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

Медико-профилактический факультет

УТВЕРЖДАЮ Руководитель образовательной программы факул/квасов А.Р./
(подпісь) Ф.И.О.)

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

<u>Первично-профессиональная практика</u> *(наименование)*

Специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Форма обучения очная

1. Цели производственной практики

Целями практики являются — закрепление знаний, полученных при изучении гигиенических дисциплин и эпидемиологии, приобретение умений применять теоретические знания в практической работе специалистов-экспертов и врачей, ознакомление с организацией санитарного надзора и эпидемического благополучия населения на примере Управления Роспотребнадзора (далее УР) и филиалов ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» (далее ФГУЗ), а также освоение некоторых навыков работы специалистов-экспертов и врачей по разделам эпидемиологии, гигиены питания, гигиены труда, гигиены детей и подростков и коммунальной гигиены.

2. Задачи производственной практики

Задачами прохождения практики является формирование знаний и умений практической работы в учреждениях и органах Роспотребнадзора.

В результате прохождения практики студент должен:

знять:

- формы, методы, объём и организацию работы специалистов-экспертов в основных отделах УР и врачей в соответствующих отделениях филиалов ФГУЗ;
- основные виды документации отделов УР и отделений ФГУЗ, принципы работы с ней;

овладеть сформированными умениями:

- организационно-методической работы УР и ФГУЗ (знакомство с функциональными обязанностями должностных лиц, учётной документацией отделов, образцами административно-правовых актов, принципами планирования работы);
- проведения санитарного обследования коммунальных, производственных и пищевых объектов, детских и подростковых учреждений;
- составление основных видов документации при работе специалистов-экспертов ведущих отделов Управления Роспотребнадзора и анализ результатов исследований врачей и специалистов ФГУЗ.

3. Место практики в структуре ОП

Практика относится к обязательной части ОП и реализуется на 5 курсе обучения после прохождения обучающимися летней сессии.

4. Тип практики

Тип практики – производственная, стационарная (на базовых объектах учреждений Роспотребнадзора).

Во время практики обучающийся обязан соблюдать правила внутреннего распорядка и иные нормативные акты, определяющие деятельность работников учреждения-базы.

5. Практика направлена на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данной специальности:

а) профессиональных (ПК):

ПК-6 - Проведение санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний и иных видов оценок;

ПК-8 - Организация и проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

6. Структура и содержание практики

Трудоемкость первично-профессиональной (производственной) практики оставляет:

в 9-м семестре (осенью) — 2 зачетных единицы, 72 часа: 48 часов (8 дней) в учреждениях Роспотребнадзора (РПН) и 24 часа самостоятельной работы (СР);

в 10-м семестре (летом) — 6 зачетных единиц, 216 часов: 144 часа (24 дня) в учреждениях РПН и 72 часа СР.

Производственная практика **по эпидемиологии** имеет продолжительность в отделе эпидемического надзора: в 9 семестре -4 дня (36 часов =24 часа в учреждениях РПН +12 часов СР) и в 10 семестре -6 дней (54 часа =36 часов в учреждениях РПН +18 часов СР).

Производственная практика **по гигиеническому профилю** проводится в отделах гигиенического профиля: в 9 семестре -4 дня (36 часов = 24 часа в учреждениях РПН + 12 часов СР) и в 10 семестре -18 дней (162 часа = 108 часов в учреждениях РПН + 54 часа СР).

В 10-м семестре практика по гигиеническому профилю проводится по отдельным профильным гигиеническим отделам.

Производственная практика **по гигиене труда** в отделе надзора за условиями труда имеет продолжительность 6 дней -36 часов (+18 часов самостоятельной работы).

Производственная практика **по коммунальной гигиене** в отделе надзора за состоянием среды обитания и условиями проживания имеет продолжительность 6 дней – 36 часов (+18 часов самостоятельной работы).

Производственная практика **по гигиене питания** имеет продолжительность в отделе надзора за питанием населении — 3 дня — 18 часов (+9 часов самостоятельной работы).

