



Mitteilung des Vorstandes

Verantwortlich:

Prof. Dr. med. V. Hingst (1. Vorsitzender)

Dr. J. Steinmann (2. Vorsitzender)

Am 20. Oktober 2005 fand in Erlangen im Rahmen der Konferenz der Gesellschaft für Hygiene und Umweltmedizin (GHU) und der International Society of Environmental Medicine (ISEM) die diesjährige Mitglieder-Versammlung des VAH statt.

Auf dieser Sitzung wurde die neue Satzung des VAH verabschiedet. Zweck des Vereins ist die Förderung des Gesundheitswesens durch die anwendungsorientierte wissenschaftliche Bearbeitung und Umsetzung hygienischer und hygienerelevanter Themen. Die Satzung ist unter www.vah-online.de abrufbar. Als wichtiger Partner für die Bündelung der Expertise im Bereich Hygiene wurde die Deutsche Gesellschaft für Hygiene

und Mikrobiologie (DGHM) als neues Mitglied im VAH aufgenommen. Weitere Mitgliedsgesellschaften im VAH sind die DGKH, die GHU, die Ärzte im ÖGD sowie der BDH. Mitglieder können sowohl Gesellschaften und Berufsverbände als auch Einzelpersonen werden.

Neben der bereits bestehenden Desinfektionsmittel-Kommission wurde ein Arbeitskreis mit dem Schwerpunkt Wasser zur Anwendung im medizinischen Bereich gegründet. Zunächst soll diese Gruppe eine Bestandsaufnahme aller Wasseraufbereitungsverfahren im medizinischen Bereich durchführen. Hersteller solcher Verfahren sind dazu aufgerufen, entsprechende Informationen an die Geschäftsstelle in Bonn zu senden. Es ist

vorgesehen, standardisierte Prüfverfahren und eine Zertifizierung von getesteten und für wirksam befundenen Aufbereitungsverfahren im Sinne eines Qualitätssicherungssystems einzuführen.

Auf der Mitgliederversammlung wurde darüber hinaus ein Logo für den VAH sowie für die Desinfektionsmittel-Kommission verabschiedet. Die vom VAH zertifizierten Desinfektionsverfahren können dadurch vom Anwender zukünftig durch ein entsprechendes Qualitätssiegel (s. unten) auf dem Etikett des Produkts leicht erkannt werden.

Mitteilung 05/2005 der Desinfektionsmittel-Kommission im VAH



Verantwortlich:

Prof. Dr. med. M. Exner (Vorsitzender)

Dr. J. Gebel (Schriftführer)

Die Desinfektionsmittelkommission im VAH teilt mit, dass die nächste Liste mit Stand 31.12.2005 erscheinen wird. Mit der Drucklegung und der gleichzeitigen Internetpräsentation ist im Frühjahr 2006 zu rechnen. Der Titel der neuen Liste wird **Desinfektionsmittel-Liste des VAH** sein. In einer Mitteilung im Epidemiologischen Bulletin des Robert Koch-Instituts (Nr. 42 vom 21.10.2005) wurde bestätigt, dass die Zertifizierung und Listung der Präparate durch den VAH entscheidend für die Qualitätssicherung im Sinne der Hygieneverordnung einzelner Länder

ist. Der alleinige Hinweis auf Testung nach den Richtlinien der DGHM ohne Zertifizierung reicht demnach nicht aus.

Geschäftsstelle des VAH:

c/o Institut für Hygiene und

Öffentliche Gesundheit

Sigmund-Freud-Str. 25

53127 Bonn

Internet: www.vah-online.de

(Die Webseite des VAH wird in nächster Zeit neu gestaltet werden).

Mit diesem Qualitätssiegel wird in Zukunft ein zertifiziertes Präparat gekennzeichnet.

Auf den folgenden 3 Seiten werden die Verfahren aufgeführt, die im Rahmen des Bewertungsverfahrens seit der Mitteilung 02/2005 in der Ausgabe HygMed 03/2005 durch die Desinfektionsmittel-Kommission im VAH zertifiziert wurden und für die zum Zeitpunkt der Drucklegung eine Einverständniserklärung des Antragstellers vorlag.

