

21. DOSCH-Symposium

HYGIENE UND INFEKTIONEN IN
EINRICHTUNGEN DES GESUNDHEITSWESENS
STERILISATION - DESINFEKTION - REINIGUNG



23. BIS 25. MAI 2011
BAD ISCHL / OÖ

SurgeonAir®

MOBILE OP - STERILLUFTVERSORGUNG

“Wirksamer Schutz gegen Wundinfektion!”

SurgeonAir® bietet dank gezielter turbulenzarmer Verdrängungsströmungstechnik besten Schutz gegen luftgetragene Keime im Operationsfeld. Als mobiles Sterilluftversorgungsgerät ist der SurgeonAir® absolut flexibel und barrierefrei einsetzbar und ermöglicht dadurch höchste Infektionsabwehr direkt beim Patienten.

Highlights:

- » Schutzzonenanzeige durch Laserlinien
- » Video- und Audio-dokumentation
- » Partikel- und Abstandsmessung
- » Flexibel positionierbar
- » Steril abdeckbar

Ideal für:

- » OP's mit hohem Geräteaufwand in Kombination mit TAV-Deckensystemen
- » OP-Altbestand ohne TAV-Decke
- » Eingriffsräume
- » usw.



**ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT
FÜR HYGIENE, MIKROBIOLOGIE UND PRÄVENTIVMEDIZIN
A-1095 Wien, Kinderspitalgasse 15
Tel: (+43/1) 40160-33091 oder 40160-65506; Fax: 40160-933091**

21. DOSCH-SYMPOSIUM

**HYGIENE UND INFEKTIONEN IN EINRICHTUNGEN
DES GESUNDHEITSWESENS**

STERILISATION – DESINFEKTION – REINIGUNG

23. – 25. MAI 2011

KONGRESSHAUS BAD ISCHL

Wird als Fortbildungsveranstaltung für das
Fach Hygiene und Mikrobiologie und für Inhaber des
ÖÄK-Diplom Krankenhaushygiene mit 10 DFP-Punkten anerkannt.

ALLGEMEINE HINWEISE

Veranstalter:

ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT FÜR HYGIENE,
MIKROBIOLOGIE UND PRÄVENTIVMEDIZIN (ÖGHMP)
A-1095 Wien, Kinderspitalgasse 15

Tagungssekretariat und -organisation:

Helga BODOR, Tel: +43 1 40160-33091, Fax: +43 1 40160-933091
e-mail: office@oeghmp.at, Helga.Bodor@meduniwien.ac.at
Karin FESTL, Tel.: +43 1 40160-65506
e-mail: Karin.Festl@meduniwien.ac.at

Wissenschaftliche Organisation:

Univ.Prof.Dr. Walter KOLLER, walter.koller@meduniwien.ac.at
Dr. Alexander BLACKY, alexander.blacky@meduniwien.ac.at
Dr. Magda DIAB-ELSCHAHAWI, magda.diab-elschahawi@meduniwien.ac.at
Klinisches Institut für Krankenhaushygiene der Medizinischen Universität Wien

Tagungsort:

Kongresshaus Bad Ischl

Tagungsbeitrag:

Mitglieder der ÖGHMP € 100,- (Tageskarte € 70,-)
Nichtmitglieder der ÖGHMP € 150,- (Tageskarte € 100,-)

Der Beitrag ist vor Ort zu begleichen. Es besteht auch die Möglichkeit mit Visa oder Mastercard zu bezahlen.

Im Tagungsbeitrag sind täglich 2 Kaffeepausen mit Bewirtung und 1 Mittagessen inkludiert.

Getränke und Obst werden während der gesamten Veranstaltung angeboten. Für den Gesellschaftsabend am 24. Mai 2011 mit Unterhaltungsprogramm und einem 4-gängigen Abendessen mit Getränken wird ein Unkostenbeitrag von € 10,- eingehoben.

