



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

Управление подготовки кадров высшей квалификации  
Кафедра теории и практики сестринского дела  
Кафедра теории и практики сестринского дела

УТВЕРЖДЕНО:

Проректор по молодежной политике и  
региональному развитию

Соловьева С.В.

15.06.2023

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ  
«Б2.О.6(Н) ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ  
РАБОТА)»**

Уровень высшего образования: магистратура

Направление подготовки: 34.04.01 Управление сестринской деятельностью

Квалификация (степень) выпускника: магистр

Форма обучения: заочная

Год набора (приема на обучение): 2023

Срок получения образования: 2 года 6 месяца(-ев)

Объем: в зачетных единицах: 6 з.е.  
в академических часах: 216 ак.ч.

Курс: 3 Семестры: 5  
Разделы (модули): 6  
Зачет с оценкой: 5 семестр  
Самостоятельная работа: 216 ч.

г. Тюмень, 2023

**Разработчики:**

Заведующий кафедрой теории и практики сестринского дела, доктор медицинских наук, профессор Лапик С.В.

**Рецензенты:**

Кныш О.И., заведующий кафедрой фармацевтических дисциплин ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России, д.ф.н., профессор

Макарова И.И., декан факультета высшего сестринского образования ФГБОУ ВО «Тверской государственный медицинский университет» Минздрава России, профессор д.м.н.

Швецова Н.С., главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью Департамента здравоохранения Тюменской области, заместитель председателя правления ТРОО ОПСА

Рабочая программа практики составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки Направление подготовки: 34.04.01 Управление сестринской деятельностью, утвержденного приказом Минобрнауки России от 26.05.2020 №684, с учетом трудовых функций профессиональных стандартов: "Специалист по управлению персоналом", утвержден приказом Минтруда России от 09.03.2022 № 109н; "Специалист в области организации здравоохранения и общественного здоровья", утвержден приказом Минтруда России от 07.11.2017 № 768н.

**Согласование и утверждение**

№	Подразделение или коллегиальный орган	Ответственное лицо	ФИО	Виза	Дата, протокол (при наличии)
1	Методический совет НПР	Председатель методического совета	Жмуров В.А.	Согласовано	16.05.2023, № 4
2	Центральный координационный методический совет	Председатель ЦКМС	Василькова Т.Н.	Согласовано	17.05.2023, № 9

## 1. Цель и задачи практики

Цель практики - На научно-исследовательской производственной практике магистранты расширяют, систематизируют и закрепляют теоретические знания и практические умения на основе всестороннего и углубленного изучения одной из управленческих задач по теме магистерской диссертации для формирования компетенций в соответствии с научно-исследовательским типом задач.

Задачи практики:

- Развить умения применять систематизированные знания и практические навыки по избранной теме магистерской диссертации при решении частных научно-исследовательских задач;
- Сформировать умения сбора, анализа, обобщения, логического изложения материала, при решении разрабатываемых в научном исследовании проблем в сфере управления сестринской деятельностью.

## 2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Данный вид практики направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.

УК-1.1 Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя её составляющие и связи между ними.

*Знать:*

УК-1.1/Зн1 методов анализа проблемной ситуации и оценки современных научных достижений;

*Уметь:*

УК-1.1/Ум1 анализировать мировоззренческие, социально и личностно значимые, научные проблемы;

*Владеть:*

УК-1.1/Нв4 Практический опыт применения методологии научного мышления применительно к конкретной научно-исследовательской задаче

УК-1.2 Определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению.

*Знать:*

УК-1.2/Зн1 методов анализа проблемной ситуации и методов проектирования устранения ошибок;

*Уметь:*

УК-1.2/Ум1 анализировать процессы, происходящие в современной науке;

*Владеть:*

УК-1.2/Нв1 навыками сбора, обработки, анализа и систематизации информации;

УК-1.3 Критически оценивает надежность источников информации, способен реализовывать свою роль в поиске нужной информации.

*Знать:*

УК-1.3/Зн4 основные принципы критического анализа проблемных ситуаций.

