

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России)

Приложение 4.1.

к ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело (очно-заочная форма)

СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДАЮ
Главная медицинская сестра	Проректор по учебно-методической работе
ГАУЗ ТО МКМЦ «Медицинский город»	
	/Т.Н. Василькова
/ Е.В. Тарасова	
	« <u>19</u> » <u>апреля</u> 20 <u>23</u> г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПП.01. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПО ПРОВЕДЕНИЮ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ПМ.01)

Курс: 1
Семестр: 1
Всего: 108 часов
Форма контроля: зачет с оценкой

Рабочая программа производственной практики ПП.01. Производственная практика по проведению мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи профессионального модуля ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по специальности 34.02.01 Сестринское дело (очно-заочная форма) разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности 34.02.01 Сестринское дело, утвержденного приказом Министерства просвещения РФ от 04.07.2022 № 527, зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 29.07.2022 регистрационный № 69452, с учетом примерной основной образовательной программы (ПООП) по специальности 34.02.01 Сестринское дело (протокол Федерального учебно-методического объединения по УГПС 34.00.00 Сестринское дело от 19.08.2022 №5, Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО № П-40 от 08.02.2023) и профессионального стандарта «Медицинская сестра/медицинский брат», утвержденного приказом Минтруда России от 31.07.2020 №475н (зарегистрировано в Минюсте России 04.09.2020 №59649).

Согласовано:

Рабочая программа производственной практики ПП.01. Производственная практика по проведению мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи по специальности 34.02.01 Сестринское дело (очно-заочная форма) обсуждена на заседании Методического совета по направлению подготовки «Сестринское дело» (протокол № 4, «23» марта 2023 г.)

Председатель Методического совета по направлению подготовки «Сестринское дело», д.м.н., профессор

С.В. Лапик

Программа заслушана и утверждена на заседании ЦКМС (протокол № 7, «19» апреля 2023 г.)

Председатель ЦКМС, д.м.н., профессор

Т.Н. Василькова

Организация-разработчик:

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России)

Разработчики:

О.А. Важенина, преподаватель кафедры теории и практики сестринского дела ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России

Н.М. Матвеева, преподаватель кафедры теории и практики сестринского дела ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России

Т.Н. Мисевич, преподаватель кафедры теории и практики сестринского дела ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	6
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	8
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	10
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	
5. ТРЕБОВАНИЯ К ОЦЕНКЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	13
ПРАКТИКИ	
6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	16
ПРАКТИКЕ	
7. ПРИЛОЖЕНИЕ: ОБРАЗЦЫ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	17
ПРАКТИКЕ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ	
8. ПРИЛОЖЕНИЕ: ОБРАЗЦЫ ДОКУМЕНТАЦИИ РУКОВОДИТЕЛЯ	34
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ОТ УНИВЕРСИТЕТА	
9. ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ	38

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПП.01. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПО ПРОВЕДЕНИЮ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

1.1. Область применения программы

Практическая подготовка является неотъемлемой частью профессиональной подготовки обучающихся и обеспечивается в соответствии с образовательной программой среднего профессионального образования (далее – ОП СПО), разработанной на основе федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности 34.02.01 Сестринское дело, с учетом содержания профессионального стандарта «Медицинская сестра/медицинский брат», и требований компетенции (ТК) «Медицинский и социальный уход» Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессиональ», Национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс».

Рабочая программа производственной практики (далее – ПП) разработана с учётом требований работодателей.

1.2. Цели и задачи производственной практики

Целью ПП является комплексное освоение обучающимся вида профессиональной деятельности «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» по специальности 34.02.01 Сестринское дело, формирование профессиональных и общих компетенций (далее – ПК и ОК). А также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности, воспитание у обучающихся любви к будущей профессии, ответственного и добросовестного отношения к порученной работе.

Задачами производственной практики являются:

- получение и закрепление практического опыта по организации деятельности среднего, младшего и вспомогательного медицинского персонала по обеспечению эпидемиологической безопасности в подразделениях медицинской организации;
- получение и закрепление практического опыта по использованию оборудования, оснащения, применяемого в подразделениях медицинской организации для соблюдения безопасной больничной среды и профилактики ИСМП;
- закрепление теоретических знаний и совершенствование умений, полученных при изучении профессионального модуля, по использованию современных средств дезинфекции, средств индивидуальной защиты, технологий организации безопасной больничной среды.
- **1.3. Количество недель на освоение программы производственной практики** 3 недели / 108 часов.

ПП проводится в соответствии с утвержденным учебным планом и календарным учебным графиком учебного процесса ОП СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело (очно-заочная форма).

1.4. Место проведения

Обучающиеся проходят ПП в медицинских организациях (далее – MO) города Тюмени и Тюменской области на основе заключенных договоров о практической подготовке.

Основными базами являются:

- ГБУЗ ТО «Областная клиническая больница №1»;
- ГБУЗ ТО «Областная клиническая больница № 2»;
- ГБУЗ ТО «Госпиталь для ветеранов воин»;
- ТБФ ГБУЗ «Западно-Сибирский медицинский центр ФМБА России»;
- ЧУЗ КБ «РЖД-Медицина» г. Тюмень;
- АО «Медико-санитарная часть «Нефтяник»;
- ГАУЗ ТО «МКМЦ «Медицинский город».

Оборудование МО и технологическое оснащение рабочих мест ПП соответствует содержанию профессиональной деятельности и дает возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по осваиваемому виду деятельности, предусмотренному рабочей программой ПП, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

1.5. Формы проведения производственной практики

ПП проводится концентрированно в форме самостоятельной практической деятельности в соответствии с рабочей программой ПП под контролем руководителя производственной практики от медицинской организации и руководителя от ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении $\Pi\Pi-6$ академических часов в день и 36 академических часов в неделю.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения рабочей программы ПП является комплексное освоение обучающимся вида профессиональной деятельности «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» по специальности 34.02.01 Сестринское дело в процессе формирования у обучающихся профессиональных и общих компетенций через приобретение и закрепление практического опыта.