Organisation der begleitenden Fachausstellung:

Medizinische Ausstellungs- und Werbebesellschaft
Freyung 6, A-1010 Wien
Tel.: +43 1 536 63-38; Fax: +43 1 535 60 16; e-mail: maw@media.co.at

ÖBB-Fahrpreisermäßigung für TeilnehmerInnen des DOSCH-Symposiums:

Auf der ÖBB-Website kann unter EVENTTicket eine verbilligte Fahrkarte gebucht werden. Diese Ermäßigung ist nur über Internet-Buchung möglich! Hier der link:

http://www.oebb.at/de/Fahrkarten/Freizeit_u._Urlaub/EVENTticket

Wenn man diese Seite aufruft, findet man unter den Einträgen von Kongress Bad Ischl das DOSCH-Symposium

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

GRUNDANLIEGEN DES SYMPOSIUMS

Das DOSCH-Symposium dient traditionell den „Spezialisten“ aus Forschung und Entwicklung zum Dialog in einem überschaubaren Rahmen. Gleichzeitiges und ebenbürtiges Anliegen ist der Dialog zwischen „Theoretikern“ und „Praktikern“. Dem neuen Grundlagenwissen sollen die täglichen Probleme des Medizinbetriebes gegenübergestellt werden. Mögen daraus Impulse für wissenschaftlich fundierte, umsetzbare und im Alltag wirksame Verbesserungen erwachsen!

MONTAG, 23. Mai 2011

17.00 Uhr **Eröffnung des Symposiums**

Grüßworte und Musik

Verleihung des Österreichischen Hygiene-Preises 2011

Ariane **Pietzka**

Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH Wien
(Co-Autoren: Anna Stöger, Sterliana Huhulescu,
Franz Allerberger, Werner Ruppitsch)

Gene Scanning of an Internalin B Gene Fragment Using High-Resolution Melting Curve Analysis as a Tool for Rapid Typing of *Listeria monocytogenes*

Festvortrag **Flamm H**, Klosterneuburg:
Warum heisst das Coli-Bakterium Escherichia?

Anschließend **Empfang des Bürgermeisters**
in der Trinkhalle

DIENSTAG, 24. Mai 2011, Vormittag

**Tagesthema: HYGIENE UND INFEKTIONEN IN EINRICHTUNGEN
DES GESUNDHEITSWESENS**

**SURVEILLANCE UND HYGIENESTANDARDS IN
ALTEN- UND PFLEGE-EINRICHTUNGEN**

Vorsitz: **W. Koller und G. Hartmann**

- 9.00 Uhr **HEUDORF U, Frankfurt**
Infektionssurveillance und Überwachung der Hygiene in
Altenpflegeheimen
- 9.20 Uhr **BLACKY A, Wien**
HALT-Projekt (Healthcare associated infections in long-term care
facilities) des ECDC
- 9.35 Uhr **HIRSCHMANN H, Feldkirch**
Die Hygiene-Betreuung der Vorarlberger Pflegeheime.
Rechtliche Vorgaben, praktische Umsetzung
- 9.50 Uhr **HARTMANN G, Feldkirch**
Nosokomiale Infektionen alter Menschen im Krankenhaus und
in der Langzeitpflege
- 10.10 Uhr **HEUDORF U, Frankfurt**
Mundhygiene und Mundgesundheit bei BewohnerInnen von
Altenpflegeheimen

10.30 Uhr **Kaffeepause**

**LEITLINIEN UND BEHÖRDLICHE AUFSICHT DER
KRANKENHAUSHYGIENE**

Vorsitz: **A. Blacky und R. Kellner**

- 11.00 Uhr **KOLLER W, Wien**
ProHyg 2011 – Projektbericht über die Aktualisierung einer
wichtigen Expertenempfehlung für die Organisation und
Strategie der Krankenhaushygiene in Österreich
- 11.20 Uhr **DACHAUER M, Linz, FINK K, Wien und
KELLNER R, St. Pölten**
Krankenhauseinschau im Rahmen der sanitären Aufsicht –
Organisation und Abwicklung, Erfahrungen, Ausblicke
(gemeinsame Präsentation ca 40min)
- 12.20 Uhr **Mittagspause mit Buffet**

