



Назначение	Все медицинские центры и отделения ТОО «B.V.NURA» в Республике Казахстан				
Код	ББН-VIII/01	Номер	КАЧ-А4	Редакция	
Название	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННО-ИНФЕКЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ</b>				
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» №78 от 30.12.2016 г.				
К внедрению с	01.01.2017 г.				


### Цель:

- Одно или несколько лиц осуществляют деятельность по профилактике и контролю инфекций.
- В ТОО «BBNURA» существует специальный механизм координации деятельности по производственно-инфекционному контролю с вовлечением врачей, медсестер и других специалистов.
- Вся территория Центров ТОО «BBNURA», где располагаются пациенты, персонал и посетители, включена в Программу производственно-инфекционного контроля
- Программа производственно-инфекционного контроля основана на современных научных знаниях, общепринятых практических руководствах, а также на законодательстве РК, соответствующих санитарных нормах и правилах.
- ТОО «BBNURA» разрабатывает и внедряет всестороннюю программу по снижению рисков больничных инфекций среди пациентов и сотрудников. Руководство ТОО «BBNURA» обеспечивает Программу производственно-инфекционного контроля необходимыми для ее поддержания ресурсами.
- ТОО «BBNURA» использует подход, основанный на рисках в определении фокуса программы профилактики и снижения внутрибольничных инфекций.
- Процесс профилактики и контроля инфекций интегрирован с общей программой улучшения качества и безопасности пациентов ТОО «BBNURA», используя меры, которые важны с эпидемиологической точки зрения.

№	Положения
1.	Целью Программы производственно-инфекционного контроля ТОО «B.V.NURA» является определение и снижение рисков заражения и передачи инфекций среди пациентов, персонала, врачей, работников по контракту, студентов и посетителей.
2.	Мероприятия Программы и инфекционные риски могут различаться в Центрах ТОО «B.V.NURA», в зависимости от их клинической деятельности и услуг, обслуживаемых групп населения, географического расположения, количества пациентов и сотрудников.
3.	Одно или несколько лиц, которые работают на полной или на неполной ставке, должны осуществлять надзор, являющийся частью их работы по должностным инструкциям. Их квалификация зависит от того, какие действия они будут осуществлять, а также от: <ul style="list-style-type: none"> <li>• образования;</li> <li>• опыта;</li> <li>• наличия сертификата.</li> </ul>
4.	Деятельность Программы производственно-инфекционного контроля должна охватывать все части ТОО «B.V.NURA» с привлечением сотрудников из разных отделов.
5.	В ТОО «B.V.NURA» должен существовать специальный механизм координации всей программы. Это может быть небольшая рабочая группа, координационный комитет, или другой механизм. Обязанности включают, например: <ul style="list-style-type: none"> <li>• установку критериев для определения больничных инфекций,</li> <li>• разработку методов сбора данных,</li> <li>• разработку стратегий, направленных на профилактику инфекций и контроль рисков,</li> <li>• на информирование пациентов и персонала о процессах.</li> </ul>
6.	Координация заключается в связях между всеми подразделениями медицинской организации для обеспечения непрерывности и профилактической направленности программы. Какой бы механизм ни был выбран ТОО «B.V.NURA» для координации Программы производственно-инфекционного контроля, врачи и медицинские сестры должны быть задействованы в этой программе наряду со специалистами по инфекционному контролю.
7.	Программа производственно-инфекционного контроля требует от персонала следования целям Программы и потребностям организации. Кроме того, Программа производственно-инфекционного контроля требует определенных

Тип	РУКОВОДСТВО	Код	ББН-VIII/01	Номер	КАЧ-А4	Редакция	001	Страница а 2 из 4	 BBNURA Hospital Group
Название	ПРОИЗВОДСТВЕННО-ИНФЕКЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ								