Наименование ПК и ОК	Умения и практический опыт	
Профессиональные компетенции ПК 1.1. Иметь практический опыт:		
Организовывать рабочее	– организации рабочего места	
место	- организации расочего места Уметь:	
MCCTO		
	– организовывать рабочее место;	
HIC 1.2	 применять средства индивидуальной защиты 	
ПК 1.2.	Иметь практический опыт:	
Обеспечивать безопасную	 обеспечения безопасной окружающей среды в помещениях с 	
окружающую среду	асептическим режимом, в том числе в стерилизационном отделении (кабинете), медицинской организации	
	Уметь:	
	 соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы 	
	медицинской организации, в том числе санитарно-	
	противоэпидемический режим стерилизационного отделения	
	(кабинета);	
	 соблюдать меры асептики и антисептики, принципы индивидуальной 	
	изоляции при выполнении медицинских вмешательств;	
	– осуществлять сбор, обеззараживание и временное хранение	
	медицинских отходов в местах их образования в медицинской	
	организации;	
	 соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми 	
	(колющими и режущими) инструментами, биологическими	
	материалами;	
	 проводить экстренные профилактические мероприятия при 	
	возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования	
	медицинских работников;	
	 осуществлять прием медицинских изделий в стерилизационном 	
	отделении (кабинете);	
	 проводить дезинфекцию и предстерилизационную очистку 	
	медицинских изделий ручным и механизированным способом;	
	 проводить стерилизацию медицинских изделий; 	
	 обеспечивать хранение и выдачу стерильных медицинских изделий; 	
	 соблюдать правила эксплуатации оборудования и охраны труда при 	
	работе в помещениях с асептическим режимом, в том числе	
ПК 1 2	стерилизационном отделении (кабинете).	
ПК 1.3.	Иметь практический опыт:	
Обеспечивать внутренний	 обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности 	
контроль качества и	медицинской деятельности	
безопасности медицинской	Уметь:	
деятельности	 проводить отбор проб для определения качества предстерилизационной 	
	очистки медицинских изделий; осуществлять сортировку и упаковку	
	медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации;	

	v
	 размещать индикаторы в стерилизаторах в соответствии с инструкцией
	по применению и нормативными правовыми актами;
05	 осуществлять контроль режимов стерилизации.
Общие компетенции ОК 01.	Уметь:
Выбирать способы	– распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или
решения задач	социальном контексте;
профессиональной	анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части;определять этапы решения задачи;
деятельности применительно к	 определять этапы решения задачи, выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения
различным контекстам	задачи и/или проблемы;
passivinibiw kontekeraw	– составлять план действия;
	определять необходимые ресурсы;
	 владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных
	сферах;
	– реализовывать составленный план;
	 оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или
	с помощью наставника)
ОК 02.	Уметь:
Использовать современные	определять задачи для поиска информации;
средства поиска, анализа и	– определять необходимые источники информации;
интерпретации	 планировать процесс поиска;
информации,	 структурировать получаемую информацию;
информационные	 выделять наиболее значимое в перечне информации;
технологии для	 оценивать практическую значимость результатов поиска;
выполнения задач	 оформлять результаты поиска, применять средства информационных
профессиональной	технологий для решения профессиональных задач;
деятельности	 использовать современное программное обеспечение;
	 использовать различные цифровые средства для решения
	профессиональных задач
ОК 04.	Уметь:
Эффективно	 организовывать работу коллектива и команды;
взаимодействовать и	- взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе
работать в коллективе и	профессиональной деятельности
команде	
ОК 07.	Уметь:
Содействовать сохранению	 соблюдать нормы экологической безопасности;
окружающей среды,	 определять направления ресурсосбережения в рамках
ресурсосбережению,	профессиональной деятельности по специальности, осуществлять
применять знания об	работу с соблюдением принципов бережливого производства;
изменении климата,	– организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об
принципы бережливого	изменении климатических условий региона
производства, эффективно	
действовать в	
чрезвычайных ситуациях	
ОК 09.	Уметь:
Пользоваться	 понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на
профессиональной	известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на
документацией на	базовые профессиональные темы;
государственном и	— участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы;
иностранном языках	- строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной
	деятельности;
	- кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и
	планируемые);
	 писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие
İ	профессиональные темы.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Наименование структурного подразделения МО	ПК и ОК	Содержание практики (выполняемые виды работ)	Количество дней/часов
		Организация производственной практики. Знакомство с руководителем ПП от МО.	
Инструк	таж по охран	е труда: получение общего и вводного инструктажей по охране труда и противопожарной безопасност	и.
		Знакомство со структурой МО и правилами внутреннего распорядка.	
		Составление графика перемещения по структурным подразделениям стационара.	.,
Центральное	ПК 1.1.,	1. Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты.	6/36
стерилизационное	1.2., 1.3.	2. Приготовление и использование моющих и дезинфицирующих растворов различной концентрации в	
отделение	OK 1, 2, 4,	соответствии с инструкциями по применению.	
	7, 9	3. Проведение текущей уборки помещений ЦСО.	
		4. Проведение генеральной уборки помещений ЦСО.	
		5. Осуществление приема медицинских изделий в ЦСО.	
		6. Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий.	
		7. Проведение контроля качества дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий.	
		8. Осуществление сортировки и упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации.	
		9. Размещение индикаторов в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по применению.	
		10. Ассистирование персоналу ЦСО в проведении стерилизации медицинских изделий, контроль режимов	
		стерилизации.	
		11. Соблюдение правил эксплуатации оборудования и охраны труда при работе в ЦСО.	
		12. Транспортировка материальных объектов, грузов, отходов в ЦСО.	
		13. Оформление утвержденной медицинской документации по видам работ в ЦСО.	
Приемное	ПК 1.1.,	1. Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты.	6/36
отделение	1.2.	2. Приготовление и использование дезинфицирующих растворов различной концентрации в	
стационара	OK 1, 2, 4,	соответствии с инструкциями по применению.	
_	7, 9	3. Проведение текущей уборки помещений приемного отделения.	
		4. Проведение генеральной уборки помещений приемного отделения.	
		5. Проведение дезинфекции медицинских изделий в приемном отделении.	
		6. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими)	
		инструментами, биологическими материалами.	
		7. Отработка тактики действий по профилактике профессионального заражения гемоконтактными	
		инфекциями (симуляция аварийной ситуации).	
		8. Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их	
		образования в приемном отделении.	
		9. Транспортировка материальных объектов, грузов, отходов в приемном отделении.	
	<u> </u>		

