

Министерство образования и науки Республики Дагестан
ГБПОУ РД «Колледж народных промыслов и туризма»

РЕКОМЕНДОВАНО К УТВЕРЖДЕНИЮ
МЕТОДИЧЕСКИМ СОВЕТОМ ГБПОУ РД «КНПТ»

Председатель методического Совета
 Х.Н. Алекберова



УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УВР

 А.Р. Сурхаева
«__» _____ 2020 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
производственной практики

**ПП.02 Участие в организации безопасной окружающей среды для
участников лечебно-диагностического процесса**

**специальность 34.01.01 Младшая медицинская сестра по уходу за
больными**
(очная форма обучения)

Дербент 2020

Рабочая программа производственной практики ПП.02 ПМ 02. Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса разработана на основании Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.01.01 «Младшая медицинская сестра по уходу за больными», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «12» мая 2014 г. № 502, положения об организации и проведении практик в ГБПОУ КНПиТ и учебного плана по специальности 34.01.01 «Младшая медицинская сестра по уходу за больными».

Организация – разработчик: ГБПОУ РД «Колледж народных промыслов и туризма»

Разработчик: Омарова С.О., преподаватель

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Программа производственной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по профессии **34.01.01 Младшая медицинская сестра по уходу за больными** в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД) 5.2.2. Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 2.1. Обеспечивать инфекционную безопасность.

ПК 2.2. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала.

ПК 2.3. Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.

ПК 2.4. Владеть основами гигиенического питания.

ПК 2.5. Обеспечивать производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте.

1.2. Цель и задачи производственной практики.

1.2.1 Цель: комплексное освоение студентом всех видов профессиональной деятельности по специальности, формирование общих и профессиональных компетенций. А также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности, воспитание у студентов любви к будущей профессии, добросовестного отношения к порученной работе.

1.2.2. Задачи:

В ходе прохождения практики студенты должны:

- ☐ закрепить теоретические знания, полученные при изучении профессионального модуля;
- ☐ ознакомиться с современными средствами ухода и организацией труда среднего медицинского персонала;
- ☐ получить представление об организации работы учреждения и отделения;
- ☐ приобрести практические навыки по уходу за пациентами и манипуляционной технике;
- ☐ оказывать индивидуальные консультации по правилам ухода за тяжелобольными и умирающими пациентами.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики.

Производственная практика проводится в соответствии с утвержденным учебным планом и графиком учебного процесса.

Рекомендуемое количество часов на производственную практику в 5- 6 семестре 324 часа.

1.4. Формы проведения производственной практики

Обучающиеся проходят производственную практику на базах производственного обучения, которыми являются учреждения здравоохранения города Дербент и Дербентского района. Обучающиеся при прохождении производственной практики осуществляют самостоятельную практическую деятельность в соответствии с программой под контролем руководителей производственной практики от учреждений здравоохранения и ГБПОУ «КНПиТ»

1.5. Место и время проведения производственной практики

Производственная практика по профилю специальности проводится концентрированно как итоговая по модулю и осуществляется в лечебно-профилактических организациях.

Базами практики являются мед. учреждения г. Дербент

Базы практики оснащены современной медицинской техникой, используют новейшие медицинские технологии диагностики и лечения пациентов, имеют наиболее передовую организацию медицинского труда. Время проведения практики – согласно учебному плану.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности 5.2.2. Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.1.	Обеспечивать инфекционную безопасность.
ПК 2.2.	Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала.
ПК 2.3.	Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.
ПК 2.4.	Владеть основами гигиенического питания.
ПК 2.5.	Обеспечивать производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
ОК 8.	Соблюдать правила охраны труда, противопожарной безопасности и техники безопасности.

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Структурное подразделение	Код ПК	Виды работ	Количество дней/часов
1	2	3	4
Производственная практика ПМ 02. Организация и охрана труда младшей медицинской сестры по уходу за больными			36/288
Приемное отделение	ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ПК 2.5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Приготовление дезинфицирующих растворов различной концентрации. 2. Использование индивидуальных средств защиты при работе с дезинфицирующими средствами. 3. Применение приемов само- и взаимопомощи при отравлении дезинфицирующими средствами. 4. Осуществление текущей и генеральной уборки в помещениях ЛПО. 5. Использование бактерицидных облучателей. 6. Заполнение документации. 7. Техника гигиенической обработки рук. 8. Техника надевания стерильных перчаток. 9. Техника снятия использованных перчаток. 10. Техника надевания медицинского халата, шапочки и маски. 11. Применение аварийной аптечки для профилактики профессионального заражения. 12. Обеззараживание биологических жидкостей пациента. 	6/48
Лечебное отделение (пост медицинской сестры)	ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ПК 2.5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Приготовление дезинфицирующих растворов различной концентрации. 2. Использование индивидуальных средств защиты при работе с дезинфицирующими средствами. 3. Применение приемов само- и взаимопомощи при отравлении дезинфицирующими средствами. 4. Осуществление текущей и генеральной уборки в помещениях ЛПО. 5. Использование бактерицидных облучателей. 6. Заполнение документации. 7. Техника гигиенической обработки рук. 8. Техника надевания стерильных перчаток. 9. Техника снятия использованных перчаток. 10. Техника надевания медицинского халата, шапочки и маски. 11. Применение аварийной аптечки для профилактики профессионального заражения. 12. Обеззараживание биологических 	24/198

