

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФАКУЛЬТЕТ ОБЩЕЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель  
образовательной программы  
*Г.Т. Харсеева* /  
(подпись) **Г.Т. Харсеева** / (Ф.И.О.)  
«*06*» **06** 2024 г.  
«*06*» **06** 2024 г.



**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**ОРГАНИЗАЦИОННО-УПРАВЛЕНЧЕСКАЯ ПРАКТИКА**

Направление подготовки **34.03.01 Сестринское дело** (уровень бакалавриата)  
Форма обучения **очная**

Ростов-на-Дону  
2024

## 1. Цели практики

Целями практики являются - закрепление теоретических знаний по направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело;

- развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения;
- формирование профессиональных компетенций специалиста по специальности сестринское дело;
- приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.

## 2. Задачи практики

Задачами практики являются:

- проведение анализа состояние здоровья детей, посещающих детские дошкольные учреждения и школы по основным показателям и определение приоритетных проблем и рисков;
- умение разрабатывать план медико-профилактических мероприятий, направленных на сохранение здоровья и предотвращения заболеваний детей;
- умение выполнять профессиональную деятельность надлежащего качества;
- умение анализировать и критически оценивать качество профессиональной деятельности по заданным показателям.

3. Место практики в структуре ОП: практика относится к обязательной части ОП.

Производственная практика является составной частью раздела «Практики» основной профессиональной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело (уровень бакалавриата).

Для прохождения данной практики необходимы знания, умения и владения, сформированные следующими предшествующими дисциплинами: пропедевтика детских болезней, эпидемиология, вакцинология, инфекционные болезни у детей, общественное здоровье и здравоохранение, основы формирования здоровья детей.

4. Типы практики: производственная

5. Практика направлена на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки:

а) *общепрофессиональных (ОПК):*

*ОПК-10* Способен применять организационно-управленческую и нормативную документацию в своей деятельности, реализовывать принципы системы менеджмента качества в профессиональной деятельности

*ОПК-11* Способен проектировать организационные структуры, планировать и осуществлять мероприятия по управлению персоналом, распределять и делегировать полномочия с учетом личной ответственности за осуществляемые мероприятия

б) *профессиональных (ПК):*

*ПК-13* Готовность к организации деятельности сестринского персонала, разработке управленческих решений по повышению эффективности деятельности сестринской службы медицинской организации или ее структурного подразделения

*ПК-14* Способность и готовность к организации мероприятий по оценке деятельности сестринского персонала и его профессиональному развитию

6. Структура и содержание практики

Общая трудоемкость практики составляет 9 зачетных единиц, 324 часов

Реализуется в 7, 8 семестрах

№	Этапы практики		Трудоемкость (час)	Приобретенные по компетенциям навыки, трудовые действия, необходимые умения, необходимые знания	Формы текущего контроля
				7-8-й семестр	
1	Подготовительный этап (инструктаж, вводная лекция)		12	Ознакомительная лекция: Основные принципы организации лечебно-профилактической помощи детям в общеобразовательных учреждениях, Инструктаж по технике безопасности.	-
2		ФГБОУ ВО «РостГМУ» Минздрава России; МБУЗ «ГП №10»	232	ОПК-10 Умеет выполнять профессиональную деятельность надлежащего качества. Умеет анализировать и критически оценивать качество профессиональной деятельности по заданным показателям.	Проверка навыков действий умений знаний
				ОПК-11 Умеет разрабатывать организационные структуры, план организационно-методических мероприятий по достижению надлежащего уровня качества профессиональной деятельности. Умеет распределять и делегировать полномочия с учетом личной ответственности за осуществляемые мероприятия.	Проверка навыков действий умений знаний
	Производственный этап			ПК-13 Владеет алгоритмом организации деятельности сестринского персонала, Владеет алгоритмом разработки управленческих решений по повышению эффективности деятельности сестринской службы медицинской организации или ее структурного подразделения; Умеет организовывать деятельность сестринского персонала, Умеет разрабатывать управленческие решения по повышению эффективности деятельности сестринской службы медицинской организации или ее структурного подразделения;	Проверка навыков действий умений знаний
				ПК-14 Владеет алгоритмом организации мероприятий по оценке деятельности сестринского персонала и его профессиональному развитию; Умеет организовывать мероприятия по	Проверка навыков действий умений знаний

				оценке деятельности сестринского персонала и его профессиональному развитию.	
3	Самостоятельная работа		44	Изучение литературы, подготовка к текущему контролю, оформление дневника практики	Проверка навыков действий умений знаний
4	Зачёт		36	Собеседование	
	ВСЕГО (час)		324		

#### 8. Форма и документация текущей и промежуточной аттестации

Форма отчетности по итогам практики - зачёт. Документация: дневник практики обучающегося (приложение 1).

