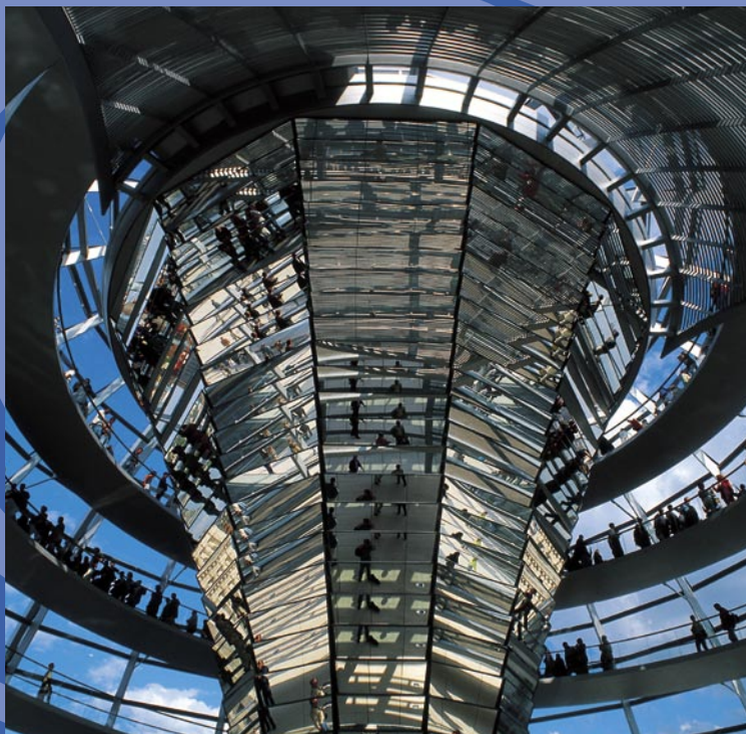


DEUTSCHE  GESELLSCHAFT
FÜR KRANKENHAUSHYGIENE



8. INTERNATIONALER KONGRESS



Berlin – Russisches Haus
2. bis 5. April 2006

www.dgkh2006.de

PROGRAMM

Wir unterstützen helfende Hände

Helfende Hände: Chemo-thermische maschinelle Aufbereitung von Endoskopen mit unserem „Sorglos-Paket“.
Inklusive HAV-Wirksamkeit.



Korsolex® Endo-Cleaner und -Disinfectant – das System zur Reinigung und Desinfektion flexibler Endoskope überzeugt gleich mehrfach: Durch rückstandsfreie Anwendung, Materialverträglichkeit, Wirtschaftlichkeit und eine wissenschaftlich dokumentierte Gesamtkeimreduktion von 9 log₁₀-Stufen gemäß DGKH- und zukünftiger ISO-Norm-Anforderungen



BODE CHEMIE HAMBURG · Germany
 Tel. (+49-40) 540 06-0 · Fax -200
 www.bode-chemie.com · info@bode-chemie.de

Korsolex® Endo-Cleaner /-Disinfectant

Einladung.....	4
Wissenschaftliches Programm	
Sonntag, 2. April 2006.....	5
Programmübersicht, Montag, 3. April 2006	6
Programmübersicht, Dienstag, 4. April 2006	7
Programmübersicht, Mittwoch, 5. April 2006	8
Montag, 3. April 2006.....	9
Dienstag, 4. April 2006.....	18
Mittwoch, 5. April 2006.....	27
Posterausstellung.....	34
Hauptsponsoren	35
Sponsoren	36
Aussteller.....	37
Rahmenprogramm	39
Allgemeine Hinweise	
Organisatorische Hinweise	40
Anmeldung	41
Stadtplan	42

8. Internationaler Kongress der
**Deutschen Gesellschaft für
 Krankenhaushygiene e.V. (DGKH)**

2. bis 5. April 2006 in Berlin

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

nach dem großen Erfolg des 7. Internationalen Kongresses der DGKH 2004 in Berlin möchten wir Sie zu unserem nächsten Kongress im April 2006 am gleichen Ort an gleicher Stelle herzlich einladen.

In Fortsetzung der bisherigen Tradition ist vorgesehen, ausgewählte Rahmenthemen mit fachlich benachbarten Fachgesellschaften und -gremien gemeinsam zu gestalten. Darüber hinaus werden die für ausgewählte klinische Fachgebiete relevanten Schwerpunkte in bewährter Weise in Zusammenarbeit mit den jeweiligen Fachgesellschaften gestaltet.

Kongressleitung, Vorstand und die Mitglieder der DGKH werden das in ihren Kräften Stehende tun, um Ihnen einen fachlich interessanten Kongress mit einer die Fachdiskussion inhaltlich begleitenden Industrieausstellung zu bieten.

Am Montag sind Sie herzlich zum Gala-Abend im Adagio mit festlichem Abendessen, Tanz und Unterhaltungsprogramm eingeladen.

Mit Ihrer Kongressteilnahme tragen Sie mit uns die gemeinsame Verantwortung für die Krankenhaushygiene.

Wir freuen uns auf Ihre aktive Teilnahme

Axel Kramer
 Axel Kramer

Plenarsaal
 17.00 Uhr

Beginn der Teilnehmerregistrierung

Plenarsaal
 18.30–20.00 Uhr

Feierliche Eröffnung

18.30

Aktuelle Herausforderungen der Krankenhaushygiene für die medizinische Versorgung
A. Kramer (Greifswald)

18.40

MRSA-Strategie in den Niederlanden und ihre Erfolge
H. Wagenvoort (Heerlen, Niederlande)

19.15

Verleihung des Semmelweis-Forschungspreises und Festvorträge der Preisträger

19.45

Würdigung
 Prof. H. Kobayashi *Ehrenmitgliedschaft DGKH*
 Prof. W. Steuer *Ehrenmitgliedschaft DGKH*
 Prof. P. Hartemann *Korrespondierendes Mitglied DGKH*
 Prof. M. Rotter *Ehrenmedaille DGKH*

Foyer
im Anschluss

Get together im Kreise der Aussteller

	Plenarsaal	Saal 1	Saal 2	Saal 3 (Engl.)
9.00 Uhr	Begrüßung und Grußworte			
9.20 Uhr	Plenarvortrag			
10.30 Uhr	Pause			
11.00 Uhr	GHUP Risikobewertung von Aldehyden beim Einsatz in medizinischen Einrichtungen	Sterilisation	Aviäre Influenza	Hygienemanagement in der Pflege – Europäische Gesichtspunkte
12.30 Uhr	Mittagspause			
12.45 Uhr	Händehygiene – quo vadis?	Infektionsprävention bei Immunsupprimierten	Elektrochemische Wasserdesinfektion zur Sicherung der Trinkwasserhygiene * <i>Hydrossystemtechnik</i>	
13.45 Uhr				
14.00 Uhr	Stellenwert der Krankenhaushygiene in unterschiedlichen Qualitätsmanagementsystemen	Sterilisation	Octenidin zur Wundantiseptik – Neue Erkenntnisse und Perspektiven * <i>Schülke & Mayr</i>	Strategies for the prevention of MRSA
15.30 Uhr	Pause			
16.00 Uhr	Aufbereitung von Endoskopen	RLT-Anlagen und postoperative Wunddesinfektion	Mundhöhlenantiseptik * <i>Pfizer CHC</i>	Strategies for the prevention of MRSA
17.30 Uhr	Pause			
17.45 Uhr	Surveillance nosokomialer Infektionen	Hygiene und Recht Fallbeispiele	Reduktion aerogener Infektionen durch mobile Raumlufreinigung * <i>MedicCleanAir</i>	Revised draft „Recommendation for surgical hand disinfection“
19.00 Uhr				
20.15 Uhr	Festabend im Adagio			

* Durchführung in der Verantwortung der Fachindustrie mit wissenschaftsförderndem Interesse

