





Muster-Desinfektionsplan und Reinigungsplan für Kindereinrichtungen

Bereich	Produkt	Vorgehensweise	Häufigkeit	Verantwortlich
 Hygienische Händedesinfektion	C 20 Hände + Haut Desinfektion 100 %, 30 Sek. Noro-Viren: 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 dem Anlegen von Pflastern, Wundverbänden etc. -Nach Kontakt mit infektiös erkranktem Kind -Nach dem Windeln/nach Maßnahmen in Zusammenhang mit Toiletten-/Töpfchenbenutzung -Vor dem Umgang mit Lebensmitteln bzw. Nahrungsaufnahme -Vor Dienstbeginn, nach Pausen, Toilettenbesuch bzw. Dienstende -Nach Kontakt mit Körperflüssigkeiten (z. B. Blut) und Ausscheidungen (z. B. Erbrochenem) -Nach Niesen/Husten/Naseputzen	-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.	-Nach Töpfchen/Toilettenbenutzung -Nach dem Spiel im Freien -Nach Tierkontakt -Vor der Einnahme von Speisen -Bei optischer Verschmutzung -Bei Arbeitsbeginn und -ende	-Alle Mitarbeiter -Kinder
Auch Kinder sollten eine ordnungsgemäße Handwaschtechnik erlernen!				
Händepflege	C 50 Pflegelotion 100 %	-Pflegelotion in die sauberen, trockenen Hände einreiben. Handgelenke, Finger, Fingerzwischenräume, Fingerkuppen und Nagelfalze beachten.	-2-3 x täglich -Nach dem Waschen und Trocknen -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
 Oberflächen und Einrichtungsgegenstände (Wickeltische, -auflagen, Säuglingswaagen etc.) Spielgeräte, sonstige Gegenstände	orochemie® Schonreiniger 25-50 ml/10 l Wasser Bei hartnäckiger Verschmutzung höhere Dosierung	-Mit geeignetem Tuch feucht wischen.	-1 x täglich	-Reinigungspersonal
Siehe Bereich darüber	B 40 Schnelldesinfektion 100 %, 1 Min. (VAH) Noro-Viren: 100 %, 1 Min.	-Ggf. Kontamination mit desinfektionsmittelgetränktem Einmal Tuch entfernen. -Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen.	-Nach Benutzung durch ein infektiös erkranktes Kind -Nach Verunreinigung mit Körperflüssigkeiten bzw. Ausscheidungen	-Betreuungspersonal -Reinigungspersonal
Siehe Bereich darüber	B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min.	-Wie oben. -Gründlich mit Trinkwasser nachwischen.	-Wie oben	-Wie oben
Fieberthermometer	B 40 Schnelldesinfektion 100 %, 1 Min. (VAH) Noro-Viren: 100 %, 1 Min.	-Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen.	-Nach jeder Benutzung	-Betreuungspersonal
Häufige Kontaktflächen: Türgriffe, Handläufe, Lichtschalter etc.	orochemie® Schonreiniger 25-50 ml/10 l Wasser Bei hartnäckiger Verschmutzung höhere Dosierung	-Mit geeignetem Tuch feucht wischen.	-Bei Bedarf -1 x täglich	-Betreuungspersonal -Reinigungspersonal
Siehe Bereich darüber	B 40 Schnelldesinfektion 100 %, 1 Min. (VAH) Noro-Viren: 100 %, 1 Min.	-Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen.	-Nach Benutzung durch ein infektiös erkranktes Kind -Bei Infektionsgeschehen	-Betreuungspersonal -Reinigungspersonal
Siehe Bereich darüber	B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min.	-Wie oben.	-Wie oben	-Wie oben
Siehe Bereich darüber	B 60 Desinfektionstücher 1 Min. (VAH) Noro-Viren: 1 Min.	-Wie oben.	-Wie oben	-Wie oben
 Toiletten, Urinale, Bidets -innen-	orochemie® WC-Reiniger Unverdünn	-Unter den Rand des Beckens spritzen, einwirken lassen, mit Bürste reinigen und abspülen.	-Bei Bedarf -1 x täglich	-Betreuungspersonal -Reinigungspersonal

Einrichtung:	Muster-Desinfektionsplan und Reinigungsplan	für Kindereinrichtungen	
Ersteller:	Prüfung:	Freigabe:	Evaluation am:
Datum: 17.01.18	Datum:	Datum:	Datum:

Muster-Desinfektionsplan und Reinigungsplan für Kindereinrichtungen

Bereich	Produkt	Vorgehensweise	Häufigkeit	Verantwortlich
 Toiletten und sanitäre Einrichtungen (Waschbecken, Armaturen, Produkt- und Handtuchspender, Händetrockner etc.), Toilettenaufsätze, Töpfchen, Windeleimer	orochemie® Sanitärreiniger eco 50-100 ml/10 l Wasser Bei hartnäckigen Verschmutzungen unverdünnt	-Ggf. Fugen wässern. -Mit geeignetem Tuch feucht wischen. -Gründlich mit Trinkwasser spülen.	-Bei Bedarf -1 x täglich	-Reinigungspersonal
Siehe Bereich darüber	B 40 Schnelldesinfektion 100 %, 1 Min. (VAH) Noro-Viren: 100 %, 1 Min.	-Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen.	-Nach Benutzung durch ein infektiös erkranktes Kind -Nach Verunreinigung mit Körperflüssigkeiten bzw. Ausscheidungen	-Betreuungspersonal -Reinigungspersonal
Siehe Bereich darüber	B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min.	-Wie oben. -Gründlich mit Trinkwasser nachwischen.	-Wie oben	-Wie oben
Siehe Bereich darüber	B 60 Desinfektionstücher 1 Min. (VAH) Noro-Viren: 1 Min.	-Desinfektionstuch aus Spenderbox entnehmen. -Wie oben.	-Wie oben	-Wie oben
(Baby-) Badewanne, Duschwanne	orochemie® Schonreiniger 25-50 ml/10 l Wasser Bei hartnäckiger Verschmutzung höhere Dosierung	-Mit geeignetem Tuch feucht wischen.	-Nach jeder Benutzung -Mind. 1 x wöchentlich	-Betreuungspersonal -Reinigungspersonal
Siehe Bereich darüber	B 40 Schnelldesinfektion 100 %, 1 Min. (VAH) Noro-Viren: 100 %, 1 Min.	-Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen.	-Bei Bedarf -Nach Verunreinigung mit Körperflüssigkeiten bzw. Ausscheidungen	-Wie oben
Siehe Bereich darüber	B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min.	-Wie oben. -Gründlich mit Trinkwasser nachwischen.	-Wie oben	-Wie oben
 Spiegel, Glas- und Fensterflächen	orochemie® Glasreiniger eco Unverdünnt	-Aufsprühen (3 x sprühen pro qm) und mit trockenem, fusselfreiem Tuch abwischen.	-Bei Bedarf	-Betreuungspersonal -Reinigungspersonal
 Fußböden	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 Bedarf -Bei Infektionsgeschehen -Nach Verunreinigung mit Körperflüssigkeiten bzw. Ausscheidungen	-Betreuungspersonal -Reinigungspersonal
Siehe Bereich darüber	B 40 Schnelldesinfektion 100 %, 1 Min. (VAH) Noro-Viren: 100 %, 1 Min.	-Wie oben.	-Wie oben	-Wie oben
Siehe Bereich darüber	B 60 Desinfektionstücher 1 Min. (VAH) Noro-Viren: 1 Min.	-Wie oben.	-Wie oben	-Wie oben
Textiles Spielzeug, Bezüge	Wäscherei	-Desinfizierend waschen.	-Bei Verunreinigung mit Körperflüssigkeiten bzw. Ausscheidungen	-Betreuungspersonal

In den Sanitärräumen der Kinder und Betreuer sind Möglichkeiten zur Händedesinfektion zu schaffen (kein unbeaufsichtigter Zugriff durch die Kinder). Regelmäßige Personalbelehrungen und schriftliche Dokumentation werden empfohlen.

Bei Verwendung von Desinfektionsmitteln dürfen keine offenen Lebensmittel in der Nähe sein.

Bei der Anwendung von Reinigern mit anionischen Tensiden und Desinfektionsmitteln im Wechsel kann es zu Verminderung der Reinigungs- bzw. Desinfektionswirkung kommen. Daher ist im Zweifelsfall zwischen beiden Schritten zu wässern.

Bei der Verwendung von Desinfektionsmitteln mit geeigneten Schutzhandschuhen arbeiten.

Dieser Desinfektionsplan ist vom Anwender dem jeweiligen Stand der Technik und internen Veränderungen anzupassen.

Produkte vor dem Zugriff von unberechtigten Personen sicher aufbewahren.

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, Kühlumschläge. 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.

