


| Bereich | Produkt | Vorgehensweise | Häufigkeit | Verantwortlich |
|---|---|---|---|------------------------|
| <p>An Händen und Unterarmen dürfen während der Arbeit weder Schmuckstücke, Uhren noch Ringe getragen werden. Fingernägel müssen kurz und sauber sein. Nagellack und künstliche Fingernägel sind nicht gestattet.</p> | | | | |
|  Hygienische Händedesinfektion | C 20 Hände + Haut Desinfektion 100 %, 30 Sek. | -2 Hübe aus Spender (3-5 ml) auf die trockenen Hände geben. -Gründlich auf allen Hand- und Fingerflächen, einschl. Handgelenke verreiben. -Während der gesamten Einwirkzeit feuchthalten. -Bei groben Verschmutzungen: Zellstofftuch mit Händedesinfektionsmittel tränken und die Verschmutzungen vorab entfernen. | -Vor/nach pflegerischen Tätigkeiten -Vor aseptischen Tätigkeiten -Vor Kontakt mit immungeschwächten Personen -Nach Behandlung von infektiös erkrankten Kunden -Nach Inkontinenzversorgung -Nach Verlassen des Haushalts -Vor dem Umgang mit Lebensmitteln bzw. Nahrungsaufnahme -Nach Arbeiten/Wartung am Auto -Vor Dienstbeginn, nach Pausen, Toilettenbesuch bzw. Dienstende -Vor dem Anziehen/nach dem Ablegen von Schutzhandschuhen -Nach Niesen/Husten/Naseputzen -Nach Beendigung von Reinigungs- oder Schmutzarbeiten | -Alle Mitarbeiter |
| Händereinigung | C 45 Waschlotion 100 % | -1 Hub aus Spender (2 ml) Waschlotion auf die angefeuchteten Hände geben, aufschäumen. Gründlich mit kaltem Wasser abspülen. -Mit Einmalhandtuch sorgfältig trocknen. | -Bei Bedarf -Bei Arbeitsbeginn und -ende -Nach der hygienischen Händedesinfektion bei sichtbarer Verunreinigung | -Alle Mitarbeiter |
| Händepflege | C 50 Pflegelotion 100 % | -Pflegelotion in die sauberen, trockenen Hände einreiben. Handgelenke, Finger, Fingerzwischenräume, Fingerkuppen und Nagelfalze beachten. | -Bei individuellem Bedürfnis -Nach Arbeitsende | -Alle Mitarbeiter |
| Hautschutz | C 60 Hautschutzschaum 100 % | -Hautschutzschaum in die sauberen, trockenen Hände einreiben. Handgelenke, Fingerzwischenräume, Fingerkuppen und Nagelfalze beachten. | -Vor Arbeitsbeginn -2 - 3 x täglich -Vor Feuchtarbeiten -Vor dem Tragen von Handschuhen -Nach dem Händewaschen | -Alle Mitarbeiter |
| Hautdesinfektion | C 20 Hände + Haut Desinfektion (für die Haut) 100 %, 30 Sek. | -Aufsprühen und trocknen lassen oder auf einen Tupfer geben und die Haut benetzen, nicht trocken reiben, 30 Sek. einwirken lassen. | -Vor Injektionen und Punktionen aller Art | -Personal Pflegedienst |
| Flächendesinfektion im Haushalt der Kunden | | | | |
|  Pflegehilfsmittel (Haarwaschwannen, Waschschüsseln, Nierenschalen etc.) | B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min. | -Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen. | -Nach Kontamination sofort -Bei vorhandenen Infektionen -Bei Nutzerwechsel | -Personal Pflegedienst |
| Siehe Bereich darüber | B 15 Desinfektionstücher 2 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 5 Min. | -Desinfektionstuch aus Flowpack entnehmen. -Wie oben | -Wie oben | -Wie oben |
| Fieberthermometer, Stethoskope, Blutdruckapparate, Blutzuckermessgeräte etc. | B 33 Schnelldesinfektion 100 %, 1 Min. (VAH) 100 %, 30 Sek. (Noro-Viren) | -Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen. | -Nach jeder Benutzung -Nach Kontamination sofort | -Personal Pflegedienst |
| Siehe Bereich darüber | B 15 Desinfektionstücher 2 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 5 Min. | -Desinfektionstuch aus Flowpack entnehmen. -Wie oben | -Wie oben | -Wie oben |
| Matratzenüberzüge, Nacken-/Knierollen (flüssigkeitsdicht) | B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min. | -Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen. | -Bei Nutzerwechsel | -Personal Pflegedienst |
| Siehe Bereich darüber | B 15 Desinfektionstücher 2 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 5 Min. | -Desinfektionstuch aus Flowpack entnehmen. -Wie oben | -Wie oben | -Wie oben |
| Toilettensitzerhöhung, Lifter | B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min. | -Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen. | -Nach Kontamination sofort -Bei vorhandenen Infektionen -Bei Nutzerwechsel | -Personal Pflegedienst |
| Siehe Bereich darüber | B 15 Desinfektionstücher 2 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 5 Min. | -Desinfektionstuch aus Flowpack entnehmen. -Wie oben | -Wie oben | -Wie oben |