	Plenarsaal	Saal 1	Saal 2	Saal 3 (Engl.)
9.00 Uhr	DGHM Erfassung resistenter Erreger nach § 23 IfSG – Schlussfolgerungen und Maßnahmen	Hygienemanagement in der Pflege		Current Infection Control Practice and Hand Hygiene in Hospitals of People's Republic of China
10.30 Uhr	Pause			2 nd European Conference of European Hospital Hygiene Societies:
11.00 Uhr	Neue Entwicklungen zur maschinellen Aufbereitung von Medizinprodukten	Hygienemanagement in der Pflege – Hygienemotivation im Krankenhausalltag	Natürliche Wundbehandlungsverfahren * <i>KCI Medizinprodukte, Biomonde/KCI, Gerromed, Hydrosan, Medihoney</i>	Water Hygiene in Health Care – Updates, Trends and Recommendations in Europe & USA
12.30 Uhr	Mittagspause			
12.45 Uhr	Maschinelle Aufbereitung – Regelwerk, Widersprüche und Machbarkeit <i>Miele, Chirurgie Instrumenten Arbeitsgruppe</i>	Arzneimittel, Medizinprodukt, Biozid – Notwendigkeit der Abgrenzung in Europa	Die Bedeutung des adäquaten Spenders für die Händehygiene-compliance * <i>Ophardt Hygiene-Technik</i>	Antibakterielle Oberflächen * <i>Microban Deutschland</i>
13.45 Uhr				
14.00 Uhr	Zusammenarbeit mit Aufsichtsbehörden	Hygienemanagement in der Pflege – Qualitätsmanagement in der Hygiene	Katheter-assoziierte Harnwegsinfektionen * <i>RG</i>	Water Hygiene in Health Care – Updates, Trends and Recommendations in Europe & USA
15.30 Uhr	Pause			
16.00 Uhr	Infektionsprävention in der pädiatrischen Onkologie	Hygienemanagement in der Pflege – Qualitätsmanagement und praktischer Umgang mit Ausbrüchen/ Infektionserregern	Katheter-assoziierte Harnwegsinfektionen * <i>RG</i>	Water Hygiene in Health Care – Updates, Trends and Recommendations in Europe & USA
17.30 Uhr	Pause			
17.45 Uhr	Infektionsprävention in der Neonatologie	Hygienemanagement in der Pflege – Praktischer Umgang mit Ausbrüchen/ Infektionserregern	Aufbereitung von flexiblen Endoskopen * <i>Steris</i>	Prevention of Endophthalmitis
19.00 Uhr				

* Durchführung in der Verantwortung der Fachindustrie mit wissenschaftsförderndem Interesse

	Plenarsaal	Saal 1	Saal 2	Saal 3
8.30 Uhr	Mitgliederversammlung DGKH			
10.30 Uhr	Pause			
11.00 Uhr	Schutzausrüstung	Hygiene und Recht Fallbeispiele	Trinkwasser-Erwärmungsanlage mit Multi-barrierensystem zur Legionellenprophylaxe auch im Trinkwarmwasser-Rohrnetz * <i>DMS</i>	Virucidal activity of chemical disinfectants
11.45 Uhr			Endständige Wasserfilter als Medizinprodukt – Sichere Aufbereitung und Anwendung * <i>Aqua free</i>	
12.30 Uhr	Mittagspause	Qualität durch Professionalität – Sicherstellung der Trinkwasserhygiene – Maßnahmen bei mikrobieller Kontamination <i>Actides, Adam, Antiseptica</i>		
12.45 Uhr	Infektionen bei implantierten Biomaterialien und Prävention			
13.45 Uhr				
14.00 Uhr	Aktuelle Aspekte der chirurgischen Händedesinfektion <i>Desinfektionsmittelkommission im VAH</i>	Leitlinie Beatmungsfilter zur Narkosebeatmung	Forum Hygienebeauftragte Ärzte	Wound Antisepsis – new concepts of old methods
15.30 Uhr	Pause			
16.00 Uhr	Infektionsrisiken durch Trinkwasser und Prävention	Innovatives zur Prävention von Harnwegsinfektionen	Hygienische Anforderungen an das OP-Management bei interdisziplinärer OP-Nutzung <i>Arbeitskreis Krankenhaus- und Praxishygiene der AWMF</i>	Neue Erkenntnisse zu MRSA und VRE Schlussfolgerungen zur Prävention
17.00 Uhr	Schlusswort			

09.00–09.20 Uhr Begrüßung und Grußworte
Plenarsaal

09.20–10.30 Uhr **Plenarvortrag**
Plenarsaal
Hygienemanagement – Konflikt mit Sparzwängen oder Beitrag zur Einsparung von Ressourcen?
A. Kramer (Greifswald), K.-D. Zastrow (Berlin)

11.00–12.30 Uhr **GHUP**
Plenarsaal
Risikobewertung von Aldehyden beim Einsatz in medizinischen Einrichtungen
Vorsitz: T. Eikmann, C. Herr (Gießen)

11.00 Formaldehyd: Hazard – Risiko
H.-B. Richter-Reichhelm, U. Gundert-Remy (Berlin)

11.30 Formaldehyd im Gesundheitswesen – Erfahrungen der BGW
U. Eickmann (Köln)

12.00 Formaldehyd – Neubewertung und Folgen für Krankenhaus und Praxis
T. Eikmann (Gießen)

11.00–12.30 Uhr **Sterilisation**
Saal 1
Vorsitz: P. Kober (Neustrelitz), J. Graf (Wenzenbach)

11.00 Bericht der Sektion Sterilisation zur Validierung von Heißluft- und H₂O₂-Sterilisationsprozessen
P. Kober (Neustrelitz)

11.20 Mikrobiologische Überprüfung von Kleinsterilisatoren in Arztpraxen
T. Regnath (Stuttgart)

11.40 Elektronische Bowie und Dick Systeme
J. Gauer, R. Rühl, K. Roth (Tübingen)

12.00 Messergebnisse zur quantitativen Entlüftung und Sterilisation von Hohlkörpern in Dampfsterilisationsprozessen
D. Kaiser (Waldems)

12.20 Vergleich von Temperatursensoren PT 1000 mit Thermoelementen Typ K1
J. Gauer, R. Rühl, K. Roth (Tübingen)

* Durchführung in der Verantwortung der Fachindustrie mit wissenschaftsförderndem Interesse

- 11.00–12.30 Uhr Saal 2** **Workshop**
Aviäre Influenza
Vorsitz: F. von Rheinbaben (Düsseldorf)
- 11.00 Prevention strategy of avian influenza – the Japanese strategy
H. Kobayashi (Tokio/Japan)
- 11.30 Prevention Strategy of Avian Influenza in France
P. Hartemann (Nancy/Frankreich)
- 12.00 Nichtmedikamentöse Präventionsstrategien der Aviären Influenza – lebensnotwendige Ergänzung zu Impfung und Therapie
M. Exner (Bonn)

- 11.00–12.30 Uhr Saal 3** **Hygienemanagement in der Pflege – Europäische Gesichtspunkte**
Vorsitz: M. Bühler-Steiner (Baden/Schweiz),
B. Nußbaum (Heidelberg)
- 11.00 Präoperative Patientenaufklärung
S. Weber (Strasbourg/Frankreich)
- 11.30 MRSA-Prävention
J. Herczeg (Maastricht/Niederlande)
- 12.00 MRSA-Ausbruch in einem Querschnittszentrum – Analyse und Schlussfolgerungen
V. Geng, B. Klesse, M. Baumberger (Nottwill/Schweiz)

- 12.45–13.45 Uhr Plenarsaal** **Händehygiene – quo vadis?**
Vorsitz: C. Wendt (Heidelberg), A. Kramer (Greifswald)
- 12.45 Compliance für die hygienische Händedesinfektion
C. Wendt (Heidelberg)
- 12.55 Fortschritt bei der hygienischen Händedesinfektion
A. Sorger, D. Pittet, T. Koburger, A. Kramer (Bischoffshofen/Österreich, Genf/Schweiz, Greifswald)
- 13.10 Resorption von Alkoholen durch die Haut am Beispiel einer binären Alkoholmischung
J.-D. Fauteck (Münster)
- 13.20 Resorption von Ethanol bei der hygienischen Händedesinfektion in einem worst case Modell
N. Bieber, H. Below, N. Hübner, G. Kampf, A. Kramer (Greifswald, Hamburg)
- 13.35 Risk-Assessment der alkoholischen Händedesinfektion
P. Hartemann (SFHH) und A. Kramer (DGKH)

- 12.45–13.45 Uhr Saal 1** **Infektionsprävention bei Immunsupprimierten**
Vorsitz: M. Exner, A. Glasmacher (Bonn)
- 12.45 Der Immunsupprimierte Patient – Risikocharakterisierung
A. Glasmacher (Bonn)
- 13.00 Relevante Erreger und deren Reservoir
B. Hornei, M. Exner (Bonn)
- 13.15 Präventionsstrategien und Schutzstufenkonzept
S. Engelhart, M. Exner (Bonn)
- 13.30 Was bedeuten Aspergillen in der Luft? Ergebnisse von Outbreak-Analysen
R.-P. Vonberg (Hannover)

- 12.45–13.45 Uhr Saal 2** **Lunchsymposium – Hydrosystemtechnik GmbH**
Elektrochemische Wasserdesinfektion zur Sicherung der Trinkwasserhygiene
Vorsitz: G. Daeschlein (Greifswald)
- Elektrochemische Wasserdesinfektion mit Anodischer Oxidation zur Sicherung der Trinkwasserhygiene in Gebäuden
H. Schöberl (Bruckmühl)