*Уметь:*

УК-1.3/Ум1 осуществлять поиск и критический анализ информации по проблемной ситуации;

*Владеть:*

УК-1.3/Нв5 Критически оценивать практическую значимость научного исследования

ОПК-9 Способен организовывать и проводить научные исследования в рамках своей профессиональной деятельности

ОПК-9.1 Планирует научное исследование по определенной теме в рамках своей профессиональной деятельности

*Знать:*

ОПК-9.1/Зн1 методологических основ организации и проведения научных исследований, приоритеты научных исследований в рамках своей профессиональной деятельности

*Уметь:*

ОПК-9.1/Ум1 определять методологические подходы к разработке исследовательских программ

*Владеть:*

ОПК-9.1/Нв1 основными навыками планирования научного исследования в рамках своей профессиональной деятельности

ОПК-9.2 Проводит научное исследование по определенной теме в рамках своей профессиональной деятельности

*Знать:*

ОПК-9.2/Зн3 Приоритеты научных исследований в рамках своей профессиональной деятельности

*Уметь:*

ОПК-9.2/Ум1 осуществлять локальное научное исследование по разработанному плану в рамках своей профессиональной деятельности

*Владеть:*

ОПК-9.2/Нв1 основными навыками проведения научного исследования по определенной теме в рамках своей профессиональной деятельности

ОПК-9.3 Представляет результаты научного исследования по определенной теме в рамках своей профессиональной деятельности

*Знать:*

ОПК-9.3/Зн1 основных требований к публичному представлению результатов научного исследования

*Уметь:*

ОПК-9.3/Ум1 осуществлять подготовку обзоров, аннотаций, отчетов, профессиональных публикаций по результатам исследовательских работ в профессиональной области

*Владеть:*

ОПК-9.3/Нв1 основными навыками публичного представления результатов научного исследования в виде доклада, тезиса статьи в рамках своей профессиональной деятельности

ПК-8 Способен организовывать, проводить и оценивать научные исследования в области управления сестринской деятельностью

ПК-8.1 Проводит научное исследование в области управления сестринской деятельностью в рамках магистерской диссертации

*Знать:*

ПК-8.1/Зн3 Основные этапы планирования и реализации научного исследования

*Уметь:*

ПК-8.1/Ум1 планировать научное исследование и применять методики и способы проведения научного исследования, работать в информационных базах и осуществлять статистическую обработку данных в области сестринского дела и общественного здоровья

*Владеть:*

ПК-8.1/Нв1 основными навыками организации и проведения научного исследования по теме в области управления сестринской деятельностью

ПК-8.2 Оценивает по критериям научные проекты в области сестринского дела и общественного здоровья

*Знать:*

ПК-8.2/Зн2 Основные принципы и процедуры научного исследования, методы критического анализа и оценки научных достижений и исследований

*Уметь:*

ПК-8.2/Ум1 выработать критерии оценки научного исследования в области сестринского дела и общественного здоровья; оценить научное исследование или проект по разработанным критериям

*Владеть:*

ПК-8.2/Нв1 основными навыками оценки по критериям локального научного проекта в области сестринского дела и общественного здоровья

### 3. Вид практики, способ и формы ее проведения

Вид практики - Научно-исследовательская работа.

Способ проведения практики - Стационарная и выездная.

Практика проводится с отрывом от аудиторных занятий.

### 4. Место практики в структуре образовательной программы

Научно-исследовательская работа Б2.О.6(Н) «Производственная практика (научно-исследовательская работа)» относится к обязательной части образовательной программы и проводится в семестре(ах): 5.

В процессе прохождения практики студент готовится к решению типов задач профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС ВО и учебным планом.

### 5. Объем практики и ее продолжительность

Общая трудоемкость практики составляет 6 зачетных единиц(-ы) продолжительностью 4 недели или 216 часа(-ов).

