
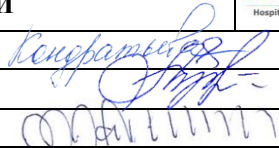



Тип документа	АЛГОРИТМ					Страница 1 из 3
Назначение	Медицинский персонал Представительств ТОО «B.V.NURA» в Республике Казахстан					
Код	ББН-VIII/01	Номер	МЕД-Д2/1.11	Редакция	001	
Название	ДЕЙСТВИЯ ПРИ РАЗЛИВЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ					
Разработано	Главная медицинская сестра		Кондратьева О.О.			
Согласовано	Медицинский директор		Аубакиров М.Е.			
Подписано	Генеральный директор		Эргезер М.Ф.			
Утверждено	Приказом Генерального директора ТОО «B.V.NURA» № 17 от 17.04.2017 г.					
К внедрению с	24.04.2017 г.					

**Цель:**

- Обеспечить использование стандартных мер предосторожности в целях снижения риска распространения микроорганизмов от известных и потенциальных источников инфекции, профессионального заражения и инфицирования пациентов.
- Внедрить и обеспечить методику безопасного выполнения работ с минимальным риском инфицирования и повреждения.

№	Положения
1.	<p>При попадании незначительного количества крови и ее компонентов, других биологических жидкостей на поверхности рабочих столов, другой мебели, оборудования, стен:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Использовать соответствующие СИЗ (перчатки, лицевой экран или маска+защитные очки),</li> <li>• Немедленно двукратно, с интервалом 15 минут, обработать загрязненные места (методом протирания или орошения) раствором дезинфицирующего средства (выбор концентрации дез.средства исходя из режима Центра – противовирусный или противотуберкулезный), с соблюдением времени экспозиции.</li> <li>• Одноразовую использованную ветошь и перчатки сбросить в емкость для сбора отходов класса Б.</li> <li>• Если ветошь многоразовая – поместить в емкость для сбора использованной ветоши, с последующей дезинфекцией и стиркой.</li> <li>• По завершении манипуляции выполнить гигиеническую обработку рук.</li> </ul>
2.	<p>При разливе большого объема крови, ее компонентов и/или других биологических жидкостей на полу или других поверхностях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Использовать соответствующие СИЗ (перчатки, лицевой экран или маска+защитные очки),</li> <li>• Загрязненная поверхность покрывается любым средством, обладающим значительными адсорбирующими свойствами (сухая ветошь).</li> <li>• После полного впитывания жидкости, ветошь собрать в емкость для сбора отходов класса Б.</li> <li>• Поверхность следует двукратно, с интервалом 15 минут, протереть ветошью, смоченной раствором дезинфицирующего средства (выбор концентрации дез.средства исходя из режима Центра – противовирусный или противотуберкулезный), с соблюдением времени экспозиции.</li> <li>• Одноразовую использованную ветошь и перчатки сбросить в емкость для сбора отходов класса Б.</li> <li>• Если ветошь многоразовая – поместить в емкость для сбора использованной ветоши, с последующей дезинфекцией и стиркой.</li> <li>• По завершении манипуляции выполнить гигиеническую обработку рук.</li> </ul>
3.	<p>Если на полу оказались большие лужи крови, следует предусмотреть использование водонепроницаемых одноразовых бахил поверх обуви.</p>
4.	<p>Обувь, в случае загрязнения, двукратно, с интервалом 15 мин, протереть ветошью, смоченной в растворе дезинфицирующего средства.</p>

Тип	АЛГОРИТМ	Код	ББН-VIII/01	Номер	МЕД-Д2/1.11	Редакция	001	Страница 2 из 3	
Название	ДЕЙСТВИЯ ПРИ РАЗЛИВЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ								

**Составлено на основании:**


1. СП "Санитарно-эпидемиологические требования к объектам здравоохранения", утверждены Приказом и.о. Министра национальной экономики Республики Казахстан №127 от 24.02.2015 года,
2. СП «Санитарно - эпидемиологические требования к организации и проведению санитарно - противоэпидемических (профилактических) мероприятий по предупреждению инфекционных заболеваний», утверждены Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан № 194 от 12.03.2015 года.

**Связанные документы:**

№	тип	название
МЕД-Д2	Руководство	Стандартные меры инфекционной безопасности
МЕД-Д2/1.0	Алгоритм	Стандартные меры инфекционной безопасности
МЕД-Д2/1.1	Алгоритм	Респираторная гигиена и кашлевой этикет
МЕД-Д2/1.2	Алгоритм	Гигиена рук
МЕД-Д2/1.3	Алгоритм	6-ступенчатая методика гигиенической обработки рук
МЕД-Д2/1.6	Алгоритм	Униформа и средства индивидуальной защиты
МЕД-Д2/1.12	Алгоритм	Экстренная профилактика профессионального заражения медицинских работников инфекциями с парентеральным путем передачи
МЕД-Д5	Руководство	Дезинфекция и стирка

**Список изменений:**

№ ред.	дата	№ приказа	перечень изменений
001	17.04.2017	17	Алгоритм МЕД-Д2/1.11-001 «Действия при разливе биологических жидкостей» введен впервые.

Тип	АЛГОРИТМ	Код	ББН-VIII/01	Номер	МЕД-Д2/1.11	Редакция	001	Страница 3 из 3	
Название	ДЕЙСТВИЯ ПРИ РАЗЛИВЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ								

**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.				