

# Aufgaben, spezielle Expertise und Anliegen der Mitglieder der Desinfektionsmittel-Kommission im VAH

## ■ Die Desinfektionsmittel-Kommission im VAH stellt sich vor

Die Desinfektionsmittel-Kommission, die seit 2003 beim Verbund für Angewandte Hygiene (VAH) angesiedelt ist, steht für die Qualitätssicherung in der Desinfektion. Die Zertifizierung von Desinfektionsmitteln durch den VAH stellt ein unabhängiges Qualitäts- und Gütesiegel für Desinfektionsmittel dar. Durch die Veröffentlichung der zertifizierten Produkte sowie der Methoden zur Testung wird für Transparenz gesorgt. Ein weiteres Ziel ist es, Schäden für Mensch und Umwelt – etwa durch unsachgemäße Anwendung – zu vermeiden.

Daher werden auch hierzu Mitteilungen und kurze Empfehlungen erarbeitet. Darüber hinaus gehört die Festlegung der Qualitätsanforderungen für die Prüflaboratorien und die Gutachter zu den Aufgaben der Desinfektionsmittel-Kommission.

Die Tätigkeit in der Desinfektionsmittel-Kommission ist ein Ehrenamt. Die Desinfektionsmittel-Kommission tagt viermal im Jahr. Es können nur Expertinnen und Experten berufen werden, die entweder wissenschaftliche Expertise auf dem Gebiet der Validierung und Testung von Desinfektionsverfahren, oder auf dem Gebiet der an-

gewandten Hygiene und öffentlichen Gesundheit, oder der humantoxikologischen bzw. ökologischen Konsequenzen der Anwendung von Desinfektionsverfahren haben. Sie dürfen keiner Firma angehören, die Desinfektionsmittel herstellt oder in den Verkehr bringt.

### Kontakt:

Verbund für Angewandte Hygiene e.V.  
 c/o Institut für Hygiene und Öffentliche  
 Gesundheit der Universität Bonn  
 Venusberg-Campus 1  
 D-53127 Bonn  
 Email: info@vah-online.de  
 Webseite: www.vah-online.de  
 Tel: 0049 (0)228-287 1 4022  
 Fax: 0049 (0)228 287 1 9522

## ■ Vorstellung der Mitglieder der Desinfektionsmittelkommission des VAH (in alphabetischer Reihenfolge)

### Dr. Bärbel Christiansen

Leiterin der Hygieneabteilung im Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel und Campus Lübeck

#### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Stellvertretende Vorsitzende der Desinfektionsmittel-Kommission im VAH
- Sachgebietsreferentin Hygienische Händewaschung, Hygienische und Chirurgische Händedesinfektion und Hautantiseptik
- Mitglied der 4+4 Arbeitsgruppe VAH-Anforderungen an Zertifizierung und Listung

#### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Expertise in der Desinfektionsmitteltestung mit akkreditiertem Labor
- Langjährige Tätigkeit und Erfahrung in der Umwelt- und Krankenhaushygiene

#### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Sicherstellung der Wirksamkeit von Desinfektionsverfahren im Sinne der Patienten- und Mitarbeitersicherheit durch Entwicklung und Nutzung praxisnaher Testmethoden



### Dr. Maja Decius

ZE Medizinaluntersuchungsamt und Hygiene, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Laborleitung/stellv. Laborleitung Desinfektionsmitteltestung, Krankenhaushygiene, Pilzdiagnostik; Wissenschaftliche Mitarbeiterin Interne Krankenhaushygiene

#### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Sachbearbeiterin von Produkten für die Hygienische Händewaschung, Hygienische und Chirurgische Händedesinfektion, Hautantiseptik, Flächendesinfektion, Instrumentendesinfektion, Wäschedesinfektion

#### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Spezielle Expertise auf dem Gebiet der praktischen Desinfektionsmitteltestung; der manuellen und maschinellen Aufbereitung von Medizinprodukten; der Etablierung und Erweiterung krankenhaushygienischer Untersuchungsmethoden

#### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Qualitätssicherung von Desinfektionsverfahren durch geeignete Prüfverfahren und deren unabhängige, praktische und anwenderbezogene Darstellung im Rahmen der Desinfektionsmittel-Liste des VAH



## Priv.-Doz. Dr. Maren Eggers

Leitung Virologie am Labor Prof. Gisela Enders MVZ GbR  
Vorsitzende der Kommission Virusdesinfektion der DVV e.V. und GfV e.V.



### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Schatzmeisterin des VAH
- Vorsitz der VAH-Arbeitsgruppe „Methodenentwicklung zur Zertifizierung der Viruswirksamkeit in der VAH-Liste“
- Mitglied der AG Angewandte Desinfektion

### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Spezielle Expertise in der Methodenentwicklung und Prüfung von Desinfektionsmitteln insbesondere der Viruswirksamkeit
- Mitarbeit in nationalen und europäischen Normungsgremien zur Desinfektionsmittelprüfung
- Vorsitzende der Desinfektionsmittelkommission der DVV/GfV

### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Qualitätssicherung für chem. Desinfektionsmittel zur Virusinaktivierung
- Gesicherte Wirksamkeit von Desinfektionsverfahren durch geeignete Prüfverfahren, Qualitätssicherung und Desinfektionsmittel-Listen
- Angewandte Hygiene

## Prof. em. Dr. med. Dr.h.c. Martin Exner

Präventions- und Ausbruchmanagement, Universitätsklinikum Bonn

### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Vorsitzender der Desinfektionsmittel-Kommission im VAH
- Sachgebietsreferent Instrumentendesinfektion
- Vertretung der Belange der Desinfektionsmittelprüfung in verschiedenen Gremien wie KRINKO, DGKH, Supervision der Weiterentwicklung von Prüfverfahren



### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Anwendung von Desinfektionsverfahren unter praxisnahen Bedingungen des klinischen Alltages
- Instrumentendesinfektion von komplexen Instrumenten (Endoskope)
- Desinfektion von wasserführenden Systemen einschließlich von Biofilmen

### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Sicherung wirksamer, geprüfter und gelisteter Desinfektionsverfahren in der Patientenversorgung und zum Schutz des Personals unter Berücksichtigung aller relevanten Krankheitserreger

## Dr. Jürgen Gebel

Institut für Hygiene und Öffentliche Gesundheit der Uniklinik Bonn  
Leiter der Abteilung für Desinfektionsmittel-Testung

### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Geschäftsstellen-Leiter des VAH und der Desinfektionsmittel-Kommission
- Schriftführer der Desinfektionsmittel-Kommission im VAH
- Stellvertretender Leiter der VAH-Labors
- Mitglied der 4+4 Arbeitsgruppe VAH-Anforderungen an Zertifizierung und Listung
- Mitglied der AG Angewandte Desinfektion
- Sachgebietsreferent Flächendesinfektion



### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Forschungsschwerpunkte liegen auf der Etablierung praxisnaher Prüfmethoden von chemischen Desinfektionsverfahren
- Spezielle Expertise u.a. in der Flächendesinfektion und dem 4-Felder-Test, Biofilme, manuelle und maschinelle Aufbereitung von Medizinprodukten, insbesondere Endoskope
- Mitarbeit in nationalen und europäischen Normungsgremien und Leitlinien-Arbeitsgruppen

### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Qualitätssicherung von chemischen Desinfektionsverfahren durch eine europaweite Desinfektionsmittel-Liste des VAH für alle Wirkbereiche
- Etablierung von Phase-3-Tests, d.h. Überprüfung der Wirksamkeit von chemischen Desinfektionsverfahren in der Praxis

## Dr. Stefanie Gemein

---

Institut für Hygiene und Öffentliche Gesundheit der Uniklinik Bonn  
Stellvertretende Leiterin der Abteilung für Desinfektionsmittel-Testung

### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Leiterin des VAH-Labors
- Stellvertretende Geschäftsstellen-Leiterin des VAH und der Desinfektionsmittel-Kommission
- Leiterin des VAH-Lenkungsgremiums für Ringversuche

### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Forschungsschwerpunkte liegen u.a. auf der Sporizidietestung
- Spezielle Expertise u.a. Wirksamkeit von Desinfektionsverfahren gegenüber *C. difficile*
- Organisation und Auswertung von Ringversuchen zur Wirksamkeitsprüfung von Desinfektionsverfahren
- Mitarbeit in nationalen und europäischen Normungsgremien

### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Listung von sporiziden Eigenschaften in einer europäischen VAH-Liste
- Etablierung einer europäischen Ringversuchsstelle beim VAH



## Priv.-Doz. Dr. med. habil. Sabine Gleich

---

Gesundheitsreferat LH München, Leiterin Fachbereich Infektionshygiene/Medizinalwesen

### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Mitglied der AG Angewandte Desinfektion
- Vertretung der Belange des öffentlichen Gesundheitsdienstes

### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Umfangreiche Erfahrungen in der infektionshygienischen Überprüfung ambulanter sowie stationärer medizinischer und pflegerischer Einrichtungen

### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Nutzerorientierte Darstellung der vielfältigen Aktivitäten der DMK
- Nutzer- und praxisorientierte Anwendung von Desinfektionsmitteln im klinischen Alltag



## Dr. Britt Hornei

---

Zentralbereich Krankenhaushygiene/Chefärztin  
Institut für Laboratoriumsmedizin und Klinische Mikrobiologie/Chefärztin ATEGRIS GmbH  
Evangelisches Krankenhaus Oberhausen

### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Leitung der AG Angewandte Desinfektion

### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Spezielle Expertise im Bereich Krankenhaushygiene, Multiresistente Erreger und Antibiotic Stewardship
- Mitentwicklung des 4-Felder-Test
- Mitarbeit in Arbeitsgruppen der DGSV: manuelle und maschinelle Aufbereitung von Medizinprodukten und deren Umgebungsbedingungen

### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Nutzer- und praxisorientierte Anwendung von Desinfektionsmitteln im klinischen Alltag
- Verbindung von VAH und DGSV



## Dr. Birgit Hunsinger

---

LABOKLIN GmbH & Co.KG. Bad Kissingen  
Leiterin der Abteilung Wirksamkeitsprüfung von chemischen Desinfektionsmitteln und Desinfektionsverfahren

### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Sachgebietsreferentin Flächendesinfektion für die Desinfektionsmittel-Kommission
- Mitglied im VAH-Lenkungsgremium der Ringversuche

### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Spezielle Expertise u.a. auf dem Gebiet der Wirksamkeitsprüfung von chemischen Desinfektionsmitteln und Desinfektionsverfahren im Bereich Humanmedizin, Veterinärmedizin sowie Lebensmittel- und institutionellem Bereich



- Forschungsschwerpunkt v.a. Etablierung praxisnaher Prüfmethode für chemische Desinfektionsmittel und Desinfektionsverfahren zur Oberflächendesinfektion
- Mitarbeit u.a. im DVG-Ausschuss „Desinfektion in der Veterinärmedizin“ sowie in nationalen und europäischen Normungsgremien

#### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Qualitätssicherung von chemischen Desinfektionsmitteln und Desinfektionsverfahren durch interessensunabhängige Listung für alle Wirkbereiche

### Prof. em. Dr. med. habil. Axel Kramer

Institut für Hygiene und Umweltmedizin der Universitätsmedizin Greifswald

#### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Spezielle Expertise auf den Gebieten der Hände-, Instrumenten- und Flächendesinfektion
- Forschungsschwerpunkte: chemische und physikalische Verfahren der Antiseptik und Dekontamination, Händehygiene, Haut-, Schleimhaut- und Wundantiseptik, Prävention nosokomialer Infektionen, Biokompatibilitätstestung, biologische Bedeutung von Thiocyanat
- Mitglied der DMK, der KRINKO, der AG Krankenhaus- und Praxishygiene der AWMF (als Delegierter der DGKH) und der Sektion Antiseptic Stewardship der DGKH
- Herausgeber von GMS Hygiene and Infection Control



#### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Listung von Antiseptika
- Berücksichtigung der Verträglichkeit für den Anwender in der VAH-Liste

### Prof. Dr. Heike Martiny

Technische Hygiene, Berlin

#### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Mitglied der 4+4 Arbeitsgruppe VAH-Anforderungen an Zertifizierung und Listung
- Mitglied im VAH-Lenkungsgremium für Ringversuche
- Sachbearbeitungen für die Desinfektionsmittel-Kommission

#### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Schwerpunkt bei der Aufbereitung von Medizinprodukten, insb. von Endoskopen und zahnärztlichen Instrumenten
- Beurteilung von Reinigung und Reinigern
- Mitarbeit in DIN, CEN und ISO-Normungsgremien, insb. bei Reinigungs-Desinfektionsgeräten
- Mitarbeit bei der Erstellung/Aktualisierung von Leitlinien
- Sachbearbeitungen für die Desinfektionsmittel-Kommission



#### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Verstärkte VAH-Listung viruzider Produkte
- Erhaltung der VAH-Liste als unabhängige Qualitätsgarantie

### Priv.-Doz. Dr. med. Frank-Albert Pitten

Institut für Krankenhaushygiene und Infektionskontrolle GmbH Gießen

#### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Sachgebietsreferent Flächendesinfektion

#### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Stellv. Vorsitzender des Arbeitskreises Krankenhaus- und Praxishygiene der AWMF, Mitarbeit in versch. Gremien (DGKH, DGAHD, DIN-Normenausschuss Medizin (NAMed))
- Langjährige Expertise im Bereich der Prüfung von Desinfektionsmitteln und Antiseptika
- Geschäftsführer eines unabhängigen Hygiene-Instituts (iki GmbH) mit akkreditiertem Prüflabor für die Desinfektionsmittelprüfung



#### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Förderung der VAH-Listung als Garant für eine unabhängige Wirksamkeitsprüfung
- Förderung der Methodenentwicklung zur Anpassung an neue Herausforderungen der Infektionsprävention

## Priv.-Doz. Dr. med. Klaus Schröppel

medhyg – Institut für Medizinhygiene, Ammerbuch

### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Langjährige Erfahrungen in der infektionshygienischen Beratung stationärer sowie ambulanter medizinischer Einrichtungen
- Forschungsschwerpunkte lagen auf der molekularen Virulenz humanpathogener Sprosspilzinfektionen und der Epidemiologie von *Pseudomonas aeruginosa*

### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Nutzer- und praxisorientierte Anwendung von Desinfektionsmitteln im klinischen Alltag



## Dr. Ingeborg Schwebke

Vorsitzende der Kommission Virusdesinfektion der Deutschen Vereinigung zur Bekämpfung der Viruskrankheiten

### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Sachgebietsreferentin Viruswirksamkeit (Hände-, Flächen-, Instrumenten- und Wäschedesinfektion)
- Mitglied im VAH-Lenkungsgremium für Ringversuche

### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Spezielle Expertise in der Methodenentwicklung und Prüfung von Desinfektionsmitteln (Wirkbereiche Bakterizidie, Levurozidie, Sporizidie und Viruzidie) sowie Krankenhaushygiene und physikalischen Desinfektionsverfahren
- Mitarbeit in nationalen und europäischen Normungsgremien zur Desinfektionsmittelprüfung sowie in der Desinfektionsmittelkommission der DVG

### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Transparente Listungsverfahren als Grundlage der VAH-Liste
- Bewahrung und Erweiterung der VAH-Liste als Basis sicherer Desinfektionsverfahren für den Patienten- und Personalschutz