Период	Трудоемкость (ЗЕТ)	Трудоемкость (ЭТ)	Трудоемкость практической работы (ЗЕТ)	Трудоемкость практической работы (ЭТ)

обучения	Общая гру (ча	Общая гру (ЗІ	Самостоятел. (ча	Промежуточн (ча
Пятый семестр	216	6	216	Зачет с оценкой
Всего	216	6	216	

## 6. Содержание практики

### 6.1. Разделы, этапы, темы практики и виды работ

Наименование раздела, темы	Всего	Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения, соответствующие результатам освоения программы
<b>Раздел 1. Модульная единица 1.1 Подготовка к практике. Возможности базы практики для научно-исследовательской деятельности</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 ОПК-9.1 ОПК-9.2
Тема 1.1. Подготовка к практике. Инструктаж.	12	12	ОПК-9.3 ПК-8.1 ПК-8.2
<b>Раздел 2. Модульная единица 1.2. Выбор методов и инструментов для научного исследования</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 ОПК-9.1
Тема 2.1. Работа в библиотеке	24	24	ОПК-9.2
Тема 2.2. Работа с электронными источниками информации	18	18	ОПК-9.3 ПК-8.1 ПК-8.2
<b>Раздел 3. Модульная единица 1.3. Выполнение научного исследования</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3
Тема 3.1. Выполнение исследовательской работы	54	54	ОПК-9.1 ОПК-9.2
Тема 3.2. Участие в исследованиях	12	12	ОПК-9.3 ПК-8.1
Тема 3.3. Участие в конференциях	18	18	ПК-8.2
<b>Раздел 4. Модульная единица 1.4. Обработка и обсуждение результатов научного исследования</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 ОПК-9.1

Тема 4.1. Обработка результатов научно-исследовательской работы	24	24	ОПК-9.2 ОПК-9.3 ПК-8.1 ПК-8.2
Тема 4.2. Подготовка тезисов, статьи	6	6	
Тема 4.3. Подготовка доклада	6	6	
Тема 4.4. Подготовка презентации	6	6	
<b>Раздел 5. Модульная единица 1.5. Оформление исследовательской работы. Подготовка отчета</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 ОПК-9.1
Тема 5.1. Подготовка учетно-отчетных документов по практике	18	18	ОПК-9.2 ОПК-9.3 ПК-8.1 ПК-8.2
<b>Раздел 6. Модульная единица 1.6. Публичное представление результатов исследования. Зачет.</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 ОПК-9.1
Тема 6.1. Защита отчета по практике	18	18	ОПК-9.2 ОПК-9.3 ПК-8.1 ПК-8.2
<b>Итого</b>	<b>216</b>	<b>216</b>	

### 6. 2. Контрольные мероприятия по практике

№ п/п	Наименование раздела	Контролируемые ИДК	Вид контроля/ используемые оценочные материалы	
			Текущий	Промежут. аттестация
1	Модульная единица 1.1 Подготовка к практике. Возможности базы практики для научно-исследовательской деятельности - 12 час. Тема 1.1 Подготовка к практике. Инструктаж. - 12 час.	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3 ПК-8.1 ПК-8.2	Дневник практики. Индивидуальное задание. Рабочий план. Бланк инструктажа	Зачет с оценкой
2	Модульная единица 1.2. Выбор методов и инструментов для научного исследования - 42 час. Тема 2.1 Работа в библиотеке - 24 час. Тема 2.2 Работа с электронными источниками информации - 18 час.	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3 ПК-8.1 ПК-8.2	Дневник практики. Библиография	Зачет с оценкой