		жидкостей пациента.	
ЦСО	ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.4 ПК 2.5	1. Проведение ПСО в ЦСО. 2. Проведение азопирамовой пробы. 3. Упаковка ИМН для стерилизации. 4. Размещение индикаторов в упаковках для контроля качества стерилизации ИМН	6/36

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к условиям проведения производственной практики

Обязательным условием допуска к производственным практикам является освоение теоретического курса по ПМ.02 Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса. Практика проводится на базах учреждений здравоохранения города Дербент и РД различных форм собственности, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности.

Базы производственного обучения ГБПОУ РД «КНПиТ» закреплены договорами на осуществление практической подготовки медицинских работников с лечебно-профилактическими организациями города и республики.

К практике, предполагающей участие в оказании медицинской помощи гражданам, допускаются студенты, успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующими приказами, имеющие допуск к работе в личной медицинской книжке. На практике студент должен иметь: спецодежду (медицинский белый халат, сменную обувь, медицинскую шапочку, маску, перчатки). Замену медицинского халата производить не реже 1-2 раз в неделю.

В период прохождения производственной практики на обучающихся распространяются требования охраны труда и правила внутреннего распорядка, действующие в медицинской организации, а также трудовое законодательство в части государственного социального страхования. В процессе проведения производственной практики используются формы учетно-отчетной документации, утвержденной научно-методическим советом колледжа:

- Дневник производственной практики; -
Манипуляционный лист.

По завершению практики студент предоставляет в колледж: аттестационный лист из медицинской организации с приложением, отчет студента

о практике, заверенные подписью общего руководителя и печатью ЛПО. Руководство практикой осуществляется руководителями от КНПиТ и от медицинской организации.

Основными условиями прохождения производственной практики в данных медицинских учреждениях являются: наличие квалифицированного персонала, оснащённость современным оборудованием.

Производственная практика завершается дифференцированным зачетом освоенных общих и профессиональных компетенций.

4.2. Учебно-методическое обеспечение

В период прохождения производственной практики обучающиеся обязаны вести документацию:

Дневник практики, включающий: график практики, инструктаж о технике безопасности, лист методического руководителя, лист ежедневной работы студента, текстовый отчет о выполненных манипуляциях;

Отчет о прохождении практики, содержащий анализ условий прохождения практики с выводами и предложениями;

Аттестационный лист, включающий характеристику из ЛПО с приложением, где отражены критерии оценки освоенных профессиональных компетенций.

4.3. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы. Основные источники:

1. Федеральный закон об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации № 323-ФЗ: изд. офиц. – М., 2011.
2. Федеральный закон № 61-ФЗ от 12 апреля 2010 года «Об обращении лекарственных средств»: изд. офиц. – М., 2010.
3. Концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи: изд. офиц. – М., 2018.
4. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»: изд. офиц. – М., 2016.
5. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»: изд. офиц. – М., 2010.
6. СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции»: изд. офиц. – М., 2016.
7. Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 31.03.2015 №199-ст «Об утверждении ГОСТ 52623.3-2015 Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода»: изд. офиц. – М., 2015.
8. Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 31.03.2015 №200-ст «Об утверждении ГОСТ 52623.4-2015 Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств»: изд. офиц. – М., 2015.
9. Теоретические основы сестринского дела: учебник/С. А. Мухина, И.И. Тарновская. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010 – 368 с.: ил.
10. Основы сестринского дела: Алгоритмы манипуляций: учебное пособие/Н.В. Широкова и др. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013 – 160 с.
11. Основные источники:
12. Качаровская Е.В. Сестринское дело в педиатрии: практическое руководство для медицинских училищ и колледжей. – М.: ГЭОТАР – Медиа, 2019 – 128 с.
13. Мухина С.А. Теоретические основы сестринского дела: учебник. - М: ГЭОТАР-Медиа, 2011 – 368.
14. Еремушкин М.А. Основы реабилитации: учебное пособие для студ. учреждений сред. мед. проф. образования - М.: Издательский центр «Академия» – 2011 – 208 с.
15. Корнакова Е.Е. Медицинская паразитология: учеб для студ. учреждений сред. проф. образования -М.: Издательский центр «Академия» – 2011 – 224 с.
16. Малов В.А. Сестринское дело при инфекционных заболеваниях: учеб. пособие для

студ. учреждений сред. проф. образования – М.: Издательский центр «Академия», 2015 – 304 с.