| | | | |
|-----------------|---|--------------------------|----------------|
| Einrichtung: | Muster-Desinfektionsplan und Reinigungsplan | für die ambulante Pflege | |
| Ersteller: | Prüfung: | Freigabe: | Evaluation am: |
| Datum: 15.01.19 | Datum | Datum | Datum |



| Bereich | Produkt | Vorgehensweise | Häufigkeit | Verantwortlich |
|---|---|---|---|------------------------|
| Steckbecken, Urinflaschen, Eimer von Toilettenstühlen etc. | B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min. | -In Desinfektionslösung einlegen, vollständig benetzen, einwirken lassen. | -Direkt nach Benutzung | -Personal Pflegedienst |
| Fußböden | B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min. | -Ggf. Kontamination mit desinfektionsmittelgetränktem Einmaltuch entfernen. -Mit geeigneter Nass-Wisch-Methode desinfizierend reinigen, einwirken lassen. | -Nach Kontamination sofort -Bei vorhandenen Infektionen | -Personal Pflegedienst |
| Siehe Bereich darüber | B 15 Desinfektionstücher 2 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 5 Min. | -Desinfektionstuch aus Flowpack entnehmen. -Wie oben | -Wie oben | -Wie oben |
| Flächendesinfektion und -reinigung im Stützpunkt | | | | |
| Fahrzeuge Innenraum: alle abwaschbaren Flächen (Lenkrad, Armaturen, Griffe, Ablagen etc.) | B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min. | -Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen. | -Bei Bedarf -1 x wöchentlich -Nach Kontamination sofort | -Personal Pflegedienst |
| Siehe Bereich darüber | B 15 Desinfektionstücher 2 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 5 Min. | -Desinfektionstuch aus Flowpack entnehmen. -Wie oben | -Wie oben | -Wie oben |
| Displays und Bedienfelder empfindlicher Geräte (Monitore, Tablets, Mobiltelefone etc.) | B 45 Schnelldesinfektion 100 %, 1 Min. (VAH) | -Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen. -Geräte-Herstellerhinweise beachten. | -Bei Bedarf | -Alle Mitarbeiter |
|  Toiletten und sanitäre Einrichtungen, wie z. B. Waschbecken, Armaturen, Produkt- und Handtuchspender, Händetrockner | orochemie® Sanitärreiniger eco 50-100 ml/10 l Wasser Bei hartnäckigen Verschmutzungen unverdünnt | -Mit geeignetem Tuch feucht wischen. -Ggf. Fugen wässern. | -1 x täglich | -Reinigungspersonal |
| Siehe Bereich darüber | B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min. | -Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen. | -Bei Bedarf -Bei Infektionsgeschehen -Nach Kontamination sofort | -Alle Mitarbeiter |
| Siehe Bereich darüber | B 40 Schnelldesinfektion 100 %, 1 Min. (VAH) Noro-Viren: 100 %, 1 Min. | -Wie oben. | -Wie oben | -Wie oben |
|  Toiletten, Urinale, Bidets -innen- | orochemie® WC-Reiniger Unverdünnt | -Unter den Rand des Beckens spritzen, einwirken lassen, mit Bürste reinigen und abspülen. | -Bei Bedarf -1 x täglich | -Reinigungspersonal |
|  Spiegel, Glas- und Fensterflächen | orochemie® Glasreiniger eco Unverdünnt | -Aufsprühen (3 x sprühen pro qm) und mit trockenem, fusselfreiem Tuch abwischen. | -Bei Bedarf | -Reinigungspersonal |
|  Fußböden im Stützpunkt | orochemie® Schonreiniger 25-50 ml/10 l Wasser Bei hartnäckiger Verschmutzung höhere Dosierung | -Mit geeigneter Nass-Wisch-Methode reinigen. | -1 x täglich | -Reinigungspersonal |
| Siehe Bereich darüber | B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min. | -Ggf. Kontamination mit desinfektionsmittelgetränktem Einmaltuch entfernen. -Mit geeigneter Nass-Wisch-Methode desinfizierend reinigen, einwirken lassen. | -Bei Infektionsgeschehen -Nach Kontamination sofort | -Alle Mitarbeiter |
|  Allgemeine, chirurgische Instrumente | A 20 Instrumentendesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) 2 %, 30 Min. (Noro-Viren) | -Manuelle Instrumentenaufbereitung: Zur Reinigung und Desinfektion in A 20 Gebrauchslösung einlegen und auf vollständige Benetzung achten -Einwirken lassen, ggf. nachreinigen und erneut einlegen -Gründlich mit Wasser abspülen, trocknen lassen -Ggf. Sterilisation zuführen | -Direkt nach Gebrauch | -Personal Pflegedienst |