3	Модульная единица 1.3. Выполнение научного исследования - 84 час. Тема 3.1 Выполнение исследовательской работы - 54 час. Тема 3.2 Участие в исследованиях - 12 час. Тема 3.3 Участие в конференциях - 18 час.	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3 ПК-8.1 ПК-8.2	Дневник практики. Индивидуальное задание. Материалы и методы исследования Дневник практики Дневник практики, Подтверждающие участие документы, Программа конференции	Зачет с оценкой
4	Модульная единица 1.4. Обработка и обсуждение результатов научного исследования - 42 час. Тема 4.1 Обработка результатов научно-исследовательской работы - 24 час. Тема 4.2 Подготовка тезисов, статьи - 6 час. Тема 4.3 Подготовка доклада - 6 час. Тема 4.4 Подготовка презентации - 6 час.	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3 ПК-8.1 ПК-8.2	Дневник практики, Результаты НИРС	Зачет с оценкой
5	Модульная единица 1.5. Оформление исследовательской работы. Подготовка отчета - 18 час. Тема 5.1 Подготовка учетно-отчетных документов по практике - 18 час.	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3 ПК-8.1 ПК-8.2	Дневник практики. Отчет	Зачет с оценкой
6	Модульная единица 1.6. Публичное представление результатов исследования. Зачет. - 18 час. Тема 6.1 Защита отчета по практике - 18 час.	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3 ПК-8.1 ПК-8.2	Дневник практики. Отчет. Материалы НИРС. Тестирование. Собеседование. Характеристика	Зачет с оценкой

### 6.3. Содержание этапов, тем практики и формы текущего контроля

#### ***Раздел 1. Модульная единица 1.1 Подготовка к практике. Возможности базы практики для научно-исследовательской деятельности (Самостоятельная работа - 12ч.)***

##### *Тема 1.1. Подготовка к практике. Инструктаж. (Самостоятельная работа - 12ч.)*

Получение индивидуального задания на практику. Определение программы исследования в соответствии с его темой. Согласование возможностей и программы исследования на базе практики. Дизайн исследования.

##### Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

Вид работы	Содержание	Часы
------------	------------	------

Выполнение индивидуального задания	Возможности базы практики для научно-исследовательской работы. Изучение методической документации по практике: 1.Методических указаний для студентов 2.Календарный план-график 3.Индивидуальное задание Изучение нормативно-распорядительных документов базы практики: 1.Выбор темы научного исследования, согласование с руководителем от базы практики 2.Характеристика базы исследования Заполнение учетно-отчетных документов по практике: 1.Дневник практики 2.Рабочий план 3.Бланк инструктажа 4.Индивидуальное задание	6
Практическая подготовка	Подготовка к практике. Инструктаж. Работа на базе практики. Заполнение учетно-отчетных документов по практике: 1.Дневник практики 2.Рабочий план 3.Бланк инструктажа 4.Индивидуальное задание	4
Выполнение научно-исследовательской работы	Изучение организационно-методических документов базы практики, ознакомление со структурой базы практики	2

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Индивидуальное задание. Рабочий план. Бланк инструктажа

**Раздел 2. Модульная единица 1.2. Выбор методов и инструментов для научного исследования**

**(Самостоятельная работа - 42ч.)**

**Тема 2.1. Работа в библиотеке**

**(Самостоятельная работа - 24ч.)**

Этапы исследовательского процесса и специфические задачи научного исследования. Проблема исследования. Гипотеза исследования. Предмет и объект научного исследования. Этические проблемы научных исследований. Понятие об информированном согласии.

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

Вид работы	Содержание	Часы
------------	------------	------

Выполнение индивидуального задания	Выбор методов и инструментов для научного исследования 1. Количественные и качественные методы исследования 2. Выбор методов применительно к задачам исследования по заданной теме Изучение литературы и ресурсов Интернет по теме научного исследования. Перечень выбранных методов и материалов для научного исследования по заданной теме Оформление учетно-отчетных документов практики: 1. Дневник практики 2. Результаты НИР: перечень материалов и методов исследования	12
Выполнение научно-исследовательской работы	Составление библиографии по теме исследования	12

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Библиография

*Тема 2.2. Работа с электронными источниками информации  
(Самостоятельная работа - 18ч.)*

Выбор количественных и качественных методов исследования. Подготовка первичной документации. Сбор отчетных данных. Характеристика базы исследования. Анализ ее деятельности по материалам учетно-отчетных документов.