Производственная практика **по гигиене** детей и **подростков** в отделе надзора за условиями воспитания и обучения имеет продолжительность 3 дня -18 часов (+9 часов самостоятельной работы).

Самостоятельная работа студентов на практике составляет ежедневно 3 часа (после работы в учреждениях Роспотребнадзора — на базах практики) — всего 72 часа для оформления документов практики (дневников), изучения специальной литературы, выполнения личных заданий и подготовки к зачетным занятиям.

Структура первично-профессиональной практики в 9-м семестре.

| $\mathcal{N}\!\underline{o}$ | Этапы практики | Трудое | Содержание практики: освоение навыков | Формы |
|------------------------------|------------------|--------|------------------------------------------------|----------|
| | | мкость | | текущего |
| | | (час) | | контроля |
| 1 | Подготовительный | 2 | Краткий инструктаж о задачах практики, | |
| | этап | | организации, структуре и отчетности проводится | |
| | | | на заключительных лекциях в семестре по | _ |
| | | | эпидемиологии и гигиеническим дисциплинам | |

| | Отдел эпидемиологического надзора | | | | | |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|--|
| 2 | Производст венный практи этап ки Проведение обследования дошкольного учреждения с составлением акта обследов Проведение эпидемиологического обследования противоэпидемического режима и ор профилактических прививок и составле обследования Проведение эпидемиологического обследования Составление заключения о качестве прививок детям дошкольного возраста прививочных карт (ф.063у), либо развития ребенка (ф.112у). | | ПК - 8: Проведение обследования дошкольного детского учреждения с составлением акта обследования Проведение эпидемиологического обследования детской поликлиники с целью оценки противоэпидемического режима и организации профилактических прививок и составлением акта обследования Проведение эпидемиологического обследования очагов инфекционных заболеваний с заполнением карты эпидемиологического обследования ф.171 Составление заключения о качестве проведения прививок детям дошкольного возраста по данным прививочных карт (ф.063у), либо историй развития ребенка (ф.112у). | собеседов ание | | |
| 3 | Самостояте | | 12 | Заполнение учетно-отчетных форм ЦГиЭ ф.60, ф.58 Изучение литературы, подготовка к текущему и | опрос | |
| | льная работа | | | рубежному контролю, оформление дневника практики | | |
| | | | Отделі | ы санитарно-гигиенического надзора | | |
| 1. | Подготовите этап | ельный | 2 | Краткий инструктаж о задачах практики, организации, структуре и отчетности проводится на заключительных лекциях в семестре по эпидемиологии и гигиеническим дисциплинам | | |
| 2 | Производст База практи этап ки | | 22 | ПК-6: Изучение представленных документов и материалов на предмет наличия факторов, представляющих потенциальную опасность Проведение отбора проб для исследований, испытаний, измерений, проведение измерения факторов производственной среды. | собеседов ание | |
| 3 | Самостояте льная работа | | 18 | Изучение литературы, подготовка к текущему и рубежному контролю, оформление дневника практики | опрос | |
| 4. | Рубежный ко | нтроль | 2 | Собеседование по дневнику практики | | |
| | ВСЕГО (час) | | 72 | | | |

Структура первично-профессиональной практики в 10-м семестре.

| $\mathcal{N}\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!$ | Этапы практики | Трудое | Содержание практики: освоение навыков | Формы |
|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------|------------------------------------------------|----------|
| | | мкость | | текущего |
| | | (час) | | контроля |
| 1 | Подготовительный | 2 | Краткий инструктаж о задачах практики, | |
| | этап | | организации, структуре и отчетности проводится | |
| | | | на заключительных лекциях в семестре по | |
| | | | эпидемиологии и гигиеническим дисциплинам | |