14.00–15.30 Uhr **Stellenwert der Krankenhaushygiene in unterschiedlichen Qualitätsmanagementsystemen**
Plenarsaal
 Vorsitz: M. Eberlein-Gonska, L. Jatzwauk (Dresden)

- 14.00 Aufgaben und Wertigkeit der Krankenhaushygiene im Rahmen unterschiedlicher Zertifizierungssysteme (KTQ, EFQM, ISO)
M. Eberlein-Gonska (Dresden)
- 14.45 International quality indicator project (IQIP) – 30 Jahre Erfahrung mit Qualitätsindikatoren der Krankenhaushygiene
R. Hilgenfeld (Bad Homburg)

14.00–15.30 Uhr **Sterilisation**
Saal 1
 Vorsitz: P. Kober (Neustrelitz), J. Graf (Wenzenbach)

- 14.00 Entwicklung, Validierung und Routineüberwachung von NTDF-Prozessen nach DIN EN 15424
T. von dem Hagen (Bad Schwartau)
- 14.20 Ergebnisse der Überwachung in den ZSVA und Endoskopieabteilungen in M-V 2003 und 2005 durch das Landesgesundheitsamt M-V
P. Kober (Neustrelitz)
- 14.35 Praxisbeispiel zur Risikoeinstufung von Medizinprodukten
J. Graf (Wenzenbach)
- 14.50 Die Verwendung von Prüfkörpern zur Simulation von komplexen medizinischen Instrumenten bei der Validierung von Sterilisationsprozessen
U. Kaiser (Waldems)
- 15.05 Neues Messsystem zur Validierung von Dampfsterilisationsverfahren
G. Hücker (Kelkheim)
- 15.20 Pyrogenfreier Dampf für die Instrumentenaufbereitung
J. Eichenauer (Hohenahr)

14.00–15.30 Uhr **Workshop – Schülke & Mayr Octenidin zur Wundantiseptik – neue Erkenntnisse und Perspektiven**
Saal 2
 Vorsitz: W. Eisenbeiß (Lübeck),
 O. Assadian (Wien/Österreich)

- 14.00 Neue Ergebnisse zur Verträglichkeit von Octenidin in vitro und in vivo
J. Siebert (Norderstedt)
- 14.20 Biokompatibilitätsindex von Octenidin im Vergleich zu anderen Wundantiseptika
G. Müller, A. Kramer (Greifswald)
- 14.40 Aktualisierte Konsensusempfehlung zur Wundantiseptik, Stand 2006
- Inhaltliche Erweiterungen und dem Wissensstand angepasste Empfehlungen zur Wirkstoffauswahl
O. Assadian (Wien/Österreich)
 - Erläuterung mit klinischen Fallbeispielen
W. Eisenbeiß (Lübeck)

14.00–15.30 Uhr **Strategies for the prevention of MRSA**
Saal 3
 Chairman: H. Wagenvoort (Heerlen/Niederlande)

- H. Kobayashi (Tokio/Japan)*
R. Kämmerer (Düsseldorf/Deutschland)
T. Åhrén (Göteborg/Schweden)
G. Privitera (Pisa/Italien)

- 16.00–17.30 Uhr Plenarsaal** **Aufbereitung von Endoskopen**
Vorsitz: H.-P. Werner (Schwerin), L. Bader (München), O. Leiß (Wiesbaden)
- 16.00 Hygiene beim Endoskopieren – schon alles bestens?
L. Bader (München)
- 16.15 Strategien und Erfahrungen des Gesundheitsamts Vechta bei der infektionshygienischen Überwachung von Arztpraxen mit Endoskopie
M. Enk (Vechta)
- 16.30 Was macht die Aufbereitung flexibler Endoskope wirkungsvoll?
G. Kampf (Hamburg)
- 16.45 Aufbereitung von flexiblen Endoskopen: Vergleichende Untersuchungen mit verschiedenen Prüfmethode in Anlehnung an prEN 15883-4
J. Wang, J. Gauer, X. Nie, S. Rudloff, P. Heeg, K. Roth (Tübingen)
- 17.00 Überprüfung der Materialverträglichkeit flexibler Endoskope mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln
M. Kamer (Hamburg)
- 17.15 Bewertung der Biokompatibilität bei der Aufbereitung von Endoskopen
M. Hermann, R. Glasmacher (Düsseldorf)

- 16.00–17.30 Uhr Saal 1** **RLT-Anlagen und postoperative Wundinfektion**
Vorsitz: R. Meierhans (Beijing-Wuhan/China), R. Külpmann (Berlin)
- 16.00 Jüngere Geschichte der Lüftungstechnik im Krankenhaus
R. Meierhans (Beijing-Wuhan/China)
- 16.20 RLT-Anlagen zur Prävention postoperativer Wundinfektion – Konflikt zwischen hygienischen Grundsätzen, Evidenz und Ökonomie
A. Kramer, K. Hildebrandt, R. Külpmann, P. Lüderitz, R. Meierhans (Greifswald, Luzern/Schweiz, Berlin, Beijing-Wuhan/China)
- 16.40 Stand und Perspektiven zur Neubearbeitung von Normen, Richtlinien und der DGKH-Leitlinie zur Raumlufttechnik in Krankenhäusern
R. Külpmann (Berlin)
- 17.00 Angewandte Forschung und Entwicklung für die Praxis – der OP auf dem Laborprüfstand
R. Külpmann, K. Hildebrandt, P. Lüderitz (Berlin, Luzern/Schweiz)
- 16.00–17.30 Uhr Saal 2** **Workshop – Pfizer CHC Mundhöhlenantiseptik**
Vorsitz: L. Netuschil (Jena), A. Welk (Greifswald)
- 16.00 Neues aus der Biofilmforschung
L. Netuschil (Jena)
- 16.30 Hemmung der Biofilmbildung in der Mundhöhle durch etherische Öle
J. P. Bernimoulin (Berlin)
- 16.45 Gewebeverträglichkeit von Listerine im Vergleich zu Triclosan- und Chlorhexidin-basierten Mundspüllösungen
A. Welk, M. Rosin, A. Kramer (Greifswald, London/UK)
- 17.00 Mundhöhlenhygiene beim alten Menschen
A. Welk, A. Kramer (Greifswald)
- 17.10 Der klinische Fall: odontogene Infektion einer Knieendoprothese
D. Dyck, S. Huggett (Hamburg)

16.00–17.30 Uhr Saal 3 **Strategies for the prevention of MRSA**
 Chairman: H. Wagenvoort (Heerlen/Niederlande)
 Epidemiological impact of MRSA: the European case
J. J. Picazo (Madrid/Spainien)

P. Hartemann (Nancy/Frankreich)
H. Wagenvoort (Heerlen/Niederlande)

17.45–19.00 Uhr Plenarsaal **Surveillance nosokomialer Infektionen**
 Vorsitz: C. Höller, V. Hingst (Erlangen)

17.45 Prävention von Device-assoziierten Infektionen auf der Basis von KISS (Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System)
U. Storm (Duisburg)

18.05 PC-gestützte Surveillance beatmungsassoziierter Pneumonien auf einer pulmonologischen Intensivstation: Vergleich zwischen automatischer Auswertung und Klinikereinschätzung
J. Steinmann, J. Joch, H.-D. Walmrath, A. Moussa, T. Eikmann, C. Herr (Gießen)

18.20 Post-discharge Surveillance im Vergleich mit der stationären Surveillance von postoperativen nosokomialen Wundinfektionen
A. Moussa, J. Müller, T. Diemer, I. Fleischer, H. Haas, A. Jung, S. Möckel, T. Eikmann, C. Herr (Gießen)

18.35 Molekularbiologisches MRSA-Screening in einem kommunalen Klinikum der Maximalversorgung
M. Schulze, E. Christoph, U. Emmerling, W. Ehret (Augsburg)

17.45–19.00 Uhr Saal 1 **Hygiene und Recht – Fallbeispiele**
 Vorsitz: K.-D. Zastrow (Berlin)

Beispiele aus der aktuellen Rechtsprechung
A. Schneider (Pforzheim), G. Bierling (Stuttgart)

17.45–19.00 Uhr Saal 2 **Workshop – MedicCleanAir Reduktion aerogener Infektionen durch mobile Raumlufreinigung**
 Vorsitz: J. Blum (Stuttgart)

17.45 Reduktion aerogener Infektionen durch mobile Raumlufreinigung
J. Blum (Stuttgart)

18.45 Luftreinigungseffizienz – Luftwechselrate versus Filterabscheidegrad
R. Meierhans (Beijing-Wuhan/China)

17.45–19.00 Uhr Saal 3 **Revised draft „Recommendation for surgical hand disinfection“**

