

Handschuhplan



Übersicht nach Tätigkeit



Legende: ✓ = geeignet – = ungeeignet ± = bedingt geeignet

Tätigkeit/Handschuhtyp	PE-Handschuhe, Folienhandschuhe	Vinyl, Vinyl plus	Vinyl phthalatfrei	Latex glatt/rau	Nitril	Nitril plus Chemikalienschutz	Haushalts- handschuh
Pflege							
Grundpflege	–	✓	✓	✓	✓	✓	–
Inkontinenz-Versorgung	–	–	–	✓	✓	✓	–
Wundversorgung	–	–	–	✓	✓	✓	–
Injektionen	–	–	–	✓	✓	✓	–
Medikamente stellen	–	✓	✓	✓	✓	✓	–
Katheterisierung	–	–	–	✓	✓	✓	–
Fieber messen	–	✓	✓	✓	✓	✓	–
Blutzucker messen	–	✓	✓	✓	✓	✓	–
Portversorgung/Chemotherapie	–	–	–	–	–	✓	–
Pflege/Hauswirtschaft							
Umgang mit Desinfektions- und Reinigungsmitteln	–	–	–	–	±	✓	✓
Reinigung von Oberflächen und Böden	–	–	–	–	–	✓	✓
Reinigung Sanitärbereich	–	–	–	–	–	✓	✓
Wäscheaufbereitung	–	–	–	–	–	✓	✓
Arbeiten mit erhöhtem Infektionsrisiko, z. B. Fälle von Noro, MRE oder CDI	–	–	–	✓	✓	✓	–
Küche							
Umgang mit und Zubereitung von fettenden Lebensmitteln	–	–	–	–	✓	–	–
Umgang mit und Zubereitung von nicht fettenden Lebensmitteln	–	–	✓	–	✓	–	–
Lebensmittelausgabe	–	–	±	–	✓	–	–
Reinigungstätigkeiten in der Küche	–	–	–	–	–	✓	✓
Desinfektionsmaßnahmen in der Küche	–	–	–	–	–	✓	✓
Geschirreinigung	–	–	–	–	–	✓	✓
einfache Haushaltstätigkeiten, Schutz vor grober Verschmutzung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Hinweise: Das Tragen von Einmal-Handschuhen ersetzt in keinem Fall die notwendige, hygienische Händedesinfektion mit den damit verbundenen Einwirkzeiten nach Arbeiten mit Infektionspotenzial. Achten Sie beim Tragen von Einmal-Handschuhen auf die Hinweise aus dem Hautschutzplan. Vor dem Anziehen der Handschuhe Hände immer gut trocknen.









Dieser Plan entspricht dem heutigen Wissenstand. TRBA 250, TGS 531, TRGS 401, Gefahrstoffverordnung, Biostoffverordnung sowie die Empfehlung „Händehygiene“ des Robert-Koch-Instituts. Die Empfehlungen sind unverbindlich und keine Zusicherung. Sie ersetzen die eigene Prüfung des Handschuhs für den beabsichtigten Zweck und die Einsetzbarkeit nicht. Irrtümer und Sortimentsänderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie geltende Bestimmung des IFSG sowie Empfehlungen des RKI. © 2018 WiBU PflegePlus GmbH, Gerstenstieg 6, 22926 Ahrensburg · Art.-Nr. 807432