		10. Оформление утвержденной медицинской документации по видам работ в приемном отделении.	
Лечебное отделение	ПК 1.1.,	1. Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты.	1/6
стационара	1.2.	2. Приготовление и использование моющих и дезинфицирующих растворов различной концентрации в	
(буфетная)	OK 1, 2, 4,	соответствии с инструкциями по применению.	
	7, 9	3. Проведение текущей уборки помещений буфетной.	
		4. Доставка пищи в буфетную.	
		5. Раздача пищи пациентам отделения.	
		6. Обработка посуды в буфетной.	
		7. Контроль состояния холодильников для продуктовых передач в отделении.	
		8. Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения пищевых отходов в местах их	
		образования в буфетной.	
		9. Транспортировка пищевых отходов из буфетной лечебного отделения.	
		10. Оформление утвержденной медицинской документации по видам работ в буфетной.	
Лечебное отделение	ПК 1.1.,	1. Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты.	1/6
(палаты)	1.2.	2. Приготовление и использование дезинфицирующих растворов различной концентрации в	
	OK 1, 2, 4,	соответствии с инструкциями по применению.	
	7, 9	3. Проведение текущей уборки палат лечебного отделения.	
		4. Проведение дезинфекции медицинских изделий, мебели, воздуха в палатах.	
		5. Транспортировка материальных объектов, грузов, отходов в лечебном отделении.	
Лечебное отделение	ПК 1.1.,	1. Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты.	4/22
стационара	1.2.	2. Приготовление и использование дезинфицирующих растворов различной концентрации в	
(процедурный	OK 1, 2, 4,	соответствии с инструкциями по применению.	
кабинет /	7, 9	3. Проведение текущей уборки помещений с асептическим режимом.	
перевязочный		4. Проведение генеральной уборки помещений с асептическим режимом.	
кабинет)		5. Проведение дезинфекции медицинских изделий в помещениях с асептическим режимом.	
		6. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими)	
		инструментами, биологическими материалами.	
		7. Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в помещениях	
		с асептическим режимом.	
		8. Транспортировка материальных объектов, грузов, отходов в отделении.	
		9. Оформление утвержденной медицинской документации по видам работ в помещениях с	
		асептическим режимом.	
Зачет с оценкой	ПК 1.1.,	Предоставление оформленного дневника производственной практики, манипуляционного листа по	-/2
	1.2., 1.3.	производственной практике, отчёта обучающегося по итогам производственной практики, заверенного	
	OK 1, 2, 4,	руководителем практики от МО, аттестационного листа обучающегося по итогам производственной	
	7, 9	практики, заверенного руководителем практики от МО и руководителем практики от Университета.	40
		ОЛОТИ	18/108

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к организации производственной практики

Обязательным условием допуска к ПП.01. Производственная практика по проведению мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ПМ.01), является освоение теоретического курса по МДК.01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации.

Целью ПП является формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения видов работ по ПМ.01, приобретение опыта практической работы по специальности.

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

К ПП, предполагающей участие в оказании медицинской помощи гражданам, допускаются обучающиеся, успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующими нормативными документами, имеющие допуск к работе в личной медицинской книжке.

На ПП обучающийся должен быть в спецодежде (медицинский халат/медицинский костюм, сменная обувь, медицинская шапочка, маска, перчатки). Замену медицинского халата необходимо производить не реже 2-х раз в неделю. Все волосы должны быть убраны по медицинскую шапочку. Ногти на руках должны быть коротко обрезаны, без лака. На руках во время работы не должно быть часов и украшений.

ПП организуется Центром учебной и производственной практики Университета. ПП проводится под непосредственным контролем руководителя ПП от Университета и руководителем практики от медицинской организации.

В процессе прохождения ПП обучающийся обязан вести в установленном порядке учетно-отчетную документацию:

- Дневник производственной практики;
- Манипуляционный лист по производственной практике;
- Отчёт обучающегося по итогам производственной практики.

При завершении ПП руководителем практики от медицинской организации на каждого обучающегося заполняется «Аттестационный лист обучающегося по итогам производственной практики», содержащий характеристику на обучающегося и сведения об уровне освоения обучающимся профессиональных и общих компетенций.

Обучающийся, не выполнивший требования рабочей программы ПП или получивший неудовлетворительную оценку по ПП, направляется Университетом на ПП повторно. В этом случае сроки проведения ПП устанавливаются кафедрой в соответствии с ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело (очно-заочная форма).

4.2. Кадровое обеспечение производственной практики

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих реализацию программы ПП.01. Производственная практика по проведению мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи – преподаватели/специалисты, имеющие высшее или среднее специальное образование, соответствующее профилю ПМ.01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.

4.3. Информационное обеспечение реализации программы

4.3.1. Основные электронные издания

1. Сестринское дело. Практическое руководство [Текст] : учебное пособие / под ред. И. Г. Гордеева, С. М. Отаровой, З. З. Балкизова. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 592 с. : ил. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455142.html (Глава 2. ИНФЕКЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ. ВНУТРИБОЛЬНИЧНЫЕ ИНФЕКЦИИ И ИХ ПРОФИЛАКТИКА)

- 2. Профессиональный уход за пациентом. Младшая медицинская сестра: учебник / С. И. Двойников, С. Р. Бабаян, Ю. А. Тарасова [и др.]; под ред. С. И. Двойникова, С. Р. Бабаяна. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. 592 с. ISBN 978-5-9704-7303-0. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473030.html
- 3. Двойников, С. И. Профессиональный уход за пациентом. Младшая медицинская сестра: учебник / С. И. Двойников, С. Р. Бабаян, Ю. А. Тарасова и др.; под ред. С. И. Двойникова, С. Р. Бабаяна. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 592 с. ISBN 978-5-9704-5486-2. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454862.html (Раздел 3. БЕЗОПАСНАЯ БОЛЬНИЧНАЯ СРЕДА)
- 4. Общепрофессиональные аспекты деятельности средних медицинских работников [Электронный ресурс] : учебное пособие / под ред. С. И. Двойникова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. 432 с. : ил. Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970440940.html
- 5. Осипова, В. Л. Внутрибольничная инфекция : учебное пособие. 2-е изд., испр. и доп. / В. Л. Осипова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. 240 с. ISBN 978-5-9704-5265-3. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452653.html
- 6. Осипова, В. Л. Дезинфекция [Электронный ресурс] : учебное пособие для медицинских училищ и колледжей / В. Л. Осипова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 136 с. : ил. Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438862.html
- 7. Мухина, С. А. Теоретические основы сестринского дела [Электронный ресурс] : учебник для медицинских училищ и колледжей / С. А. Мухина, И. И. Терновская. 2-е изд., испр. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. 368 с. : ил. Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428931.html

4.3.2. Дополнительные источники

- 1. Федеральный закон от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (последняя редакция).
- 2. Федеральный закон №52-ФЗ от 30 марта 1999 года «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (последняя редакция).
- 3. Национальная концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, 2011 г. (утверждена Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации Г.Г. Онищенко).
- 4. Санитарные правила СП 1.1.1058-01 (с изменениями на 27 марта 2007 года) «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».
- 5. Санитарные правила СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг» (раздел 4).
- 6. Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (раздел X. Требования к обращению с отходами).
- 7. Санитарные правила СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».
- 8. Санитарные правила и нормы СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».
- 9. Методические указания МУ 3.5.1.3674-20 «Обеззараживание рук медицинских работников и кожных покровов пациентов при оказании медицинской помощи».