9. Оценочные материалы для определения уровня сформированности компетенций в результате прохождения практики является приложением к рабочей программе практики.

#### 10. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

1.	Здравоохранение и общественное здоровье : учебник / под ред. Г. Н. Царик - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 912 с. – Доступ из ЭБС «Консультант врача».	ЭР
2.	Информатика и медицинская статистика / под ред. Г. Н. Царик - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 304 с. – Доступ из ЭБС «Консультант врача».	ЭР
3.	Практикум общественного здоровья: учеб. пособие для студентов, ординаторов, аспирантов и врачей/ И. Н. Денисов, Д. И. Кича, А. В. Фомина, О. С. Саурина. – Москва: МИА, 2016. - 449 с.	50 экз.
4.	Делопроизводство в медицинских организациях / М. А. Татарников - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 232 с. – Доступ из ЭБС «Консультант врача».	ЭР
5.	Алгоритмы расчета основных показателей деятельности медицинских организаций: метод. рекомендации / Е. П. Какорина [и др.] - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 400 с. – Доступ из ЭБС «Консультант врача».	ЭР

#### б) Интернет-ресурсы:

ЭЛЕКТОРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	Доступ к ресурсу
Электронная библиотека РостГМУ. – URL: <a href="http://109.195.230.156:9080/opacg/">http://109.195.230.156:9080/opacg/</a>	Доступ неограничен
Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО», «Медицина. Здравоохранение СПО», «Психологические науки», к отдельным изданиям комплектов: «Гуманитарные и социальные науки», «Естественные и точные науки» входящих в «ЭБС «Консультант студента»] : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Консультант студента». - URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru">https://www.studentlibrary.ru</a> + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Высшая	Доступ

школа организации и управления здравоохранением.- Комплексный медицинский консалтинг». - URL: <a href="http://www.rosmedlib.ru">http://www.rosmedlib.ru</a> + возможности для инклюзивного образования	неограничен
<b>Научная электронная библиотека eLIBRARY.</b> - URL: <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>	Открытый доступ
<b>Национальная электронная библиотека.</b> - URL: <a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a>	Виртуальный читальный зал при библиотеке
<b>БД издательства Springer Nature.</b> - URL: <a href="https://link.springer.com/">https://link.springer.com/</a> по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации, удалённо через КИАС РФФИ <a href="https://kias.rfbr.ru/reg/index.php">https://kias.rfbr.ru/reg/index.php</a> ( <i>Нацпроект</i> )	Бессрочная подписка, доступ не ограничен
<b>Федеральный центр электронных образовательных ресурсов.</b> - URL: <a href="http://srtv.fcior.edu.ru/">http://srtv.fcior.edu.ru/</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
<b>Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России.</b> - URL: <a href="https://femb.ru/femb/">https://femb.ru/femb/</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
<b>ЦНМБ имени Сеченова.</b> - URL: <a href="https://rucml.ru">https://rucml.ru</a> (поисковая система Яндекс)	Ограниченный доступ
<b>Univadis from Medscape</b> : международ. мед. портал. - URL: <a href="https://www.univadis.com/">https://www.univadis.com/</a> [Регулярно обновляемая база уникальных информ. и образоват. мед. ресурсов]. Бесплатная регистрация	Открытый доступ
<b>Med-Edu.ru</b> : медицинский образовательный видеопортал. - URL: <a href="http://www.med-edu.ru/">http://www.med-edu.ru/</a> . Бесплатная регистрация.	Открытый доступ
<b>МЕДВЕСТНИК</b> : портал российского врача [библиотека, база знаний]. - URL: <a href="https://medvestnik.ru">https://medvestnik.ru</a>	Открытый доступ
<b>PubMed</b> : электронная поисковая система [по биомедицинским исследованиям]. - URL: <a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
<b>Cyberleninka Open Science Hub</b> : открытая научная электронная библиотека публикаций на иностранных языках. - URL: <a href="https://cyberleninka.org/">https://cyberleninka.org/</a>	Открытый доступ
<b>EBSCO &amp; Open Access</b> : ресурсы открытого доступа. - URL: <a href="https://www.ebsco.com/open-access">https://www.ebsco.com/open-access</a> (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
<b>ScienceDirect</b> : офиц. сайт; раздел «Open Access» / Elsevier. - URL: <a href="https://www.elsevier.com/open-access/open-access-journals">https://www.elsevier.com/open-access/open-access-journals</a>	Контент открытого доступа
<b>Taylor &amp; Francis. Dove Medical Press. Open access journals</b> : журналы открытого доступа. - URL: <a href="https://www.tandfonline.com/openaccess/dove">https://www.tandfonline.com/openaccess/dove</a>	Контент открытого доступа
<b>Taylor &amp; Francis. Open access books</b> : книги открытого доступа. - URL: <a href="https://www.routledge.com/our-products/open-access-books/taylor-francis-oa-books">https://www.routledge.com/our-products/open-access- books/taylor-francis-oa-books</a>	Контент открытого доступа
<b>Thieme. Open access journals</b> : журналы открытого доступа / Thieme Medical Publishing Group. - URL: <a href="https://open.thieme.com/home">https://open.thieme.com/home</a> (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
<b>Архив научных журналов</b> / НП НЭИКОН. - URL: <a href="https://arch.neicon.ru/xmlui/">https://arch.neicon.ru/xmlui/</a> (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
<b>Directory of Open Access Journals</b> : [полнотекстовые журналы 121 стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, химии]. - URL: <a href="http://www.doaj.org/">http://www.doaj.org/</a>	Контент открытого доступа
<b>Free Medical Journals.</b> - URL: <a href="http://freemedicaljournals.com">http://freemedicaljournals.com</a>	Контент открытого доступа