Дополнительные источники:

1. Концепция развития системы здравоохранения в Российской Федерации до 2020 г: изд. офиц. – М., 2014.
2. Программа развития сестринского дела в Российской Федерации на 2010-2020 гг: изд. офиц. – М., 2014.
3. Федеральный закон № 3-ФЗ от 8 января 1998 г. «О наркотических средствах и психотропных веществах»: изд. офиц. – М., 1998.
4. Приказ МЗ РФ от 12 ноября 1997 г. № 330 (с изменениями от 09.01.2001 г. и 16.05.2003 г.) «О мерах по улучшению учета, хранения, выписывания и использования наркотических средств и психотропных средств»: изд. офиц. – М., 2003.
5. Приказ МЗ СССР от 4 октября 1980 г. № 1030 «Об утверждении форм первичной медицинской документации учреждениях здравоохранения»: изд. офиц. – М., 1980.
6. Приложение к приказу МЗ РСФСР от 17 сентября 1976 года № 471 «Памятка медицинскому работнику по хранению лекарств в отделениях лечебно-профилактических учреждений».
7. Приказ МЗ СССР от 30 августа 1991 г. № 245 «О нормативах потребления этилового спирта для учреждений здравоохранения, образования и социального обеспечения»: изд. офиц. – М., 1991.
8. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России) от 17 июня 2013 г. № 378н г. Москва «Об утверждении правил регистрации операций, связанных с обращением лекарственных средств для медицинского применения, включенных в перечень лекарственных средств для медицинского применения, подлежащих предметно-количественному учету, в специальных журналах учета операций, связанных с обращением лекарственных средств для медицинского применения, и правил ведения и хранения специальных журналов учета операций, связанных с обращением лекарственных средств для медицинского применения»: изд. офиц. – М., 2013.
9. Приказ МЗ и СР РФ от 23 августа 2010 года №706н «Об утверждении правил хранения лекарственных средств»: изд. офиц. – М., 2010.
10. Приказ МЗ РФ от 17 апреля 2002 г. № 123 «Протокол ведения больных. Пролежни»: изд. офиц. – М., 2002.
11. Приказ МЗ РФ от 5 августа 2003 г. № 330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями): изд. офиц. – М., 2013.
12. Методические рекомендации МЗиСР России от 3 февраля 2005 г. «Организация лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях»: изд. офиц. – М., 2005.

13. Современная организация сестринского дела: учеб. пособие / Ю.А. Тарасова, Э.О. Костюкова, З.Е. Сопина, О.В. Александрова, Л.Е. Сунгурова, И.А. Фомушкина, М. Б. Бершадская; под ред. З.Е. Сопиной - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017 – 576 с.
14. Общий уход за больными в терапевтической клинике: учебное пособие. Ослопов В.Н., Богоявленская О.В. 3-е изд., испр. и доп. 2015 – 464 с.: ил.
15. Организация специализированного сестринского ухода: учеб. пособие/[Н. Ю. Корягина и др.]; под ред. З.Е. Сопиной – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013 – 464 с.: ил.
16. Основы сестринского дела: справочник /М.Ю. Алешкина, Н.А. Гуськова, О.П. Иванова, С.В. Наumenко, А.М. Спринц, И.Н. Филиппова, Е.П. Шатова, З.М. Юдакова; под ред. А. М. Спринца – СПб. :СпецЛит, 2015 – 463 с.
17. Внутрибольничная инфекция / В.Л. Осипова. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015 – 256 с.
18. Туркина Н.В. Общий уход за больными: учебник/Н.В. Туркина. – М.: Товарищество научных изданий КМК, 2017 – 550 с.
19. Шакирова Ф.А. Заветы Флоренс Найтингейл. История сестринского дела: учебное пособие/Ф.А. Шакирова – М.: ГОУ ВУНМЦ по непрерывному медицинскому и фармакологическому образованию, 2018– 120 с.
20. Пастернак А.В. Очерки по истории общин сестёр милосердия / А.В. Пастернак – М.: Свято-Дмитриевское училище сестёр милосердия, 2001 – 190 с.
21. Сестринский процесс: учеб. пособие: пер.с англ./под общ. ред. проф. Г.М. Перфильевой – М.: ГЭОТАР-МЕД, 2015 – 268 с.
22. Ситуационное обучение в сестринском деле: учеб. пособие/под общ. ред. С.И. Двойникова, С.В. Лапик – М.: ГОУ ВУНМЦ МЗ РФ, 2014 – 330 с.
23. Теория и концептуальная модель сестринского дела: учеб. пособие: пер. с англ./ под общ. ред. проф. Г.М. Перфильевой – М.: ГЭОТАР-МЕД, 2015 – 250 с.
24. Хетагурова А.К. Проблемы этики и деонтологии в работе медицинской сестры/ Приложение к журналу «Сестринское дело» № 1/А.К. Хетагурова – 2018 – 89 с.
25. Шпирин А.И. Сестринский процесс, универсальные потребности человека в здоровье и болезни: учеб. пособие для преподавателей и студентов/А.И. Шпирин – М.: ВУНМЦ, 2015 – 550 с.
26. Этический кодекс медицинской сестры России. Российская ассоциация медицинских сестёр, Санкт-Петербург, 2010.
27. Ярцева Т.Н. Сестринское дело в терапии с курсом первичной медицинской помощи / Т.Н. Ярцева – М.: АНМИ, 2015 – 450 с.

