
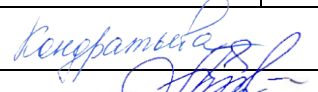
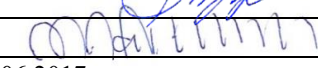
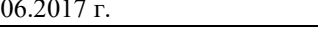
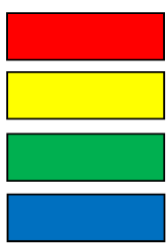


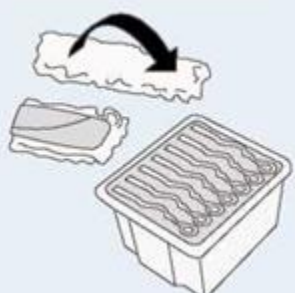



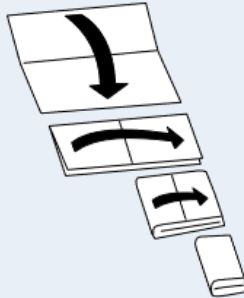
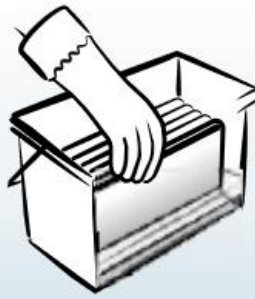




Тип документа	АЛГОРИТМ				Страница 1 из 4	
Назначение	Медицинский персонал Представительств ТОО «В.В.NURA» в Республике Казахстан					
Код	ББН-VIII/01	Номер	МЕД-Д5/4	Редакция		001
Название	ПОДГОТОВКА МОПОВ И МНОГОРАЗОВЫХ УБОРОЧНЫХ САЛФЕТОК К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ					
Разработано	Директор по операционно-клинической деятельности	Кондратьева О.О.				
Согласовано	Медицинский директор	Аубакиров М.Е.				
Подписано	Генеральный директор	Эргезер М.Ф.				
Утверждено	Приказом Генерального директора ТОО «В.В.NURA» № 32 от 14.06.2017 г.					
К внедрению с	19.06.2017 г.					

Цель:

- Предотвратить распространение возбудителей инфекционных заболеваний через поверхности помещений,
- Внедрить современные методы уборки в центрах ТОО «В.В.NURA».

№	Положения	Иллюстрации, пояснения
1.	Уборочный инвентарь (в т.ч. mopы и многоразовые салфетки) должен иметь четкую маркировку и цветовое кодирование с учетом функционального назначения помещений и видов уборочных работ.	
2.	Новый mop перед первым использованием следует выстирать в стиральной машине в режиме «предварительное замачивание + стирка», температурный режим в соответствии с типом волокна, из которого изготовлен mop.	Эти меры повысят качество и эффективность уборки при первом использовании мопа за счет увеличения сорбционных свойств.
3.	Готовить mopы к использованию необходимо не менее чем за 10 минут до предполагаемого начала уборки.	Мопам необходимо дать пропитаться дез.раствором перед использованием.
4.	Надеть одноразовые перчатки и лицевой экран.	
5.	<p>Взять необходимое количество mopов, исходя из схемы цветового кодирования помещений (см. Схему).</p> <p>1 mop для $\leq 20 \text{ м}^2$ пола</p> 	
6.	<p>Сложить каждую mop пополам, ворсом внутрь.</p> <p>Уложить mopы в контейнеры ярлыком вверх.</p> <p>Мопы с маркировкой разного цвета (для обработки помещений с разной степенью загрязненности) замачивают в разных контейнерах, исходя из цветового кодирования, односторонние – отдельно от двусторонних.</p>	

