

Was? Maßnahmen	Wie? Durchführung	Womit? Präparat / Produkt	Wann? Häufigkeit
<b>Schutz</b> 	<p>Produkt entnehmen und gründlich in die sauberen, trockenen Hände einreiben.</p> <p>Dabei mit dem Handrücken beginnen und besonders auf Fingerzwischenräume und Nagelbetten achten.</p>	<p>W/O-Emulsionen: farbstofffrei: <b>Baktolan® protect</b></p> <p>W/O-Emulsionen: farbstofffrei- und parfümfrei: <b>Baktolan® protect+ pure</b></p>	<p>Vor einer die Haut belastenden Tätigkeit.</p> <p><i>Hautschutzprodukte sind kein Ersatz für Schutzhandschuhe!</i></p>
<b>Handschuhe</b> 	<p>Handschuhe stets mit vollständig trockenen Händen anziehen. Tragedauer nach Herstellerangaben beachten.</p> <p>Beschädigte bzw. von innen feuchte Handschuhe schnellstmöglich wechseln.</p>	<p>Je nach Arbeitsbereich: allergenarme, möglichst ungeduderte, flüssigkeits- bzw. chemikaliendichte Schutzhandschuhe</p> <p><b>z.B. puder- und latexfreie Nitrilhandschuhe:</b> <b>Peha-soft® nitrile fino,</b> <b>Peha-soft® nitrile white,</b> <b>Peha-soft® nitrile pf,</b> <b>Peha-soft® nitrile guard</b></p>	<p>Bei möglichem Kontakt mit erregerrhaltigem Material (Blut, Sekrete, Ausscheidungen).</p> <p>Bei allen Arbeiten mit Desinfektions- und Reinigungslösungen. (Achtung: Handschuhstulpen umschlagen!)</p>
<b>Hygienische Händedesinfektion</b> 	<p>Präparat in die trockenen Hände geben und sorgfältig über die gesamte Einwirkzeit hinweg bis zu den Handgelenken kräftig einreiben.</p> <p>Bei der Desinfektion gezielt die Fingerkuppen und Handflächen, insbesondere die Daumenpartien, behandeln.</p> <p>Hände über die gesamte Einwirkzeit feucht halten.</p>	<p><b>Sterillium®</b> Einwirkzeit: 30 Sekunden farbstoff- und parfümfrei: <b>Sterillium® classic pure</b> <b>Sterillium® med</b> Einwirkzeit: 30 Sekunden</p> <p>bei mutmaßlicher oder wahrscheinlicher Viruskontamination: <b>Sterillium® Virugard</b> Einwirkzeit: 2 Minuten</p>	<p><b>VOR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bewohner-/ Patientenkontakt</li> <li>• aseptischen Tätigkeiten am Bewohner / Patienten.</li> </ul> <p><b>NACH</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontakt mit potenziell infektiösen Materialien</li> <li>• Bewohner- / Patientenkontakt.</li> </ul> <p>Bei tatsächlicher wie fraglicher Kontamination der Hände mit erregerrhaltigen Materialien. <i>Auch bei Benutzung von Handschuhen!</i></p>
<b>Reinigung</b> 	<p>Hände mit Wasser anfeuchten, Produkt entnehmen und aufschäumen.</p> <p>Anschließend Hände gründlich abspülen und mit Einmalhandtuch trocknen.</p>	<p>farbstofffrei: <b>Baktolin® sensitive</b></p> <p>farbstoff- und parfümfrei: <b>Baktolin® pure</b></p>	<p>Vor Dienstbeginn. Bei Verschmutzung.</p>
<b>Pflege</b> 	<p>Produkt aus Spender oder Tube entnehmen und gründlich in die sauberen, trockenen Hände einreiben.</p> <p>Dabei mit dem Handrücken beginnen und besonders auf Fingerzwischenräume und Nagelbetten achten.</p>	<p>W/O-Emulsionen farbstofffrei: <b>Baktolan® balm</b> <b>Baktolan® cream</b> farbstoff- und parfümfrei: <b>Baktolan® balm pure</b> O/W-Emulsionen farbstofffrei: <b>Baktolan® lotion</b> farbstoff- und parfümfrei: <b>Baktolan® lotion pure</b> W/O/W-Emulsionen: farbstoff- und parfümfrei: <b>Baktolan® protect+ pure</b></p>	<p>Nach einer die Haut belastenden Tätigkeit.</p> <p>Insbesondere vor Arbeitsbeginn, in Pausen und nach Arbeitsende.</p>