Handschuhplan



Übersicht nach Handschuhtyp

Handschuhtyp	Anwendungsgebiet	Nicht anwenden bei	Besonderheiten/Gefahren
PE-Handschuhe, Folienhandschuhe 	<ul style="list-style-type: none"> • Schutz vor grober Verschmutzung • einfache Haushaltstätigkeiten 	<ul style="list-style-type: none"> • Tätigkeiten mit Desinfektions- und Reinigungsmitteln • bei Infektionsgefahr • bei Umgang mit Ausscheidungen 	<ul style="list-style-type: none"> • entsprechen nicht der Norm für medizinische Handschuhe zum einmaligen Gebrauch • geringes Einsatzspektrum • schlechte Passform • mechanisch sehr instabil, nicht widerstandsfähig bei starker Beanspruchung
Vinyl 	<ul style="list-style-type: none"> • alle Tätigkeiten, bei denen eine Verunreinigung der Hände vermieden werden soll • bei Latexallergie von Patienten und/oder des Personals • pflegerische Tätigkeiten wie: Körperpflege, Vitalzeichenkontrolle • einfache Haushaltstätigkeiten 	<ul style="list-style-type: none"> • Tätigkeiten mit der Gefahr der Übertragung von Viren, da Vinyl durchlässiger ist als Latex oder Nitril • Umgang mit Lebensmitteln 	<ul style="list-style-type: none"> • weniger elastisch als Nitril- und Latex-Handschuhe • auf die richtige Größe achten • enthalten Phthalate, die beim Umgang mit fetthaltigen Lebensmitteln freigesetzt werden und in die zubereiteten Speisen gelangen
Vinyl plus 	<ul style="list-style-type: none"> • alle Tätigkeiten, bei denen eine Verunreinigung der Hände vermieden werden soll • bei Latexallergie von Patienten und/oder des Personals • pflegerische Tätigkeiten wie: Körperpflege, Vitalzeichenkontrolle • einfache Haushaltstätigkeiten 	<ul style="list-style-type: none"> • Tätigkeiten mit der Gefahr der Übertragung von Viren, da Vinyl durchlässiger ist als Latex oder Nitril • Umgang mit Lebensmitteln 	<ul style="list-style-type: none"> • bestehen aus einer verbesserten Rohstoff-Mischung • im Gegensatz zu den Standard-Vinyl-Handschuhen besonders weich und elastisch • enthalten Phthalate, die beim Umgang mit fetthaltigen Lebensmitteln freigesetzt werden und in die zubereiteten Speisen gelangen
Vinyl phthalatfrei 	<ul style="list-style-type: none"> • Umgang mit und Zubereitung von nicht fett- oder ölhaltigen Lebensmitteln • alle Tätigkeiten, bei denen eine Verunreinigung der Hände vermieden werden soll • Grundpflege 	<ul style="list-style-type: none"> • Tätigkeiten mit der Gefahr der Übertragung von Viren, da Vinyl durchlässiger ist als Latex oder Nitril • Umgang mit und Zubereitung von fett- oder ölhaltigen Lebensmitteln 	<ul style="list-style-type: none"> • bedingt lebensmittelgeeignet • enthalten keine der Weichmacher, die bei der Lebensmittelzubereitung freigesetzt werden können • 10% höhere Materialstärke als bei Standard-Vinyl-Handschuhen
Latex glatt/rau 	<ul style="list-style-type: none"> • Körperpflege und Behandlungspflege • Wundversorgung • Umgang mit Ausscheidungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Latexallergie des Patienten und/oder Mitarbeiters • Umgang mit und Zubereitung von Lebensmitteln • bei Desinfektions- und Reinigungsmaßnahmen • Umgang mit Desinfektionslösungen • Tätigkeiten mit der Gefahr der Übertragung von MRE 	<ul style="list-style-type: none"> • hoher Tragekomfort • Naturkautschuklatex kann allergische Reaktionen hervorrufen einschließlich einer Anaphylaxie • bei Verdacht auf MRE sollten Nitril-Handschuhe genutzt werden
Nitril 	<ul style="list-style-type: none"> • alle Arbeiten, bei denen eine Kontamination der Hände vermieden werden soll • bei Latexallergie von Patienten und/oder des Personals • Grundpflege • Umgang mit Ausscheidungen • Wundversorgung • Umgang mit und Zubereitung von Lebensmitteln 	<ul style="list-style-type: none"> • bedingt geeignet beim Umgang mit Desinfektionslösungen 	<ul style="list-style-type: none"> • hoher Tragekomfort • höhere Materialdichte – dadurch undurchlässiger gegenüber Viren und Bakterien • gute Elastizität und Reißfestigkeit • hervorragendes Tastempfinden wie bei Latex
Nitril plus Chemikalienschutz 	<ul style="list-style-type: none"> • beim Ansetzen von Desinfektionslösungen • bei allen Desinfektions- und Reinigungsmaßnahmen • Portversorgung/ Chemotherapie 		<ul style="list-style-type: none"> • hohe Reißfestigkeit • müssen nicht personenbezogen geführt werden wie Haushalts-/Schutzhandschuhe
Haushandschuh 	<ul style="list-style-type: none"> • beim Ansetzen von Desinfektionslösungen • bei allen Desinfektions und Reinigungstätigkeiten • Geschirreinigung • einfache Haushaltstätigkeiten 		<ul style="list-style-type: none"> • lange Haltbarkeit • personenbezogen • desinfizierbar

Hinweise: Das Tragen von Einmal-Handschuhen ersetzt in keinem Fall die notwendige, hygienische Händedesinfektion mit den damit verbundenen Einwirkzeiten nach Arbeiten mit Infektionspotenzial. Achten Sie beim Tragen von Einmal-Handschuhen auf die Hinweise aus dem Hautschutzplan. Vor dem Anziehen der Handschuhe Hände immer gut trocknen.

Dieser Plan entspricht dem heutigen Wissenstand. TRBA 250, TGS 531, TRGS 401, Gefahrstoffverordnung, Biostoffverordnung sowie die Empfehlung „Händehygiene“ des Robert-Koch-Instituts. Die Empfehlungen sind unverbindlich und keine Zusicherung. Sie ersetzen die eigene Prüfung des Handschuhs für den beabsichtigten Zweck und die Einsetzbarkeit nicht. Irrtümer und Sortimentsänderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie geltende Bestimmung des IfSG sowie Empfehlungen des RKI. © 2018 WiBU PflegePlus GmbH, Gerstenstieg 6, 22926 Ahrensburg · Art.-Nr. 807432