Chairman: M. Exner (Bonn),
P. Hartemann (Nancy/Frankreich), G. Kampf (Hamburg)

17.45 Medical history can tell a lot about surgical hand disinfection
G. Kampf (Hamburg)

17.55 Recommendation for surgical hand disinfection – what is to be modified in the first draft from 2002?
M. Exner, P. Hartemann, G. Kampf, A. Kramer (Bonn, Nancy/Frankreich, Hamburg, Greifswald)

18.10 How relevant is the application time in surgical hand disinfection?
A. Kramer (Greifswald)

18.25 Rub and go – can we afford to skip the hand wash?
N. Hübner (Greifswald)

18.40 How does EN 12791 compare and the US test method for surgical hand disinfection?
P. Heeg (Tübingen)

20.15 Uhr

Festabend im Adagio

09.00–10.30 Uhr	DGHM
Plenarsaal	Erfassung resistenter Erreger nach § 23 IfSG – Schlussfolgerungen und Maßnahmen
	Vorsitz: K. Weist (Berlin), I. Chaberny (Hannover)
9.00	MRSA-KISS: Eine Surveillance-Methode und ihre Anwendung <i>I. Chaberny (Hannover)</i>
9.15	Epidemiologisches Netzwerk MRSA Hamburg <i>S. Hugett (Hamburg)</i>
9.30	Vancomycin-resistente Enterokokken zurück in deutschen Kliniken: Welche Erfassung und Charakterisierung der Erreger ist aus infektions- präventiver Sicht notwendig? <i>K. Weist (Berlin)</i>
9.45	Erfahrungen mit der Surveillance von ESBL <i>A. Kola (Hannover)</i>
10.00	Möglichkeiten und Grenzen der Surveillance multiresistenter Erreger nach § 23 IfSG <i>C. Geffers (Berlin)</i>
09.00–10.30 Uhr	Hygienemanagement in der Pflege
Saal 1	Vorsitz: B. Nußbaum (Heidelberg), K. H. Stegemann (Osnabrück)
9.00	Ist Krankenhaushygiene im Klinikalltag (nur lästig)? <i>A. Jurreit (Frankfurt am Main)</i>
9.30	Hygienemanagement: Frust oder Freude im Arbeitsalltag <i>V. Geng (Nottwill/Schweiz)</i>
10.00	Hygiene in Vorsorge- und Reha-Einrichtungen in Mecklenburg-Vorpommern <i>R. Poldrack (Greifswald)</i>
9.00–10.30 Uhr	Current Infection Control Practice and Hand Hygiene Compliance in Hospitals of People's Republic of China
Saal 3	<i>Han Li, Zhu Shijun, Guo Yanhong, Li Liuyi, Wu Yinghong, Hu Bijie, Zhang Gaokui, Wu Xuqin, Meng Yufen, Suo Jijiang, Chen Shiping (Beijing/China)</i>

11.00–12.30 Uhr	Neue Entwicklungen zur maschinellen Aufbereitung von Medizinprodukten
Plenarsaal	Vorsitz: S. Krüger (Grünendeich), H. Martiny (Berlin)
11.00	Umsetzung der Leitlinie von DGKH, DGSV und AKI zur Validierung von RDGs: Ein Rückblick über das erste Jahr <i>K. Roth, J. Gauer, F. Hoshyar, L. Barsan, W. Michels (Tübingen, Gütersloh)</i>
11.10	Experimentelle Untersuchungen zur Detektion von Restverschmutzung auf chirurgischen Instrumenten nach der Aufbereitung <i>T. Friedrich, K. Roth, J. Gauer, P. Heeg (Seebronn, Tübingen)</i>
11.20	Überprüfung der Virussicherheit und der Freiheit von Blutresten bei der chemothermischen Aufbereitung von empfindlichen Instrumenten und Materialien <i>W.-D. Jülich, K. Roth, R. Bloß, P. Heeg (Greifswald, Tübingen, Hamburg)</i>
11.30	Desinfektionswirkung alkalischer Reinigungsprozesse <i>U. B. Rosenberg (Zuchwil/Schweiz)</i>
11.50	RDG-Prozesse: Reinigungsleistung und Prionen-Wirksamkeit <i>U. B. Rosenberg (Zuchwil/Schweiz)</i>
12.10	Optimierungspotenziale der maschinellen alkalischen Reinigung von Medizinprodukten <i>J. Staffeldt (Hamburg)</i>
11.00–12.30 Uhr	Hygienemanagement in der Pflege – Hygienemotivation im Krankenhausalltag
Saal 1	Vorsitz: B. Nußbaum (Heidelberg), K. H. Stegemann (Osnabrück)
11.00	200 Stunden Schulung Hygienebeauftragte(r) in Pflegeeinrichtungen nach der DGKH Leitlinie <i>B. Loczenski (Berlin)</i>
11.20	Hygienekontrollen in der Altenbetreuung – welche Möglichkeiten hat der ÖGD <i>O. Bock-Hensley (Heidelberg)</i>
11.40	Soll-Ist-Analyse in der Altenpflege <i>A. Hansen (Ludwigsburg)</i>
12.00	KTQ und Hygiene <i>R. Döhr (Osnabrück)</i>

- 11.00–12.30 Uhr Saal 2** **Workshop – KCI Medizinprodukte, Biomonde, Gerromed, Hydrosun, Medihoney Natürliche Wundbehandlungsverfahren**
Vorsitz: G. Hoffmann (Frankfurt am Main), A. Kramer (Greifswald)
- 11.00 Wassergefiltertes Infrarot A (wIRA) zur Verbesserung der Wundheilung
G. Hoffmann (Frankfurt am Main)
- 11.15 Einsatz der VAC Therapie zur Vermeidung von Infektionsübertragung im Krankenhaus
W. Wetzel-Roth (Buchloe)
- 11.45 Effiziente Wundversorgung mit einem antibakteriellen medizinischen Honig
R. Hanano (Günzburg)
- 12.00 Antibakterielle Wirkung von Fliegenmaden (*L. sericata*) in vitro
G. Daeschlein, B. Hoffmeister, H. Below, A. Kramer (Greifswald)
- 12.10 Bakteriozide Wirkung von pulsierendem Gleichstrom in vitro
G. Daeschlein, F. Ney, A. Kramer, L. Kloth (Greifswald, Milwaukee/USA)
- 11.00–12.30 Uhr Saal 3** **2nd European Conference of European Hospital Hygiene Societies – „Water Hygiene in Health Care – Updates, Trends and Recommendations in Europe and USA“**
Chairmen: M. Exner (Bonn), P. Hartemann (Nancy/Frankreich)
- 11.00 Legionnaire's disease in Europe – epidemiological review over 10 years
C. Joseph (London/UK)
- 11.45 A proactive approach to the prevention of healthcare-associated Legionnaires' disease: an evidence-based approach
J. E. Stout (Pittsburgh/USA)

- 12.45–13.45 Uhr Plenarsaal** **Miele/Chirurgie Instrumenten Arbeitsgruppe Maschinelle Aufbereitung – Regelwerk, Widersprüche und Machbarkeit**
Vorsitz: M. Pietsch (Mainz)
- 12.45 Das Regelwerk aus juristischer Sicht – Ansichten und Widersprüche
A. Albrecht (Warburg)
- 13.00 Anforderungen durch Normen – Qualifizierungspraxis
T. W. Fengler (Berlin)
- 13.15 Reinigungswirkung – Prüfung und Bewertung am Beispiel Orthovario
W. Michels (Gütersloh)
- 13.30 ZSVA – Welche Prozesse können wie geregelt werden?
H. Pahlke (Berlin)
- 12.45–13.45 Uhr Saal 1** **Arzneimittel, Medizinprodukt, Biozid – Notwendigkeit der Abgrenzung in Europa**
Vorsitz: A. Kramer (Greifswald), U. Soltau (Bonn), C. Jäkel (Berlin)
- 12.45 Sind rechtliche Überschneidungen zwischen Lebensmitteln – Genussmitteln – Kosmetika – Reinigungsmitteln – Chemikalien – Bioziden – Medizinprodukten – Arzneimitteln praxisrelevant?
J. Schwemmer (Brugg-Windisch/Schweiz)
- 13.05 Rechtliche Aspekte der Abgrenzung
C. Jäkel (Berlin)
- 13.25 Erläuterung der Einstufung am Beispiel von Wundantiseptika, Wundspülmitteln und Wundaufgaben
A. Kramer (Greifswald)
- 13.35 Borderline-Probleme aus Sicht der benannten Stellen, erläutert am Beispiel von Händedesinfektionsmitteln
K. Schich (Hamburg)

Gewidmet dem Jubiläum der Universität Greifswald

Wi55en lockt.