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

Вид работы	Содержание	Часы
Выполнение научно-исследовательской работы	Темы для самостоятельного изучения: 1. Количественные и качественные методы исследования 2. Выбор методов применительно к задачам исследования по заданной теме Изучение литературы и ресурсов Интернет по теме научного исследования. Перечень выбранных методов и материалов для научного исследования по заданной теме Оформление учетно-отчетных документов практики: 1. Дневник практики 2. Библиография 3. Результаты НИР: перечень материалов и методов исследования	18

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Библиография

**Раздел 3. Модульная единица 1.3. Выполнение научного исследования  
(Самостоятельная работа - 84ч.)**

*Тема 3.1. Выполнение исследовательской работы  
(Самостоятельная работа - 54ч.)*

Проведение научного исследования на базе практики. Определение выборки. Анкетирование. Интервьюирование. Хронометраж, Наблюдение. Измерение. Эксперимент. Структурно-количественный анализ.

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

Вид работы	Содержание	Часы
Выполнение индивидуального задания	Выполнение научного исследования: 1. Основные направления научно-исследовательской работы в области эпидемиологии, профилактики реабилитации, управления сестринским делом. 2. Этапы исследовательского процесса и специфические задачи сестринского исследования. 3. Этические проблемы сестринских исследований. 4. Понятие об информированном согласии. 5. Дизайн исследования. подготовка первичной документации, сбор материалов для исследования на базе практики, Подготовка результатов НИР: анкета, хронометраж, первичная документация и др.	12
Выполнение научно-исследовательской работы	Работа на базе практики. Изучение и подготовка материала и методов исследования Оформление учетно-отчетной документации по практике: 1. Дневник практики. 2. Индивидуальное задание, 3. Материал и методы исследования	42

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Индивидуальное задание. Материалы и методы исследования

*Тема 3.2. Участие в исследованиях  
(Самостоятельная работа - 12ч.)*

Анализ отчетов и иной документации. Сводные таблицы.

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

Вид работы	Содержание	Часы
Выполнение научно-исследовательской работы	Работа на базе практики. Оформление учетно-отчетной документации по практике: 1. Дневник практики.	12

## Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики

*Тема 3.3. Участие в конференциях  
(Самостоятельная работа - 18ч.)*

Участие в конференциях

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

Вид работы	Содержание	Часы
Выполнение индивидуального задания	Другие виды НИР: 1. Участие в исследованиях, проводимых на базе практики 2. Участие в конференциях, в исследованиях, проводимых на базе практики, участие в СНО Представление учетно-отчетных документов: 1. Индивидуальное задание. 2. Программа конференции, материалы по участию в научном семинаре, научно-практической конференции Тюменского ГМУ или другого вуза	6
Практическая подготовка	Работа на базе практики. Оформление учетно-отчетной документации по практике: 1. Дневник практики. 2. Подтверждающие участие документы. 3. Программа конференции	12

## Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики, Подтверждающие участие документы, Программа конференции

**Раздел 4. Модульная единица 1.4. Обработка и обсуждение результатов научного исследования**

*(Самостоятельная работа - 42ч.)*

*Тема 4.1. Обработка результатов научно-исследовательской работы  
(Самостоятельная работа - 24ч.)*

Методы обработки результатов научного исследования. Статистические программы. Одномерный и многомерный анализ.

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

Вид работы	Содержание	Часы
------------	------------	------

Выполнение индивидуального задания	<p>Обработка и обсуждение результатов научного исследования:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Статистические программы.</li> <li>2. Одномерный и многомерный анализ.</li> <li>3. Достоверность результатов исследования.</li> </ol> <p>Выполнение индивидуального задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обработка результатов исследования.</li> <li>2. Построение графиков, диаграмм, таблиц, их анализ</li> </ol> <p>Оформление учетно-отчетной документации по практике:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Дневник практики.</li> <li>2. Результаты НИР: графики, диаграммы, таблицы, их анализ и др.</li> </ol>	12
Выполнение научно-исследовательской работы	<p>Работа на базе практики.</p> <p>Оформление учетно-отчетной документации по практике:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Дневник практики.</li> <li>2. Результаты НИР</li> </ol>	12