Hygienische Händewaschung	
Präparat	Antragsteller
AKH 28-Desinfekt-Waschcreme	sm-55 Chemie Produktions- und Großhandels GmbH
Antisept 77	Ernst GmbH Co. KG
BACTISAN - HAND SANITIZER	Bentfield Europe B.V.
Bakt Ex H	Azett Seifenfabrik GmbH & Co. KG
Budesin Lotio HD	KLEEN Purgatis GmbH
Fink-Antisept HR	Finktec GmbH
HT Antisept 12 HR	Hygiene-Tec GmbH
Iscopur deconta	Ideal Chemie GmbH
Lerasept HR	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG
Mentex® DC	Physioderm GmbH & Co. KG
O-VEL 690	Horpovel GmbH
Pliwa® Decontamed	L. C. Pliwa®
Stellisept® scrub	Bode Chemie GmbH & Co.
Hygienische/chirurgische Händedesinfektion	
Präparat	Antragsteller
Antisept ALH	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG
Braunol®	B. Braun Medical AG / Vertrieb: B. Braun Melsungen AG
HÄNDE-DES fluid	HWR-Chemie GmbH
Kodan® -Tinktur forte	Schülke & Mayr GmbH
Man Handdesinfektion H51	Johnson Diversey Deutschland GmbH & Co. KG
Mucasept®-A	Merz Consumer Care GmbH - Bereich Hygiene
Nüscoman®	Dr. Nüsken Chemie GmbH
OP-Sept	Laboratorium Dr. Deppe
Physioderm® proGLOVE	Physioderm GmbH & Co. KG
Poly-Alcohol Haut Antisepticum farblos	Merz Consumer Care GmbH - Bereich Hygiene
Poly-Alcohol Haut Antisepticum	Antiseptica Chem.-pharm. Produkte GmbH
Poly-Alcohol Haut gefärbt Antisepticum	Antiseptica Chem.-pharm. Produkte GmbH
SAHARA Green Oasis	Micrylium AG
Skinman® asept	Ecolab GmbH & Co OHG/Ecolab Deutschland GmbH
Skinman® intensiv	Ecolab GmbH & Co OHG/Ecolab Deutschland GmbH
Skinman® soft	Ecolab GmbH & Co OHG/Ecolab Deutschland GmbH
Softa-Man®	B. Braun Medical AG / Vertrieb: B. Braun Melsungen AG
Spitacid®	Ecolab GmbH & Co OHG/Ecolab Deutschland GmbH
Hautantiseptik/Hautdesfektion	
Präparat	Antragsteller
Poly-Alcohol Haut Antisepticum farblos	Merz Consumer Care GmbH - Bereich Hygiene
Poly-Alcohol Haut Antisepticum gefärbt	Merz Consumer Care GmbH - Bereich Hygiene
Kodan® -Tinktur forte	Schülke & Mayr GmbH
Flächendesinfektion	
Präparat	Antragsteller
AKASAL Fläche	Dr. Kilic, Akadia-Chemie
Antifect® AF	Schülke & Mayr GmbH
Antifect® FD 10	Schülke & Mayr GmbH
Antifect® N Liquid	Schülke & Mayr GmbH
Apesin® AP 300 Desinfektionsreiniger	Tana-Chemie GmbH (Werner & Mertz Gruppe)
Apesin® Spray	Tana-Chemie GmbH (Werner & Mertz Gruppe)
Apesin® universal	Tana-Chemie GmbH (Werner & Mertz Gruppe)
Bacoban®	sarastro GmbH
BioSURF	Micrylium AG
BioTEXT	Micrylium AG

Flächendesinfektion	
Präparat	Antragsteller
Budesin Spray Off N	KLEEN Purgatis GmbH
Budesin U	KLEEN Purgatis GmbH
Buraton® 3025	Schülke & Mayr GmbH
Buraton® Rapid	Schülke & Mayr GmbH
C.F. 40 ("neutral", "Caribic Dream", "Cool Stream", "Zitrus")	Euroseptica Ch. Fuchs GmbH
Clorina®	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
DENTIRO® Mikro	Oro Clean Chemie AG
DENTIRO® Sensitive	Oro Clean Chemie AG
Desaclens Rapid	PSW Solutions Ltd., Unit D1, Breaston Industrial Estate
Descinit® "DC" Konzentrat	Obermark Chemie GmbH & Co.KG
Descinit® "neu" Konzentrat	Obermark Chemie GmbH & Co.KG
Deskabin	Kabitec Chemiegesellschaft mbH
Desonal Schnelldesinfektion	Richard Kühn GmbH & Co. KG
Desorax	Coverax®-M-Chemie GmbH
Dürr System-Hygiene FD 300 Flächendesinfektion	Dürr Dental GmbH + Co. KG; Bereich Orochemie; Dürr + Pflug GmbH + Co. KG
Franko-Nol	Franken-Chemie GmbH & Co.KG
Fugaten®-Spray	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
G 446 Budenat® RF	Buzil-Werk, Wagner GmbH & Co. KG
Hakaclean® D	HAKA Kunz GmbH
Hanse-Desinfektionsreiniger	Hanse-Medizintechnik Dipl.-Ing. P. Hettmer GmbH
Hollufin	Julius Holluschek Chem. u. Waschmittelindustrie Gesellschaft m.b.H.
Kiehl-Prodesan-Konzentrat	Johannes Kiehl KG
Lloyd Desinfektionsreiniger SEPT F	August Wencke OHG Industriechemie
Medizid Rapid (neu)	Rösner-Mautby Meditrade GmbH
MegaClean	KBL Solarien AG
micro basic	Peppler GmbH & Co. KG
micro basic lemon	Peppler GmbH & Co. KG
Mikrozid® AF Liquid	Schülke & Mayr GmbH
Mikrozid® AF Tücher (Wirkstofflösung)	Schülke & Mayr GmbH
Milibac	Dr. Schnell Chemie GmbH
Mucalgin® "neu"	Merz Consumer Care GmbH - Bereich Hygiene
Mucocit®-A Economy	Merz Consumer Care GmbH - Bereich Hygiene
Nedalco Des O	Brüggemann Alcohol GmbH & CoKG
Nowa®QUICK-DES	Tana-Chemie GmbH (Werner & Mertz Gruppe)
Nüscosept® 100	Dr. Nüsken Chemie GmbH
Nüscosept® OF	Dr. Nüsken Chemie GmbH
OROsept K	KLEEN Purgatis GmbH
Pegalin® D-6	afalin GmbH & Co.
pepp vet	Peppler GmbH & Co. KG
Perform®	Schülke & Mayr GmbH
Pliwa Big-AF	L. C. Pliwa®
PLIWA® Sprühdessinfektion Lemon Fresh AF	L. C. Pliwa®
pluradent Desinfektionstücher (Wirkstofflösung)	Pluradent AG & Co. KG
Prohygsan® AF	Coolike Regnery GmbH
PROHYGSAN® med AF	Coolike Regnery GmbH
ProMop-Des AF	Schülke & Mayr GmbH
ProSept®	Becker-Chemie GmbH
Roland Desinfektionsreiniger DGF	August Wencke OHG Industriechemie
Sahne- und Eismaschinen-Reiniger Desinfizierendes Konzentrat	Dr. Becher GmbH

