

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Игнатенко Григорий Анатольевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 25.03.2026 13:32:53
Уникальный программный ключ:
c255aa436a6dccbd528274f148f86fe509a11c6

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Утверждаю
Проректор по учебной работе
доцент Р.В. Басий

28 августа 2025 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
Б2.Б1 ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА: ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
ЦЕНТРА ГОССАНЭПИДНАДЗОРА
основной профессиональной программы подготовки кадров
высшей квалификации в ординатуре по специальности
32.08.12 Эпидемиология**

Донецк 2025

Разработчики программы:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, звание	Занимаемая должность
1	Беседина Елена Ивановна	к.м.н., доцент	Зав. кафедрой эпидемиологии
2	Мельник Вадим Анатольевич	к.м.н., доцент	Доцент кафедры эпидемиологии
3	Лыгина Юлия Андреевна	-	Ассистент кафедры эпидемиологии

Рабочая программа дисциплины «Производственная практика: эпидемиологический отдел центра госсанэпиднадзора» обсуждена на учебно-методическом заседании кафедры эпидемиологии

«22» мая 2025 г. протокол № 9

Зав. кафедрой, к.м.н., доцент



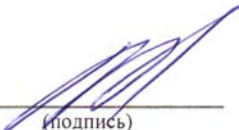
(подпись)

Е.И. Беседина

Рабочая программа дисциплины «Производственная практика: эпидемиологический отдел центра госсанэпиднадзора» рассмотрена на заседании методической комиссии по гигиеническим дисциплинам

«12» июня 2025 г. протокол № 4

Председатель методической комиссии
по гигиеническим дисциплинам,
д.м.н., профессор



(подпись)

С.В. Грищенко

Рабочая программа дисциплины «Производственная практика: эпидемиологический отдел центра госсанэпиднадзора» одобрена Советом факультета ординатуры

«28» августа 2025 г. протокол № 9

Председатель Совета факультета
ординатуры



(подпись)

Я.С. Валигун

Рабочая программа производственной практики: эпидемиологический отдел центра госсанэпиднадзора содержит следующие разделы:

1. Пояснительная записка
2. Цели и задачи практики
3. Место практики в структуре основной образовательной программы
4. Общая трудоемкость и способы проведения практики
5. Планируемые результаты освоения программы производственной практики: эпидемиологический отдел центра госсанэпиднадзора
6. Программа производственной практики: эпидемиологический отдел центра госсанэпиднадзора
7. Перечень практических навыков, подлежащих освоению
8. Практические базы для прохождения практики
9. Виды аттестации
10. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики
 - основная литература
 - дополнительная литература
 - программное обеспечение и интернет ресурсы
 - законодательные и нормативно-правовые документы. (полные названия документов)
11. Материально-техническое обеспечение производственной практики
12. Приложение 1
13. Приложение 2

1. Пояснительная записка.

Рабочая программа производственной практики: эпидемиологический отдел центра госсанэпиднадзора разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта – подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 32.08.12 Эпидемиология (квалификация: врач-эпидемиолог). Программа регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, оценку качества подготовки обучающегося при организации и проведении практики.

2. Цели и задачи практики.

Цель практики: закрепление систематизированных теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения ординатора по специальности 32.08.12 Эпидемиология.

Задачи практики – сформировать и закрепить у обучающихся

умения:

- организовать и проводить противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционных болезней;
- планировать и организовывать мероприятия по профилактике и борьбе с инфекционными болезнями;
- организовывать деятельность врача-эпидемиолога лечебно-профилактической организации.
- организовать работу врача эпидемиолога и помощника эпидемиолога;
- организовать работу эпидемиологического отдела;
- организовать иммунопрофилактику инфекционных болезней;
- проводить анализ привитости населения, составлять отчётность по прививочной работе;
- проводить расчёт потребности бак. препаратов для вакцинации населения, организовать контроль за хранением и распределением бак. препаратов;
- организовать иммунопрофилактику детского и взрослого населения при эпидемиологическом неблагополучии;
- проводить эпидемиологический анализ;
- анализировать эпидемиологическую ситуацию на территории;
- проводить эпидемиологический надзор за инфекционными заболеваниями;
- провести обследование эпидемического очага;
- определить тип вспышки, организовать расследование и ликвидацию вспышки;
- организовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызванных инфекционными болезнями.