| | Эпидемиология | | | | | |
|---|----------------------------------|----------------------|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|--|
| 2 | Производст венный этап | База практи ки | 34 | ПК - 8: Проведение обследования дошкольного детского учреждения с составлением акта обследования Проведение эпидемиологического обследования детской поликлиники с целью оценки противоэпидемического режима и организации профилактических прививок и составлением акта обследования Проведение эпидемиологического обследования очагов инфекционных заболеваний с заполнением карты эпидемиологического обследования ф.171 Составление заключения о качестве проведения прививок детям дошкольного возраста по данным прививочных карт (ф.063у), либо историй развития ребенка (ф.112у). Заполнение учетно-отчетных форм ЦГиЭ ф.60, ф.58 | собеседов ание | |
| 3 | Самостояте льная работа Рубежный | | 16 | Изучение литературы, подготовка к текущему и рубежному контролю, оформление дневника практики собеседование по дневнику практики | опрос | |
| | контроль | | | | T | |
| | | | | Гигиена труда | | |
| 2 | Производст венный этап | База практи ки | 36 | ПК-1: Обследование территорий, зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования производственных объектов, подлежащих надзору или проверке. Отбор проб и проведение исследований производственной среды, Оформление протокола отбора проб производственной среды Составление акта обследования объекта Составление акта проверки ПК-6: Изучение представленных документов и материалов на предмет наличия факторов, представляющих потенциальную опасность Проведение отбора проб для исследований, испытаний, измерений, проведение измерения факторов производственной среды. | ание | |
| 3 | Самостояте льная работа | | 18 | Изучение литературы, подготовка к текущему и рубежному контролю, оформление дневника практики | опрос | |
| _ | - | | | Коммунальная гигиена | _ | |
| 2 | Производст венный этап | База практи ки | 36 | ПК-1: Обследование территорий, зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования, подлежащих проверке. | собеседов ание | |

| | | | | Отбор образцов (проб) объектов окружающей среды. Оформление протокола отбора образцов (проб) объектов окружающей среды. Составление акта обследования Составление акта проверки ПК-6: Изучение представленных документов и материалов на предмет наличия факторов, | |
|---|-------------------------------|----------------------|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| | | | | представляющих потенциальную опасность Проведение отбора проб для исследований, | |
| | | | | проведение измерений факторов среды обитания | |
| 3 | Самостояте льная работа | | 18 | Изучение литературы, подготовка к текущему и рубежному контролю, оформление дневника практики | опрос |
| | | | | Гигиена питания | |
| 2 | Производст венный этап | База практи ки | 18 | ПК-1: Обследование территорий, зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования, подлежащих проверке, и производимых и реализуемых товаров. Отбор образцов (проб) продукции. Оформление протокола отбора образцов (проб) продукции, объектов производственной среды (оборудования) пищевых объектов. Составление акта обследования Составление акта проверки ПК-6: Изучение представленных документов и материалов на предмет наличия факторов, представляющих потенциальную опасность Оценивать документы, характеризующие свойства продукции, и эффективность мер по предотвращению их вредного воздействия на здоровье человека Проводить отбор образцов продукции и проб для исследований и испытаний. | собеседов ание |
| 3 | Самостояте льная работа | | 9 | Изучение литературы, подготовка к текущему и рубежному контролю, оформление дневника практики | опрос |
| | | | | Гигиена детей и подростков | |
| 2 | Производст венный этап | База практи ки | 18 | ПК-1: Обследование территорий участка и зданий детских образовательных организаций, подлежащих проверке. Отбор образцов (проб) продукции, предметов обихода Оформление протокола отбора образцов (проб) продукции и окружающей среды. Составление акта обследования Составление акта проверки | собеседов ание |

| | | | | ПК-6: Изучение представленных документов и материалов на предмет наличия факторов, представляющих потенциальную опасность Оценивать документы, характеризующие свойства продукции для детей и подростков. Проведение отбора образцов продукции и проб для исследований, испытаний, проведение измерения факторов среды обитания | |
|---|-------------------------|-----|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 3 | Самостояте льная работа | | 9 | Изучение литературы, подготовка к текущему и рубежному контролю, оформление дневника практики | опрос |
| | Рубежный контроль | | 2 | собеседование по дневнику практики | |
| 4 | Зачёт | | | По результатам текущего и рубежного контроля | |
| | ВСЕГО (час) | 216 | | | |

- 7. Форма промежуточной аттестации: зачёт.
- 8. Документация практики: дневник практики обучающегося, характеристика.
- **9. Фонд оценочных средств** для определения уровня сформированности компетенций в результате прохождения практики является приложением к рабочей программе практики.

