und uns in der Bodenseeregion über die Landesgrenzen hinweg mit Ihnen zu infektiologischen Themen austauschen.

Wir laden Sie daher herzlich zu unserem 1. Infektiologischen Bodenseesymposium ein.

Sie werden immer häufiger und immer resistenter. Und wenn sie das sind, stellen sie uns häufig vor grosse therapeutische, infektpreventive und diagnostische Herausforderungen: multiresistente Gram-negative Erreger!

In diesem ersten Bodenseesymposium beleuchten Expertinnen und Experten die aktuelle regionale und internationale Epidemiologie, erklären Resistenzmechanismen und stellen therapeutische und infektpreventive Massnahmen zur Behandlung und Eindämmung von multiresistenten Gram-negativen Erregern dar. Ausserdem wagen wir einen Ausblick in die unmittelbare Zukunft und erfahren, wie künstliche Intelligenz die Diagnostik revolutionieren wird. Abgerundet wird die Veranstaltung durch lehrreiche Fallpräsentationen aus der Schweiz, Österreich und Deutschland, welche die verschiedenen konkreten Herausforderungen bei der Betreuung von Patientinnen und Patienten mit multiresistenten Erregern illustrieren.

Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme und den Austausch mit Ihnen!



**Prof. Dr. Stefan Kuster**  
Chefarzt



**Prof. Dr. Werner Albrich**  
Leitender Arzt

### Programm

- 12:45 Uhr**      **Registrierung**
- 13:30 Uhr**      **Begrüssung und Einführung**  
Prof. Dr. Werner Albrich
- 13:40 Uhr**      **Epidemiologie multiresistenter Erreger in Europa**  
PD Dr. Philipp Kohler
- 14:00 Uhr**      **Mechanismen und Evolution von Antibiotikaresistenz bei Gram-negativen Bakterien**  
PD Dr. Baharak Babouee Flury
- 14:20 Uhr**      **GPT-4-basierte künstliche Intelligenz (KI): der neue «EUCAST-Experte» für das Screening auf antimikrobielle Resistenzmechanismen?**  
PD Dr. sc. hum. Oliver Nolte
- 14:40 Uhr**      **Guidelines zur Antibiotikatherapie**  
Prof. Dr. Werner Albrich
- 15:00 Uhr**      **Kaffeepause**
- 15:30 Uhr**      **Strategien und neue Konzepte zur Kontrolle von multiresistenten Gram-negativen Erregern**  
Prof. Dr. Stephan Harbarth
- 16:15 Uhr**      **Orale Antiseptika in der Intensivmedizin: Time to say good-bye – SDD/SOD: Time to say hello?**  
Prof. Dr. Wolfgang Krüger
- 17:00 Uhr**      **3 Länder – 3 klinische Fälle**  
Dr. Raschid-Straka Laila, Dr. Schmid Michael und PD Dr. Christian Kahlert
- 17:30 Uhr**      **Diskussion**  
Dr. Danielle Vuichard

**17:45 Uhr**      **Zusammenfassung und Ausblick**  
Prof. Dr. Werner Albrich

**18:00 Uhr**      **Austausch mit Apéro riche**

### Speaker

**Prof. Dr. Werner Albrich**  
Leitender Arzt,  
Klinik Infektiologie, Infektionsprävention und Reisemedizin,  
Kantonsspital St.Gallen

**PD Dr. Baharak Babouee-Flury**  
Oberärztin mbF,  
Klinik Infektiologie, Infektionsprävention und Reisemedizin,  
Kantonsspital St.Gallen

**Prof. Dr. Stephan Harbarth, MS**  
Chefarzt,  
Abteilung für Spitalhygiene,  
Unispital Genf (HUG)

**PD Dr. Philipp Kohler**  
Leitender Arzt,  
Klinik Infektiologie, Infektionsprävention und Reisemedizin,  
Kantonsspital St.Gallen

**Prof. Dr. Wolfgang Krüger**  
Chefarzt,  
Klinik für Anästhesiologie,  
Intensivmedizin, Notfallmedizin und Schmerztherapie (AINS)  
Ärztlicher Direktor,  
Klinikum Konstanz

**PD Dr. Oliver Nolte**  
Spezialist für Labormedizin FAMH,  
Schwerpunkt Mikrobiologie,  
Leiter Diagnostik,  
Institut für Medizinische Mikrobiologie,  
Universität Zürich

### Moderation

**Prof. Dr. Stefan Kuster**  
Chefarzt,  
Klinik Infektiologie, Infektionsprävention und Reisemedizin,  
Kantonsspital St.Gallen

**Dr. Danielle Vuichard**  
Leitende Ärztin  
Infektiologie & Spitalhygiene,  
Spital Thurgau AG