

**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.



**8. AUS- UND FORTBILDUNGSKURS
FÜR ÄRZTE
IN KRANKENHAUSHYGIENE**

TEIL II

25. BIS 27. SEPTEMBER 2008



**HÖRSAAL KLINISCHES INSTITUT FÜR
HYGIENE UND MEDIZINISCHE MIKROBIOLOGIE
Kinderspitalgasse 15, 1090 Wien**

Im § 8, lit. A, des KAG werden die Krankenanstalten gesetzlich verpflichtet, einen fachlich geeigneten Arzt zum Krankenhaus-hygieniker (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 O.Ö. sowie der Medizinischen Gesellschaft für O.Ö. 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:

5. – 7. Februar 2009, Innsbruck

November 2009, 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

Programm – Donnerstag, 25. September 2008

- 9.00 Uhr W. KOLLER, Wien
Begrüßung der Teilnehmer und Übersicht über
Themen und Anliegen des 2. Kursteiles
- 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**
- 10.35 – 11.00 Uhr K A F F E E P A U S E
- 11.00 – 11.30 Uhr H. RESCH, Wien
Praxis der Sterilgutversorgung
- 11.30 – 12.15 Uhr G. WEWALKA, Wien
Warmwasseraufbereitung – Legionellen
- 12.15 – 14.00 Uhr M I T T A G S P A U S E
*In der Mittagspause Führung der Gruppe 1 durch
die Zentralsterilisation im AKH*
- 14.00 – 15.00 Uhr K. FINK, Wien
**Anforderungen an die Stellungnahme des HYT
bei Neu-, Zu- und Umbauten (... oder wie gehe
ich mit Planungen für Neu-, Zu- und Umbauten
um)**
- 15.00 – 16.00 Uhr O. ASSADIAN, Wien
**Ausbruchs-Management und
Basis-Epidemiologie**
- 16.00 – 16.15 Uhr K A F F E E P A U S E
- 16.15 – 17.00 Uhr W. KOLLER, Wien
Hygiene in der Endoskopie
- Ende des ersten Kurstages***

Programm – Freitag, 26. September 2008

- 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 – 10.15 Uhr O. ASSADIAN, Wien
Verwendung der „Desinfektionsmittel-Listen“ von ÖGHMP, DGHM und RKI
- 10.15 – 10.40 Uhr A. BLACKY, Wien
Epidemiologische Grundlagen für krankenhaushygienisches Arbeiten
- 10.40 – 11.10 Uhr K A F F E E P A U S E
- 11.10 – 11.40 Uhr M. DIAB-ELSCHAHAWI, Wien
Hygienisches Management von Patienten mit ausgewählten Infektionen – Beispiele für Inhalte der Hygienemappe
- 11.40 – 12.15 Uhr A. BLACKY, Wien
Hygiene im OP-Bereich
- 12.15 – 14.15 Uhr M I T T A G S P A U S E
In der Mittagspause Führung der Gruppe 2 durch die Zentralsterilisation im AKH
- 14.15 – 15.15 Uhr CH. ASPÖCK, Wien
Grundlagen und Bedeutung der Antibiotikaresistenz
- 15.15 - 16.00 Uhr A. BLACKY, Wien
Surveillance von nosokomialen Infektionen in Österreich
- 16.00 – 16.15 Uhr K A F F E E P A U S E
- 16.15 – 17.00 Uhr F. DAXBÖCK, Wien
Molekularbiologische Erregertypisierung zur Aufklärung von Infektionsketten
Ende des zweiten Kurstages

Programm – Samstag, 27. September 2008

- 9.00 – 9.30 Uhr A. BLACKY, Wien
Multiresistente Mikroorganismen – ein Hygieneproblem?
- 9.30 – 10.10 Uhr A. W. FRIEDRICH, MÜNSTER und
C. BAUER, Wien
EUREGIO Münsterland-Twente – ein Modell für den Umgang mit Multiresistenz in Österreich?
- 10.10 – 10.30 Uhr K A F F E E P A U S E
- 10.30 – 10.50 Uhr O. ASSADIAN, Wien
Wassersicherheit im Krankenhaus
- 10.50 – 11.10 Uhr A. BLACKY, Wien
Surveillance von Nosokomialen Infektionen: Daten und Interpretation
- 11.10 – 12.00 Uhr **Erfolgskontrolle und Abschluss des zweiten Kursteiles**



Der Lehrgang ist für das ÖÄK-Diplom Krankenhaushygiene und für das Diplom-Fortbildungsprogramm der Österreichischen Ärztekammer mit 20 Punkten approbiert.