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики, Результаты НИРС

*Тема 4.2. Подготовка тезисов, статьи  
(Самостоятельная работа - 6ч.)*

Достоверность результатов исследования. Значение наглядности в представлении результатов исследования

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

Вид работы	Содержание	Часы
Выполнение научно-исследовательской работы	<p>Работа на базе практики. Подготовка тезисов, статьи по теме исследования.</p> <p>Оформление учетно-отчетной документации по практике:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Дневник практики.</li> <li>2. Результаты НИР</li> </ol>	6

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики, Результаты НИРС

*Тема 4.3. Подготовка доклада  
(Самостоятельная работа - 6ч.)*

Подготовка доклада

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

Вид работы	Содержание	Часы
------------	------------	------

Выполнение научно-исследовательской работы	Работа на базе практики. Подготовка доклада по теме исследования. Оформление учетно-отчетной документации по практике: 1. Дневник практики. 2. Результаты НИР	6
--	---	---

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики, Результаты НИРС

*Тема 4.4. Подготовка презентации  
(Самостоятельная работа - 6ч.)*

Подготовка презентации

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

Вид работы	Содержание	Часы
Выполнение научно-исследовательской работы	Работа на базе практики. Подготовка презентации по теме исследования. Оформление учетно-отчетной документации по практике: 1. Дневник практики 2. Результаты НИР	6

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики, Результаты НИРС

**Раздел 5. Модульная единица 1.5. Оформление исследовательской работы. Подготовка отчета**

*(Самостоятельная работа - 18ч.)*

*Тема 5.1. Подготовка учетно-отчетных документов по практике  
(Самостоятельная работа - 18ч.)*

Требования к оформлению исследовательской работы. Подготовка аннотации научной статьи. Подготовка аннотации исследовательской работы. Подготовка отчета по исследовательской работе. Подготовка статьи, тезисов, доклада.

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

Вид работы	Содержание	Часы
Выполнение индивидуального задания	Оформление исследовательской работы. Подготовка отчета: 1. Результаты НИРС в соответствии с индивидуальным заданием. 2. Оформление результатов научно-исследовательской работы. 3. Подготовка отчета. Оформление учетно-отчетных документов по практике: 1. Дневник практики. 2. Отчет по практике 3. Результаты НИР в соответствии с индивидуальным заданием	12

Выполнение научно-исследовательской работы	Работа на базе практики. Оформление результатов практики. Подготовка учетно-отчетных документов по практике: 1. Отчет по практике 2. Дневник по практике	6
--	--	---

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Отчет

**Раздел 6. Модульная единица 1.6. Публичное представление результатов исследования. Зачет.**

*(Самостоятельная работа - 18ч.)*

*Тема 6.1. Защита отчета по практике*

*(Самостоятельная работа - 18ч.)*

Подготовка презентации, доклада. Другие виды научно-исследовательской работы студента: участие в исследованиях. Обработка анкет и др. Участие в конференциях. Зачет по итогам практики.

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

Вид работы	Содержание	Часы
Выполнение индивидуального задания	Публичное представление результатов исследования. Зачет оценкой: Оценка теоретической части. Тестирование по теоретической подготовке. Оформление доклада, презентации. Подготовка к сдаче зачета Представление результатов практики: Теоретическая подготовка: тестирование Дневник практики Отчет по практике Индивидуальное задание: тезисы, статья, доклад, презентация, лит. обзор, реферат и др. Характеристика на практиканта	12
Практическая подготовка	Сдача зачета по практике: 1. Тесты 2. Собеседование: Отчет по практике с результатами НИР 3. Дневник практики 4. Характеристика на практиканта	6

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Отчет. Материалы НИРС. Тестирование. Собеседование. Характеристика

**7. Формы отчетности по практике**

- Бланк инструктажа
- Рабочий план
- Индивидуальное задание

- Отчёт по практике с приложением результатов НИРС
- Дневники практики
- Характеристика руководителя практики.

