

**Österreichische Gesellschaft für Hygiene,  
Mikrobiologie und Präventivmedizin und  
Klinisches Institut für Hygiene und Medizinische  
Mikrobiologie der Medizinischen Universität Wien**  
gemeinsam mit dem Arbeitskreis der Krankenhaushygieniker OÖ.  
und der Medizinischen Gesellschaft für OÖ.



**PROGRAMM**

**7. AUS- UND FORTBILDUNGSKURS  
FÜR ÄRZTE  
IN KRANKENHAUSHYGIENE  
TEIL II  
28. BIS 30. SEPTEMBER 2006**

**HÖRSAAL 1 UND 2 DES KLINISCHEN INSTITUTS FÜR  
HYGIENE UND MEDIZINISCHE MIKROBIOLOGIE DER  
MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT WIEN  
Kinderspitalgasse 15, 1090 Wien**

Im § 8, lit. A, des KAG werden die Krankenanstalten gesetzlich verpflichtet, einen fachlich geeigneten Arzt zum Krankenhaushygieniker (hygienebeauftragten Arzt) zu bestellen.

Die Österreichische Gesellschaft für Hygiene, Mikrobiologie und Präventivmedizin hat es sich zum Ziel gesetzt, in Zusammenarbeit mit dem Arbeitskreis der Krankenhaushygieniker OÖ. sowie der Medizinischen Gesellschaft für OÖ. mit Unterstützung durch die Hygiene-Institute der medizinischen Universitäten Wien, Graz und Innsbruck eine spezielle Ausbildung in den Grundlagen der Krankenhaushygiene und Mikrobiologie für hygienebeauftragte Ärzte und alle interessierten Kollegen/innen anzubieten.

Im Rahmen dieser in vier Teilen zu je drei Tagen laufenden Ausbildung wird neben der Vermittlung des Basiswissens auch zu aktuellen, praktischen Problemen der Krankenhaushygiene Stellung genommen. Mit der Absolvierung dieses Kurses werden die Voraussetzungen für die Anerkennung des ÖÄK-Diploms Krankenhaushygiene erfüllt.

Fortsetzungstermine dieses Kurses:

**1. – 3. Februar 2007, Innsbruck**  
**voraussichtlich November 2007, Graz**

#### **LOKALE ORGANISATION:**

Univ.-Prof. Dr. **Walter Koller** – Wien

#### **WISSENSCHAFTLICHER BEIRAT:**

Univ.-Prof. Dr. **M. Dierich** – Innsbruck

Univ.-Prof. DDr. **W. Graninger** – Wien

Univ.-Prof. Dr. **Walter Koller** – Wien

Univ.-Prof. DDr. **E. Marth** – Graz

Univ.-Prof. Dr. **H. Mittermayer** – Linz

Univ.-Prof. Dr. **M. Rotter** – Wien

Univ.-Prof. Dr. **G. Stanek** – Wien

Univ.-Prof. Dr. **G. Wewalka** – Wien

## Organisatorische Hinweise

### **VERANSTALTUNGSORT:**

Hörsaal 1 und 2 des Klinischen Instituts für Hygiene  
und Medizinische Mikrobiologie  
der Medizinischen Universität Wien  
Kinderspitalgasse 15, 1090 Wien

### **VERANSTALTUNGSBEGINN:**

**Donnerstag, 28. 9. 2006, 9.00 Uhr**

### **KURSBEITRAG:**

**€ 150,- (schriftliche Unterlagen eingeschlossen)**  
**Tageskarte 30. 9. 2006 € 30,-**

### **ANFRAGEN UND ANMELDUNGEN:**

Helga BODOR  
Klinisches Institut für Hygiene und Medizinische Mikrobiologie der  
Medizinischen Universität Wien - Außenstelle  
Zimmermannplatz 1, A-1095 Wien  
Tel.: (01) 409 26 66-11  
Fax: (01) 409 26 66 99