- 10. Методические указания МУ 287-113 от 30 декабря 1998 года «Методические указания по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения».
- 11. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 09 января 2018 года №1н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи».
- 12. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 октября 2020 года №1129н «Об утверждении Правил проведения обязательного медицинского освидетельствования на выявление вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)».
- 13. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 декабря 2020 года №928н «Об утверждении Правил по охране труда в медицинских организациях».
- 14. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 ноября 2021 года №1108н «Об утверждении порядка проведения профилактических мероприятий, выявления и регистрации в медицинской организации случаев возникновения инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи, номенклатуры инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи, подлежащих выявлению и регистрации в медицинской организации».
- 15. Приказ Минздрава РФ от 05 августа 2003 года №330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях РФ» (с изменениями и дополнениями).
- 16. Приказ Минздрава РФ от 23 сентября 2020 года №1008н «Об утверждении порядка обеспечения пациентов лечебным питанием».
- 17. Санитарные правила и нормы СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».
- 18. Приказ Минздрава РФ от 26 ноября 1998 года №342 «Об усилении мероприятий по профилактике эпидемического сыпного тифа и борьбе с педикулезом».
- 19. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» (с изменениями и дополнениями).
- 20. Временные методические рекомендации «Порядок проведения вакцинации против новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», утв. Минздравом России (действующая редакция).
- 21. Методические указания к дезинфицирующим средствам, нормативные документы [Электронный ресурс]. URL: http://dezsredstva.ru/
 - 22. Нормативные документы [Электронный ресурс]. URL: http://www.consultant.ru/
 - 23. Нормативные документы. [Электронный ресурс]. URL: http://www.recipe.ru/
- 24. Главная медицинская сестра: журнал для руководителя среднего медперсонала [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: https://www.elibrary.ru/
- 25. Дезинфекционное дело [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: https://www.elibrary.ru/
- 26. Медицинская сестра [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: https://www.elibrary.ru/
- 27. Медсестра [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: https://www.elibrary.ru/

5. ТРЕБОВАНИЯ К ОЦЕНКЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Аттестация ПП служит формой контроля сформированности профессиональных компетенций, развития общих компетенций, приобретенного практического опыта обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности.

Формой промежуточной аттестации по итогам ПП является зачет с оценкой, который проводится в последний день ПП на базе медицинской организации или в Университете, в оснащенных кабинетах.

Аттестация по итогам ПП проводится на основании результатов ее прохождения, подтверждаемых учетно-отчетной документацией по практике, которую своевременно предоставляет каждый обучающийся: положительный аттестационный лист, заверенный подписью руководителей ПП и печатью медицинской организации; дневник, оформленный и заполненный в соответствии с требованиями; отчёт о практике, заверенный подписью руководителя ПП от медицинской организации и печатью медицинской организации; выполненное индивидуальное задание (при его наличии).

При выставлении итоговой оценки за ПП учитываются: результаты экспертизы овладения обучающимися общими и профессиональными компетенциями, правильность и аккуратность ведения учетно-отчетной документации, характеристика с места прохождения ПП в аттестационном листе.

Уровень подготовки обучающегося оценивается по четырехбалльной системе – 5 («отлично»), 4 («хорошо»), 3 («удовлетворительно»), 2 («неудовлетворительно»).

Оценка по $\Pi\Pi$ выставляется в ведомость промежуточной аттестации, зачетную книжку Обучающегося.

Контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики

Результаты	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля
(формируемые ПК и ОК)		и оценки
ПК 1.1. Организовывать рабочее место ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду ПК 1.3. Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности	 правильно и точно осуществляет деятельность по видам работ рабочей программы ПП в полном соответствии с требованиями регламентирующей документации и стандартных операционных процедур медицинской организации 	Наблюдение и экспертная оценка выполнения практических работ на производственной практике
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	 умеет самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности для решения поставленных задач; самостоятельно осуществляет, контролирует и корректирует деятельность для решения поставленных задач; использует все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирает успешные стратегии для решения задач в различных ситуациях 	Наблюдение и экспертная оценка деятельности обучающегося в процессе освоения профессионального модуля на производственной практике
ОК 02.	 демонстрирует готовность и способность 	Наблюдение и экспертная
Использовать современные	к самостоятельной информационно-	оценка деятельности
средства поиска, анализа и	познавательной деятельности, включая	обучающегося в

интерпретации информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; — владеет основными понятиями этических и юридических норм в отношении получения и использования информации; — рационально и эффективно получает информацию; — критически и компетентно оценивает полученную информацию; — структурирует, анализирует и обобщает информацию для наилучшего решения задачи; — точно и творчески использует информацию для решения текущих вопросов и задач; — использует современное программное обеспечение; — умеет использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности	процессе освоения профессионального модуля на производственной практике
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	 демонстрирует умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывает позиции других участников деятельности, эффективно разрешает конфликты; демонстрирует умение организовывать и мотивировать коллектив для совместной деятельности; владеет языковыми средствами - умеет ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использует адекватные языковые средства 	Наблюдение и экспертная оценка деятельности обучающегося в процессе освоения профессионального модуля на производственной практике
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	 демонстрирует сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; применяет опыт эколого-направленной деятельности 	Наблюдение и экспертная оценка деятельности обучающегося в процессе освоения профессионального модуля на производственной практике

		1
ОК 09.	– демонстрирует знание содержания и	Наблюдение и экспертная
Пользоваться	назначения важнейших правовых и	оценка деятельности
профессиональной	законодательных актов государственного	обучающегося в
документацией на	значения;	процессе освоения
государственном и	 демонстрирует умение анализировать 	профессионального модуля
иностранном языках	правовые и законодательные акты;	на производственной
	– демонстрирует знания нормативной,	практике.
	учетной и отчетной документации по	
	виду деятельности;	
	– демонстрирует умение оформления,	
	заполнения учетной и отчетной	
	документации по виду деятельности;	
	– использует профессиональную	
	документацию на государственном и	
	иностранном языках для решения	
	профессиональных задач	
		Итоговый контроль
		проводится в рамках
		промежуточной аттестации в
		последний день практики в
		форме зачета с оценкой,
		который включает в себя
		контроль сформированности
		профессиональных
		компетенций, развития
		общих компетенций.

