

HYGIENERICHTLINIE

Wandspender, Halterungen, Dosierpumpen für Seifen-/ Händedesinfektionsmittel

19.07.2023

Erstellt von	Spitalhygiene
Erstelldatum	13.11.2019
Gültigkeitsbereich	KSGR
Titel	Spender, Halterungen, Dosierpumpe für Seifen-/ Händedesinfektionsmittel
Version	2.1
Ablageort	Hygienerichtlinien
Revision durch	U. Gadola, A. Isakovic
Revision am	14.07.2023
Freigabe durch	Hygienekommission
Freigabe am	24.09.2021
Gültig ab	24.09.2021

Inhaltsverzeichnis

1.	Aufbereitung	3
2.	Verfalldatumskontrolle / Entsorgung	
3.	Diverse Wandspender, Halterungen und Dosierpumpen	
	3.1 Wandspender für Seifen- und Händedesinfektionsmittel	
	3.2 Halterungen für Händedesinfektionsmittel 500ml	
	3.3 Kittelclip für Händedesinfektionsmittel 100ml	

1. Aufbereitung

Die Halterungen inklusive Tropfschalen werden täglich desinfizierend gereinigt. Zuständigkeit: Reinigungsfirma. Ausnahme: Für "IVF Hartmann Eurospender 3flex" ist der jeweilige Bereich zuständig. Bei Patientenaustritt wird die Betthalterung (ausser IPS/IMC/Dialyse, WST) auf den Nachttisch gestellt. Die Reinigungsfirma ist für die Schlussdesinfektion zuständig.

2. Verfalldatumskontrolle / Entsorgung

Die Reinigungsfirma kontrolliert das Verfalldatum. Das Anbruchdatum muss nicht notiert werden. Die Einweg-Dosierpumpe wird mitsamt der aufgebrauchten Desinfektionsmittelflasche, gemäss Entsorgungskonzept KSGR, in den Sack mit den leeren Infusionsbeuteln entsorgt. Gebinde aus dem Isolationszimmer werden desinfizierend abgewischt und nicht entsorgt.

3. Diverse Wandspender, Halterungen und Dosierpumpen

3.1 Wandspender für Seifen- und Händedesinfektionsmittel







3.2 Halterungen für Händedesinfektionsmittel 500ml

für Medienstange (nur Fontana)

für Patientenbetten

für Patientenbetten IPS/IMC/ Dialyse, Verbandswagen









Einweg Dosierpumpe SAP #10001305

3.3 Kittelclip für Händedesinfektionsmittel 100ml

(erhältlich in der Personalgarderobe)



Für die Aufbereitung der Kittelclip sind die Mitarbeitenden selbst verantwortlich. Tägliche Wischdesinfektion mit einem Flächendesinfektionsmittel.wie z.B. Terralin protect 0.5%