10.Учебно-методическое и информационное обеспечение практики <u>Литература:</u>

- 1. Мельниченко, П. И. Общая гигиена, социально-гигиенический мониторинг. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие / П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова и др.; под ред. П. И. Мельниченко. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 160 с. ISBN 978-5-9704-5670-5. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456705.html (дата обращения: 25.02.2024). Режим доступа: по подписке.
- 2. О проведении административного расследования при выявлении факта нарушения санитарного законодательства и законодательства в сфере защиты прав потребителей: учеб.-метод. пособие / сост.: А.Р. Квасов, М.Ю. Соловьёв, А.Ф. Степаненко, Н.Н. Живая; Рост. гос. мед. ун-т, каф. гигиены. Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2011. 47 с. 5 экз.
- 3. Кныш, И. В. Микробиология, санитария и гигиена: учебное пособие / И. В. Кныш Санкт-Петербург: Проспект Науки, 2020. ISBN 978-5-906109-94-1. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785906109941.html (дата обращения: 25.02.2024). Режим доступа: по подписке.

По гигиене питания

1. Королев, А. А. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие / Королев А. А., Никитенко Е. И. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 272 с. - ISBN 978-5-9704-4872-4. - Текст: электронный // ЭБС

- "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970448724.html (дата обращения: 25.02.2024). Режим доступа : по подписке.
- 2. Бацукова, Н. Л. Гигиена питания. Лабораторный практикум по гигиенической экспертизе пищевых продуктов: учеб. пособие / Н. Л. Бацукова, Я. Л. Мархоцкий Минск: Выш. шк., 2016. 207 с. ISBN 978-985-06-2642-4. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850626424.html (дата обращения: 25.02.2024). Режим доступа: по подписке.

По гигиене труда:

1. Кирюшин, В. А. Гигиена труда. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие / Кирюшин В. А., Большаков А. М., Моталова Т. В. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-1844-4. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970418444.html (дата обращения: 25.02.2024). - Режим доступа: по подписке.

По коммунальной гигиене

B. Кирпиченкова, E. Коммунальная гигиена. Руководство практическим занятиям: учебное пособие / Е. В. Кирпиченкова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 328 с. - ISBN 978-5-9704-7400-6. - Электронная версия студента" доступна сайте ЭБС "Консультант [сайт]. https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474006.html (дата 25.02.2024). - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный

По гигиене детей и подростков

1. Гигиена детей и подростков: руководство к практическим занятиям: учеб. пособие / под ред. В. Р. Кучмы. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-7422-8. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474228.html (дата обращения: 25.02.2024). - Режим доступа: по подписке.

По радиационной гигиене

<u>1.</u> Архангельский, В. И. Радиационная гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие / Архангельский В. И., Коренков И. П. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-5191-5. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970451915.html (дата обращения: 25.02.2024). - Режим доступа: по подписке.

По эпидемиологии

- 1. Эпидемиология: учебник для мед. -проф. факультетов / под ред. Л. П. Зуевой. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 400 с. ISBN 978-5-9704-7054-1. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470541.html (дата обращения: 26.02.2024). Режим доступа: по подписке.
- 2. Власов, В. В. Эпидемиология : учебник / Власов В. В. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 496 с. ISBN 978-5-9704-6189-1. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL :

<u>https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970461891.html</u> (дата обращения: 26.02.2024). - Режим доступа : по подписке.