<b>Free Medical Books.</b> - URL: <a href="http://www.freebooks4doctors.com">http://www.freebooks4doctors.com</a>	Контент открытого доступа
<b>International Scientific Publications.</b> – URL: <a href="http://www.scientific-publications.net/ru/">http://www.scientific-publications.net/ru/</a>	Контент открытого доступа
<b>The Lancet</b> : офиц. сайт. – URL: <a href="https://www.thelancet.com">https://www.thelancet.com</a>	Открытый доступ
<b>Медлайн.Ру</b> : медико-биологический информационный портал для специалистов : сетевое электронное научное издание. - URL: <a href="http://www.medline.ru">http://www.medline.ru</a>	Открытый доступ
<b>Медицинский Вестник Юга России</b> : электрон. журнал / РостГМУ. - URL: <a href="http://www.medicalherald.ru/jour">http://www.medicalherald.ru/jour</a> (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
<b>Meduniver.com</b> Все по медицине : сайт [для студентов-медиков]. - URL: <a href="http://www.meduniver.com">www.meduniver.com</a>	Открытый доступ
<b>Рубрикатор</b> клинических рекомендаций Минздрава России. - URL: <a href="https://cr.minzdrav.gov.ru/">https://cr.minzdrav.gov.ru/</a>	Контент открытого доступа
ФБУЗ «Информационно-методический центр» Роспотребнадзора : офиц. сайт. – URL: <a href="https://www.crc.ru">https://www.crc.ru</a>	Открытый доступ
<b>Министерство здравоохранения Российской Федерации</b> : офиц. сайт. - URL: <a href="https://minzdrav.gov.ru">https://minzdrav.gov.ru</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
<b>Федеральная служба по надзору</b> в сфере здравоохранения : офиц. сайт. - URL: <a href="https://roszdravnadzor.gov.ru/">https://roszdravnadzor.gov.ru/</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
<b>Всемирная организация здравоохранения</b> : офиц. сайт. - URL: <a href="http://who.int/ru/">http://who.int/ru/</a>	Открытый доступ
<b>Министерство науки и высшего образования</b> Российской Федерации : офиц. сайт. - URL: <a href="http://minobrnauki.gov.ru/">http://minobrnauki.gov.ru/</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
<b>Словари и энциклопедии</b> на Академике. - URL: <a href="http://dic.academic.ru/">http://dic.academic.ru/</a>	Открытый доступ

### Дневник практики

ФИО обучающегося \_\_\_\_\_

КУРС, группа \_\_\_\_\_

Место прохождения практики \_\_\_\_\_

Даты практики \_\_\_\_\_

Руководитель практики \_\_\_\_\_

дата	Краткое содержание	Место прохождения практики	Оценка	Подпись руководителя практики