DIENSTAG, 24. Mai 2011, Nachmittag

**Tagesthema: HYGIENE UND INFEKTIONEN IN EINRICHTUNGEN
DES GESUNDHEITSWESENS**

**GEWUSST WIE – TUN WIE GEWUSST IN DER
KRANKENHAUSHYGIENE**

Vorsitz: **E. Presterl**

- 14.00 Uhr **POPP W, Essen**
Neue Medien zur Vermittlung der Krankenhaushygiene
- 14.45 Uhr **GRUBER B, Osnabrück**
Aktuelles aus Krankenhaus- und Praxishygiene der AWMF
- 15.00 Uhr **WAGNER A, BERGER J, HUBER H und
DIAB-ELSCHAHAWI M, Wien**
Effektivität der gesetzten Bauschutzmaßnahmen beim Neubau
der Kinderchirurgie am AKH Wien

15.15 Uhr **Kaffeepause**

HELMUT MITTERMAYER-GEDÄCHTNISBEITRAG

Vorsitz: **W. Koller**

- 15.45 Uhr **FLAMM H, Klosterneuburg**
Nachruf für Helmut Mittermayer
- 15.55 Uhr **PRESTERL E, Wien**
Entstehung und Entwicklung des Referenzzentrums für Nosokomiale Infektionen und Antibiotikaresistenz
- 16.10 Uhr **APFALTER P, Linz**
Surveillance von Antibiotikaresistenz und -verbrauch in Österreich
- 16.30 Uhr **BLACKY A, Wien**
Surveillance Nosokomialer Infektionen – ANISS-Bericht 2010
- 16.50 Uhr Ende der Sitzung

18.00 Uhr Aperitif und anschließend **Gesellschaftsabend** im Kongress- & Theaterhaus mit Unterhaltungsprogramm („Words – die Poesie der Popmusik“, Metropolsingers) und gemeinsamem Abendessen

MITTWOCH, 25. Mai 2011, Vormittag

Tagesthema: DESINFEKTION – STERILISATION – REINIGUNG

STERILISATION, DESINFEKTION UND ANTISEPTIK

Vorsitz: **M. Diab-Elshahawi und O. Assadian**

- 9.00 Uhr **DIAB-ELSCHAHAWI M, BLACKY A und KOLLER W, Wien**
Niedertemperatur-Sterilisation mit Sterrad NX 100:
Ergebnisse mit englumigen Prüfkörpern und mit
unterschiedlichen Trägermaterialien
- 9.15 Uhr **ASSADIAN O, LADEMANN J, HÜBNER N.O.,
WELTMANN K.D. und KRAMER A**
Experimentelle Untersuchungen zur Wirkung von Plasma-
Anwendungen in Wunden und auf der intakten Haut
- 9.30 Uhr **BELOW H, HILDEBRANDT U, WELK A und KRAMER A,
Greifswald**
Klinische Resorptionsstudie zur Risikobewertung von Chlorhexidin
- 9.45 Uhr **ASSADIAN O, BENKHAI H, BLACKY A, HÜBNER N.O.,
DIAB-ELSCHAHAWI M, SUCHOMEL M, NUSSBAUM B
und KRAMER A, Wien und Greifswald**
Einfluss von Nagellack auf die Effektivität der Händedesinfektion
- 10.00 Uhr **KÖHNLEIN J, Schwerin und WERNER S, Bochum**
Prüfung der viruziden Wirksamkeit von Desinfektionsverfahren
- 10.15 Uhr **SORGER A, St. Johann i. PG**
Wirtschaftliche Vorteile für das Krankenhaus durch die
Validierung der Aufbereitung von Medizinprodukten
- 10.30 Uhr **SUCHOMEL M, WEINLICH M und ROTTER M, Wien**
Vorschläge zur Verbesserung der Wirksamkeit beider
WHO-Formulierungen zur alkoholischen Händedesinfektion
- 10.45 Uhr **SORGER A, St. Johann i.PG**
ÖGHMP-Methodenvorschlag zur Prüfung der Geschirr-
desinfektion
- 11.00 Uhr **Kaffeepause**
- 11.30 Uhr **Zukunft von Desinfektion und Antiseptik** – Wirkstoffe,
Anwendungen, Regulative.
Podiumsdiskussion in Zusammenarbeit mit AUSTROMED
(www.austromed.org). Am Podium: **Aspöck** Ch, St. Pölten,
Gebel J, Bonn, **Richter** M, Austromed Wien, **Suchomel** M,
Wien, **Assadian** O, Wien; **Moderation: Koller** W, Wien
- 12.30 Uhr **Mittagspause mit Buffet**