## **8. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение практики**

### **8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы**

#### *Основная литература*

1. Долгушина, Н.В. Методология научных исследований в клинической медицине: учебно-методическое пособие / Н.В. Долгушина. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 112 с. - ISBN 978-5-9704-3898-5. - Текст: электронный. // Geotar: [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438985.html> (дата обращения: 25.04.2024). - Режим доступа: по подписке

2. Лаптева, Е. С. Методология научного исследования: учебное пособие / Е. С. Лаптева, М. Р. Цуцунава. - Санкт-Петербург: СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2022. - 92 с. - ISBN 978-5-89588-238-2. - Текст: электронный. // Издательство Лань: [сайт]. - URL: <https://e.lanbook.com/img/cover/book/327245.jpg> (дата обращения: 25.04.2024). - Режим доступа: по подписке

#### *Дополнительная литература*

1. Кучеренко, В.З. Применение методов статистического анализа для изучения общественного здоровья и здравоохранения: учебное пособие / В.З. Кучеренко. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 256 с. - ISBN 978-5-9704-1915-1. - Текст: электронный. // Geotar: [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970419151.html> (дата обращения: 25.04.2024). - Режим доступа: по подписке

2. Медицинская диссертация: практическое руководство / Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 208 с. - ISBN 978-5-9704-3963-0. - Текст: электронный. // Geotar: [сайт]. - URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970439630.html> (дата обращения: 03.08.2023). - Режим доступа: по подписке

3. Информатика и медицинская статистика: учебное пособие / Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 304 с. - ISBN 978-5-9704-4243-2. - Текст: электронный. // Geotar: [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442432.html> (дата обращения: 25.04.2024). - Режим доступа: по подписке

### **8.2. Профессиональные базы данных и ресурсы «Интернет», к которым обеспечивается доступ обучающихся**

#### *Профессиональные базы данных*

1. <https://www.rosmedlib.ru/> - ЭБС "Консультант врача"
2. <https://www.studentlibrary.ru/> - ЭБС "КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА"

#### *Ресурсы «Интернет»*

1. <https://e.lanbook.com/> - ЭБС ЛАНЬ
2. <https://www.elibrary.ru/> - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU
3. <http://www.scsml.rssi.ru/> - Центральная научная медицинская библиотека Первого МГМУ им. И.М. Сеченова
4. <http://www.mednet.ru/ru/zdorovyj-obraz-zhizni.html> - ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России
5. <https://www.rosminzdrav.ru/> - Официальный сайт Министерства здравоохранения РФ

### **8.3. Информационные технологии, программное обеспечение и информационно-справочные системы, используемые при проведении практики**

Для реализации образовательных программ открыт доступ к учебно-методическим материалам в системе поддержки дистанционного обучения – ЭОС Moodle. Студенты имеют доступ к учебно-методическим материалам кафедр. Для выполнения контрольных заданий, подготовки к практическим и семинарским занятиям, поиска необходимой информации широко используются возможности глобальной сети Интернет.

Студенты обучаются с использованием электронных репозиторий: преподаватели демонстрируют студентам обучающие и демонстрационные видеофильмы, предоставляют ссылки на информационный материал в сети Интернет, демонстрируют результаты своих научных разработок, научных конференций.

#### *Перечень программного обеспечения*

*(обновление производится по мере появления новых версий программы)*

1. СЭО ЗКЛ Русский Moodle;
2. Система «КонсультантПлюс»;
3. Антиплагиат;
4. Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса;
5. Программный продукт «1С: Университет ПРОФ»;
6. MS Office Professional Plus, Версия 2010,;
7. MS Office Standard, Версия 2013;
8. MS Windows Professional, Версия XP;
9. MS Windows Professional, Версия 7;
10. MS Windows Professional, Версия 8;
11. MS Windows Professional, Версия 10;
12. Программный продукт «1С: Управление учебным центром»;
13. MS Office Professional Plus, Версия 2013,;
14. MS Windows Remote Desktop Services - Device CAL, Версия 2012;
15. MS Windows Server - Device CAL, Версия 2012;
16. MS Windows Server Standard, Версия 2012;
17. MS Exchange Server Standard, Версия 2013;
18. MS Exchange Server Standard CAL - Device CAL, Версия 2013;
19. Kaspersky Security для виртуальных сред, Server Russian Edition;
20. MS Windows Server Standard - Device CAL, Версия 2013 R2;
21. MS SQL Server Standard Core, Версия 2016;
22. System Center Configuration Manager Client ML, Версия 16.06;
23. Программа для ЭВМ Statistica Ultimate Academic 13 сетевая на 5 пользователей ;
24. 1С:Документооборот государственного учреждения 8.;
25. СЭО ЗКЛ Русский Moodle;
26. Антиплагиат;
27. Вебинарная площадка Pruffme;