550 Jahre Universität Greifswald

- 12.45–13.45 Uhr Saal 2** **Lunchsymposium – Ophardt Hygiene-Technik**
Die Bedeutung des adäquaten Spenders für die Händehygiene compliance
 Vorsitz: G. Daeschlein (Greifswald)
- Optimale Anordnung von Spendern
G. Daeschlein (Greifswald)
- Verbesserung der Compliance durch konventionelle und intelligente Spendersysteme für unterschiedliche Anwendungsfälle
K. Quedenbaum (Issum)
- 12.40–13.50 Uhr Saal 3** **Lunchsymposium – Microban Deutschland GmbH**
Antibakterielle Oberflächen
 Vorsitz: K.-D. Zastrow (Berlin)
- L. de Maizière (Berlin)*
M. Demmler (Wiesbaden)
P. Deglow (Renchen)
R. Wilms (Berlin)
- 14.00–15.30 Uhr Plenarsaal** **Zusammenarbeit mit Aufsichtsbehörden**
 Vorsitz: U. Heudorf (Frankfurt am Main),
 K.-D. Zastrow (Berlin)
- 14.00 Überwachung der Krankenhaushygiene in den Krankenhäusern Mecklenburg-Vorpommerns (M-V) durch das Landesgesundheitsamt (LGA) M-V
P. Kober (Neustrelitz)
- 14.18 Infektionshygienische Überwachung und Beratung durch das Gesundheitsamt als Weg zur Verbesserung der Compliance für die Anforderungen der Hygiene in stationären und ambulanten Einrichtungen
U. Heudorf (Frankfurt am Main)
- 14.36 Hygiene und Infektionsprävention in Zahnarztpraxen – Pilotprojekt Frankfurt 2005
A. Dehler, W. Klenner, U. Heudorf (Frankfurt am Main)
- 14.54 Umsetzung des Influenza-Pandemieplan an einem Klinikum
P. Heeg (Tübingen)
- 15.12 Erste Ergebnisse zur Überwachung der Aufbereitung von Medizinprodukten in Mecklenburg-Vorpommern durch das Landesamt für Gesundheit und Soziales
K. Lehnigk (Schwerin)

- 14.00–15.30 Uhr Saal 1** **Hygienemanagement in der Pflege – Qualitätsmanagement in der Hygiene**
 Vorsitz: B. Nußbaum (Heidelberg),
 K. H. Stegemann (Osnabrück)
- 14.00 DGKH-Empfehlung „Kleidung und Schutzausrüstung für Pflegeberufe aus hygienischer Sicht“
B. Bühler (Zürich/Schweiz)
- 14.20 Riskmanagement
P. Gausmann (Detmold)
- 14.35 Pflege mit legionellenhaltigem Wasser
M. Thieves (Darmstadt)
- 15.05 Praktischer Umgang mit Ausbrüchen aus Sicht des ÖGD
K. M. Bitterwolf (Rastatt)
- 14.00–15.30 Uhr Saal 2** **Workshop – RG GmbH**
Katheter-assoziierte Harnwegsinfektionen
 Vorsitz: M. Trautmann (Stuttgart), M. Haller (Kempten)
- 14.00 Begrüßung
M. Haller (Kempten)
- 14.05 Epidemiologie, Pathogenese und Erregerspektrum katheterassoziierter Harnwegsinfektionen
M. Trautmann (Stuttgart)
- 14.30 Stellenwert suprapubischer vs. transurethraler Katheter
M. Haller (Kempten)
- 15.00 Was gilt als gesichert in der Prävention Katheter-assoziiierter Harnwegsinfektionen?
H. T. Panknin (Berlin)
- 14.00–15.30 Uhr Saal 3** **2nd European Conference – Continuation**
 Chair: M. Exner (Bonn), P. Hartemann (Nancy/Frankr.)
- 14.00 Impact of water microfiltration in the surgical ICU of an university hospital
N. Van der Mee-Marquet (Tours/Frankreich)
- 14.30 Not only Legionella: Prevention and control of waterborne infections in health care facilities
M. Exner (Bonn)
- 15.00 Risk analysis of nosocomial waterborne infection and prevention measures
P. Hartemann (Nancy/Frankreich)

16.00–17.30 Uhr Plenarsaal **Infektionsprävention in der pädiatrischen Onkologie**
Vorsitz: A. Simon (Bonn)

- 16.00 Surveillance nosokomialer Infektionen bei hämatologisch-onkologischen Patienten in der Pädiatrie
I. Chaberny (Hannover)
- 16.20 Surveillance nosokomialer Infektionen mit dem Onkopäd NKI Modul
H. J. Laws (Düsseldorf)
- 16.40 Prävention nosokomialer Infektionen in der pädiatrischen Onkologie
A. Simon (Bonn)

16.00–17.30 Uhr Saal 1 **Qualitätsmanagement und praktischer Umgang mit Ausbrüchen/Infektionserregern**

Vorsitz: B. Nußbaum (Heidelberg),
K. H. Stegemann (Osnabrück)

- 16.00 Ausbruchmanagement: Entwicklung und Umsetzung eines Konzepts
C. Conrad (Schaffhausen)
- 16.30 Ausbruchkonzept – praktische Aspekte
B. Klesse (Nottwill/Schweiz)
- 17.00 Maßnahmen bei Noroviren
B. Bühler (Zürich/Schweiz)

16.00–17.30 Uhr Saal 2 **Workshop – RG GmbH Katheter-assoziierte Harnwegsinfektionen**
Vorsitz: M. Trautmann (Stuttgart), M. Haller (Kempten)

- 16.00 Neue technische Entwicklungen bei Harnwegkathetern einschließlich silberbeschichteter Katheter
H.-J. Knopf (Dortmund)
- 16.30 Aktuelle Therapierichtlinien für Katheter-assoziierte Harnwegsinfektionen
M. Rasche (Ulm)
- 17.00 Diskussion mit allen Referenten

16.00–17.30 Uhr Saal 3 **2nd European Conference – Continuation**
Chair: M. Exner (Bonn), P. Hartemann (Nancy/Frankr.)

- 16.00 *Pseudomonas aeruginosa* – current clinical data delineating its role as a waterborne nosocomial pathogen
M. Trautmann (Stuttgart)
- 16.30 *Aspergillus* spp.: a water associated risk for immunocompromised patients?
A. Warris (Nijmegen/Niederlande)
- 17.00 Hospital water safety plan – from plumbing to water trap
A. Kramer, A. Dyck, U. Weber, G. Daeschlein (Greifswald)

17.45–19.00 Uhr Plenarsaal **Infektionsprävention in der Neonatologie**

Vorsitz: A. Simon (Bonn)

- 17.45 Neo-Kiss, Surveillance nosokomialer Infektionen bei Hochrisikofrühgeborenen
C. Geffers (Berlin)
- 18.00 Bedeutung und Prävention von Candida-Infektionen bei Hochrisikofrühgeborenen
J. Christoph (Hannover)
- 18.15 Strategien zur Prävention Beatmungs-assoziiierter Pneumonien auf der Neonatologischen Intensivstation
J. Hentschel (Homburg/Saar)
- 18.30 Prävention Katheter-assoziiierter Infektionen auf der Neonatologischen Intensivstation
A. Müller (Bonn)

17.45–19.00 Uhr Saal 1 **Praktischer Umgang mit Ausbrüchen/Infektionserregern**

Vorsitz: B. Nußbaum (Heidelberg),
K. H. Stegemann (Osnabrück)

- 17.45 Infektionsprävention in Heimen – Empfehlungen der Kommission für Krankenhaushygiene
N. Wischniewski (Berlin)
- 18.15 Wichtige Kontrollpunkte in Alten- und Pflegeheimen
G. Schrader (Erfurt)
- 18.25 Virusdesinfektion von Vaginalsonden
G. Schrader (Erfurt)
- 18.35 Hygiene in der ambulanten Pflege
W. Popp, S. Dogru, M. Hilgenhöner, D. Hansen (Essen)

17.45–19.00 Uhr **Workshop – Steris GmbH**
Saal 2 **Aufbereitung von flexiblen Endoskopen**
 Vorsitz: C. Silva (Hürth)

Neue Gesichtspunkte der Aufbereitung flexibler
 Endoskope
P. Labonte, C. Silva (Hürth)

17.45–19.00 Uhr **Prevention of Endophthalmitis**
Saal 3 Chairmen: U. Pleyer (Berlin),
 D. Seal (Islington/UK)