MITTWOCH, 25. Mai 2011, Nachmittag

Tagesthema: DESINFEKTION – STERILISATION – REINIGUNG

MASCHINELLE AUFBEREITUNG KOMPLEXER INSTRUMENTE – SPAGAT ZWISCHEN WOLLEN UND KÖNNEN

Vorsitz: **Ch. Aspöck und G. Palmisano**

13.30 Uhr **SPAUN G, Salzburg**

Die Zukunft der minimal invasiven Chirurgie

13.50 Uhr **MIORINI T, BUCHRIESER N et al., Graz**

Prüfung von Reinigungs- und Desinfektionsgeräten für flexible Endoskope: Daten, Fakten, Pech und Pannen – ein Erfahrungsbericht des Fachausschusses Prüfwesen der ÖGSV

14.10 Uhr **ROSENBERG U, Zuchwil**

Die „Flow Cell“: Beurteilung von Reinigungsvorgängen durch Visualisierung

14.30 Uhr **GEBEL J, Bonn**

Untersuchungen und Überlegungen zur „manuellen Vorreinigung“ bzw. zur „reinigenden Desinfektion“ mit manuellen Verfahren

14.45 Uhr **Kaffeepause**

Fortsetzung: MASCHINELLE AUFBEREITUNG KOMPLEXER INSTRUMENTE – SPAGAT ZWISCHEN WOLLEN UND KÖNNEN

Vorsitz: **A. Sorger und W. Koller**

15.15 Uhr **PALMISANO G, Linz**

Wissenswertes zum A₀-Konzept

15.35 Uhr **RADIMERSKY L, MARTINY H und SIMONIS A, Berlin**

Maschinelle Reinigung zahnärztlicher Winkelstücke unter Berücksichtigung der Wartung der Geräte

15.50 Uhr **SPERTINI V, BORSOI L, BERGER J, BLACKY A, DIAB-ELSCHAHAWI M und ASSADIAN O, Wien**

Aufbereitung von Anästhesiemaschinen – neue Erkenntnisse werfen alte Fragen auf

16.05 Uhr **ERDINGER L und KURZ J, Heidelberg**

Inaktivierung von LPS und RNase A auf photokatalytisch aktiven Oberflächen

16.20 Uhr Verabschiedung der Teilnehmer, Schluss des Symposiums

VORTRAGENDE UND VORSITZENDE DAMEN UND HERREN

Apfalter Petra, Prim. Univ.-Doz. Dr.

Medizinische Leitung
analyse BioLab GmbH
Eisenhandstraße 4-6, A-4020 Linz

Aspöck Christoph, Prim. Dr.

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

Assadian Ojan, Univ.-Prof. Dr.

Medizinische Universität Wien
Klinisches Institut für Krankenhaushygiene
Allgemeines Krankenhaus der Stadt Wien
Währingergürtel 18-20, A-1090 Wien

Below Harald, Dr.

Institut für Hygiene und Umweltmedizin
Walther-Rathenau-Straße 49a, D-17489 Greifswald

Blacky Alexander, Dr.

Medizinische Universität Wien
Klinisches Institut für Krankenhaushygiene
Allgemeines Krankenhaus der Stadt Wien
Währingergürtel 18-20, A-1090 Wien

Dachauer Michaela, Dr.

Amt der OÖ Landesregierung, Abt. Gesundheit
Bahnhofplatz 1, A-4020 Linz

Diab-Elschahawi Magda, Dr.

Medizinische Universität Wien
Klinisches Institut für Krankenhaushygiene
Allgemeines Krankenhaus der Stadt Wien
Währingergürtel 18-20, A-1090 Wien

Erdinger Lothar, Priv.-Doz. Dr.

Dept. für Infektiologie, Med. Mikrobiologie und Hygiene
Im Neuenheimer Feld 324, D-69120 Heidelberg

Fink Karl, Dr.