Интернет-ресурсы:

1. Концепция развития здравоохранения Российской Федерации до 2020 года. Программный документ // Концепция развития здравоохранения Российской Федерации до 2020 года. Экспертная площадка открытого обсуждения Концепции развития здравоохранения до 2020 года. – 2008 [Электронный ресурс]. Систем.

требования: Microsoft Office Word, Microsoft Office PowerPoint. – URL: <http://www.zdravo2020.ru/concept> (дата обращения: 14.01.2015).

2. Министерство здравоохранения и социального развития РФ // Официальный сайт Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации –

2008-2015 [Электронный ресурс]. URL: <http://www.minzdravsoc.ru> (дата обращения: 14.01.2015).

3. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека // Официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека – 2006-2015 [Электронный ресурс].

URL: <http://www.rosпотребнадзор.ru> (дата обращения: 14.01.2015).

4. ФГУЗ Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека // Официальный сайт ФГУЗ Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека – 2015 [Электронный ресурс]. URL: <http://www.fcgsen.ru> (дата обращения: 14.01.2015).

5. Официальный сайт Совета при Президенте России по реализации приоритетных национальных проектов и демографической политике – 2015 [Электронный ресурс]. URL: <http://www.rost.ru> (дата обращения: 14.01.2015).

6. Обязательное медицинское страхование. Информационный портал // Независимый портал по ОМС. – 2009-2015 [Электронный ресурс]. URL: <http://www.omsportal.ru/> (дата обращения: 14.01.2015).

4.4. Общие требования к организации образовательного процесса

Базами практики являются лечебно-профилактические организации на основе прямых договоров между ЛПО и образовательной организацией.

Базы практики оснащены современной медицинской техникой, используют новейшие медицинские технологии диагностики и лечения пациентов, имеют наиболее передовую организацию медицинского труда.

Обязательным условием допуска к производственной практике в рамках ПМ.02 Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса:

□ МДК 02.01. Организация и охрана труда младшей медицинской сестры по уходу за больными;

Целью производственной практики является комплексное освоение студентом всех видов профессиональной деятельности по специальности, формирование общих и профессиональных компетенций. А также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности, воспитание у студентов любви к труду, культуре труда, добросовестного отношения к порученной работе.

В процессе прохождения производственной практики студенты должны закрепить теоретические знания, полученные при изучении профессионального модуля,

ознакомиться с современными средствами ухода, приобрести практические навыки по уходу за пациентами и манипуляционной технике, оказывать индивидуальные консультации по правилам ухода за тяжелобольными и умирающими пациентами.

В период практики на штатной должности, участвуя в выполнении программы производственной практики, студенты должны не только изучать вопросы, связанные непосредственно с выполняемой ими работой, но также анализировать взаимосвязь своего рабочего места, с выполняемой на нем работой, с другими видами работ, осуществляемых в процессе лечения и ухода за пациентами.

Характер рабочих мест на время прохождения производственной практики устанавливается с учетом того, что каждый студент в течение всей производственной практики должен не повторять вопросы, относящиеся к учебной практике, а расширять и углублять знания, умения и навыки по специальности.

Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтверждаемых отчётами и дневниками практики студентов, а также отзывами руководителей практики на студентов, в виде дифференцированного зачета.

4.5. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров колледжа, обеспечивающих обучение по ПМ.02:

- наличие высшего профессионального образования по профилю модуля;
- опыт деятельности в учреждениях здравоохранения соответствующей профессиональной сферы.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство производственной практикой ПП ПМ.02:

- методические руководители: преподаватели профессионального модуля ПМ.02;
- непосредственные руководители: старшие медицинские сестры лечебных отделений лечебно-профилактических организаций;
- общие руководители: главные медицинские сестры лечебно-профилактических организаций.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результаты (освоенные ПК)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 2.1. Обеспечивать инфекционную безопасность	<input type="checkbox"/> Выполняет требования нормативных документов, регламентирующих инфекционную безопасность в ЛПО: СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»; СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»; СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции».	Наблюдение и оценка осуществления профессиональной деятельности на производственной практике.
ПК 2.2. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала	<input type="checkbox"/> Применяет при необходимости средства для транспортировки и перемещения пациентов. <input type="checkbox"/> Перемещает пациента с учетом требований биомеханики и эргономики. <input type="checkbox"/> Информировывает и контролирует соблюдение пациентом назначенного режима двигательной активности.	Наблюдение и оценка осуществления профессиональной деятельности на производственной практике.
ПК 2.3. Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения	<input type="checkbox"/> Готовит материалы для проведения гигиенического просвещения населения с учетом принципов санитарно-гигиенического воспитания и образования. <input type="checkbox"/> Проводит гигиеническое просвещение и воспитание, применяя современные методы и средства.	Наблюдение и оценка осуществления профессиональной деятельности на производственной практике.
ПК 2.4. Владеть основами гигиенического питания	<input type="checkbox"/> Осуществляет доставку пищи в отделение с соблюдением требований СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» и приказа МЗ РФ от 5.08.2003 г. №330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях РФ» (с изменениями). <input type="checkbox"/> Осуществляет раздачу пищи и кормление тяжелобольных пациентов с учетом возраста и	Наблюдение и оценка осуществления профессиональной деятельности на производственной практике.
15		
	состояния пациента согласно «Стандартам практических	

	манипуляций»	
ПК 2.5. Обеспечивать производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте	<input type="checkbox"/> Соблюдает производственную санитарию и личную гигиену согласно требованиям СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».	Наблюдение и оценка осуществления профессиональной деятельности на производственной практике.

6. АТТЕСТАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Аттестация производственной практики служит формой контроля освоения и проверки практических профессиональных умений, развития общих и

сформированности профессиональных компетенций, приобретенного практического опыта обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС 3+ по специальности.

Формой промежуточной аттестации по итогам производственной практики является дифференцированный зачет. Дифференцированный зачет проводится в последний день производственной практики в оснащенных кабинетах КНПиТ(или на производственных базах ЛПО).

К дифференцированному зачету допускаются обучающиеся, выполнившие требования программы производственной практики и предоставившие полный пакет учетно-отчетной документации:

- аттестационный лист с приложением (Приложение №1);
- отчет студента о практике (Приложение №2);
- дневник производственной практики (Приложение №3).

В процессе аттестации проводится экспертиза овладения общими и профессиональными компетенциями.

При выставлении итоговой оценки за производственную практику учитываются:

- ☐ результаты экспертизы овладения обучающимися общими и профессиональными компетенциями,
- ☐ правильность и аккуратность ведения учетно-отчетной документации,
- ☐ характеристика с места прохождения производственной практики.

**Контрольные задания для дифференцированного зачета по итогам
производственной практики**

**ПМ.02 Организация и охрана труда младшей медицинской сестры
по уходу за больными**

**Специальность 34.01.01 Младшая медицинская сестра
по уходу за больными**

1. Приготовление дезинфицирующих растворов различной концентрации.
2. Использование индивидуальных средств защиты при работе с дезинфицирующими средствами.
3. Применение приемов само- и взаимопомощи при отравлении дез. средствами.
4. Проведение ПСО в ЦСО.
5. Проведение азопирамовой пробы.
6. Упаковка ИМН для стерилизации.
7. Размещение индикаторов в упаковках для контроля качества стерилизации ИМН.
8. Осуществление текущей и генеральной уборки в помещениях ЛПО.
9. Использование бактерицидных облучателей.
10. Заполнение документации.
11. Техника гигиенической обработки рук.
12. Техника надевания стерильных перчаток.
13. Техника снятия использованных перчаток.
14. Техника надевания медицинского халата, шапочки и маски.
15. Применение аварийной аптечки для профилактики профессионального заражения.
16. Обеззараживание биологических жидкостей пациента.
17. Размещение пациента в положении Фаулера, Симса, на боку, на животе, на спине.
18. Пользование функциональной кроватью.
19. Транспортировка пациентов с использованием различных приспособлений.
20. Общение с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности.
21. Обучение пациентов.
22. Проведение бесед с пациентами по вопросам здорового образа жизни с пациентами в отделениях ЛПО.
23. Оформление санитарного бюллетеня /памятки/ брошюры по выбранной проблеме.
24. Составление порционного требования.
25. Доставка пищи в отделение
26. Раздача пищи пациентам
27. Дезинфекция посуды

28. Осуществление (помощь в осуществлении) личной гигиены
тяжелобольного пациент
29. Кормление тяжелобольного пациента

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

ОЦЕНКИ УРОВНЯ ОСВОЕНИЯ ОБЩИХ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

В ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Обучающийся (-аяся) группы _ _ _ курса по специальности **34.01.01 Младшая медицинская сестра по уходу за больными** успешно прошел(ла) производственную практику по профессиональному модулю:

ПП.2. ПМ.02 Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса

с « _ » _____ 20 _ г. по « _ » _____ 20 _ г.