Einrichtung:	Muster-Desinfektionsplan und Reinigungsplan	für Kindereinrichtungen	
Ersteller:	Prüfung:	Freigabe:	Evaluation am:
Datum: 17.01.18	Datum:	Datum:	Datum:

Muster-Desinfektionsplan und Reinigungsplan für Kindereinrichtungen

Noro-Viren-Infektionen				
Bereich	Produkt	Vorgehensweise	Häufigkeit	Verantwortlich
 Hygienische Händedesinfektion	Chirosyn Händedesinfektion Alle Viren: 100 %, 1,5 Min. (RKI A+B)	-Händedesinfektion wie im Plan oben beschrieben.	-Wie im Plan oben beschrieben	-Alle Mitarbeiter
 Flächen, Oberflächen, Gegenstände etc. (die im Regelfall desinfiziert werden)	B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min.	-Flächendesinfektion wie im Plan oben beschrieben.	-Wie im Plan oben beschrieben -Bei sichtbarer Kontamination	-Alle Mitarbeiter
Kontaminierte Wäsche	Reißfeste Säcke	-Vor Abtransport verschließen. -Nach Verschließen hygienische Händedesinfektion durchführen.	-Bei Bedarf -Bei Verunreinigung mit Körperflüssigkeiten bzw. Ausscheidungen	-Alle Mitarbeiter

MRE-Besiedelung/-Infektionen incl. MRSA, MRGN, GRE etc.				
Bereich	Produkt	Vorgehensweise	Häufigkeit	Verantwortlich
Bei Erregernachweis in Urin und /oder Stuhl besonderes Augenmerk legen auf Tätigkeiten wie Windeln wechseln, Hilfe beim Toilettengang, Wechseln von kontaminierter Kleidung etc. Toilettenaufsatz/Töpfchen erkranktem Kind zuordnen.				
 Hygienische Händedesinfektion	Chirosyn Händedesinfektion 100 %, 30 Sek. (VAH)	-Händedesinfektion wie im Plan oben beschrieben.	-Wie im Plan oben beschrieben	-Alle Mitarbeiter
 Flächen, Oberflächen, Gegenstände etc. (die im Regelfall desinfiziert werden)	B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH)	-Flächendesinfektion wie im Plan oben beschrieben.	-Wie im Plan oben beschrieben -Bei sichtbarer Kontamination	-Alle Mitarbeiter
Kontaminierte Wäsche	Wäscherei	-Getrennt von Straßenkleidern aufbewahren. -Desinfizierend waschen. -Nach Umgang mit kontaminierter Wäsche Händedesinfektion durchführen.	-Bei Bedarf	-Alle Mitarbeiter
Persönliche Schutzausrüstung (Einmalhandschuhe, Schutzkittel)	Reißfeste Säcke	-Vor Abtransport verschließen. -Nach Verschließen hygienische Händedesinfektion durchführen.	-Bei Bedarf	-Alle Mitarbeiter
Gebrauchte Windeln	Reißfeste Säcke	-Wie oben	-Bei Bedarf	-Alle Mitarbeiter

Hand-Fuß-Mund-Krankheit				
Bereich	Produkt	Vorgehensweise	Häufigkeit	Verantwortlich
 Hygienische Händedesinfektion	Chirosyn Händedesinfektion Alle Viren: 100 %, 1,5 Min. (RKI A+B)	-Händedesinfektion wie im Plan oben beschrieben.	-Wie im Plan oben beschrieben	-Alle Mitarbeiter
 Flächen, Oberflächen, Gegenstände etc. (die im Regelfall desinfiziert werden)	B 15 Wischdesinfektion Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min.	-Flächendesinfektion wie im Plan oben beschrieben.	-Wie im Plan oben beschrieben -Bei sichtbarer Kontamination	-Alle Mitarbeiter
 Siehe Bereich darüber	B 5 Wischdesinfektion Wirkungsbereich B (Viren): 2 %, 4 Std. (RKI)	-Flächendesinfektion wie im Plan oben beschrieben.	-Wie oben	-Wie oben
Kontaminierte Wäsche	Reißfeste Säcke	-Vor Abtransport verschließen. -Nach Verschließen hygienische Händedesinfektion durchführen.	-Bei Bedarf -Bei Verunreinigung mit Körperflüssigkeiten bzw. Ausscheidungen	-Alle Mitarbeiter

Einrichtung:	Muster-Desinfektionsplan und Reinigungsplan	für Kindereinrichtungen	
Ersteller:	Prüfung:	Freigabe:	Evaluation am:
Datum: 17.01.18	Datum:	Datum:	Datum:

Muster-Desinfektionsplan und Reinigungsplan für Kindereinrichtungen

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 56,7 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.

<i>Einrichtung:</i>	<i>Muster-Desinfektionsplan und Reinigungsplan</i>	<i>für Kindereinrichtungen</i>	
<i>Ersteller:</i>	<i>Prüfung:</i>	<i>Freigabe:</i>	<i>Evaluation am:</i>
<i>Datum: 17.01.18</i>	<i>Datum:</i>	<i>Datum:</i>	<i>Datum:</i>