**Programm – Donnerstag, 28. September 2006**

9.00 Uhr **Begrüßung** der Teilnehmer und Übersicht über Themen und Anliegen des 2. Kursteiles  
(Prof. W. Koller)

9.15 – 9.55 Uhr W. KOLLER, Wien  
**Sterilisation: Grundlagen und Verfahren**

9.55 – 10.35 Uhr H. GETREUER, Wien  
**Qualitätssicherung für die Sterilgutaufbereitung in der Praxis**

PAUSE

11.00 – 11.30 Uhr M. SEMLER, Wien  
**Praxis der Sterilgutversorgung**

11.30 – 12.15 Uhr G. WEWALKA, Wien  
**Warmwasseraufbereitung – Legionellen**  
**In der Mittagspause Führung der Gruppe 1 durch die Zentralsterilisation im AKH**

MITTAGSPAUSE

14.00 – 15.00 Uhr K. FINK, F. DAXBÖCK, A. BLACKY, Wien  
**Wie gehe ich mit Plänen für Neu-, Zu- und Umbauten um?**

15.00 – 16.00 Uhr F. STAUFFER, Wien  
**Ausbruchs-Management und Basis-Epidemiologie**

PAUSE

16.15 – 17.00 Uhr F. DAXBÖCK, Wien  
**Molekularbiologische Erregertypisierung zur Aufklärung von Infektionsketten**

**Ende des ersten Kurstages**

## Programm – Freitag, 29. September 2006

9.00 – 9.45 Uhr **Überprüfung von Desinfektionsmaßnahmen**

W. KOLLER, Wien

**a) Grundanliegen an hygienebeauftragte  
ÄrztInnen**

M. SUCHOMEL, Wien

**b) Beispiele aus der Prüfpraxis**

9.45 – 10.30 Uhr F. STAUFFER, Wien

**Verwendung der „Desinfektionsmittel-Listen“  
von ÖGHMP, DGHM und RKI**

PAUSE

11.00 – 11.30 Uhr F. DAXBÖCK, Wien

**Hygienisches Management von Patienten  
mit ausgewählten Infektionen – Beispiele  
für Inhalte der Hygienemappe**

11.30 – 12.15 Uhr M. ROTTER, Wien

**Hygiene im OP-Bereich**

**In der Mittagspause Führung der Gruppe 2  
durch die Zentralsterilisation im AKH**

MITTAGSPAUSE

14.15 – 15.15 Uhr Ch. ASPÖCK, St. Pölten

**Grundlagen und Bedeutung  
der Antibiotikaresistenz**

15.15 - 16.00 Uhr A. BLACKY, Wien

**Surveillance und Risikofaktorenanalyse im  
Zusammenhang mit nosokomialen Infektionen**

PAUSE

16.15 – 17.00 Uhr W. KOLLER, Wien

**Hygiene in der Endoskopie**

***Ende des zweiten Kurstages***

**Programm – Samstag, 30. September 2006**

- 9.00 – 9.20 Uhr W. KOLLER, Wien  
**Professionalisierung und Strukturierung  
der Krankenhaushygiene**
- 9.20 – 9.50 Uhr C. PENZ, Wien  
**Rechte, Pflichten und Befugnisse  
des hygienebeauftragten Arztes**
- 9.50 – 10.20 Uhr K. FINK, Wien  
**Was erwartet die Gesundheitsbehörde  
von hygienebeauftragten Ärzten und  
Krankenhaushygienikern bei einer  
behördlichen Einschau**  
PAUSE
- 10.50 – 11.20 Uhr L. WESESLINDTNER, H. HOLZMANN, Wien  
**Hepatitis B-positive Angehörige der  
Medizinberufe**
- 11.20 – 11.50 Uhr S. GUMPINGER, W. KOLLER, Wien  
**Kritische Punkte aus Sicht der Hygiene bei  
Fingerbeerentstich und Blutzuckerbestimmung**
- 11.50 – 12.20 Uhr A. BLACKY, Wien  
**Mehrdosisbehälter und Spüllösungen  
für Intravasalkatheter**
- 12.20 – 12.40 Uhr A. BLACKY, W. KOLLER, Wien  
**Neues von ANISS**
- 12.40 – 13.00 Uhr **Podiumsdiskussion**