б) перечень интернет-ресурсов на 2023-2024 учебный год

| ЭЛЕКТОРОННЫЕ | Доступ |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ | к ресурсу |
| Электронная библиотека РостГМУ. – URL: | Доступ |
| http://109.195.230.156:9080/opacg/ | неограничен |
| Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО»; «Медицина. Здравоохранение. СПО»; «Психологические науки»] : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Политехресурс». | Доступ неограничен |
| - URL: https://www.studentlibrary.ru + возможности для инклюзивного образования | |
| Консультант врача. Электронная медицинская | п |
| библиотека : Электронная библиотечная система. — Москва : ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением. Комплексный медицинский консалтинг» URL: http://www.rosmedlib.ru + | Доступ неограничен |
| возможности для инклюзивного образования | |
| Научная электронная библиотека eLIBRARY URL: http://elibrary.ru | Открытый доступ |
| Национальная электронная библиотека URL: http://нэб.pd/ | Доступ с компьютеров библиотеки |
| БД издательства Springer Nature URL: | Доступ |
| https://link.springer.com/ по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации, удалённо через КИАС РФФИ https://kias.rfbr.ru/reg/index.php (Нацпроект) | неограничен |
| Wiley Online Library / John Wiley & Sons URL: | Доступ |
| http://onlinelibrary.wiley.com по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (Нацпроект) | ограничен |
| Wiley. Полнотекстовая коллекция электронных | Бессрочная |
| журналов Medical Sciences Journal Backfile: архив. — URL: https://onlinelibrary.wiley.com/ по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (Нацпроект) | подписка |
| Sage Publication : [полнотекстовая коллекция | Бессрочная |
| электронных книг eBook Collections]. — URL: https://sk.sagepub.com/books/discipline по IP-адресам РостГМУ (Нацпроект) | подписка |
| Ovid Technologies: [Полнотекстовая архивная коллекция | Бессрочная |
| журналов Lippincott Williams and Wilkins Archive Journals]. – URL: https://ovidsp.ovid.com/autologin.cgi по IP-адресам | подписка |

| РостГМУ (Нацпроект) | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Questel база данных Orbit Premium edition: база данных патентного поиска http://www.orbit.com/ по IP-адресам РостГМУ (Нацпроект) | Доступ ограничен |
| Wiley : офиц. сайт; раздел «Open Access» / John Wiley & | Контент |
| Sons. – URL: https://authorservices.wiley.com/open- | открытого |
| research/open-access/browse-journals.html | доступа |
| Российское образование. Единое окно доступа : | Открытый |
| федеральный портал URL: http://www.edu.ru/ . — Новая | доступ |
| образовательная среда. | |
| Федеральный центр электронных образовательных | Открытый |
| ресурсов URL: http://srtv.fcior.edu.ru/ | доступ |
| Электронная библиотека Российского фонда | Открытый |
| фундаментальных исследований (РФФИ) URL: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/library | доступ |
| Федеральная электронная медицинская библиотека | Открытый |
| Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ | доступ |
| Cochrane Library : офиц. сайт ; раздел «Open Access» | Контент |
| URL: https://cochranelibrary.com/about/open-access | открытого |
| | доступа |
| Кокрейн Россия: российское отделение Кокрановского | Контент |
| сотрудничества / РМАНПО. – URL: | открытого |
| https://russia.cochrane.org/ | доступа |
| Вебмединфо.ру: сайт [открытый информационно- | Открытый |
| образовательный медицинский ресурс]. – Москва URL: https://webmedinfo.ru/ | доступ |
| Univadis from Medscape : международ. мед. портал | Бесплатная |
| URL: https://www.univadis.com/ [Регулярно обновляемая | регистрация |
| база уникальных информационных и образовательных медицинских ресурсов]. | |
| | Открытый |
| Med-Edu.ru : медицинский образовательный видеопортал. | Открытыи доступ |
| - URL: http://www.med-edu.ru/ . Бесплатная регистрация. | Ÿ |
| Мир врача : профессиональный | Бесплатная |
| портал [информационный ресурс для врачей и студентов]. | регистрация |
| - URL: https://mirvracha.ru. | |
| DoctorSPB.ru : информсправ. портал о медицине [для | Открытый |
| студентов и врачей] URL: http://doctorspb.ru/ | доступ |
| МЕДВЕСТНИК: портал российского врача [библиотека, | Открытый |
| база знаний] URL: https://medvestnik.ru | доступ |
| Cyberleninka Open Science Hub : открытая научная | Контент откры- |
| электронная библиотека публикаций на иностранных | того доступа |
| языках. – URL: https://cyberleninka.org/ | |
| Assimum Citis, interpolite portion interest of | |