Flächendesinfektion	
Präparat	Antragsteller
SANOSIL®	SANOSIL LTD
Schlecker AS Desinfektion	Anton Schlecker
Schopf - Flächen Des "neu"	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG
Schuppur® Desinfektionsreiniger	Schupp GmbH & Co
Septoclean®	HAKA Kunz GmbH
Sixtan® Desinfektion	Sixtus Werke Fritz Becker GmbH & Co.
SolarDes/Solacryl-Med Plus	Wittig Umweltchemie GmbH
SprayActiv	ad-Arztbedarf GmbH
St-tissues (Wirkstofflösung)	Bode Chemie GmbH & Co.
TASKI Sprint Degerm	JohnsonDiversey Deutschland GmbH & Co. OHG
Terralin®	Schülke & Mayr GmbH
Terralin® Liquid	Schülke & Mayr GmbH
Toxiquick®	Hentschke & Sawatzki Chemische Fabrik GmbH
Trionic Plus mit Activator	Ebiox Limited, Healthcare Enterprise House
Twinko Desinfektionsreiniger (neu)	JohnsonDiversey Deutschland GmbH & Co. OHG
Ultrasol® K (neu)	Fresenius-Kabi Deutschland GmbH
Vetasept pur	Praxis direkt GmbH
VIBASEPT® AF	Coolike Regnery GmbH
VIBASEPT® med AF	Coolike Regnery GmbH
Wira® Desinfektion	Rathgeber GmbH Reinigungs- und Pflegemittel
Wofasteril®-Kombiverfahren	Kesla Pharma Wolfen GmbH
Xyloquat®-Plus	Ing. G. Linker GmbH Chemische Fabrik
Xyloquat-Flächendesinfektionsmittel	Technolit GmbH
Instrumentendesinfektion	
Präparat	Antragsteller
ASEPTOPRINT® Liquid	Oro Clean Chemie AG
DÜRR SYSTEM-HYGIENE ID 220 Bohrerdesinfektion	Dürr Dental GmbH + Co. KG; Bereich Orochemie; Dürr + Pflug GmbH + Co. KG
Eco Drill (neu)	Omicron Dental GmbH
Eco Liquides "neu"	Omicron Dental GmbH
Gigasept Instru AF	Schülke & Mayr GmbH
Instru Star	Laboratorium Dr. Deppe
Komet DC 1	GEBR. BRASSELER GmbH & Co. KG
Korsolex® Bohrerbad	Bode Chemie GmbH & Co.
Mucadont®-IS "neu"	Merz Consumer Care GmbH - Bereich Merz Hygiene
OROCID-MULTISEPT® Plus "neu"	Oro Clean Chemie AG
OROLIN® Bohrerbad	Oro Clean Chemie AG
PROSEPT® Instru "neu"	Oro Clean Chemie AG
Sekusept® forte	Ecolab GmbH & Co OHG/Ecolab Deutschland GmbH
Stabimed® (neu)	B. Braun Medical AG / Vertrieb: B. Braun Melsungen AG
Stammopur DB	Dr. H. Stamm GmbH
UNIGLOVES Instrumentendesinfektion forte	Unigloves Ärzte und Klinikbedarf GmbH
Chemothermische Wäschedesinfektion	
Präparat	Antragsteller
ACE H HYGIENE †	Procter & Gamble Eurocor NV/SA
Hakalan® Super-Aktiv mit Desinfektion	HAKA Kunz GmbH
Monosan PF	HYCHEM GmbH
SANOMAT® (neu)	Rösch Germany GmbH