MA 15 Gesundheitsdienst der Stadt Wien
Team Gesundheitseinrichtungen und Arzneimittelwesen
Thomas-Klestil-Platz 8/2, Town Town, 2. St., CB 16.216, A-1030 Wien

VORTRAGENDE UND VORSITZENDE DAMEN UND HERREN

Flamm Heinz, em. o. Univ.-Prof. Dr. med., Dr. med. h. c.

Martinstraße 7, A-3400 Klosterneuburg

Gebel Jürgen, Dr.

Institut für Hygiene und Öffentliche Gesundheit
Universität Bonn
Sigmund Freud-Straße 25, D-53127 Bonn

Gruber Bernd, Dipl.-Pflegerwirt

Niels Stensen-Kliniken Marienhospital
Bischofsstraße 1, D-49074 Osnabrück

Hartmann Gabriele, Dr.

Landeskrankenhaus Feldkirch
Abteilung Krankenhaushygiene und Infektionsvorsorge
Carinagasse 47, A-6800 Feldkirch

Heudorf Ursel, Priv.-Doz. Dr.

Amt für Gesundheit
Breite Gasse 28, D-60313 Frankfurt

Hirschmann Hans, HFK DGKP

Landeskrankenhaus Feldkirch
Abteilung Krankenhaushygiene und Infektionsvorsorge
Carinagasse 47, A-6800 Feldkirch

Kellner Robert, Dr.

Amt der NÖ Landesregierung, Abt. Gesundheitswesen
Landhausplatz 1, Haus 15B.517, A-3109 St. Pölten

Köhnlein Johanna, Dipl.-Ing. (FH)

HygCen Centrum für Hygiene und medizinische Produktsicherheit GmbH.
Bornhövedstrasse 78, D-19055 Schwerin

Koller Walter, Univ.-Prof. Dr.

Medizinische Universität Wien
Klinisches Institut für Krankenhaushygiene
Allgemeines Krankenhaus der Stadt Wien
Währingergürtel 18-20, A-1090 Wien

Miorini Tillo, Mag. Dr.

Österr. Gesellschaft für Sterilgutversorgung
Ursprungweg 160, A-8045 Graz

VORTRAGENDE UND VORSITZENDE DAMEN UND HERREN

Palmisano Georg, Dr.

Gespag – Hygienezentrum
Wagner Jauregg-Weg 15, A-4020 Linz

Popp Walter, Professor Dr.

Universitätsklinikum Essen, Krankenhaushygiene
Hufelandstraße 55, D-45122 Essen

Presterl Elisabeth, Univ.-Prof. Dr.

Medizinische Universität Wien
Klinisches Institut für Krankenhaushygiene
Allgemeines Krankenhaus der Stadt Wien
Währingergürtel 18-20, A-1090 Wien

Radimersky Lars, Zahnarzt

Charité-CC3, Abt. für zahnärztliche Prothetik
Aßmannshäuser Straße 4-6
D-14197 Berlin

Richter Michael, Dipl.-Ing.

AUSTROMED, Branchengruppe Desinfektion und Hygiene
Bossigasse 24/7, A-1130 Wien

Rosenberg Urs B., Dr., PhD

Manager Scientific Affairs
Borer Chemie AG
Gewerbestrasse 13, CH-4528 Zuchwil, Schweiz

Sorger Arno, Dipl.-Ing. Dr.

W.H.U. GmbH.
Hans Kappacher-Straße 9, A-5600 St. Johann im Pongau

Spaun Georg, Priv.-Doz. Dr.

Department of Surgery
Paracelsus Private Medical University Salzburg
Muellner Hauptstrasse 48, A-5020 Salzburg

Spertini Verena, Dr.

Klinisches Institut für Krankenhaushygiene
Allgemeines Krankenhaus der Stadt Wien
Währingergürtel 18-20, A-1090 Wien

VORTRAGENDE UND VORSITZENDE DAMEN UND HERREN

Suchomel Miranda, Dipl.-Ing. Dr.