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

Контрольные вопросы для подготовки к промежуточной аттестации в форме зачета с оценкой по итогам производственной практики

- 1) Понятие «ИСПМ».
- 2) Этиология ИСМП, понятие «госпитальные штаммы».
- 3) Понятие «эпидемический процесс».
- 4) Источник возбудителя инфекции, определение, виды.
- 5) Механизмы передачи, определение, виды.
- 6) Факторы передачи, определение, виды.
- 7) Пути передачи, определение, виды.
- 8) Восприимчивый организм, определение.
- 9) Факторы риска развития ИСМП со стороны пациента.
- 10) Факторы риска развития ИСМП со стороны ЛПО.
- 11) Принципы профилактики ИСМП, система профилактики ИСМП в ЛПО: специфическая и неспецифическая.
- 12) Текущие и генеральные уборки в ЛПО, кратность и технология проведения.
- 13) Дезинфекция воздуха, правила эксплуатации облучателей открытого типа.
- 14) Требования к рукам медицинского работника, уровни обработки рук, кожные антисептики.
- 15) Правила надевания стерильных и нестерильных перчаток, правила снятия перчаток.
- 16) Личная гигиена медицинского работника, использование халата, колпака, маски.
- 17) Классы отходов ЛПО, правила обеззараживания, сбора и утилизации медицинских отходов.
- 18) Понятия «гемоконтактные инфекции», пути передачи гемоконтактных инфекций, пути внутрибольничного инфицирования медицинского работника и пациента.
- 19) Обработка кожных покровов и слизистых оболочек при контакте с чужой биологической жидкостью.
- 20) Обработка предметов ухода, поверхностей после контакта с биологической жидкостью.
- 21) Определение дезинфекции.
- 22) Методы и способы дезинфекции.
- 23) Проведение химической дезинфекции: правила приготовления дезрастворов, выбор режима дезинфекции, правила погружения в дезраствор, требования к маркировке емкостей для дезинфекции.
- 24) Определение «предстерилизационная очистка».
- 25) Приготовление 0,5% моющего раствора.
- 26) Порядок проведения предстерилизационной очистки.
- 27) Проведение азопирамовой пробы.
- 28) Определение стерилизации.
- 29) Режимы паровой стерилизации, виды стерилизуемых изделий, упаковка, контроль качества стерилизации.
- 30) Режимы воздушной стерилизации, виды стерилизуемых изделий, упаковка, контроль качества стерилизации.
- 31) Правила вскрытия стерильных упаковок, правила эксплуатации стерилизационных коробок.

7. ПРИЛОЖЕНИЕ: ОБРАЗЦЫ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России)

ДНЕВНИКПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПП.01. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПО ПРОВЕДЕНИЮ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ПМ.01)

Специальность 34.02.01 Сестринское дело (очно-заочная форма)

(должность, Ф.И.О.)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Правила поведения обучающегося на производственной практике (ПП)

Обучающийся при прохождении ПП в медицинской организации обязан:

- соблюдать этические принципы медицинского работника при взаимодействии с пациентами и их близкими, с сотрудниками подразделений и руководством медицинской организации;
- соблюдать врачебную тайну;
- соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, действующие в медицинской организации;
- соблюдать нормы охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности, действующие в медицинской организации;
- выполнять требования санитарно-противоэпидемического режима, действующего в медицинской организации;
- иметь при себе личную книжку с допуском к работе;
- выполнять требования к внешнему виду обучающегося-практиканта;
- соблюдать график прохождения ПП;
- полностью выполнять задания, предусмотренные программой ПП;
- ежедневно подавать Дневник практики на проверку для выставления оценки и подписи;
- оформлять отчетную документацию в соответствии с предъявляемыми требованиями.

При прохождении ПП в медицинской организации запрещается:

- пользоваться сотовым телефоном для личных разговоров;
- вести аудиозаписи и/или фото- и видеосъемку пациентов, медицинских документов и пр.

Требования по соблюдению медицинской тайны

Согласно законодательству Российской Федерации обучающиеся медицинских образовательных организаций допускаются к участию в оказании медицинской помощи гражданам в соответствии с программами обучения под контролем медицинского персонала, несущего ответственность за их профессиональную подготовку. Прежде чем приступить к уходу и оказанию другой помощи пациентам в медицинской организации, необходимо ознакомиться с основными положениями законодательства о правах папиента:

- 1. Вся информация о факте обращения пациента за медицинской помощью, состоянии здоровья, диагнозе заболевания или иные сведения, полученные при его обследовании и лечении, составляют врачебную тайну. При этом положения статьи о соблюдении врачебной тайны распространяются и на практикантов, и на медицинский персонал. За ее разглашение они наравне с медицинскими работниками несут предусмотренную законом ответственность.
- 2. Все медицинские манипуляции, т.е. не только операции и инвазивные методы исследования, но и любые другие процедуры, в том числе манипуляции по уходу, могут быть выполнены только с согласия пациента и с соблюдением его права на конфиденциальность.
- 3. Не допускается разглашение сведений, составляющих врачебную тайну, в том числе после смерти человека, за исключением ситуаций, оговариваемых в законодательном порядке.
- 4. Нарушение врачебной тайны это разглашение её хотя бы одному лицу, умышленное или неосторожное (небрежное хранение документации или беседа медицинских работников в людном месте, размещение и обсуждение фото- и видеоматериалов, материалов в социальных сетях).
- 5. При нарушении законодательства о неприкосновенности частной жизни наступает гражданскоправовая ответственность и пациент вправе требовать возмещения морального вреда от нарушителя.
- В случае разглашения врачебной тайны действующим законодательством предусмотрена как административная, так и уголовная ответственность. Ответственности подлежат лица, которым сведения, составляющие врачебную тайну, стали известны при обучении, исполнении трудовых, должностных, служебных и иных обязанностей.

Рекомендации по ведению документации по производственной практике

Дневник производственной практики ПП.01. Производственная практика по проведению мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ПМ.01) специальности 34.02.01 Сестринское дело (очно-заочная форма) предназначен обучающимся ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России для закрепления навыка ведения учетно-отчетной документации обучающегося, подготовки отчёта обучающегося по итогам производственной практики.

Дневник производственной практики (далее – дневник) является обязательным документом при проведении промежуточной аттестации (зачета с оценкой) по итогам производственной практики.

Дневник распечатывается в формате А4 способом двусторонней печати.

Дневник ведется практикантом от первого лица, заполняется ежедневно «от руки» или в компьютерном варианте, каждый день практики должен начинаться с новой страницы.

В первый день практики проводится вводный инструктаж инженером по охране труда, о чем делается отметка в Карточке инструктажа. Далее проходит инструктаж на рабочем месте у руководителя подразделения, также с обязательной отметкой в Карточке инструктажа.

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 студент-практикант;
- что было проделано им самостоятельно;

Стандартные глаголы для описания своей деятельности: доставлял(a), сопровождал(a), транспортировал(a), получал(a), раздавал(a), наблюдал(a), изучал(a), ассистировал(a), выполнял(a), заполнял(a), оформлял(a).

Ведение дневника ежедневно контролируется руководителем практики от медицинской организации с выставлением оценки. При выставлении оценок по балльной системе («5», «4», «3», «2») в графе «Оценка, подпись руководителя практики» учитывается количество и качество выполненных работ, правильность и полнота описания видов работ, наблюдений, знание материала, изложенного в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность сделанных записей.

Манипуляционный лист по производственной практике является неотъемлемой частью дневника практики, и предназначен для ежедневного отражения количества выполненных студентом-практикантом видов работ согласно графику, в котором представлен перечень отделений и количество дней/часов практики.