Dieser Plan entspricht unserem heutigen Wissensstand. BGR 250, TRGS 531, Gefahrstoffverordnung, Biostoffverordnung sowie Richtlinie „Händehygiene“ des RKI wurden mit Stand 2005 berücksichtigt. Unsere Empfehlungen sind unverbindlich und keine Zusicherung. Sie schließen die eigene Prüfung für die beabsichtigten Zwecke nicht aus.

**Wir forschen für den Infektionsschutz.**

Tel. +49 40 54006-111, Fax-777

contact@bode-science-center.de



Was? Maßnahmen	Wie? Durchführung	Womit? Präparat / Produkt	Wann? Häufigkeit
<b>Schutz</b> 	<p>Produkt entnehmen und gründlich in die sauberen, trockenen Hände einreiben.</p> <p>Dabei mit dem Handrücken beginnen und besonders auf Fingerzwischenräume und Nagelbetten achten.</p>	<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>	<p>Vor einer die Haut belastenden Tätigkeit.</p> <p><i>Hautschutzprodukte sind kein Ersatz für Schutzhandschuhe!</i></p>
<b>Handschuhe</b> 	<p>Handschuhe stets mit vollständig trockenen Händen anziehen. Tragedauer nach Herstellerangaben beachten.</p> <p>Beschädigte bzw. von innen feuchte Handschuhe schnellstmöglich wechseln.</p>	<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>	<p>Bei möglichem Kontakt mit erregerrhaltigem Material (Blut, Sekrete, Ausscheidungen).</p> <p>Bei allen Arbeiten mit Desinfektions- und Reinigungslösungen. (Achtung: Handschuhstulpen umschlagen!)</p>
<b>Hygienische Händedesinfektion</b> 	<p>Präparat in die trockenen Hände geben und sorgfältig über die gesamte Einwirkzeit hinweg bis zu den Handgelenken kräftig einreiben.</p> <p>Bei der Desinfektion gezielt die Fingerkuppen und Handflächen, insbesondere die Daumenpartien, behandeln.</p> <p>Hände über die gesamte Einwirkzeit feucht halten.</p>	<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>	<p><b>VOR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bewohner- / Patientenkontakt</li> <li>• aseptischen Tätigkeiten am Bewohner / Patienten.</li> </ul> <p><b>NACH</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontakt mit potenziell infektiösen Materialien</li> <li>• Bewohner- / Patientenkontakt.</li> </ul> <p>Bei tatsächlicher wie fraglicher Kontamination der Hände mit erregerrhaltigen Materialien. <i>Auch bei Benutzung von Handschuhen!</i></p>
<b>Reinigung</b> 	<p>Hände mit Wasser anfeuchten, Produkt entnehmen und aufschäumen.</p> <p>Anschließend Hände gründlich abspülen und mit Einmalhandtuch trocknen.</p>	<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>	<p>Vor Dienstbeginn. Bei Verschmutzung.</p>
<b>Pflege</b> 	<p>Produkt aus Spender oder Tube entnehmen und gründlich in die sauberen, trockenen Hände einreiben.</p> <p>Dabei mit dem Handrücken beginnen und besonders auf Fingerzwischenräume und Nagelbetten achten.</p>	<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>	<p>Nach einer die Haut belastenden Tätigkeit.</p> <p>Insbesondere vor Arbeitsbeginn, in Pausen und nach Arbeitsende.</p>

Dieser Plan entspricht unserem heutigen Wissensstand. BGR 250, TRGS 531, Gefahrstoffverordnung, Biostoffverordnung sowie Richtlinie „Händehygiene“ des RKI wurden mit Stand 2005 berücksichtigt. Unsere Empfehlungen sind unverbindlich und keine Zusicherung. Sie schließen die eigene Prüfung für die beabsichtigten Zwecke nicht aus.

**Wir forschen für den Infektionsschutz.**

Tel. +49 40 54006-111, Fax-777

contact@bode-science-center.de