17.45 ESCRS guideline prevention of endophthalmitis
U. Pleyer (Berlin)

18.10 The scientific rationale for the ESCRS prevention of
 endophthalmitis study
D. Seal (Islington/UK)

18.35 Molecular diagnosis of endophthalmitis
C. Ferrer (Alicante/Spanien)

08.30–10.30 Uhr **Mitgliederversammlung der DGKH**
Plenarsaal

Tagesordnung

1. Tätigkeitsbericht des Präsidenten
2. Rechenschaftsbericht der Schatzmeisterin
3. Entlastung des bisherigen Vorstands
4. Neuwahl des Vorstands



11.00–12.30 Uhr **Schutzausrüstung**
Plenarsaal Vorsitz: S. Dreller (St. Augustin), L. Jatzwauk (Dresden)

11.00 Geeigneter Atemschutz im Gesundheitsdienst
F. Haamann (Hamburg)

11.15 Physikalische Untersuchungen zur Schutzwirkung von
 Atemschutz- und Gesichtsmasken bei Aerosolen gemäß
 DIN EN 149 (Atemschutzgeräte)
H.-U. Tobys, P. Paszkiewicz, S. Dreller (St. Augustin)

11.30 Mikrobiologische Evaluierung von Gesichtsmasken mit
 Bioaerosolen
L. Jatzwauk (Dresden)

11.45 Untersuchungen zur Durchlässigkeit von Op-Mänteln
 nach definierten Nutzungszyklen
K. Pietsch (Dresden)

12.00 OP-Handschuhe mit integrierter Desinfektion G-VIR® –
 antivirale und antibakterielle Wirkung in vitro und
 Erfahrungen im Einsatz unter OP-Bedingungen
*G. Daeschlein, P. Hoerner, A. Kramer
 (Greifswald, Paris/Frankreich)*

12.15 Kontaminationsrisiko beim Ablegen von
 Schutzhandschuhen und eine Neuentwicklung zur
 Unterbindung des Kontaminationsrisikos
*P. Heldt, N. Marckardt, G. Daeschlein, A. Kramer
 (Greifswald)*

11.00–12.30 Uhr **Hygiene und Recht – Fallbeispiele**
Saal 1 Vorsitz: K.-D. Zastrow (Berlin)

Beispiele aus der aktuellen Rechtsprechung
A. Schneider, G. Bierling (Pforzheim, Stuttgart)

- 11.00–11.45 Uhr Saal 2** **Workshop – DMS**
Trinkwasser-Erwärmungsanlage mit
Multibarrierensystem zur Legionellenprophylaxe
auch im Trinkwarmwasser-Rohrnetz
 Vorsitz: F.-A. Pitten (Gießen),
 D. Schöps (Oststeinbek/Hamburg)
- 11.00 Amöben – möglicher „Hitzeschutz“ für Legionellen
I. Otto-Karg, M. Steinert, M. Frosch, F.-A. Pitten
(Würzburg, Gießen)
- 11.25 DMS-Legiokill mit Multi-Barriere-System zur Legionellen-
 prophylaxe auch im Trinkwarmwasser-Rohrnetz
H. Grams (Oststeinbek/Hamburg)
- 11.50–12.35 Uhr Saal 2** **Workshop – Aqua free**
Endständige Wasserfilter als Medizinprodukt –
Sichere Aufbereitung und Anwendung
 Vorsitz: G. Daeschlein (Greifswald)
- 11.45 Hygienesicherheit durch wieder aufbereitbare
 endständige Wasserfilter (Germlyser®): Ergebnisse einer
 Langzeitstudie auf einer hämatologisch-onkologischen
 Transplantationsstation
G. Daeschlein, W. Krüger, G. Doelken, A. Kramer
(Greifswald)
- 12.00 Filterleistung von wieder aufbereitbaren endständigen
 Wasserfiltern bis zur deklarierten Verwendungsdauer
 von 52 Wochen
K. Kohnen (Mainz)
- 12.05 Ökologische Abschätzung von Wasserfiltern
M. Bauer, M. Dettenkofer, M. Scherrer (Freiburg)

- 11.00–12.30 Uhr Saal 3** **Virucidal activity of chemical disinfectants**
 Chairmen: S. A. Sattar (Ottawa, Kanada),
 J. Steinmann (Bremen)
- 11.00 Actual situation on virucidal testing in North America and
 the views of FDA towards claims of virucidal efficacy
S. A. Sattar (Ottawa, Kanada)
- 11.40 In vitro methods for determining virucidal efficacy –
 requirements and test methods in Germany and Europe
J. Steinmann (Bremen)
- 12.05 In vivo (phase 2, step 2) testing virucidal activity –
 existence and development of methods
B. Becker, V. Fensterl, D. Grotheer, S. Händschke,
J. Steinmann (Bremen)
- 12.45–13.45 Uhr Plenarsaal** **Infektionen bei implantierten Biomaterialien**
und Prävention
 Vorsitz: J. P. Guggenbichler (Erlangen)
- 12.45 Die Rolle von implantierbaren Biomaterialien als Ursache
 für nosokomiale Infektionen
O. Assadian (Wien/Österreich)
- 13.05 Prävention von Infektionen durch implantierbare
 Biomaterialien – Möglichkeit durch Materialmodifikation
J. P. Guggenbichler (Erlangen)
- 13.25 Ergebnisse klinischer Studien mit verschiedenen
 antimikrobiellen Kathetern
M. Böswald (Münster)

12.35–13.55 Uhr Saal 1 **Symposion – Actides, Adam, Antiseptica GmbH**
Qualität durch Professionalität – Sicherstellung der
Trinkwasserhygiene – Maßnahmen bei mikrobieller
Kontamination

Vorsitz: G. P. Rienow (Neuss), U. Weber (Pulheim)

- 12.35 Begrüßung und thematische Einführung
G. P. Rienow (Neuss), U. Weber (Pulheim)
- 12.40 Zur Beeinflussung von Biofilmen in wasserführenden Systemen durch chemische Desinfektionsverfahren
M. Exner (Bonn)
- 12.55 Hygienesicherheit von zahnärztlichen Behandlungseinheiten: Was leistet das „Actides“-Verfahren bei der Wasser-Dekontamination im Routinebetrieb einer Universitätsklinik?
G. Daeschlein, K. Demond, R. Biffar, A. Kramer (Greifswald)
- 13.05 Untersuchungsergebnisse an zahnärztlichen Behandlungseinheiten mit dem Verfahren Imeca®-decontron
A. Krämer, A. Kramer (Greifswald)
- 13.10 Sichere und effektive Biofilmbehandlung
S. Groß (Abtsteinach)
- 13.25 Kontaminationsrisiko durch RLT-Anlagen
K. D. Didakowsky (Spreeau)

14.00–15.30 Uhr Plenarsaal **Workshop – Desinfektionsmittelkommission im VAH**
Aktuelle Aspekte der chirurgischen
Händedesinfektion

Vorsitz: B. Christiansen (Kiel), M. Exner, J. Gebel (Bonn)

- 14.00 Bestimmung der Wirksamkeit der chirurgischen Händedesinfektion: Testmethoden und ihr Bezug zur Praxis
G. Kampf (Hamburg)
- 14.25 Untersuchungen zur chirurgischen Händedesinfektion in der Praxis bei kurzer Einwirkzeit
L. Jatzwauk (Dresden)
- 14.45 Einfluss einer vorausgehenden Händewaschung und Trocknungszeit nach durchgeführter chirurgischer Händedesinfektion auf die Wirksamkeit einer Propanol-basierter Händedesinfektion
P. Kamp, N.-O. Hübner, G. Kampf, A. Kramer (Greifswald, Hamburg)
- 15.00 Bewertung der Resorption von Ethanol nach exzessiver chirurgischer Händedesinfektion im Laborversuch
H. Below, N. Bieber, N.-O. Hübner, G. Kampf, A. Kramer (Greifswald, Hamburg)

14.00–15.30 Uhr Saal 1 **Leitlinie BeatmungsfILTER zur Narkosebeatmung**

Vorsitz: A. Kramer (Greifswald), K. Züchner (Göttingen)

- 14.00 Vorstellung der aktualisierten Version der Leitlinie
A. Kramer, C. Spies (Greifswald, Berlin)
- 14.20 Technische Anforderungen
K. Züchner (Göttingen)
- 14.40 Hygienesicherheit durch HME-Filter PALL Ultipor® bei der Standzeitverlängerung von Beatmungsschlauchsystemen in der operativen Intensivmedizin
N. Hübner, C. Lehmann, G. Daeschlein, A. Kramer (Greifswald)
- 15.00 Diskussion zur Leitlinie

14.00–15.30 Uhr Saal 2 **Forum Hygienebeauftragte Ärzte**

Vorsitz: H.-J. Knopf (Dortmund)

14.00–15.30 Uhr Saal 3 **Wound Antisepsis – new concepts of old methods**

Chairman: O. Assadian (Wien/Österreich),
J. P. Guggenbichler (Erlangen)