В качестве приложения к дневнику практики обучающийся может приложить дополнительные материалы, подтверждающие полученный практический опыт.

По завершении практики все листы дневника, манипуляционный лист и приложения (при наличии) сшиваются с помощью дырокола.

Отчёт обучающегося по итогам производственной практики является самостоятельным документом, который оформляется при завершении производственной практики. Отчёт состоит из двух разделов: цифрового и текстового.

В цифровой раздел отчёта включается количество проведённых за весь период практики выполненных видов работ, предусмотренных программой практики. Показатели, включённые в отчёт, должны соответствовать значениям, содержащимся в манипуляционном листе.

В текстовом разделе отчёта необходимо отметить положительные стороны и трудности практики, дополнительные знания и навыки, полученные во время практики, участие в общественной жизни медицинской организации, предложения по совершенствованию организации и методики проведения практики. Данный раздел отчета заполняется в соответствии с принципами объективности и корректности. Отчёт заверяется руководителем практики от медицинской организации.

Аттестационный лист обучающегося по итогам производственной практики заполняется руководителями практики от медицинской организации и Университета, что подтверждается их подписями. В содержании документа отражается характеристика на студента-практиканта, и дается оценка уровню сформированности профессиональных и общих компетенций. Аттестационный лист заверяется печатью медицинской организации.

К промежуточной аттестации по производственной практике допускается обучающийся, выполнивший программу практики и правильно оформивший все учетно-отчетные документы.

При оформлении документов категорически запрещается использование корректоров (штрих/замазка)!

ГРАФИК РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВРЕМЕНИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Наименование структурного подразделения	Количество дней	Количество часов в день	Общее количество часов
Центральное стерилизационное отделение	6	6	36
Приемное отделение стационара	6	6	36
Лечебное отделение стационара (буфетная)	1	6	6
Лечебное отделение (палаты)	1	6	6
Лечебное отделение стационара (процедурный кабинет / перевязочный кабинет)	4	6	22
Зачет с оценкой	-	-	2
ИТОГО	18	6	108

Распределение часов производственной практики может быть изменено по усмотрению руководителя производственной практики от медицинской организации с учетом производственной необходимости при условии выполнения содержательной части рабочей программы производственной практики.

ЗАДАНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ

Наименование структурного	ПК и ОК	Содержание практики (выполняемые виды работ)	Количество дней/часов
подразделения			MO
		одственной практики. Знакомство с руководителем ПП от . Знакомство со структурой МО и правилами внутреннего	
		з перемещения по структурным подразделениям стацион	
Центральное	ПК 1.1.,	1. Проведение гигиенической обработки рук,	6/36
стерилизационное	1.2., 1.3.	использование средств индивидуальной защиты.	0, 30
отделение	OK 1, 2,	2. Приготовление и использование моющих и	
отделение	4, 7, 9	дезинфицирующих растворов различной	
	1, 1, 1	концентрации в соответствии с инструкциями по	
		применению.	
		3. Проведение текущей уборки помещений ЦСО.	
		4. Проведение генеральной уборки помещений ЦСО.	
		5. Осуществление приема медицинских изделий в ЦСО.	
		6. Проведение предстерилизационной очистки	
		медицинских изделий.	
		7. Проведение контроля качества дезинфекции и	
		предстерилизационной очистки медицинских изделий.	
		8. Осуществление сортировки и упаковки медицинских	
		изделий в соответствии с видом стерилизации.	
		9. Размещение индикаторов в стерилизаторах в	
		соответствии с инструкцией по применению.	
		10. Ассистирование персоналу ЦСО в проведении	
		стерилизации медицинских изделий, контроль	
		режимов стерилизации. 11. Соблюдение правил эксплуатации оборудования и	
		охраны труда при работе в ЦСО.	
		12. Транспортировка материальных объектов, грузов,	
		отходов в ЦСО.	
		13. Оформление утвержденной медицинской	
		документации по видам работ в ЦСО.	
Приемное	ПК 1.1.,	1. Проведение гигиенической обработки рук,	6/36
отделение	1.2.	использование средств индивидуальной защиты.	
стационара	OK 1, 2,	2. Приготовление и использование дезинфицирующих	
_	4, 7, 9	растворов различной концентрации в соответствии с	
		инструкциями по применению.	
		3. Проведение текущей уборки помещений приемного	
		отделения.	
		4. Проведение генеральной уборки помещений	
		приемного отделения.	
		5. Проведение дезинфекции медицинских изделий в	
		приемном отделении. 6. Соблюдение требований охраны труда при обращении	
		с острыми (колющими и режущими) инструментами,	
		биологическими материалами.	
		7. Отработка тактики действий по профилактике	
		профессионального заражения гемоконтактными	
		инфекциями (симуляция аварийной ситуации).	
		8. Осуществление сбора, обеззараживания и временного	
		хранения медицинских отходов в местах их	
		образования в приемном отделении.	
		9. Транспортировка материальных объектов, грузов,	
		отходов в приемном отделении.	

		10. Оформление утвержденной медицинской	
		документации по видам работ в приемном отделении.	
Лечебное отделение стационара (буфетная)	ПК 1.1., 1.2. ОК 1, 2, 4, 7, 9	 Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты. Приготовление и использование моющих и дезинфицирующих растворов различной концентрации в соответствии с инструкциями по применению. Проведение текущей уборки помещений буфетной. Доставка пищи в буфетную. Раздача пищи пациентам отделения. Обработка посуды в буфетной. Контроль состояния холодильников для продуктовых передач в отделении. Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения пищевых отходов в местах их образования в буфетной. Транспортировка пищевых отходов из буфетной лечебного отделения. Оформление утвержденной медицинской документации по видам работ в буфетной. 	1/6
Лечебное отделение (палаты)	ПК 1.1., 1.2. ОК 1, 2, 4, 7, 9	 Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты. Приготовление и использование дезинфицирующих растворов различной концентрации в соответствии с инструкциями по применению. Проведение текущей уборки палат лечебного отделения. Проведение дезинфекции медицинских изделий, мебели, воздуха в палатах. Транспортировка материальных объектов, грузов, отходов в лечебном отделении. 	1/6
Лечебное отделение стационара (процедурный кабинет / перевязочный кабинет)	ПК 1.1., 1.2. ОК 1, 2, 4, 7, 9	 Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты. Приготовление и использование дезинфицирующих растворов различной концентрации в соответствии с инструкциями по применению. Проведение текущей уборки помещений с асептическим режимом. Проведение генеральной уборки помещений с асептическим режимом. Проведение дезинфекции медицинских изделий в помещениях с асептическим режимом. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами. Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в помещениях с асептическим режимом. Транспортировка материальных объектов, грузов, отходов в отделении. Оформление утвержденной медицинской документации по видам работ в помещениях с 	4/22
Зачет с оценкой	ПК 1.1., 1.2., 1.3.	асептическим режимом. Предоставление оформленной учетно-отчетной документации по итогам практики.	-/2

OK 1, 2, 4, 7, 9				нтого	10/100	•
				ИТОГО	18/108	5
Marayana wa a na wayaya (na wa		. or V		a)		
Индивидуальное задание (заполняет руковод	цитель практики	1 ОТ УН	иверсите	та)		
C		/				
С индивидуальным заданием ознакомлен	(подпись)	/		(Ф.И.О.)		
	(подписы)	«	>>	(4.11.0.)	20	Γ.