| | | | |
|-----------------|---|--------------------------|----------------|
| Einrichtung: | Muster-Desinfektionsplan und Reinigungsplan | für die ambulante Pflege | |
| Ersteller: | Prüfung: | Freigabe: | Evaluation am: |
| Datum: 15.01.19 | Datum | Datum | Datum |

| Bereich | Produkt | Vorgehensweise | Häufigkeit | Verantwortlich |
|---|--|---|--|------------------------|
|  Absauggeräte-desinfektion | D 10 Absauggeräte-desinfektion 2 %, 1 Stunde | -Vor Gebrauch 10 - 20 ml Konzentrat im Auffangbehälter des Absauggeräts vorlegen. -Gerät äußerlich wischdesinfizieren, einwirken lassen. -Nach jeder Anwendung D 10-Gebrauchslösung durch Schlauch saugen. -1 x tägl. kontaminierte Teile (Behälter, Schläuche, etc.) in D 10-Gebrauchslösung einlegen, einwirken lassen. -Nach Einwirkzeit mit Trinkwasser spülen. | -Vor Gebrauch -Direkt nach Gebrauch -1 x täglich | -Personal Pflegedienst |

Regelmäßige Personalbelehrungen und schriftliche Dokumentation werden empfohlen.
 Bei der Verwendung von Desinfektionsmitteln mit geeigneten Schutzhandschuhen arbeiten.
 Dieser Desinfektionsplan ist vom Anwender dem jeweiligen Stand der Technik und internen Veränderungen anzupassen.
 Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.
 C 20 - 2-Propanol 70 % (V/V) - Zusammensetzung: Arzneilich wirksame Bestandteile: 100 g Lösung enthalten 2-Propanol 63,1 g. Sonstige Bestandteile: Gereinigtes Wasser.
 Anwendungsgebiete: Hygienische und chirurgische Händedesinfektion, Hautdesinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße, Hautdesinfektion vor Operationen und vor Punktionen von Gelenken, Desinfektion talgdrüsenreicher Haut, Kühllumschläge. Gegenanzeigen: C 20 ist nicht zur Desinfektion offener Wunden geeignet. Bei Überempfindlichkeit gegenüber einem der Inhaltsstoffe darf C 20 nicht angewendet werden. Nebenwirkungen: Bei Einreibungen der Haut mit C 20 können Rötungen und leichtes Brennen auftreten. Hinweise: Dicht verschlossen lagern. Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. Das Arzneimittel soll nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr angewendet werden. Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller: orochemie GmbH + Co. KG, Max-Planck-Straße 27, 70806 Kornwestheim.

