

MERKBLATT **für die laufende Wischdesinfektion von Handkontakt-Flächen** **mit gebrauchsfertigen Tüchern (ready-to-use Tücher)** **in Gesundheitseinrichtungen, Alten- und Pflegeheimen**

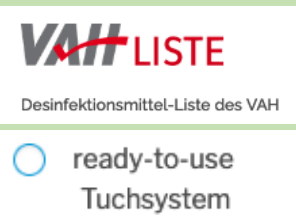


Stand: 10.08.22

Vorbemerkungen für Einkauf und Schulung **von gebrauchsfertigen Tüchern** **aus Flowpacks oder Spenderdosen**



- VAH-zertifizierte Tuchsysteme verwenden. Das VAH-Zertifikat ist ein unabhängiges Qualitätssiegel. In der Desinfektionsmittel-Liste des VAH können Sie im Anwendungsbereich Flächendesinfektion gezielt nach zertifizierten „ready-to-use“ Tüchern suchen.
- Zu desinfizierende Flächen festlegen. Tuchgröße und -material und Wirkstoff entsprechend diesen Flächen auswählen.
- Bewährt haben sich Tücher in einer Größe von etwa 20x20 cm, die ohne Falten und Wenden verwendet werden.
- Sicherheitshinweise und Betriebsanweisung des Produkts einschließlich der Materialverträglichkeit bei der Auswahl beachten.
- Benötigtes Wirkspektrum bestimmen. Dieses ergibt sich aus der Risikobewertung: mindestens bakterizid, levurozid, begrenzt viruzid.
- Zuständigkeiten für die praktische Umsetzung durch Reinigungsfachpersonal, medizinisches Fachpersonal bzw. Pflegehilfskräfte, Servicekräfte und Praktikanten festlegen. Desinfektionsmaßnahmen und den Umgang mit Desinfektionsmitteln regelmäßig (jährlich) und bei Veränderungen der Produkte (nach-)schulen.
- Für die Desinfektion sollen die zu desinfizierenden Flächen gut zugänglich sein. Flächen daher vorher frei räumen.
- Grobe Verschmutzungen mit Desinfektionstuch/-tüchern vorab entfernen.
- Nachfüllbare Spenderdosen für Einmaltücher nur verwenden, wenn sie sicher aufbereitet werden können.



3 x 3 Merkpunkte zur Vorbereitung, Anwendung und Entsorgung von Flowpacks und Spenderdosen

A Vorbereitung	B Anwendung	C Abschluss und Entsorgung
<p>1 Benötigte Utensilien</p> <ul style="list-style-type: none"> • Flowpack bzw. Spenderdose • Händedesinfektionsmittel(-spender) • Einmalhandschuhe/Handschuhbox • Abfallbehälter (für Restmüll, für Verpackungsmüll, ggf. für infektiösen Müll) • Ggf. wasserfester Stift und Etiketten • Ggf. Wandhalterung für Packung/Dose 	<p>1 Einzelnes Tuch entnehmen und Feuchtigkeit des Tuchs prüfen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verwendungszeitraum auf der Packung notieren (Etikett nutzen). bzw. bereits gemachte Angaben zum Verbrauchsdatum beachten. • Trockene Tücher nicht verwenden, sondern verwerfen. • Tuch so entnehmen, dass die nachfolgenden Tücher nicht heraushängen oder im Verschluss klemmen. 	<p>1 Gebrauchtes Tuch in den Restmüll geben</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auch biologisch abbaubare Tücher müssen im Restmüll entsorgt werden. • Tücher keinesfalls in der Toilette entsorgen. • Leere Umverpackungen mit grünem Punkt über gelben Sack entsorgen.
<p>2 Hände desinfizieren</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hände je nach vorheriger Tätigkeit zuerst mit VAH-zertifiziertem Desinfektionsmittel desinfizieren. • Wirkspektrum: bakterizid, levurozid, begrenzt viruzid • Zertifizierte Einwirkzeit beachten, Hände während der Einwirkzeit vollständig benetzen. 	<p>2 Flowpack bzw. Spenderdose nach jeder Entnahme fest verschließen</p>	<p>2 Lagerungsbedingungen beachten</p> <ul style="list-style-type: none"> • Flowpack und Spenderdose immer fest verschlossen lagern. • Lagerungsbedingungen (Temperatur) gemäß der Gebrauchsanweisung beachten.
<p>3 Einmalhandschuhe anziehen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bei manchen Tüchern und Wirkstoffen ist das Anziehen von Einmalhandschuhen laut Hersteller nicht vorgeschrieben. Aus Gründen des Arbeitsschutzes sind Einmalhandschuhe jedoch im medizinisch-pflegerischen Bereich grundsätzlich obligat, es sei denn, das verantwortliche Hygienefachpersonal trifft auf Basis der Risikobewertung vor Ort eine andere Entscheidung. 	<p>3 Oberflächen vollständig und satt befeuchten</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Desinfektion ist nur dann erfolgreich, wenn die Fläche wirklich sichtbar vollständig benetzt wurde und keine Wischlücken entstehen. • Eine praktikable Größe ist ca. 20x20 cm. Größere Tücher müssen sachgerecht gefaltet werden. <i>Cave:</i> Der Umgang mit großen Tüchern muss spezifisch von Fachpersonal geschult werden. • Tuch mit leichtem Druck mit flacher Hand führen. • Je nach Tuchmaterial, Wirkstoff und Tuchgröße sind die Reichweite und Nutzbarkeit eines Tuches unterschiedlich. • Im Zweifel neues Tuch nehmen, um die komplette Benetzung zu gewährleisten. • Fläche nicht trockenreiben. • Die Fläche kann bei Verwendung VAH-zertifizierter Tuchsysteeme nach vollständiger Abtrocknung wieder verwendet werden. 	<p>3 Einmalhandschuhe ausziehen und Hände desinfizieren</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einmalhandschuhe ausziehen, in den Restmüll entsorgen und Hände anschließend desinfizieren.