1. ХАРАКТЕРИСТИКА

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

ПО ОСВОЕНИЮ ОБЩИХ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Количество пропущенных и отработанных дней

Теоретическая подготовка, умение применять теорию на практике

Производственная дисциплина и прилежание:

Отношение к коллегам

Отношение к пациентам

Опоздания на работу

Внешний вид

Понимание сущности и социальной значимости своей будущей профессии

Регулярное ведение дневника и выполнение видов работ, предусмотренных программой практики, владение манипуляциями

Участие в санитарно-гигиеническом воспитании населения

Умение заполнять медицинскую документацию

Умение организовать рабочее место

Умение работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, пациентами

Субъективная оценка обучающегося: добросовестность, инициативность, уравновешенность, отношение с коллегами и пациентами

Код компетенции	Наименование результата обучения	Уровень освоения	
		Да	Нет
ОК 1.	Понимает сущность и социальную значимость будущей профессии, проявляет к ней устойчивый интерес.		
ОК 2.	Организовывает собственную деятельность, выбирает типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивает их эффективность и качество.		
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.		
ОК 4.	Осуществляет поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.		
ОК 5.	Использует информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.		
ОК 6.	Работает в коллективе и команде, эффективно общается с коллегами, руководством, потребителями.		
ОК 7.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, уважать социальные, культурные и религиозные различия.		
ОК 8.	Самостоятельно определяет задачи профессионального и личностного развития, занимается самообразованием, планирует повышение квалификации.		

**2. ОЦЕНКА УРОВНЯ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ
В ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

Код компетенции	Наименование результата обучения Виды деятельности	Уровень освоения	
		Да	Нет
ПК 2.1.	<input type="checkbox"/> Выполняет требования нормативных документов, регламентирующих инфекционную безопасность в ЛПО: СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»; СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»; СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции».		
ПК 2.2.	<input type="checkbox"/> Применяет при необходимости средства для транспортировки и перемещения пациентов.		
	<input type="checkbox"/> Перемещает пациента с учетом требований биомеханики и эргономики.		
	<input type="checkbox"/> Информировывает и контролирует соблюдение пациентом назначенного режима двигательной активности.		

ПК 2.3.	<input type="checkbox"/> Готовит материалы для проведения гигиенического просвещения населения с учетом принципов санитарно-гигиенического воспитания и образования.		
	<input type="checkbox"/> Проводит гигиеническое просвещение и воспитание, применяя современные методы и средства.		
ПК 2.4	<input type="checkbox"/> Осуществляет доставку пищи в отделение с соблюдением требований СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» и приказа МЗ РФ от 5.08.2003 г. №330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях РФ» (с изменениями).		
	<input type="checkbox"/> Осуществляет раздачу пищи и кормление тяжелобольных пациентов с учетом возраста и состояния пациента согласно «Стандартам практических манипуляций»		
ПК 2.5.	<input type="checkbox"/> Соблюдает производственную санитарию и личную гигиену согласно требованиям СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».		

*Заключение о выполнении работ в соответствии с профессиональными компетенциями
(оценка «да» — 70% положительных оценок)* _____

Итоговая оценка по производственной практике (по пятибалльной шкале) _____

Непосредственный руководитель _____ / _____

Общий руководитель

практики _____ / _____ М.П.

Дата «__» _____ 20__ г.

Перечень манипуляций

1, 2 семестры:

1. Проведение ПСО в ЦСО.
2. Проведение азопирамовой пробы.
3. Упаковка ИМН для стерилизации.
4. Размещение индикаторов в упаковках для контроля качества стерилизации ИМН.
5. Приготовление дезинфицирующих растворов различной концентрации.
6. Осуществление текущей и генеральной уборки в помещениях ЛПО.
7. Использование бактерицидных облучателей.
8. Заполнение документации.
9. Техника гигиенической обработки рук.
10. Техника надевания стерильных перчаток, снятия использованных перчаток
11. Техника надевания медицинского халата, шапочки и маски.
12. Обеззараживание биологических жидкостей пациента.

ОТЧЕТ О ПРАКТИКЕ

по профилю специальности итоговой по профессиональному модулю

ПП.02. пм.02 Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса

Обучающийся (-ая) _____ групп _____ курса специальности 34.01.01 Младшая медицинская сестра по уходу за больными

Фамилия	Имя	Отчество
---------	-----	----------

Наименование базы практики

Сроки прохождения практики с « » 20г.по « » 20 г. в

ТОМ ЧИСЛЕ:

В _____ отделении _____ дне
й

В _____ отделении _____ дне
_____ й

В _____ отделе _____ отделения _____ дня

В _____ отделении _____ дне
_____ й

А. ЦИФРОВОЙ ОТЧЕТ

За время прохождения практики выполнен следующий объем работ:

№ п/п	Код компетенции	Виды работ	Количество
1.	ПК 2.1	Проведение ПСО в ЦСО.	
2.	ПК 2.2	Проведение азопирамовой пробы.	
3.	ПК 2.4	Упаковка ИМН для стерилизации.	
4.	ПК 2.5 ПК 2.5	Размещение индикаторов в упаковках для контроля качества стерилизации ИМН.	