| Научное наследие России : электронная библиотека / | Открытый |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| MCЦ PAH URL: <u>http://www.e-heritage.ru/</u> | доступ |
| KOOB.ru : электронная библиотека книг по медицинской | Открытый |
| психологии URL: | доступ |
| http://www.koob.ru/medical_psychology/ | |
| Президентская библиотека: : сайт URL: | Открытый |
| https://www.prlib.ru/collections | доступ |
| SAGE Openaccess: ресурсы открытого доступа / Sage | Контент откры- |
| Publications. – URL: https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/open- | того доступа |
| access-at-sage | |
| EBSCO & Open Access: ресурсы открытого доступа. – | Контент откры- |
| URL: https://www.ebsco.com/open-access | того доступа |
| ScienceDirect: офиц. сайт; раздел «Open Access» / Else- | Контент |
| vier URL: https://www.elsevier.com/open-access/open- | открытого |
| <u>access-journals</u> | доступа |
| Thieme. Open access journals : журналы открытого | Контент откры- |
| доступа / Thieme Medical Publishing Group. – URL: | того доступа |
| https://open.thieme.com/home | |
| Karger Open Access: журналы открытого доступа / S. | Контент откры- |
| Karger AG. – URL: | того доступа |
| https://www.karger.com/OpenAccess/AllJournals/Index | |
| Архив научных журналов / НП НЭИКОН URL: | Открытый |
| https://arch.neicon.ru/xmlui/ | доступ |
| Русский врач : сайт [новости для врачей и архив мед. | Открытый |
| журналов] / ИД «Русский врач» URL: https://rusvrach.ru/ | доступ |
| Directory of Open Access Journals : [полнотекстовые | Открытый |
| журналы 121 стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, | доступ |
| химии] URL: http://www.doaj.org/ | |
| | Открытый |
| Free Medical Journals URL: http://freemedicaljournals.com | доступ |
| | Открытый |
| <u>Free Medical Books.</u> - URL: | доступ |
| http://www.freebooks4doctors.com | |
| <u>International Scientific Publications. – URL:</u> | Открытый |
| http://www.scientific-publications.net/ru/ | доступ |
| Эко-Вектор: портал научных журналов / ІТ-платформа | Открытый |
| российской ГК «ЭКО-Вектор» URL: http://journals.eco- | доступ |
| vector.com/ | |
| Медлайн.Ру: научный биомедицинский журнал: сетевое | Открытый |
| электронное издание URL: http://www.medline.ru | доступ |
| Медицинский Вестник Юга России : электрон. журнал / | Открытый |
| РостГМУ URL: http://www.medicalherald.ru/jour | доступ |
| Вестник урологии («Urology Herald») : электрон. журнал / | Открытый |
| PocтΓMУ. – URL: https://www.urovest.ru/jour | доступ |

| Южно-Российский журнал терапевтической практики | Открытый |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| / PoctΓMY. – URL: http://www.therapeutic-j.ru/jour/index | доступ |
| ФБУЗ «Информационно-методический центр» | Открытый |
| Роспотребнадзора: офиц. сайт. – URL: https://www.crc.ru | доступ |
| Министерство здравоохранения Российской | Открытый |
| Федерации : офиц. сайт URL: https://minzdrav.gov.ru | доступ |
| Федеральная служба по надзору в сфере | Открытый |
| здравоохранения : офиц. сайт URL: | доступ |
| https://roszdravnadzor.gov.ru/ | |
| Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт | Открытый |
| URL: http://who.int/ru/ | доступ |
| Министерство науки и высшего образования | Открытый |
| Российской Федерации : офиц. сайт URL: | доступ |
| http://minobrnauki.gov.ru/ (поисковая система Яндекс) | |
| Современные проблемы науки и образования : | Открытый |
| электрон. журнал. Сетевое издание URL: | доступ |
| http://www.science-education.ru/ru/issue/index | |
| Словари и энциклопедии на Академике URL: | Открытый |
| http://dic.academic.ru/ | доступ |
| Официальный интернет-портал правовой | Открытый |
| информации URL: http://pravo.gov.ru/ | доступ |
| Другие открытые ресурсы вы можете найти по адресу: | |
| $\underline{\text{http://rostgmu.ru}} \rightarrow \text{Библиотека} \rightarrow \text{Электронный каталог}$ | |
| → Открытые ресурсы интернет → далее по ключевому | |
| слову | |

