

HAUS: Evangelische Altenhilfe

BEREICH: Pflegebereich

Stand Okt /2025

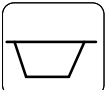
	Was	Womit	Menge Einw. zeit	Wie	Wann
	Händereinigung (s. Hände- u. Hautschutzplan)	Sorb® Creme	1 Hub	Waschlotion (Spender), kaltes Wasser, Einmalhandtücher	bei sichtbarer Verschmutzung
	hygienische Händedesinfektion (s. Hände- u. Hautschutzplan)	Suprades® HD, STERILLIUM VIRUGARD® (2 Minuten)	1 Hohlhand; 30 Sek.	Alle Handflächen mit Konzentrat benetzen	vor und nach Bewohnerkontakt, bei Bedarf
	Handpflege Hautschutz (s. Hände- u. Hautschutzplan)	Wuta Kamille Skincare	ca. 3 ml	eincremen (keine Salbentiegel verwenden)	mehrmals täglich
	Hautdesinfektion	Kodan farblos Cutasept F	Konzentrat 15 sek. bis 1 min.	bis zur vollständigen Benetzung einsprühen oder mit getränktem Tupfer abreiben (1 mal)	vor Injektionen und Punktionen
	Schleimhaut	OCTENISEPT® Betaisadonna®	Konzentrat 1 - 2 min.	Konzentrat mit sterilem Tupfer auftragen	z.B. Katheter- isierung
	Instrumente	Gigasept Instrua AF 1,5% (Herstellung s. Anweisung)	1,5% 60min	in die Lösung einlegen, auf vollständige Benetzung achten	unmittelbar nach Gebrauch
	Thermometer Digitalthermometer	Gigasept Instrua AF 1,5% (Herstellung siehe Anweisung)	1,5% 60min.	in die Lösung einlegen, danach mit Wasser abspülen trocken lagern feucht abwischen	unmittelbar nach Gebrauch unmittelbar nach Gebrauch
	Absaugschläuche- und Gläser	Gigasept Instrua AF 1,5% (Herstellung siehe Anweisung)	1,5% 60min	in Lösung einlegen, auf vollständige Benetzung achten danach mit Wasser abspülen trocken lagern	bei Gebrauch täglich

Neben diesem Plan sind die genauen Durchführungsanweisungen im Hygieneplan zu beachten

HAUS: Evangelische Altenhilfe

BEREICH: Pflegebereich

Stand: Okt. 2025

	Was	Womit	Menge Einw. zeit	Wie	Wann
	Stethoskope, RR-Geräte, Manschetten	Gigasept Instrua AF 1,5% (Herstellung siehe Anweisung)	1,5% 60min	feucht abwischen	Täglich nach Gebrauch
	Schlauchsysteme - Vernebler - absaug	Gigasept Instrua AF 1,5% (Herstellung siehe Anweisung)	1,5% 60min	in die Lösung einlegen, auf vollständige Benetzung achten, danach mit Wasser ausspülen, gut ausschütteln, zum trocknen aufhängen, trocken aufbewahren oder: maschinelle Aufbereitung durch Sterilisation	Täglich nach Gebrauch
	med. - tech. Geräte - Infusomaten, - Monitor - Vernebler - u.ä.	Mikrozid Wipes Bacillol Tissues (Herstellung siehe Anweisung)	1 Min.	Feucht - Wisch - Methode	einmal täglich
	Nierenschalen Steckbecken Urinflaschen Nachtstuhl (außen)	Automatisches Dosiergerät	1,5% 30 Min.	thermische Desinfektion in der Steckbeckenspüle Feucht - Wisch - Methode	nach Gebrauch
	Waschschüsseln	Mikrozid Wipes	1Min.	mit Wasser ausspülen, Seifenreste entfernen, dann Wischdesinfektion, vor erneutem Gebrauch mit Wasser ausspülen	nach Gebrauch

Neben diesem Plan sind die genauen Durchführungsanweisungen im Hygieneplan zu beachten

	Handbuch Qualitätsmanagement Desinfektionsplan	Kap. D.7.1.3.4
---	---	-------------------

HAUS: Evangelische Altenhilfe

BEREICH: Pflegebereich

Stand: Okt/2025

	Was	Womit	Menge Einw. zeit	Wie	Wann
	Arbeitsflächen - Schmutzraum - Stationszimmer	Mikrozid Wipes	1Min.	Feucht- Wisch - Methode	täglich, und nach Kontamination
	Verbandwagen Bettenwagen Infusionsständer Spritzentabletts	Mikrozid Wipes	1Min.	Feucht - Wisch - Methode	täglich, und nach Kontamination
	Putzlappen	Desinfizierende Waschung in Wäscherei		im Netzsack sammeln und im Wickelsack der Wäscherei zuführen	täglich
	Badewanne Sitzwanne Fußwanne Dusche	Mikrozid Wipes	1Min.	Wanne mit Reiniger auswischen oder ausbürsten, mit Wasser nachspülen	nach Gebrauch
	Nachttische Bettgalgen Bettgitter Bettgestelle Kleiderschrank u. Nachttisch innen	Mikrozid Wipes	1Min.	Feucht - Wisch - Methode Feucht - Wisch - Methode	täglich, und nach Kontamination bei Bewohnerwechsel nach Kontamination jedoch 2x jährlich
§ IfSG	Infektionsschutz- gesetz seit Januar 2001	Hygiene- beauftragte benachrichtigen		Siehe spezielle Arbeitsanweisungen und Hygieneplan	bei Infektions- Krankheiten

Neben diesem Plan sind die genauen Durchführungsanweisungen im Hygieneplan zu beachten

Datum, Unterschrift

Hygienebeauftragte