Nachfüllen von wiederverwendbare Spenderdosen

- Wenn die Spenderdosen nicht sicher aufbereitet werden können, sollte auf die Verwendung verzichtet werden.
- Händedesinfektion vor dem Wiederbefüllen sowie Wischdesinfektion und Aufbereitung des Behälters gemäß Betriebsanleitung des Herstellers.

Mitglieder AG Angewandte Desinfektion der Desinfektionsmittel-Kommission im VAH

Dr. med. B. Hornei (Vorsitz), Priv.-Doz. Dr. med. Ch. Brandt, Priv.-Doz. Dr. M. Eggers, Dr. J. Gebel, Priv.-Doz. Dr. med. S. Gleich, Prof. Dr. P. Heeg, Dipl.-Üb. C. Ilchner (Redaktion), B. Lindner, Dr. med. A. Schwabe, Dr. med. J. Tatzel

Beratende Gäste:

Melanie Bohn, Heidrun Groten-Schweitzer, Dr. Roland Knieler, Svetlana Lemke

Dieses Merkblatt wurde von der AG Angewandte Desinfektion im Konsens mit den Mitgliedern der Desinfektionsmittel-Kommission im VAH erarbeitet.

<p><i>Mitglieder der Desinfektionsmittel-Kommission:</i> Dr. B. Christiansen (stellvertretende Vorsitzende) Dr. M. Decius Priv.-Doz. Dr. M. Eggers Prof. Dr. M. Exner (Vorsitzender) Dr. J. Gebel (Schriftführer) Dr. S. Gemein Priv.-Doz. Dr. S. Gleich Dr. B. Hornei Dr. B. Hunsinger Prof. Dr. A. Kramer Prof. Dr. H. Martiny Priv.-Doz. Dr. F. Pitten Priv.-Doz. Dr. K. Schröppel Dr. I. Schwebke Dr. J. Steinmann Assoc.-Prof. Priv.-Doz. Dr. M. Suchomel Dr. J. Tatzel Prof. Dr. L. Vossebein Prof. Dr. M. H. Wolff</p>	<p><i>Ständige Gäste der Desinfektionsmittel-Kommission:</i> P. Ahl, Clinical Pharmacist (Gast für ABDA) Priv.-Doz. Dr. Ch. Brandt (Gast für DGHM) Dr. F. Helm (Gast für Bundeswehr) Dr. A. Jacobshagen (Gast für BfArM) S. Holitschke (Gast für VHD) K. Konrat (Gast für RKI) Dr. med. A. Marcic (Gast für MSGJFS Schleswig-Holstein) Prof. Dr. U. Rösler (Gast für DVG) Dr. S. Walch (Gast für CVUA Karlsruhe) Dr. V. Weinheimer (Gast für BAuA)</p>
---	--

Kontakt

Verbund für Angewandte Hygiene e.V.
c/o Institut für Hygiene und Öffentliche Gesundheit des Universitätsklinikums Bonn
Venusberg-Campus 1, Gebäude 63
53127 Bonn
E-Mail: info@vah-online.de
Homepage: www.vah-online.de

Vorabveröffentlichung online, HygMed 2022 (9) im Druck.