- 14.00 Welcome and introduction
- 14.05 General issues on the use of silver in wound therapy
C. Welling (Reinbek)
- 14.30 Increased and decreased activity of various silver dressings in combination with fluids commonly used in wound treatment
O. Assadian (Wien/Österreich)
- 14.50 Efficacy and safety of triclosan impregnated surgical suture materials
J. P. Guggenbichler, A. Kramer, O. Assadian, C.-D. Heidecke (Erlangen, Greifswald, Wien/Österreich)

16.00–17.00 Uhr Plenarsaal **Infektionsrisiken durch Trinkwasser und Prävention**

Vorsitz: M. Exner (Bonn),
P. Hartemann (Nancy, Frankreich)

- 16.00 Tücken der thermischen Desinfektion
M. Thieves (Darmstadt)
- 16.10 Fäkalkontaminiertes Trinkwasser – Infektionsgefahr durch Coccidien
H. Widulle (Hamburg)
- 16.18 Nosokomiale Legionella-Infektionen in Österreich
G. Wewalka, D. Schmid (Wien)
- 16.28 Ergebnisse der 2. Europäischen Konferenz Wasserhygiene in Einrichtungen des Gesundheitswesens und einer gleichnamigen WHO-Konferenz – Updates, Trends and Recommendations
M. Exner, P. Hartemann (Bonn, Nancy/Frankreich)

16.00–17.00 Uhr Saal 1 **Innovatives zur Prävention von Harnwegsinfektionen**

Vorsitz: H.-J. Knopf (Dortmund), H. J. Piechota (Minden)

- 16.00 Sinnvolle Prophylaxe von Harnwegsinfektionen in Alten- und Pflegeheimen – Haben wir dafür die erforderlichen Rahmenbedingungen?
H.-J. Knopf (Dortmund)
- 16.30 Katheterdrainage der Harnblase heute – bewährte Standards und neue Konzepte
H. J. Piechota (Minden)

16.00–17.00 Uhr Saal 2 **Workshop – Arbeitskreis Krankenhaus- und Praxishygiene der AWMF Hygienische Anforderungen an das OP-Management bei interdisziplinärer OP-Nutzung**

Vorsitz: H. Rudolph (Rotenburg/Wümme),
H. Suger-Wiedeck (Ulm), B. Gruber (Osnabrück)

- 16.00 Aus der Sicht des Operators
H. Rudolph (Rotenburg/Wümme)
- 16.15 Aus der Sicht der Anaesthesie
H. Suger-Wiedeck (Ulm)
- 16.30 Aus der Sicht des nichtärztlichen Op-Personals
B. Gruber (Osnabrück)
- 16.45 Papillomvirus-Risiko im OP
W. Popp, D. Hansen (Essen)

16.00–17.00 Uhr Saal 3 **Neue Erkenntnisse zu MRSA und VRE Schlussfolgerungen zur Prävention**

Vorsitz: F.-A. Pitten (Gießen)

- 16.00 Selektionsvorteile häufig vorkommender MRSA-Klone im Krankenhaus durch bessere Anpassung an den Wirt?
I. M. Otto-Karg, O. Kurzai, A. Gessner, F.-A. Pitten (Würzburg, Gießen)
- 16.10 Sanierungserfolg bei MRSA-Patienten: Was sagen die verschiedenen Studien wirklich aus?
G. Kampf, A. Kramer (Hamburg, Greifswald)
- 16.20 MRSA (Methicillinresistenter Staphylococcus aureus): Charakterisierung der Auslöseereignisse (2002-2004) anhand der MRSA-Surveillance in einem Großklinikum
C. Herr, N. Bernert, H. Nestler, T. Eikmann (Gießen)
- 16.35 Analyse eines VRE-Ausbruchs 2005 in Tübingen – Krankenhaushygienische und molekularbiologische Aspekte
P. Heeg, B. Schulte, S. Borgmann (Tübingen, Weiden)

17.00 Uhr Plenarsaal

Schlusswort
A. Kramer (Greifswald)

- P1 The influence of antiseptics on microbial biofilm formation in the cell culture model
A. Afinogenova, G. Afinogenov, R. Tikhilov (St. Petersburg)
- P2 The in vitro study of the polymer silver-containing
G. Afinogenov, M. Krasnova, A. Afinogenova (St. Petersburg)
- P3 Efficacy of new low-temperature sterilization technology
M. Borneff-Lipp, M. Dürr, B. Schmitt, I. Feldmann, A. Kaetzke (Halle-Wittenberg)
- P4 Erfolg von MRSA-Sanierungsmaßnahmen im klinischen Alltag
D. Hansen, P.-I. Patzke, U. Werfel, D. Benner, W. Popp (Essen)
- P5 Costs of nosocomial infections – first results of a clinical study
M. Knoll, M. Cristofolini (Halle-Wittenberg)
- P6 Menues in hospitals – hospital hygienic recommendations for practicability
M. Knoll (Halle-Wittenberg)
- P7 Alternative Möglichkeiten zur Verhinderung der Kolonisation von MRSA auf der Haut und Einordnung in ein Gesamtkonzept der Händehygiene
W.-D. Jülich, G. Lukowski, U. Lindequist S. Mundt, A. Kramer (Greifswald)
- P8 Occurrence of MRSA in Hungary
A. Kurcz, Á. Heves, E. Szilágyi, K. Böröcz (Ungarn)

Antiseptica chem.-pharm. Produkte GmbH,
50259 Pulheim-Brauweiler

BODE Chemie GmbH + Co., 22525 Hamburg

Ecolab Deutschland GmbH & Co OHG, 40554 Düsseldorf

Microban Deutschland GmbH, 65198 Wiesbaden

Pall GmbH MEDICAL, 63303 Dreieich

Santen GmbH, 82110 Germering

Saraya-Europe, 1020 Brussels, Belgien

Schülke & Mayr GmbH, 22851 Norderstedt

ActiDes GmbH, 69518 Abtsteinach
ADAM GmbH & Co. KG, 15537 Grünheide (Mark)
Aqua Free Membrane Technology GmbH, 22525 Hamburg
B. Braun Melsungen AG, 34212 Melsungen
BioMonde Laboratories GmbH, 22885 Barsbüttel
Chirurgie Instrumenten Arbeitsgruppe (CIA), 12051 Berlin
DMS Wasser- und Wärmetechnik GmbH, 22113 Oststeinbek
Fresenius Kabi Deutschland GmbH, 61346 Bad Homburg
Georg Thieme Verlag KG, 70469 Stuttgart
GerroMed Pflege- und Medizintechnik GmbH & Co KG, 22547 Hamburg
HTS Deutschland GmbH, Bereich CWS - WV, 63303 Dreieich
Hydrosun Medizintechnik GmbH, 79379 Müllheim
Hydrosystemtechnik GmbH, 83052 Bruckmühl
KCI Medizinprodukte GmbH, 65396 Walluf
Klosterfrau Berlin GmbH, 12277 Berlin
LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH, 12247 Berlin
MedicCleanAir, 2000 Antwerpen, Belgium
Medihoney (Europe) Ltd., 89308 Günzburg
mhp-Verlag GmbH, 65183 Wiesbaden
Miele & Cie. GmbH & Co., 33332 Gütersloh
Mundipharma GmbH, 65549 Limburg an der Lahn
Ophardt Hygiene-Technik GmbH + Co. KG, 47661 Issum
Pfizer CHC, 12489 Berlin
RG GmbH, 82166 Gräfelfing
STERIS GmbH, 50354 Hürth
Verbund für Angewandte Hygiene e.V., 53127 Bonn
WEBECO GmbH & Co. KG, 23611 Bad Schwartau

3M Medica GmbH, 41453 Neuss
ActiDes GmbH, 69518 Abtsteinach
ALVI SRL, 13030 Caresanablot, Italien
Ansell GmbH, 81829 München
Antiseptica chem.-pharm. Produkte GmbH, 50259 Pulheim-Brauweiler
Aqua Free Membrane Technology GmbH, 22525 Hamburg
B. Braun Melsungen AG, 34212 Melsungen
BAG Biologische Analysensystem GmbH, 35423 Lich
Becton Dickinson GmbH, 69006 Heidelberg
BODE Chemie GmbH + Co., 22525 Hamburg
Brandenburgisches Bildungswerk für Medizin und Soziales e.V.,
14471 Potsdam
Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG, 20539 Hamburg
Dr. Früh Control GmbH, 61476 Kronberg
Dr. Schumacher GmbH, 34201 Melsungen
ebro Electronic GmbH & Co. KG, 85055 Ingolstadt
EBSS Dr. Steiler & Suppan, 74354 Besigheim
Ethicon GmbH Advanced Sterilization Products, 22844 Norderstedt
Frangart Wassertechnik GmbH & Co. KG, 66914 Waldmohr
Fresenius Kabi Deutschland GmbH, 61346 Bad Homburg
GeneOhm Sciences Airport Boulevard Office Park,
1831 Diegem, Belgien
GKE GmbH, 65529 Waldems-Esch
Hain Lifescie GmbH, 72147 Nehren
Hartmann GmbH, 09661 Hainichen
Helmut Schwarz GmbH, 88316 Isny
Heute Maschinenfabrik GmbH & Co., 42657 Solingen
HTS Deutschland GmbH, Bereich CWS - WV, 63303 Dreieich
Hutchinson Sante, 60140 Liancourt, Frankreich