КАРТОЧКА ПРОХОЖДЕНИЯ ИНСТРУКТАЖА ПО ОХРАНЕ ТРУДА

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

Фамилия, Имя, Отч	ество		
Дата рождения			
Специальность 34.0	02.01 Сестринское дело (очно-заоч	іная форма)	
1. Вводный инстру	уктаж		
Дата проведения	Ф.И.О., должность лица,	Подпись	Место штампа
инструктажа	проводившего инструктаж	инструктирующего	
2. Инструктаж на	рабочем месте (заполняется в кажд	дом подразделении по гр	рафику практики)
Дата проведения	Ф.И.О., должность	Подпись	Подпись
инструктажа	инструктирующего	инструктирующего	инструктируемого

СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Дата, время, отделение	Описание содержания и объема выполненной работы	Оценка, подпись руководителя практики в отделении

Дата, время, отделение	Описание содержания и объема выполненной работы	Оценка, подпись руководителя практики в отделении

МАНИПУЛЯЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

			Дни производственной практики/даты																					
№ п/п	Наименование вида работ (манипуляций)	ПК	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Общее количество	Самооценка	Оценка руководителя практики	Подпись руководителя практики
1.	Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты	ПК 1.1. ПК 1.2.																						
2.	Приготовление и использование моющих и дезинфицирующих растворов различной концентрации в соответствии с инструкциями по применению	ПК 1.1. ПК 1.2.																						
3.	Проведение текущей уборки помещений	ПК 1.1. ПК 1.2.																						
4.	Проведение генеральной уборки помещений	ПК 1.1. ПК 1.2.																						
5.	Проведение дезинфекции медицинских изделий	ПК 1.1. ПК 1.2.																						
6.	Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами	ПК 1.1. ПК 1.2.																						
7.	Осуществление приема медицинских изделий в ЦСО	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3.																						
8.	Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий в ЦСО	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3.																						
9.	Проведение контроля качества дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий в ЦСО	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3.																						

			Дни производственной практики/даты																						
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	30	Ка	еля	5 еля и	
№ п/п	/п (манипуляций)		ПК						Vonu	La am		1000										Общее количество	Самооценка	Оценка руководителя практики	Подпись руководителя практики
10.	Осуществление сортировки и	ПК 1.1.					Ī	Коли	чест	80 86	иполі	неннь	іх ма	нипу.	ляции	<i>i</i>				1					
10.	упаковки медицинских изделий в	ПК 1.1.																							
	соответствии с видом стерилизации	ПК 1.2. ПК 1.3.																							
11.	Размещение индикаторов в	ПК 1.3.																							
11.	стерилизаторах в соответствии с	ПК 1.1.																							
	инструкцией по применению																								
10		ПК 1.3.																							
12.	Ассистирование при проведении стерилизации медицинских изделий,	ПК 1.1.																							
	контроль режимов стерилизации	ПК 1.2.																							
10		ПК 1.3.										1													
13.	Соблюдение правил эксплуатации	ПК 1.1.																							
	оборудования и охраны труда при работе в ЦСО	ПК 1.2.																							
	• '	ПК 1.3.																							
14.	Осуществление сбора,	ПК 1.1.																							
	обеззараживания и временного	ПК 1.2.																							
	хранения медицинских отходов в местах их образования																								
15.	Транспортировка материальных	ПК 1.1.																							
13.	объектов, грузов, отходов	ПК 1.1.																							
16.	Доставка пищи в буфетную	ПК 1.2.																							
10.	доставка пищи в оуфетную	ПК 1.1.																							
17.	Designation of the second	ПК 1.2.																							
17.	Раздача пищи пациентам отделения																								
10	05.5	ПК 1.2.																							
18.	Обработка посуды в буфетной	ПК 1.1.																							
10	TC.	ПК 1.2.										1													
19.	*	ПК 1.1.																							
	для продуктовых передач в отделении	ПК 1.2.																							
20.	Оформление утвержденной	ПК 1.1.																							
	медицинской документации по	ПК 1.2.																							
	видам работ																								

21.	Отработка тактики действий по	ПК 1.1.											
	профилактике профессионального	ПК 1.2.											
	заражения гемоконтактными												
	инфекциями (симуляция аварийной												
	ситуации)												

ОТЧЁТ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ИТОГАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПП.01. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПО ПРОВЕДЕНИЮ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ПМ.01)

	ПОМОЩИ (ПМ.01)	
	(Ф.И.О. обучающегося полностью в именительном падеже) группы 1 курса специальности 34.02.01 Сестринское дело (очно-	
Наимен	ование базы практики	
Сроки і числе:	прохождения практики с «»20г. по «»	20г. в том
	отделении	дней
В	отделении	дней
В	отделении	дней
В	отделении	
	1. Цифровой отчёт	, , ,
	• • • •	
	я прохождения практики был выполнен следующий объем работ:	
№ п/п	Перечень видов работ (манипуляций)	Общее
1.	Проведение гигиенической обработки рук, использование средств	количество
1.	проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты	
2.	Приготовление и использование моющих и дезинфицирующих растворов	
	различной концентрации в соответствии с инструкциями по применению	
3.	Проведение текущей уборки помещений	
4.	Проведение генеральной уборки помещений	
5.	Проведение дезинфекции медицинских изделий	
6.	Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и	
	режущими) инструментами, биологическими материалами	
7.	Осуществление приема медицинских изделий в ЦСО	
8.	Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий	
9.	Проведение контроля качества дезинфекции и предстерилизационной очистки	
	медицинских изделий	
10.	Осуществление сортировки и упаковки медицинских изделий в соответствии с	
	видом стерилизации	
11.	Размещение индикаторов в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по	
	применению	
12.	Ассистирование при проведении стерилизации медицинских изделий, контроль	,

Соблюдение правил эксплуатации оборудования и охраны труда при работе в

Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских

Контроль состояния холодильников для продуктовых передач в отделении

Оформление утвержденной медицинской документации по видам работ

Транспортировка материальных объектов, грузов, отходов

режимов стерилизации

отходов в местах их образования

Раздача пищи пациентам отделения

Доставка пищи в буфетную

Обработка посуды в буфетной

13.

