

# Personalhygiene - hygienische Händewaschung

## Händedesinfektion - Handpflege



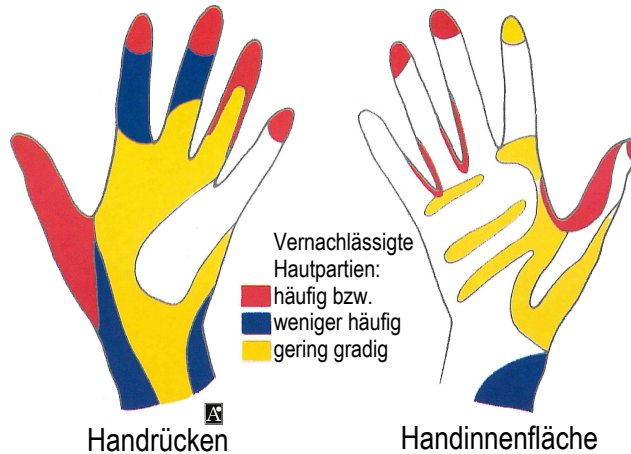
Hände sind mehr als nur sehr wichtige und äußerst funktionelle „Werkzeuge“ des täglichen Bedarfs. Hände sind auch wesentliche Vektoren bei der Übertragung von Krankheitserregern! Gründliche Reinigung, richtige Desinfektion und konsequente Pflege der Hände zählen zur Personalhygiene und sind wichtige Faktoren, um die Gesundheit des Tierbestandes und des Menschen herzustellen und zu erhalten.

### Vernachlässigte Händehygiene überträgt Krankheiten

Hände können eine Infektionsquelle sein, wenn sich Mikroorganismen in den oberen Schichten der Haut oder in infizierten Läsionen vermehren und von dort freigesetzt werden, was in der Infektionsprophylaxe zu berücksichtigen ist.

### Hygienische Händewaschung

VENNO DERM ist von der Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie in der Liste der VAH „Verfahren zur Händedekontamination und hygienischen Händewaschung“ aufgenommen. Stand 14.12.2007.



Zur hygienischen Händewaschung 3 ml VENNO<sup>®</sup> DERM in die trockene Hand geben, 30 Sekunden ohne Wasser einreiben, anschließend 30 Sekunden unter fließendem lauwarmen Wasser aufschäumen und abspülen. Hände vzw. mit Papiertüchern trocknen.

### Händedesinfektion

Die hygienische Händedesinfektion reduziert die Bakterien um 99,999 % und zusätzlich werden auch Viren mit bis zu 99,99 % inaktiviert!

Manorapid<sup>®</sup> Synergy zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion aufgenommen von der Desinfektionsmittel-Kommission im VAH. Stand 15.06.2007.

Wirkungsspektrum gegen Bakterien (inkl. TBC), Pilze und Viren, u. a. zusätzlich geprüft gegen:

- Influenza A Virus - 30 sec.
  - Influenza B Virus - 30 sec.
  - FCV/Noro (Norwalk) - 15 sec.
  - Avian Influenza A/H5N1-15 sec.
  - Rota Virus - 15 sec.
  - SARS - 30 sec.
  - Vaccinia - 30 sec. uvm.
- Dokumentation auf Anfrage.

Anwendungsempfehlung lt. VAH: „Die hygienische Händewaschung [...] ist eine mögliche Alternative zur Seifenwaschung. Diese Verfahren könnten daher auch in medizinischen Einrichtungen, z.B. im Sanitärbereich, in Küchen, in Dienstzimmern eingesetzt werden, also überall dort, wo ohne erhöhte Anforderungen an den hygienischen Status, also an die Keimreduktion, ein Waschvorgang gewünscht wird.“ Darüber hinaus ist der Einsatz von viruswirksamen Händedesinfektionsmitteln zu empfehlen. Weitere Informationen sind mit den zuständigen Berufsgenossenschaften, Landratsämtern bzw. Veterinärbehörden abzuklären.



Zur hygienischen Händedesinfektion Manorapid<sup>®</sup> Synergy unverdünnt in die Hände gemäß Standardeinreibeverfahren EN 1500 einreiben, diese während 30 Sekunden feucht halten. Zur Virusinaktivierung unverdünnt in die Hände einreiben, diese bis zu 1 Minute feucht halten bzw. die angegebenen Zeiten einhalten.



Bild oben: Preiswerte Wandhalterung und aufschraubbare Handdosierpumpe für die praktische 1 l Flasche zur Anbringung am Waschbecken.



**MENNO CHEMIE-VERTRIEB GMBH**  
 Langer Kamp 104 · D-22850 Norderstedt  
 Tel: 040-5290667-0 · Fax: 040-529066766  
 E: info@menno.de · I: www.menno.de