Organisatorische Hinweise

VERANSTALTUNGSORT:

Hörsaal Klinisches Institut für Hygiene und
Medizinische Mikrobiologie
Kinderspitalgasse 15, 1090 Wien

VERANSTALTUNGSBEGINN:

Donnerstag, 25. September 2008, 9.00 Uhr

KURSBEITRAG:

**€ 180,- (schriftliche Unterlagen eingeschlossen)
Tageskarte 27. September 2008 € 30,-**

ANFRAGEN UND ANMELDUNGEN:

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

Einzahlung gilt als Anmeldung

Gesellschaft für Hygiene, Mikrobiologie und Präventivmedizin –
Fortbildung Krankenhaushygiene
Kto.-Nr.: 031-79893, Erste Bank (BLZ 20111)

Keine Direktbezahlung am Kursort!

Orientierung

Zufahrtsmöglichkeiten zum Klinischen Institut für Hygiene und Medizinische Mikrobiologie

Mit dem Auto:

Über die Autobahnen – Hernalser Gürtel – Kinderspitalgasse

Nächste Parkgarage: AKH

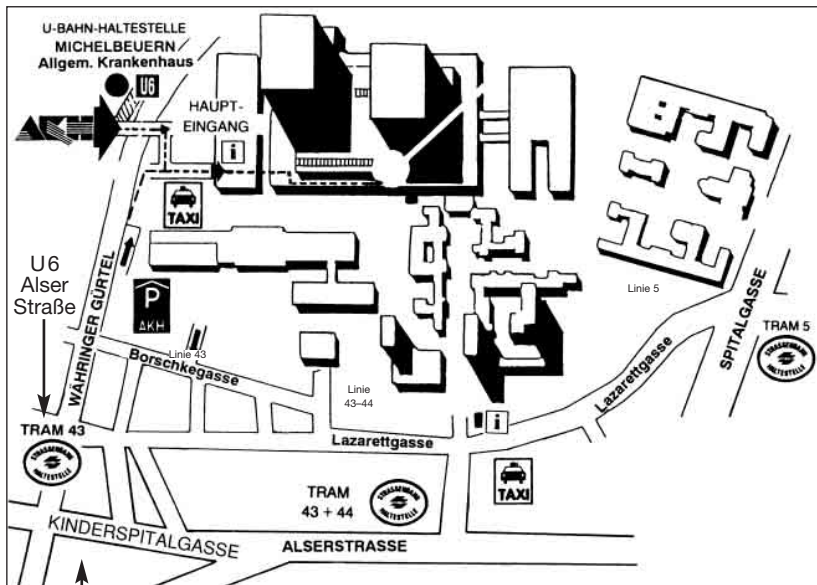
Freies Parken nur außerhalb des Gürtels, wenig Parkplätze!

Mit Bahn und öffentlichen Verkehrsmitteln:

Westbahnhof – U 6 bis Station Alser Straße

Südbahnhof – Autobus 13A – Alser Straße

Franz Josefs Bahn – Spittelau – U 6 bis Station Alser Straße



Klinisches Institut für
Hygiene

Referenten

Prim. Dr. Christoph Aspöck

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

Ao Univ.-Prof. Dr. Ojan Assadian

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

Dr. Alexander Blacky

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

Priv.-Doz. Dr. Florian Daxböck

Facharzt für Hygiene und Mikrobiologie
Parkstraße 12, 2340 Mödling
www.hygieniker.at

Dr. Magda Diab-Elschahawi

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

Dr. Karl Fink

Magistratsabteilung 15 – Gesundheitsdienst der Stadt Wien
Referat I/5 – K
Thomas-Klestil-Platz 8, 1030 Wien

PD Dr. Alexander W. Friedrich

Institut für Hygiene, Universitätsklinikum Münster
Robert-Koch Straße 41, D-48149 Münster

Dr. Herbert Getreuer

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

Univ.-Prof. Dr. Walter Koller

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

OSr Helene Resch

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

Dipl.-Ing. Miranda Suchomel

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

Univ.-Prof. Dr. Günther Wewalka

Österr. Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit
Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene
Währingerstraße 25a, 1096 Wien