Тип	АЛГОРИТМ	Код	ББН-VIII/01	Номер	МЕД-ДС/4	Редакция	001	Страница	2 из 4	
Название	ПОДГОТОВКА МОПОВ И МНОГОРАЗОВЫХ УБОРОЧНЫХ САЛФЕТОК К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ									
7.	<p>Заливают мопы готовым рабочим раствором дез. средства из расчета увлажнения согласно пропорции 1 моп = 300-350 мл р-ра.</p> <p>Общий объем раствора рассчитывают по формуле: V раствора = норма раствора на моп * кол-во насадок в контейнере</p>									
8.	<p>Накрывают контейнер крышкой на 10-20 минут – все мопы равномерно пропитываются.</p> <p>Контейнер устанавливают на транспортировочную тележку.</p>									
9.	Мопы готовы к использованию.									
10.	<p>Готовят заранее рассчитанное количество многоразовых уборочных салфеток для протирки поверхностей:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Не менее 1 салфетки на помещение; • Одна правильно сложенная салфетка имеет не менее 8 рабочих поверхностей и ею можно протереть до 6,4 м² площади (или 8 отдельных предметов по 0,8 м²). <p>Салфетки складывают, как показано на схеме.</p>									
11.	<p>Салфетки укладывают боком в малое ведро на тележке (для равномерного увлажнения).</p>									
12.	<p>Заливают салфетки дез.раствором.</p> <p>Объем раствора рассчитывают по формуле: V раствора = количество салфеток в ведре * 20 (30) мл.</p>									
13.	Закрепляют соответствующие швабры в пазах на боковой поверхности тележки.									
14.	<p>Транспортируют тележку к месту работы.</p> <p>Подготовленную уборочную тележку размещают у входа в помещение, не препятствуя свободному проходу пациентов и проезду каталок, аппаратуры и других устройств.</p>									

Тип	АЛГОРИТМ	Код	ББН-VIII/01	Номер	МЕД-Д5/4	Редакция	001	Страница 3 из 4	
Название	ПОДГОТОВКА МОПОВ И МНОГОРАЗОВЫХ УБОРОЧНЫХ САЛФЕТОК К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ								

Составлено на основании:


1. СП "Санитарно-эпидемиологические требования к объектам здравоохранения", утверждены Приказом И.о. Министра национальной экономики Республики Казахстан №127 от 24 февраля 2015 года,
2. Инструкция №1/14М по применению системы безведерной уборки «Свеп Хай-Спид» на базе комплексных тележек Ориго от Vileda Professional (Германия) для проведения влажной текущей и генеральной уборок, а также дезинфекции, утверждена генеральным директором ООО «Фройденберг Хайсхолд Продактс Истерн Юроп» Д.С.Густайгисом, согласована с директором НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора д.м.н, проф. Н.В. Шестопаловым 9 июля 2014 года,
3. Инструкция №У-01/09 по использованию системы Healthguard фирмы «ECOLAB GmbH & Co.ONG» (Германия) для проведения уборки и дезинфекции в лечено-профилактических учреждениях, согласована Директором ФГУН НИИ дезинфектологии Роспотребнадзора, академиком РАМН М.Г.Шандала, 2009 г.

Связанные документы:

№	тип	название
МЕД-Д4	Руководство	Требования к чистоте помещений
МЕД-Д4/3	Алгоритм	Схема цветового кодирования помещений в зависимости от степени загрязненности и периодичность уборок
МЕД-Д4/5	Алгоритм	Текущая уборка
МЕД-Д5	Руководство	Дезинфекция и стирка
МЕД-Д5/1	Алгоритм	Техника безопасности при работе с дезсредствами. Первая помощь.
МЕД-Д5/2	Алгоритм	Дезинфицирующие средства: хранение, приготовление рабочих растворов, применение.

Список изменений:

№ ред.	дата	№ приказа	перечень изменений
001	14.06.2017	32	Алгоритм МЕД-Д5/4 «Подготовка мопов и многоцветных уборочных салфеток к использованию» введен впервые.

Тип	АЛГОРИТМ	Код	ББН-VIII/01	Номер	МЕД-Д5/4	Редакция	001	Страница 4 из 4	
Название	ПОДГОТОВКА МОПОВ И МНОГОРАЗОВЫХ УБОРОЧНЫХ САЛФЕТОК К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ								

Список ознакомления с документом

№	ФИО	Должность	Дата	Подпись
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				
21.				
22.				
23.				
24.				
25.				
26.				
27.				
28.				
29.				
30.				
31.				
32.				
33.				
34.				