Medizinische Universität Wien
Institut für Hygiene und Angewandte Immunologie
Kinderspitalgasse 15, A-1090 Wien

Wagner Andrea, DGKS

Klinisches Institut für Krankenhaushygiene
Allgemeines Krankenhaus der Stadt Wien
Währingergürtel 18-20, A-1090 Wien

AUSSTELLER- UND INSERENTENVERZEICHNIS

AQUA FREE Membrane Technology GmbH, Hamburg, Deutschland

ÄRZTEZENTRALE Adressen- und Drucksortenverlag, Wien

AUSTROMED Medizinprodukte, Wien

BIOTEST Austria GmbH, Wien

CLEANROOM Technology Austria GmbH, Wr. Neudorf

GEBRO Pharma GmbH, Fieberbrunn

LIMBECK Medizinische Spezialartikel, Wien

MEIKO Maschinenbau GmbH & Co. KG, Offenburg, Deutschland

OPHARDT HYGIENE Technik GmbH & Co. KG, Issum, Deutschland

OSMA Trocknersysteme GmbH, Obervellach

PALL Austria Filter GmbH, Wien

STANGL Reinigungstechnik GmbH, Strasswalchen

TOPFORM MÖSSENBÖCK GmbH, Wallern

(Stand bei Drucklegung)

SPONSOREN

Die Österreichische Gesellschaft für Hygiene, Mikrobiologie und Präventivmedizin bedankt sich für die freundliche Unterstützung des 21. Dosch-Symposiums bei folgenden Sponsoren:

AUSTROMED, Branchengruppe Desinfektion und Hygiene
Bossigasse 24/7, A-1130 Wien

Becton Dickinson Austria GmbH
Am Concorde Park E 1/7, A-2320 Schwechat

(Stand bei Drucklegung)

Isozid[®]-H

hat 4 Liebhaber

- den Arzt
- die Schwester
- den Patienten
- die Haut

Isozid[®]-H alkoholische Lösung

Gegen Mikroben, für die Haut.

Auch Isozid-H farblos Lösung 500 ml kassenfrei in der Greenbox!



GPB.ISO 11/04/01



Isozid-H farblos – alkoholische Lösung zur Hautdesinfektion/Isozid-H gefärbt – alkoholische Lösung zur Hautdesinfektion:
Zusammensetzung: 1 ml enthält 1 mg Hexetidin, 314 mg 2-Propanol, 281 mg 1-Propanol. Gesamtalkoholgehalt 75 Vol%. Hilfsstoffe (farblos): Milchsäure, Glycerin, Wasser. Hilfsstoffe (gefärbt): Milchsäure, Glycerin, Wasser, Gelborange S (E110). **Anwendungsgebiete:** Farblos: Desinfektion der Haut vor Injektionen, Impfungen, Inzisionen, Punktionen und Operationen, sofern nicht zur Markierung Isozid-H gefärbt – alkoholische Lösung zur Hautdesinfektion vorgezogen wird. **Gefärbt:** Desinfektion der Haut vor Injektionen, Impfungen, Inzisionen, Punktionen und Operationen (wenn aus Sicherheitsgründen eine optische Kontrolle der desinfizierten Hautpartien erwünscht ist). **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen einen der Wirkstoffe oder einen der sonstigen Bestandteile. **Pharmakotherapeutische Gruppe:** Sonstige Antiseptika und Desinfektionsmittel. ATC – Gruppe: D08AX53. **Packungsgrößen:** Farblos: 15 ml, 100 ml, 500 ml, 5000 ml (in 10 Flaschen à 500 ml). Gefärbt: 500 ml, 5000 ml (in 10 Flaschen à 500 ml). **Abgabe:** Rezeptfrei, apothekenpflichtig. **Kassenstatus (farblos):** 15 ml, 100 ml, 500 ml: Green-Box. 10x500 ml: No-Box. **Kassenstatus (gefärbt):** No Box. **Zulassungsinhaber:** Gebro Pharma GmbH, Fieberbrunn. **Stand der Fachkurzinformation:** 05.01.2011. Weitere Angaben zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstigen Wechselwirkungen, Schwangerschaft und Stillzeit und Nebenwirkungen sowie Gewöhnungseffekten entnehmen Sie bitte der veröffentlichten Fachinformation.