IONOX Wassertechnologie GmbH, 93083 Obertraubling
KCI Medizinprodukte GmbH, 65396 Walluf
Laboratorium Dr. H. D. Deppe, 47906 Kempen
LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH, 12247 Berlin
M + C Medizingeräte + Chirurgiebedarf Vertriebs GmbH,
63533 Mainhausen
MEDISAFE GmbH, 21035 Hamburg
Meintrup DWS Laborgeräte GmbH, 49774 Lähden-Holte
Merz Consumer Care GmbH Bereich Hygiene, 60318 Frankfurt
mhp-Verlag GmbH, 65183 Wiesbaden
Microban Deutschland GmbH, 65198 Wiesbaden
Miele & Cie. GmbH & Co., 33332 Gütersloh
OPAL Service GmbH, 22851 Norderstedt
Ophardt Hygiene-Technik GmbH + Co. KG, 47661 Issum
orochemie Dürr + Pflug GmbH + Co. KG, 70806 Kornwestheim
Owen Mumford GmbH, 63762 Großostheim
PALAS GmbH, 76229 Karlsruhe
Pall GmbH MEDICAL, 63303 Dreieich
Pfizer Pharma GmbH, 76139 Karlsruhe
Ragoplan Network GmbH, 20535 Hamburg
Saraya-Europe, 1020 Brussels, Belgien
Schülke & Mayr GmbH, 22851 Norderstedt
Steripower GmbH & Co. KG, 82319 Starnberg
STERIS GmbH, 50354 Hürth
Teleflex Medical GmbH, 71394 Kernen-Rommelshausen
UV-Consulting Peschl, 55130 Mainz
WEBECO GmbH & Co. KG, 23611 Bad Schwartau

Festabend
Montag, 3. April 2006 – 20.15 Uhr

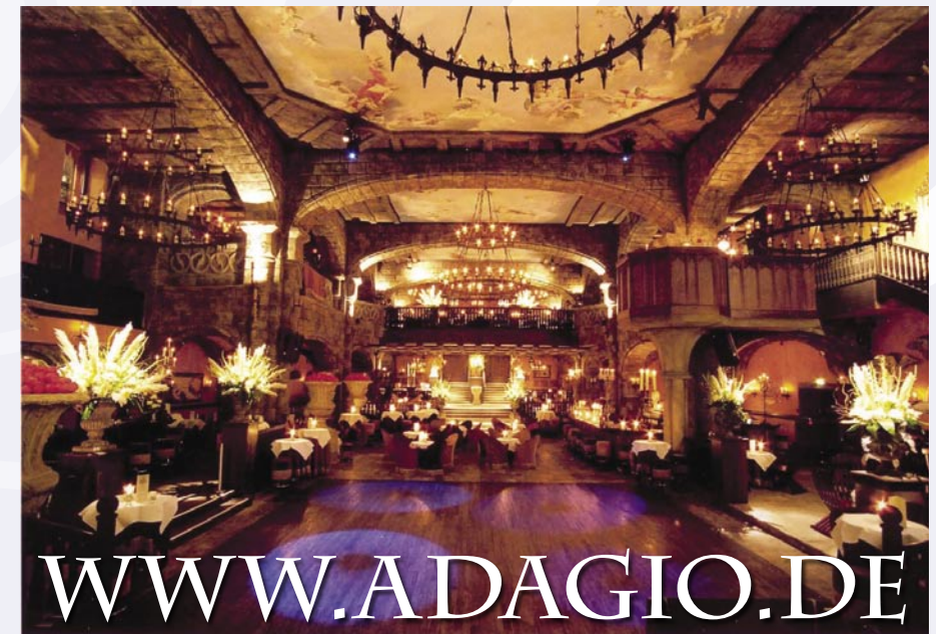
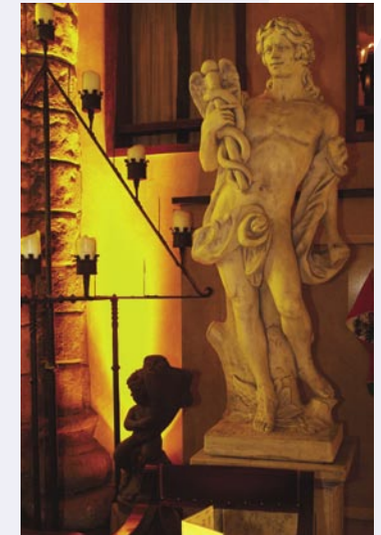
ADAGIO®

**Nightlife am Potsdamer Platz:
Celebrate with Style**

Mitten im Herzen Berlins am Potsdamer Platz liegt die kontrastreichste Location der vielschichtigen Hauptstadt mit einem einzigartigen Ambiente. Unterschiedlichste Stilrichtungen vermengen sich zu einer gelungenen Dekor-Melange.

30,00 € pro Person
Voranmeldung erforderlich, Plätze begrenzt
Einlass ab 20.00 Uhr

ADAGIO Berlin • Marlene-Dietrich-Platz 1 • 10785 Berlin-Mitte



WWW.ADAGIO.DE

Wissenschaftlicher Beirat

Vorstand der Deutschen Gesellschaft für Krankenhaushygiene in Zusammenarbeit mit den Vorständen der beteiligten Fachgesellschaften

Kongressleitung

Axel Kramer (Greifswald)
Heike Martiny (Berlin)
Klaus-Dieter Zastrow (Berlin)

Tagungsort

Russisches Haus
Friedrichstraße 176–179
10117 Berlin

Kongressorganisation

P&R Kongresse GmbH
Doris Ruttkowski, Thomas Ruttkowski
Bleibtreustraße 12A
10623 Berlin
Telefon (030) 8851 008/027
Fax (030) 8851 029
eMail info@pr-kongresse.de
info@dgkh2006.de

Referentenverzeichnis

Das Referentenverzeichnis ist im Internet unter: www.dgkh2006.de ab dem 27. März 2006 einsehbar.

Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung ist bei der zuständigen Landesärztekammer beantragt.

Internet

www.dgkh2006.de
www.dgkh.de

Sie können sich mit dem beiliegenden Anmeldeformular bzw. über das Internet zum Kongress anmelden.
Anschließend erhalten Sie eine Bestätigung Ihrer Anmeldung via Post.

Kongressgebühren

Mitglieder der DGKH

		<i>Tageskarte</i>
Krankenschwester/-pfleger bzw. Kinderkrankenschwester/-pfleger für die Krankenhaushygiene	60,- €	40,- €
Akademiker	130,- €	70,- €

Nichtmitglieder

		<i>Tageskarte</i>
Krankenschwester/-pfleger bzw. Kinderkrankenschwester/-pfleger für die Krankenhaushygiene	90,- €	50,- €
Akademiker	150,- €	80,- €
Studenten	30,- €	

Bankverbindung

P&R Kongresse GmbH
Berliner Volksbank (BLZ 100 900 00) • Konto 57 66 568 000 • Code 817

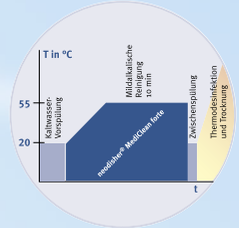


3Clean

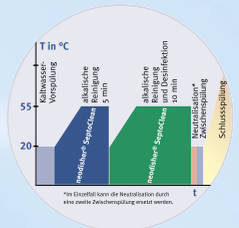
Hygieneprozesse in der Zentralsterilisation



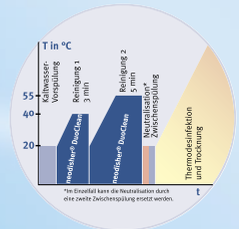
MediClean



SeptoClean



DuoClean



Das neue neodisher® 3Clean-Konzept bietet mit drei Verfahren und drei darauf abgestimmten Reinigern für alle Oberflächen und alle Verschmutzungsarten die passende Lösung – für perfekte Sauberkeit und ein Optimum an Materialschonung bei höchster Flexibilität.