#### *Перечень информационно-справочных систем*

*(обновление выполняется еженедельно)*

1. Система «КонсультантПлюс»;

### **8.4. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики**

Место проведения практики и описание МТО.

- Кафедра теории и практики сестринского дела;

- АО «Медико-санитарная часть «Нефтяник» (Договор практики № 9230127 от 01.09.2023);
- БУ ХМАО-Югры «Сургутская окружная клиническая больница» (Договор практики № 9230140 от 27.11.2023);
- ГАУЗ ТО «Городская поликлиника № 1» (Договор практики № 9230101 от 01.06.2023);
- ГАУЗ ТО «Городская поликлиника № 12» (Договор практики № 9230099 от 01.06.2023);
- ГАУЗ ТО «Городская поликлиника № 17» (Договор практики № 9230103 от 01.06.2023);
- ГАУЗ ТО «Городская поликлиника № 3» (Договор практики № 9230110 от 01.06.2023);
- ГАУЗ ТО «Городская поликлиника № 5» (Договор практики № 9230100 от 01.06.2023);
- ГАУЗ ТО «Городская поликлиника № 6» (Договор практики № 9230104 от 01.06.2023);
- ГАУЗ ТО «Городская поликлиника № 8» (Договор практики № 9230105 от 01.06.2023);
- ГАУЗ ТО «Госпиталь для ветеранов войн» (Договор практики № 9240087 от 09.04.2024);
- ГАУЗ ТО «МКМЦ «Медицинский город» (Договор практики № 9230142 от 01.11.2023);
- ГАУЗ ТО «Областная больница № 19» (г. Тюмень) (Договор практики № 9230157/64-23 от 11.12.2023);
- ГАУЗ ТО «Областной кожно-венерологический диспансер» (Договор практики № 9230126 от 16.10.2023);
- ГБУЗ ПК «Пермский краевой клинический наркологический диспансер» (Договор практики № 9240091 от 10.04.2024);
- ГБУЗ ТО "Областная клиническая больница № 1" (Договор практики № 9230123 от 01.09.2023);
- ГБУЗ ТО «Областная клиническая больница № 2» (Договор практики № 9230113 от 26.12.2023);
- ГБУЗ ТО «Областная клиническая психиатрическая больница» (Договор практики № 9230071 от 20.06.2023);
- ООО «Стоматология 25» (Договор практики № 9230133 от 20.11.2023);
- ООО Медицинский центр «Астра-Мед» (Договор практики № 9230006 от 10.01.2023).

Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся.

Университет располагает на праве собственности и ином законном основании материально-технической базой для обеспечения образовательной деятельности (помещения и оборудование) для реализации ОПОП ВО специалитета/направления подготовки по Блоку 1 «Дисциплины (модули)», Блоку 2 «Практики» (в части учебных практик) и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебным планом.

Материально-техническая база соответствует действующим противопожарным правилам и нормам, обеспечивает проведение всех видов учебных занятий, практической и научно-исследовательской работ обучающихся, предусмотренных рабочим учебным планом.

Читальные залы

Помещение для самостоятельной работы №19 (Библиотека)

компьютер в комплекте - 1 шт.

стеллаж - 2 шт.

Стол - 20 шт.

Стул ученический - 50 шт.

Терминальный компьютер с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в ЭИОС - 9 шт.