

Musterplan-Ausbruchsmanagement für Kindereinrichtungen

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 dem erkrankten Kind zuordnen.				
 Hygienische Händedesinfektion	Chirosyn Händedesinfektion 100 %, 30 Sek. (VAH) Alle Viren: 100 %, 1,5 Min. (RKI A+B)	-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 Dienstbeginn, nach Pausen, Toilettenbesuch bzw. Dienstende -Nach Kontakt mit Körperflüssigkeiten (z. B. Blut) und Ausscheidungen (z. B. Erbrochenem) -Nach Niesen/Husten/Naseputzen	-Alle Mitarbeiter
Bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern und im Ausbruchsfall regelmäßige Flächendesinfektion durchführen!				
 Oberflächen und Einrichtungsgegenstände (Wickeltische, -auflagen, Säuglingswaagen) Spielgeräte	B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min.	-Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen. -Gründlich mit Trinkwasser nachwischen.	-Bei Bedarf -1 x täglich	-Alle Mitarbeiter
Siehe Bereich darüber	B 40 Schnelldesinfektion 100 %, 1 Min. (VAH) Noro-Viren: 100 %, 1 Min.	-Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen.	-Wie oben	-Wie oben
Toiletten und sanitäre Einrichtungen (Toilettenaufsätze, Töpfchen, Windeimer etc.)	B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min.	-Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen. -Gründlich mit Trinkwasser nachwischen.	-Bei Bedarf	-Alle Mitarbeiter
Siehe Bereich darüber	B 40 Schnelldesinfektion 100 %, 1 Min. (VAH) Noro-Viren: 100 %, 1 Min.	-Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen.	-Wie oben	-Wie oben
(Baby-) Badewanne, Duschwanne	B 15 Wischdesinfektion 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min.	-Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen. -Gründlich mit Trinkwasser nachwischen.	-Nach jeder Benutzung	-Alle Mitarbeiter
Siehe Bereich darüber	B 40 Schnelldesinfektion 100 %, 1 Min. (VAH) Noro-Viren: 100 %, 1 Min.	-Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen.	-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	-Alle Mitarbeiter
Häufige Kontaktflächen: Türgriffe, Handläufe, Lichtschalter etc.	B 40 Schnelldesinfektion 100 %, 1 Min. (VAH) Noro-Viren: 100 %, 1 Min.	-Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen.	-Bei Bedarf -Nach Kontamination sofort	-Alle Mitarbeiter
 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.	-1 x täglich -Nach Kontamination sofort	-Alle Mitarbeiter
Kontaminierte Wäsche, Bettwäsche, Decken	Wäscherei	-Desinfizierend waschen. -Nach Umgang mit kontaminierter Wäsche Händedesinfektion durchführen.	-Bei Bedarf	-Alle Mitarbeiter
Persönliche Schutzausrüstung (Einmalhandschuhe, Schutzkittel)	Reißfeste Säcke	-Nach Verschließen hygienische Händedesinfektion durchführen.	-Bei Bedarf	-Alle Mitarbeiter
Gebrauchte Windeln	Reißfeste Säcke	-Wie oben	-Bei Bedarf	-Alle Mitarbeiter

Einrichtung:	Musterplan-Ausbruchsmanagement für	Kindereinrichtungen	
Ersteller:	Prüfung:	Freigabe:	Evaluation am:
Datum: 07.11.17	Datum	Datum	Datum

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

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.

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.

<i>Einrichtung:</i>	<i>Musterplan-Ausbruchsmanagement für</i>	<i>Kindereinrichtungen</i>	
<i>Ersteller:</i>	<i>Prüfung:</i>	<i>Freigabe:</i>	<i>Evaluation am:</i>
<i>Datum: 07.11.17</i>	<i>Datum</i>	<i>Datum</i>	<i>Datum</i>