



**Hände-  
hygiene**  
*zum Greifen nah*

**schülke →**



# 3 Tipps zur optimalen Platzierung

## 1. Sichtbar

Achten Sie darauf, dass die Desinfektionsmittel-Spender in allen Räumen sofort sichtbar sind – dann werden sie automatisch benutzt.



## 2. Greifbar

Platzieren Sie die Spender so, dass sie bei allen Arbeitsabläufen in greifbarer Nähe sind – immer eine Armlänge entfernt.



## 3. Verlässlich

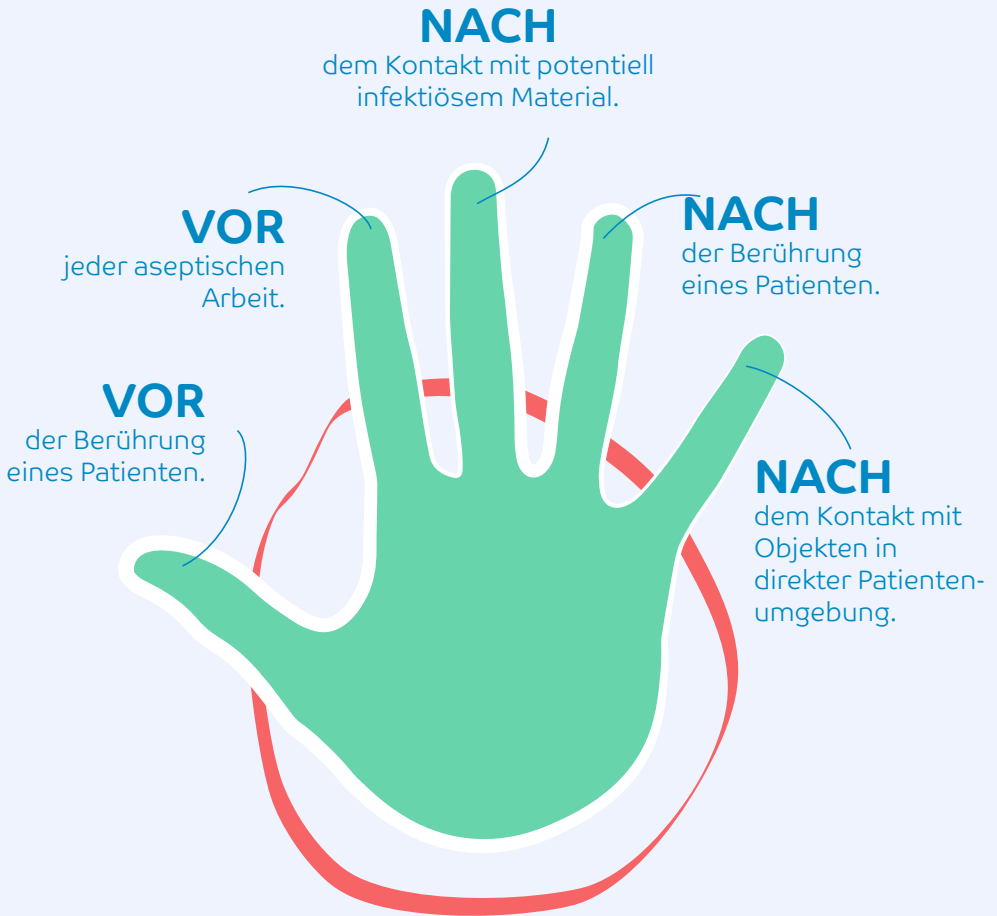
Sorgen Sie dafür, dass die Spender verlässlich dort sind, wo sie erwartet werden – denn Routine erhöht die Sicherheit.



**Bonus-Tipp: Flexible Halterungen ermöglichen die passgenaue Platzierung der Desinfektionsmittel-Spender entlang der Arbeitsprozesse des medizinischen Personals – zum Beispiel an Betten, Infusionsständern und anderen Geräten.**

**desmanol® care 700 mg/g + 99 mg/g, Lösung • Wirkstoffe:** Propan-2-ol, Ethanol 96%. **Zusammensetzung:** 100g Lösung enthalten 70,0g Propan-2-ol, 9,9g Ethanol 96%. Sonstige Bestandteile: gereinigtes Wasser, Tetradecan-1-ol, Cetylstearylalkohol (Ph. Eur.), Sorbitol-Lösung 70% (kristallisierend) (Ph. Eur.), Dexpanthenol, Methyläthylketon. **Anwendungsgebiete:** Hygienische und chirurgische Händedesinfektion. **Gegenanzeigen:** desmanol® care ist zur Desinfektion offener Wunden, für die Antiseptikum von Schleimhäuten und zur Anwendung in unmittelbarer Umgebung des Auges nicht geeignet. Nicht anwenden bei bekannter Überempfindlichkeit gegen einen der Bestandteile. **Nebenwirkungen:** Beim Einreiben der Haut mit desmanol® care können Rötungen und leichtes Brennen auftreten. Auch allergische Reaktionen (z. B. Kontaktekzeme) sind möglich. **Warnhinweise:** desmanol® care enthält Cetylstearylalkohol. Stand 07/17  
Schülke & Mayr GmbH, D-22840 Norderstedt, Tel. +49 40 52100-0, info@schuelke.com

# Die 5 Momente der Händehygiene



Stellen Sie sicher, dass die **Desinfektionsmittel-Spender am Point of Care immer in greifbarer Nähe** sind. Tipps zur optimalen Platzierung finden Sie auf der Rückseite.