14.

15. 16.

17.

18.

19.

20.

21.	Отработка тактики действий по профилактике профессионального заражения гемоконтактными инфекциями (симуляция аварийной ситуации)	
Раздел 2	2. Текстовой отчёт	
За время	я прохождения производственной практики:	
Приобро	ел (а) знания	
Наблюл	дал (а) впервые	
	(··)	
Получи	л (а) практический опыт (научился /-ась)	
Положи	тельные стороны практики	
		
Труднос	сти во время практики	
Выполн	ение индивидуального задания	
	енка обучающегося	 .
	»20 г. Подпись	
-	цитель практики от медицинской организации	
должно		

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ИТОГАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПП.01. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПО ПРОВЕДЕНИЮ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ПМ.01)

(Ф.И.О. обучающегося полностью в именительном падеже)
группы 1 курса специальности 34.02.01 Сестринское дело (очно-заочная форма)
успешно прошел(ла) производственную практику по профессиональному модулю ПМ.01
Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской
помощи в объеме 108 часов с «»
и продемонстрировал следующие результаты:
1. Характеристика профессионального поведения
■ Выполнение программы практики (количество пропущенных и отработанных дней)
• Опоздания на работу
 Внешний вид
• Понимание сущности и социальной значимости своей будущей специальности
• Отношение к пациентам (их законным представителям), умение общаться
• Умение работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством
• Умение применять теорию на практике
• Умение организовать рабочее место
• Умение заполнять медицинскую документацию
■ Владение техникой манипуляций по видам работ в соответствии с программой практики
• Ведение учетно-отчетной документации обучающимся по практике

• Качества, продемонстрированные обучающимся во в	ремя практики		
• Выполнение индивидуального задания			
2. Освоение профессиональных	и общих компете	 нций	
ПК и ОК		Уровень с	своения
		ДА	HET
ПК 1.1. Организует рабочее место			
ПК 1.2. Обеспечивает безопасную окружающую сред			
ПК 1.3. Обеспечивает внутренний контроль качества медицинской деятельности	и безопасности		
ОК 01. Выбирает способы решения задач профессион	альной		
деятельности применительно к различным контекста			
ОК 02. Использует современные средства поиска, ана	лиза и		
интерпретации информации, информационные техно	логии для		
выполнения задач профессиональной деятельности			<u> </u>
ОК 04. Эффективно взаимодействует и работает в кол команде	ілективе и		
ОК 07. Содействует сохранению окружающей среды,			
ресурсосбережению, применяет знания об изменении			
принципы бережливого производства, эффективно де	ействует в		
чрезвычайных ситуациях	,		
ОК 09. Пользуется профессиональной документацией	г на		
государственном и иностранном языках	<u> </u>		
Заключени	ΙE		
Вид деятельности «Проведение мероприятий по	профилактике и	інфекций, сі	вязанных с
оказанием медицинской помощи» ОСВОЕН / НЕ ОСВОІ	ЕН (нужное подчерь	кнуть)	
Итоговая оценка по производственной практике	-	• /	(балл)
Руководитель практики от медицинской организации			
T ykobodniesib npakinkii ot mednamiekon opianisaaani _	(подпись)		илия, И.О.)
			М.П.
Руководитель практики от Университета	/		
	(подпись)	(Фам	илия, И.О.)
Дата « » 20 г.			

8. ПРИЛОЖЕНИЕ: ОБРАЗЦЫ ДОКУМЕНТАЦИИ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ОТ УНИВЕРСИТЕТА



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России)

ОТЧЕТ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ТЮМЕНСКОГО ГМУ

Наименование практики
курс группа специальность
Сроки прохождения практики спо
База практики
Отделения
Руководитель практики от Университета
Руководитель практики от медицинской организации
Количество обучающихся в группе, из них завершили практику
Фамилии обучающихся, не прошедших практику (с указанием причины, в случае болезни -
прилагается копия справки)
Проведение инструктажа по охране труда и технике безопасности Наличие личных медицинских книжек у обучающихся с допуском к работе Составление графика работы обучающихся Составление индивидуального задания для обучающихся
2. Отношение обучающихся к практике
 Дисциплина
• Краткий анализ работы группы на практике
 Явка на контроль к руководителю практики
 Качество выполнения индивидуального задания

3. Выполнение программы практики

• Условия для работы обучающихся, в которых п	роходила практика
	енций, предусмотренных программой практики на работ/манипуляций, которые не были выполнены ения)
• Взаимодействие обучающихся и медперсонала н	на базе практики
• Взаимодействие обучающихся и пациентов на ба	азе практики
• Какая методическая помощь была оказана обуча	вющимся
• Какая методическая помощь была оказана ответ	гственным за практику по отделениям
• Анализ положительных и отрицательных отзы обучающимися на базе (оценка уровня практичес	вов руководителей МО о прохождении практики кой подготовки группы в целом)
• Анализ положительных и отрицательных отзыворабот и освоения компетенций в соответствии с и	ов обучающихся о возможности выполнения видов программой практики на базе МО
• Конкретные предложения по организации пр числа обучающихся на базе практики:	актики обучающихся с указанием оптимального
	чающихся по производственной практике авшего в проведении зачета по практике
 Количество обучающихся не сдавших / не явиви Получили «5» студентов, «4» Общая успеваемость %, качественная усп 	шихся на зачет по практике студентов, «3» студентов певаемость%, средний бал
Руководитель практики от Тюменского ГМУ	Руководитель практики от организации
должность	должность
подпись	подпись
«»г.	«»20г. М.П.
Руководитель Центра учебной и производственно	ой практики/ Н.Г. Мальцева

ГРАФИК РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ НА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

База:	. Сроки: с «	»	_20г. п	IO «»	20_	Γ.
Специальность:				Курс:	Группа:	

Подгруппы	Даты практики																	
Подгруппа №1 1. Фамилия 2. 3.	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение
Подгруппа №2 1. 2. 3.	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение
Подгруппа №3 1. 2. 3.	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение
Подгруппа №4 1. 2. 3.	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение
Подгруппа №5 1. 2. 3.	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение	отделение

Учет рабочего времени руководителя практики¹

Дата	База практики	Перечень работ, проведенных на базе практики при каждом посещении	Количество часов
	<u> </u> Пс	 одпись руководителя практики	

Руководитель Центра учебной и производственной практики ______/ Н.Г. Мальцева

 $^{^1}$ Руководство производственной практикой студентов, в том числе преддипломной – 6 часов в неделю на группу, включая проверку отчетной документации обучающихся и прием зачета с оценкой

9. ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочей программе производственной практики

ПП.01. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПО ПРОВЕДЕНИЮ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Дата внесения дополнений/ изменений	Страница, пункт	Содержание (новая редакция)	Должность, подпись лица, внёсшего запись