| Ausbruchmanagement | | | | |
|---|--|--|--|-------------------|
| Bereich | Produkt | Vorgehensweise | Häufigkeit | Verantwortlich |
|  Hygienische Händedesinfektion | Chirosyn Händedesinfektion 100 %, 30 Sek. (VAH) Alle Viren: 100 %, 1,5 Min. (RKI A+B) | -Händedesinfektion wie im Plan oben beschrieben. | -Bei Bedarf -Wie im Plan oben beschrieben | -Alle Mitarbeiter |
|  Flächen, Oberflächen, Gegenstände etc. (die im Regelfall desinfiziert werden) | B 5 Wischdesinfektion Wirkungsbereich A (Bakterien und Pilze): 7 %, 4 Std. (RKI) Wirkungsbereich B (Viren): 2 %, 4 Std. (RKI) | -Flächendesinfektion wie im Plan oben beschrieben. | -Bei Bedarf -Wie im Plan oben beschrieben | -Alle Mitarbeiter |

| Clostridium (Clostridioides)-Difficile-Infektionen | | | | |
|---|--|--|---|-------------------|
| Bereich | Produkt | Vorgehensweise | Häufigkeit | Verantwortlich |
|  Händereinigung | C 45 Waschlotion 100 % | -Händereinigung wie im Plan oben beschrieben. | -Nach JEDER Händedesinfektion die Hände gründlich waschen. -Wie im Plan oben beschrieben | -Alle Mitarbeiter |
|  Flächen, Oberflächen, Gegenstände etc. (die im Regelfall desinfiziert werden) | B 5 Wischdesinfektion Sporen: 2 %, 30 Min. | -Flächendesinfektion wie im Plan oben beschrieben. | -Bei Bedarf -Wie im Plan oben beschrieben | -Alle Mitarbeiter |

Bei Kolonisation/Infektion mit speziellen Erregern (z. B. MRSA, MRGN) oder bei Verdacht auf einen Ausbruch nach IfSG benachrichtigen Sie Ihre Hygienebeauftragte über die Notwendigkeit besonderer Desinfektionsmaßnahmen! Beachten Sie hierzu unbedingt die entsprechenden Verfahrensanweisungen.
 Beim Auftreten meldepflichtiger übertragbarer Krankheiten oder bei begründetem Verdacht sind spezielle Maßnahmen erforderlich, die vom Gesundheitsamt veranlasst oder mit diesem abgestimmt werden.
 Personal zahlenmäßig begrenzen und schulen.
 Chirosyn Händedesinfektion - Zusammensetzung: 100 g Lösung enthalten als Wirkstoffe 57,6 g Ethanol 96 % (v/v) und 10 g 1-Propanol. Sonstige Bestandteile: Gereinigtes Wasser, Propylenglykol, Butan-1,3-diol, Glycerol, 2-Butanon, Phosphorsäure 85 %, Lanolin-poly(oxyethylen)-75, Parfum fresh. Anwendungsgebiete: Hygienische und chirurgische Händedesinfektion. Gegenanzeigen: Chirosyn Händedesinfektion darf nicht auf den Schleimhäuten und offenen Wunden angewendet werden. Bei Überempfindlichkeit gegenüber einem der Inhaltsstoffe darf Chirosyn Händedesinfektion nicht angewendet werden. Nebenwirkungen: Insbesondere bei mehrfacher Anwendung kann es zu Irritationserscheinungen der Haut (z. B. Austrocknung, Schuppung, Rötung, Spannung, Juckreiz) und bei hochfrequenter Anwendung auch zu weiter gehenden Hautreizungen mit oberflächlichen Defekten kommen. Das Ausmaß und der Schweregrad dieser Erscheinungen hängen direkt mit der Häufigkeit der Anwendung und der Durchführung angemessener Hautpflegemaßnahmen zusammen. Bei dem ersten Auftreten von Irritationserscheinungen sind die Hautpflegemaßnahmen zu intensivieren. Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation aufgeführt sind. Hinweise: Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf. Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Behältnis angegebenen Verfalldatum nicht mehr verwenden. Das Verfalldatum bezieht sich auf den letzten Tag des Monats. Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller: orochemie GmbH + Co. KG, Max-Planck-Straße 27, 70806 Kornwestheim.

| | | | |
|-----------------|---|--------------------------|----------------|
| Einrichtung: | Muster-Desinfektionsplan und Reinigungsplan | für die ambulante Pflege | |
| Ersteller: | Prüfung: | Freigabe: | Evaluation am: |
| Datum: 15.01.19 | Datum | Datum | Datum |