	ресурсов для обучения персонала и обеспечения средствами гигиены, такими как средства дезинфекции рук.
8.	Руководство ТОО «В.В.NURA» должно обеспечивать Программу производственно-инфекционного контроля всеми необходимыми ресурсами для ее эффективного осуществления.
9.	Системы информационного менеджмента должны использоваться как вспомогательный элемент при анализе данных, интерпретации и презентации полученной информации.
10.	Данные и результаты Программы производственно-инфекционного контроля должны рассматриваться совместно с данными и информацией общеорганизационной Программы повышения качества и безопасности.
11.	Для эффективности, Программа производственно-инфекционного контроля должна быть всеобъемлющей и включать как здоровье пациента, так и здоровье медицинского персонала.
12.	Все зоны медицинской организации, где находятся пациенты, персонал и посетители, должны быть включены в Программу производственно-инфекционного контроля.
13.	Программа должна включать в себя гигиену рук, системы мониторинга инфекций и расследования случаев вспышек инфекционных заболеваний, контроль для повышения безопасного использования противомикробных препаратов.
14.	В ТОО «В.В.NURA» должен быть определен перечень рисков и индикаторов: <ul style="list-style-type: none"> <li>• эпидемиологически значимые инфекции,</li> <li>• очаг инфекции,</li> <li>• а также связанные с ними медицинские устройства и процедуры, на которых необходимо сконцентрировать усилия по профилактике и снижению рисков и случаев внутрибольничных инфекций.</li> </ul>
15.	В ТОО «В.В.NURA» должны проактивно определяться и отслеживаться риски, уровни и тенденции внутрибольничных инфекций, использоваться информация по индикаторам, для улучшения мероприятий по профилактике и снижению уровня ВБИ до минимально возможного.
16.	<p>ТОО «В.В.NURA» принимает во внимание инфекции и процедуры, которые связаны с:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) респираторным трактом – процедуры и оборудование, связанные с интубацией, механической вентиляцией легких, трахеостомией и т. д.</li> <li>b) мочевым трактом – инвазивные процедуры и оборудование, связанные с наличием мочевого катетера, мочевых дренажных систем, уход за ними и т.д.</li> <li>c) внутрисосудистыми инвазивными устройствами – установка и уход за центральными и периферическими венозными катетерами и т.д.</li> <li>d) послеоперационными ранами – уход за ними, перевязки, а также связанные с ними асептические процедуры,</li> <li>e) эпидемиологически значимыми болезнями и агентами – агенты с мультирезистентной устойчивостью, высоковирулентные инфекционные агенты</li> <li>f) впервые выявленными инфекциями и реинфекциями среди населения,</li> </ol> <p>Кроме того применение научного знания, связанного с контролем инфекций с помощью таких стратегий, как использование рекомендаций клинической практики, программ руководства по антибиотикам, программ по снижению инфекций в сообществе и внутри больницы и инициатив по снижению использования нетребуемых инвазивных устройств, могут снизить уровни внутрибольничного инфицирования.</p>
17.	<p><u>Измеримые показатели:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Одно или несколько лиц осуществляют контроль над Программой производственно-инфекционного контроля.</li> <li>• Данное лицо имеет квалификацию, соответствующую профилю медицинской организации, уровням рисков, масштабу и сложности программы.</li> <li>• Данное лицо исполняет обязанности по курированию Программы производственно-инфекционного контроля, в соответствии со своими должностными инструкциями.</li> <li>• Существует специальный механизм координации Программы производственно-инфекционного контроля.</li> <li>• Процесс координации Программы контроля включает врачей, медсестер и других специалистов в соответствии с потребностями организации.</li> <li>• Программа производственно-инфекционного контроля должна быть основана на законодательстве РК, современных научных знаниях, общепринятых практических</li> </ul>

Тип	РУКОВОДСТВО	Код	ББН-VIII/01	Номер	КАЧ-А4	Редакция	001	Страница	 BBNURA Hospital Group
Название	ПРОИЗВОДСТВЕННО-ИНФЕКЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ руководства.							3 из 4	

- В ТОО «В.В.NURA» осуществляется своевременная и надлежащая отчетность в уполномоченным государственным органам.
- Программа производственно-инфекционного контроля должна быть обеспечена адекватным количеством персонала в соответствии с размером организации, сложностью услуг и уровнем риска, а также масштабом программы.
- Руководство ТОО «В.В.NURA» обеспечивает необходимыми ресурсами Программу производственно-инфекционного контроля.
- Системы информационного менеджмента оказывают поддержку Программе производственно-инфекционного контроля.
- Программа включает план по снижению рисков ВБИ среди пациентов и медицинского персонала.
- Программа включает систематический и целенаправленный надзор для выявления внутрибольничного инфицирования.
- Цели по уменьшению рисков установлены и регулярно пересматриваются.
- Все зоны центров, где находятся пациенты, персонал и посетители, включены в Программу инфекционного контроля.
- ТОО «В.В.NURA» определяет процессы, связанные с рисками инфекций.
- ТОО «В.В.NURA» внедрила стратегию, обучение, и мероприятия по снижению инфекционных рисков этих процессов.
- ТОО «В.В.NURA» определяется, какие риски требуют изменений в Алгоритмах, обучении персонала, практике и в других действиях, направленных на снижение инфекционных рисков.
- Мероприятия по профилактике и контролю инфекций интегрированы в общую Программу повышения качества и безопасности пациентов.
- Данные мониторинга мероприятий по профилактике и контролю инфекций собираются и анализируются, и используются для оценки и содействия улучшениям в программе производственно-инфекционного контроля.
- Данные мониторинга документируются, а отчеты об анализе данных предоставляются руководству ТОО «В.В.NURA» на квартальной основе.

**Составлено на основании:**

1. Кодекс Республики Казахстан от 18 сентября 2009 №193-IV «О здоровье народа и системе здравоохранения»,
2. Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 октября 2012 года № 676 «Об утверждении стандартов аккредитации медицинских организаций» (с изменениями и дополнениями от 08.04.2016 г.),
3. Аккредитационные стандарты для больниц Международной объединенной комиссии (JCI), 5 издание, 2013 г., США,
4. Международный Стандарт ISO 9001:2015 «Системы менеджмента качества. Требования» (5 редакция, 2015г).

Тип	РУКОВОДСТВО	Код	ББН-VIII/01	Номер	КАЧ-А4	Редакция	001	Страниц а 4 из 4	 BBNURA
Название	ПРОИЗВОДСТВЕННО-ИНФЕКЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ								

### 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.				