Обновлено 28.08.2023 Обновлено 28.08.2023

12. Материально-техническое обеспечение практики

| № п\п | дисциплины (модуля), практик | специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы | специальных помещений и | Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа |
|-------|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | Помещения | 1. Office Standard, лицензия № |
| | | , , , , , , | укомплектованы | 66869707 (договор №70- |
| | | | специализированной | А/2016.87278 от 24.05.2016г., |
| 0.1 | | 1 ' 1 | мебелью. | бессрочный). |
| 91 | | Ростовской области. | | 2. System Center Configuration Man- |
| | | 4-й этаж, отдел надзора за | | ager Client ML, System Center Stand- |
| | Первично- | средой обитания и | | ard, лицензия № 66085892 (договор |
| | 1 1 | условиями проживания | | №307-A/2015.463532 от |
| | практика | населения. | | -07.12.2015г., бессрочный); |
| | | 344019, Ростовская | Табельное | 3. Windows, лицензия № 66869717 |
| | | | лабораторное | (договор №70-А/2016.87278 от |
| | | , , , | оснащение по | 24.05.2016г., бессрочный). |
| | | | проведению | 4 Office Standard пицензия № |
| | | в Ростовской области. | санитарно-химических | 65121548 (договор №96- |
| | _ | 2 этаж, лаборатории по | (токсикологических), | (договор |