5.		Приготовление дезинфицирующих растворов различной концентрации.	
6.		Осуществление текущей и генеральной уборки в помещениях ЛПО.	
7.		Использование бактерицидных облучателей.	
8.		Заполнение документации.	
9.		Техника гигиенической обработки рук.	
10.		Техника надевания стерильных перчаток, снятия использованных перчаток	

11.		Техника надевания медицинского халата, шапочки и маски.	
12.		Обеззараживание биологических жидкостей пациента.	

Б. ТЕКСТОВЫЙ ОТЧЕТ

За время прохождения производственной практики:

Приобретены знания

Наблюдал (а) впервые

Получил (а) практический опыт (научился/-ась)

Результаты санитарно-просветительской работы(тема, форма, количество слушателей)

Положительные отзывы

Самооценка
обучающегося _____

Дата «__» _____ 20__ г.

Подпись обучающегося _____

Общий руководитель
практики _____ / _____

М.П.

ДНЕВНИК
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПП.2. Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса

Специальность 34.01.01 Младшая медицинская сестра по уходу за

больными

1 курс 1 семестр

Обучающегося _____ курса _____ группы

Ф.И.О. _____

Место прохождения практики (база практики)

Время прохождения практики:

с « ____ » _____ 20 ____ г. по « ____ » _____ 20 ____ г.

Руководители практики:

Общий – Ф.И.О., должность

Непосредственный – Ф.И.О., должность

Методический – Ф.И.О., должность

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дневник производственной практики ПМ.02 Решение проблем пациента посредством сестринского ухода специальности 34.01.01 Младшая медицинская сестра по уходу за больными предназначен для обучающихся ГБПОУ РД «КНПиТ», позволит закрепить навыки работы с учетно-отчетной документацией, подготовить отчет по итогам практики.

Обязательным условием допуска к производственной практике является освоение теоретического курса по ПМ.02 Решение проблем пациента посредством сестринского ухода, освоение профессиональных компетенций ПК 2.1-2.6. в процессе учебных занятий и учебной практики профессионального модуля.

К практике, предполагающей участие в оказании медицинской помощи гражданам, допускаются обучающиеся, успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующими приказами, имеющие допуск к работе в личной медицинской книжке. На практике обучающийся должен иметь: спецодежду (медицинский белый халат, сменную обувь, медицинскую шапочку, маску, перчатки).

В период прохождения производственной практики на обучающихся распространяются требования охраны труда и правила внутреннего распорядка, действующие в медицинской организации, а также трудовое законодательство в части государственного социального страхования.

Цель: комплексное освоение всех видов профессиональной деятельности по специальности, формирование общих и профессиональных компетенций, приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности, воспитание у студентов любви к будущей профессии, добросовестного отношения к порученной работе.

Задачи: закрепить теоретические знания, полученные при изучении профессионального модуля; ознакомиться с современными средствами ухода и организацией труда среднего медицинского персонала; получить представление об организации работы учреждения и отделения; приобрести практические навыки по уходу за пациентами и манипуляционной технике; оказывать индивидуальные консультации по правилам ухода за тяжелобольными и умирающими пациентами.

Во время практики в медицинских организациях обучающиеся получают представление об организации и режиме работы стационара. Совместно с руководителями практики обучающиеся выполняют все виды работ, предусмотренные программой практики. Практика проходит под контролем методического, общего и непосредственного руководителей практики. Непосредственный руководитель производственной практики ежедневно выставляет в дневник оценки. В случае невозможности выполнения каких-либо видов работ, предусмотренных программой практики в медицинской организации, ввиду отсутствия назначений или других причин, обучающийся отрабатывает манипуляцию в симуляционном центре.

К дифференцированному зачету допускаются обучающиеся, выполнившие требования программы производственной практики и предоставившие полный пакет учетно-отчетной документации.

При выставлении итоговой оценки за производственную практику учитываются результаты экспертизы овладения обучающимися общими и профессиональными компетенциями, грамотность и аккуратность ведения учетно-отчетной документации, характеристика с места прохождения производственной практики.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА ПРАКТИКИ

Дневник (формат А4, двусторонняя печать) ведется практикантом от первого лица, заполняется ежедневно «от руки», на каждый день отводится отдельная страница. Обязательно делается отметка о проведенном инструктаже по технике безопасности. Манипуляционный лист ежедневно отражает количество выполненных практикантом видов работ согласно графика, в котором представлен перечень отделений и количество дней/часов практики. Ежедневно в графе «Содержание и объем проделанной работы» регистрируется практическая работа в данный день практики. Записи должны содержать профессиональные термины, быть структурированными, четко выделять:

- ☐ что видел и наблюдал практикант;
- ☐ что им было проделано самостоятельно;
- ☐ какую санитарно-просветительскую работу проводил.