## Referenten

**Prim. Dr. Christoph Aspöck**

Leiter des Instituts für Hygiene und Mikrobiologie  
Landeskrankenhaus St. Pölten  
Propst Führer-Straße 4, 3100 St. Pölten

**Dr. Alexander Blacky**

Klinische Abteilung für Krankenhaushygiene 7Q BT24 des  
Klinischen Instituts für Hygiene und Medizinische Mikrobiologie  
der MUW, Allgemeines Krankenhaus  
Währinger Gürtel 18–20, 1090 Wien

**Priv.-Doz. Dr. Florian Daxböck**

Klinische Abteilung für Krankenhaushygiene 7Q BT24 des  
Klinischen Instituts für Hygiene und Medizinische Mikrobiologie  
der MUW, Allgemeines Krankenhaus  
Währinger Gürtel 18–20, 1090 Wien

**Dr. Karl Fink**

Magistrat der Stadt Wien, MA 15, Ref. I/5-K  
Schottenring 24, 1013 Wien

**Dr. Herbert Getreuer**

VAMED/KMB/Prüfstelle Sterilisation/Desinfektion  
Spitalgasse 23, 1090 Wien

**DGKS Susanne Gumpinger**

Klinische Abteilung für Krankenhaushygiene 7Q BT24 des  
Klinischen Instituts für Hygiene und Medizinische Mikrobiologie  
der MUW, Allgemeines Krankenhaus  
Währinger Gürtel 18–20, 1090 Wien

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

Klinische Abteilung für Krankenhaushygiene 7Q BT24 des  
Klinischen Instituts für Hygiene und Medizinische Mikrobiologie  
der MUW, Allgemeines Krankenhaus  
Währinger Gürtel 18–20, 1090 Wien

**Mag. Claus Penz**

Ärztchamber für Wien  
Weihburggasse 10–12, 1010 Wien

**Univ.-Prof. Dr. Manfred Rotter**

Vorstand des Klinischen Instituts für Hygiene und Medizinische  
Mikrobiologie der MUW  
Kinderspitalgasse 15, 1095 Wien

**OSr Monika Semler**

Zentralsterilisation am Allgemeinen Krankenhaus  
Währinger Gürtel 18–20, 1090 Wien

## Referenten

**Univ.-Doz. Dr. Fritz Stauffer**

Trazerberggasse 6-4/C3, 1130 Wien

**Dipl.-Ing. Miranda Suchomel**

Klinisches Institut für Hygiene und Medizinische Mikrobiologie  
der MUW, Kinderspitalgasse 15, 1095 Wien

**Dr. Lukas Weseslindtner**

Klinisches Institut für Virologie der MUW  
Kinderspitalgasse 15, 1095 Wien

**Univ.-Prof. Dr. Günther Wewalka**

Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit,  
Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene  
Währinger Straße 25a, 1096 Wien

## Orientierung

**Zufahrtsmöglichkeiten zum Klinischen Institut für Hygiene und  
Medizinische Mikrobiologie**

Mit dem Auto:

Über die Autobahnen – Hernalser Gürtel – Kinderspitalgasse

Nächste Parkgarage: AKH

Freies Parken nur außerhalb des Gürtels, wenig Parkplätze!

Mit Bahn und öffentlichen Verkehrsmitteln:

Westbahnhof – U 6 bis Station Alser Straße

Südbahnhof – Autobus 13A – Alser Straße

Franz Josefs Bahn – Spittelau – U 6 bis Alser Straße