| проведению санитарно- | микробиологических | А/2015.148452 от 08.05.2016г., |
|---------------------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| химических | исследований. | бессрочный); |
| (токсикологических), | | 5. Windows Server - Device CAL, |
| микро-биологических | | Windows Server – Standard, |
| исследований | | липензия № |
| 344092, Ростовская | Помещения | 65553756 (договор № РГМУ1292 от |
| область, Ростов-на-Дону, | укомплектованы | 24.08.2015г., бессрочный); |
| пр-кт Космонавтов, 19. | специализированной | 6. Windows, лицензия № 65553761 |
| ФБУЗ «Центр гигиены и | мебелью. | |
| эпидемиологии» в | | (договор №РГМУ1292 от |
| Ростовской области, | | 24.08.2015г., бессрочный); |
| 1-й этаж, отделение | | 7. Windows Server Datacenter - 2 |
| гигиены труда, | | Proc, |
| коммунальной гигиены. | | лицензия № 65952221 (договор |
| 344019, Ростовская | Помещение | №13466/РНД1743/РГМУ1679 от |
| область, Ростов-на-Дону, | укомплектовано | 28.10.2015г., бессрочный); |
| ул. Сержантова, 3а, | специализированной | 8. Kaspersky Total Security для |
| Управление | мебелью: | бизнеса Russian Edition. 500999 |
| Роспотребнадзором по | Табельное | Node 1 year Educational Renewal |
| Ростовской области. | лабораторное | License (контракт № 2-К/2019 от |
| 1-й этаж, лаборатория | оснащение по | 06.03.2019г., срок действия с |
| физических факторов; | проведению | 06.03.2019г. по 14.03.2020г.). |
| лаборатории по | | 9. Предоставление услуг связи |
| проведению санитарно- | (токсикологических), | (интернета): «Ростелеком» - |
| химических | микробиологических | договор № РГМУ10897 от |
| (токсикологических), | исследований. | 29.12.2018г., срок действия 1 год; |
| микро-биологических | | «Эр-Телеком Холдинг» - договор |
| исследований | | РГМУ11053 от 25.12.2018г., срок |
| 1-й этаж, отделение | | действия 1 год; «МТС» - договор |
| гигиены труда, | | РГМУ10898 от 28.12.2018г., срок |
| коммунальной гигиены. | | действия 1 год. |
| 344019, Ростовская | Помещения | |
| область, Ростов-на-Дону, 7 | | |
| линия, 67, Управление | специализированной | |
| Роспотребнадзором по | мебелью. | |
| Ростовской области. | | |
| 4-й этаж, отдел надзора за | | |
| средой обитания и | | |
| условиями проживания | | |
| населения. | | |
| 344092, Ростовская | Помещения | |
| область, Ростов-на-Дону, | укомплектованы | |
| пр-кт Космонавтов, 19. | специализированной | |
| пр-кт космонавтов, 17. ФБУЗ «Центр гигиены и | мебелью. | |
| эпидемиологии» в | | |
| Ростовской области, | | |
| 1-й этаж, отделение | | |
| гигиены труда, | | |
| коммунальной гигиены. | | |
| 344019, Ростовская | Помещения | |
| область, Ростов-на-Дону, | укомплектованы | |
| ул. Сержантова, 3а, ФБУЗ | специализированной | |
| ул. Сержантова, за, ФБУ 3 «Центр гигиены и | мебелью. | |
| эпидемиологии» в | | |
| эпидемиологии» в Ростовской области. | | |
| 2-й этаж, отделение | | |
| гигиены питания и гигиен | J | |
| детей и подростков; | ,,, | |
| 344029, Ростов-на-Дону, 1 | Помещения | |
| линия, 7а, Управление | | |
| линия, /а, у правление Роспотребнадзором по | укомплектованы специализированной | |
| Ростовской области. | мебелью. | |
| гостовской области. 2-й этаж, отдел надзора за | MICOCHDIO. | |
| 2-и этаж, отдел падзора за | | j l |

| | 1 |
|----------------------------|--------------------------------------|
| условиями воспитания и | |
| обучения детей и | |
| подростков, отдел надзора | |
| за питанием населения. | |
| 344019, Ростовская | Помещение |
| область, Ростов-на-Дону, | укомплектовано |
| линия, 67, ФБУЗ «Центр | специализированной |
| гигиены и эпидемиологии | мебелью: Табельное |
| в Ростовской области. | лабораторное |
| Лаборатории по | оснащение. по |
| проведению санитарно- | проведению |
| химических | санитарно-химических |
| (токсикологических), | (токсикологических), |
| микро-биологических и | микро-биологических |
| радиологических | и радиологических |
| исследований | исследований. |
| 344029, Ростов-на-Дону, 1 | |
| линия, 7а, Управление | укомплектованы |
| Роспотребнадзором по | ۲ |
| Ростовской области. | специализированной мебелью. |
| | |
| 2-й этаж, отдел надзора за | |
| условиями воспитания и | |
| обучения детей и | |
| подростков, отдел надзора | |
| за питанием населения | - |
| 344019, Ростовская | Помещения |
| область, Ростов-на-Дону, | укомплектованы |
| ул. Сержантова, 3а, ФБУЗ | специализированной |
| «Центр гигиены и | мебелью. |
| эпидемиологии» в | |
| Ростовской области. | |
| 2-й этаж, отделение | |
| гигиены питания и гигиен | Ы |
| детей и подростков; | |
| 344019, Ростовская | Помещение |
| область, Ростов-на-Дону, | |
| линия, 67, ФБУЗ «Центр | специализированной |
| гигиены и эпидемиологии | |
| в Ростовской области. | лабораторное |
| Лаборатории по | оснащение по |
| проведению санитарно- | проведению |
| химических | проведению санитарно-химических |
| (токсикологических), | (токсикологических), |
| | |
| микро-биологических | микробиологических |
| исследований | исследований. |