В качестве приложения к дневнику практики обучающийся оформляет методические материалы, подтверждающие практический опыт: образцы оформления медицинской документации, текст беседы о гигиене, здоровом образе жизни, учебную историю болезни в соответствии с заданием практики.

Оформление дневника практики ежедневно контролируется непосредственным руководителем с выставлением оценки. При выставлении оценок по пятибалльной системе в графе «Оценка, подпись непосредственного руководителя» учитывается количество и качество выполненных работ, правильность и полнота описания видов работ, наблюдений и т.п. знание материала, изложенного в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность проведенных записей.

Отчет по итогам практики состоит из двух разделов: цифрового и текстового. В цифровой отчет включается количество проведенных за весь период практики выполненных видов работ, предусмотренных программой практики. Цифры, включенные

в отчет должны соответствовать сумме цифр, указанных в дневнике в манипуляционном листе. В текстовом отчете необходимо отметить положительные и отрицательные стороны практики, дополнительные знания и навыки, полученные во время практики, участие в общественной жизни медицинской организации, предложения по организации и методике проведения практики. Отчет заверяется общим руководителем практики.

Аттестационный лист, включающий характеристику, и отражающий сформированность общих и профессиональных компетенций заполняют по итогам практики общий и непосредственный руководители. Аттестационный лист заверяется непосредственным и общим руководителем практики.

ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

Структурное подразделение	Код ПК	Виды работ	Количество дней/часов
1	2	3	4
Приемное отделение	ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ПК 2.5	<p>Приготовление дезинфицирующих растворов различной концентрации</p> <p>Использование индивидуальных средств защиты при работе с дезинфицирующими средствами.</p> <p>Применение приемов само- и взаимопомощи при отравлении дезинфицирующими средствами.</p> <p>Осуществление текущей и генеральной уборки в помещениях ЛПО.</p> <p>Использование бактерицидных облучателей.</p> <p>Заполнение документации.</p> <p>Техника гигиенической обработки рук.</p> <p>Техника надевания стерильных перчаток.</p> <p>Техника снятия использованных перчаток.</p> <p>Техника надевания медицинского халата, шапочки и маски.</p> <p>Применение аварийной аптечки для профилактики профессионального заражения.</p> <p>Обеззараживание биологических жидкостей пациента.</p>	6/36
Лечебное отделение (пост медицинской сестры)	ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ПК 2.5	<p>13. Приготовление дезинфицирующих растворов различной концентрации.</p> <p>14. Использование индивидуальных средств защиты при работе с дезинфицирующими средствами.</p> <p>15. Применение приемов само- и взаимопомощи при отравлении дезинфицирующими средствами.</p> <p>16. Осуществление текущей и генеральной уборки в помещениях ЛПО.</p> <p>17. Использование бактерицидных облучателей.</p> <p>18. Заполнение документации.</p> <p>19. Техника гигиенической обработки рук.</p> <p>20. Техника надевания стерильных перчаток.</p> <p>21. Техника снятия использованных перчаток.</p> <p>22. Техника надевания медицинского халата, шапочки и маски.</p>	30/180
27			
		<p>23. Применение аварийной аптечки для профилактики профессионального заражения.</p> <p>24. Обеззараживание биологических жидкостей пациента.</p>	
ЦСО	ПК 2.1 ПК 2.2	<p>5. Проведение ПСО в ЦСО.</p> <p>6. Проведение азопирамовой пробы.</p>	6/36

	ПК 2.4 ПК 2.5	7. Упаковка ИМН для стерилизации. 8. Размещение индикаторов в упаковках для контроля качества стерилизации ИМН	
--	------------------	---	--

Индивидуальное задание

Методический руководитель _____ / _____
Ознакомлен _____ / _____ Дата выдачи задания
«__» _____ 20__ г.

КАРТОЧКА

ПРОХОЖДЕНИЯ ИНСТРУКТАЖА ПО ОХРАНЕ ТРУДА

(обучающиеся образовательных учреждений соответствующих уровней, проходящие в организации производственную практику)

Фамилия Имя Отчество _____
Год рождения _____
Специальность, профессия _____

1. Вводный инструктаж			
Дата проведения инструктажа	Ф.И.О., должность лица, проводившего инструктаж	Подпись инструктирующего	Место штампа

2. Инструктаж на рабочем месте			
Дата	Ф.И.О., должность инструктирующего	Подпись инструктирующего	Ф.И.О., подпись инструктируемого