## Dr. Jochen Steinmann

Frühere Tätigkeiten auf den Gebieten der Diagnostik, Epidemiologie und Virusinaktivierung am Staatl. Hygiene-Institut Bremen, Klinikum St.-Jürgen-Str. Bremen  
MikroLab GmbH – Institut für angewandte Mikrobiologie Bremen

### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Sachbearbeitungen für die Desinfektionsmittel-Kommission

### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Spezielle Expertise auf dem Gebiet der Virusinaktivierung von Instrumenten-, Flächen- und Händedesinfektionsmitteln
- Mitarbeit bei dem Fachausschuss „Virusdesinfektion“ der Dt. Vereinigung zur Bekämpfung der Viruskrankheiten e.V.

### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Qualitätssicherung für chem. Desinfektionsmittel zur Virusinaktivierung in vitro und in vivo



## Prof. Dr. Miranda Suchomel

Institut für Hygiene und Angewandte Immunologie der Medizinischen Universität Wien  
Leiterin der Abteilung Medizinisch-technische Hygiene

### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Sachgebietsreferentin Hautantiseptik, Händedesinfektion, Hygienische Händewaschung für die Desinfektionsmittel-Kommission

### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Forschungsschwerpunkte liegen auf der Wirkung und Wirksamkeit von Händedesinfektionsmitteln, in der Entwicklung der WHO-Formulierungen zur Chirurgischen und Hygienischen Händedesinfektion, der Etablierung praxisnäherer Testverfahren
- Spezielle Expertise u.a. in der Händedesinfektion und Flächendesinfektion
- Mitarbeit in nationalen und europäischen Normungsgremien, Arbeitsgruppen, den Österreichischen Fachgesellschaften für Hygiene, Mikrobiologie und Präventivmedizin sowie für Sterilgutversorgung und weitere



### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Gesicherte Wirksamkeit von Desinfektionsverfahren durch geeignete Prüfverfahren, Qualitätssicherung und Desinfektionsmittel-Listen

### Dr. Johannes Tatzel

---

Leitung des Instituts für Krankenhaushygiene, Klinikum Heidenheim

#### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Mitglied der AG Angewandte Desinfektion

#### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Umfangreiche Erfahrung in der hygienischen Betreuung von stationären und ambulanten Gesundheitseinrichtungen
- Öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Hygiene in Krankenhäusern und anderen Einrichtungen des Gesundheitswesens

#### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Etablierung von praxistauglichen Aufbereitungsmethoden



### Prof. Dr. Lutz Vossebein

---

Dekan Hochschule Niederrhein, Textil- und Bekleidungstechnik

University of Applied Sciences Mönchengladbach

Leiter Zertifizierstelle (Notified Body NB 2762)

ÖP Öffentliche Prüfstelle für das Textilwesen der Hochschule Niederrhein GmbH

#### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Vorsitzender des VAH
- Sachgebietsreferent für die Wäschedesinfektion
- Mitglied der 4+4 Arbeitsgruppe VAH-Anforderungen an Zertifizierung und Listung

#### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Spezielle Expertise in der Textilhygiene
- Schwerpunkt Wiederaufbereitung und Prüfungen von Textilien und PSA (Persönliche Schutzausrüstung)

#### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Verfahren zur sicheren Desinfektion identifizieren und etablieren



### Prof. Dr. Manfred H. Wolff

---

Direktor Zentrum Mikrobiologie Danube Private University (DPU)

Krems an der Donau, Österreich

#### Spezielle Aufgaben/Funktionen in der DMK

- Sachbearbeitungen für die Desinfektionsmittel-Kommission

#### Spezielle Expertise mit Bezug zu Desinfektion und Aufbereitung

- Spezielle Expertise in der Viruzidietestung von Desinfektionsmitteln sowie in der Aus- und Fortbildung für Studenten, Hygienefachkräfte, Hygienebeauftragte, Desinfektoren

#### Spezielles Anliegen und Vision in Bezug auf die DMK

- Qualitätssicherung für chem. Desinfektionsmittel zur Virusinaktivierung
- Schulung von Anwendern