навыки:

- организации медицинской помощи пострадавшим при чрезвычайных происшествиях;
- оказания медицинской помощи больным с инфекционными заболеваниями;
- расчета объема выборки, группировки и сводки материала;
- расчета статистических показателей, характеризующих эпидемический процесс;
- проведения иммунологической диагностики инфекционных болезней;
- интерпретации результатов бактериологических, вирусологических, паразитологических исследований клинического материала;
- отбора и доставки материала от больного и с объектов окружающей среды для лабораторных исследований (микробиологические, вирусологические, паразитологические);
- оценки сложившейся санитарно-эпидемиологической обстановки, анализом и планированием организационных и противоэпидемических мероприятий;
- формирования рабочей (предварительной) диагностической гипотезы о причинно-следственных связях в изучаемой ситуации и определяющих её факторов;

- разработки рекомендаций по организации профилактической и противоэпидемической работы;
- разработки эпидемиологического прогноза;
- расследования случаев инфекционных заболеваний, пищевых отравлений;
- оценки факторов риска возникновения инфекционной заболеваемости, показателей инфекционной заболеваемости;
- постановки эпидемиологического диагноза в изучаемой ситуации (во время вспышек, групповых заболеваний);
- составления первичной документации (акты обследования эпидемического очага, «экстренные извещения», заключения, протоколы лабораторных исследований и др.);
- работы с лабораторными приборами и оборудованием;
- обеззараживания исследованных проб биологического происхождения.

3. Место практики в структуре профессиональной программы

Производственная практика: эпидемиологический отдел центра госсанэпиднадзора относится к базовой части Блока 2 учебного плана подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 32.08.12 Эпидемиология.

4. Общая трудоемкость и способы проведения практики.

Трудоёмкость производственной практики: эпидемиологический отдел центра госсанэпиднадзора составляет 2340 ч / 65 з.е. Продолжительность – 16 недель на 1-м и 28 недель на 2-м году обучения.

Способ проведения практики:

- стационарная;
- выездная.

5. Планируемые результаты освоения программы производственной практики: эпидемиологический отдел центра госсанэпиднадзора

Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики:

Категория компетенций	Код и наименование компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенций
<i>Универсальные компетенции (УК)</i>		
Коммуникация	УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности. УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения. УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия с коллегами и пациентами.
<i>Общепрофессиональные компетенции (ОПК)</i>		
Медицинская деятельность	ОПК-5. Способен к разработке предложений по изменению и дополнению профилактических программ в отношении инфекционных и неинфекционных заболеваний	ОПК-5.1. Знает методики оценки безопасности и эффективности иммунобиологических препаратов для иммунопрофилактики инфекционных болезней. ОПК-5.3. Владеет навыками организации эпидемиологических исследований по оценке качества и фактической эффективности (эпидемиологической, социальной, экономической) программ иммунопрофилактики с позиций доказательной медицины.
	ОПК-9. Способен к планированию, организации и контролю деятельности отделов эпидемиологического профиля органов,	ОПК-9.1 Знает структуру, функции органов и учреждений Минздрава России, Роспотребнадзора, ГО и ЧС Российской Федерации, ведомственных служб и ведомств, задействованных в организации и проведении противоэпидемических (профилактических мероприятий, в

Категория компетенций	Код и наименование компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенций
	осуществляющих федеральный государственный надзор, и учреждений, обеспечивающих их деятельность, а также эпидемиологического отдела медицинской организации	том числе предупреждения и ликвидации последствий ЧС природного и техногенного характера.
	ОПК-10. Способен к организации и реализации деятельности по обеспечению эпидемиологической безопасности в медицинской организации	ОПК-10.1. Знает основные принципы обеспечения эпидемиологической безопасности в медицинской организации и профилактики среди пациентов, персонала и населения инфекционных (включая инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи) и неинфекционных заболеваний.
Профессиональные компетенции (ПК)		
Деятельность по осуществлению эпидемиологического надзора и управлению инфекционной, паразитарной и неинфекционной заболеваемостью населения. Управление процессами деятельности по организации эпидемиологического надзора и управлению инфекционной, паразитарной и неинфекционной заболеваемостью населения	ПК-1. Реализация эпидемиологического надзора за инфекционными (паразитарными) заболеваниями, в том числе инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи, инфекционными болезнями, которые могут вызвать чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера и неинфекционными заболеваниями	ПК-1.1. Знает основные принципы проведения ретроспективного и оперативного эпидемиологического анализа, методы проведения эпидемиологических исследований (аналитических и экспериментальных). ПК-1.2. Умеет проводить сбор материалов официальной статистики (форм учетной и отчетной медицинской документации) о заболеваемости населения, о проведенных профилактических и противоэпидемических мероприятиях, демографических процессов, социально-экономической ситуации, санитарно-эпидемиологическом состоянии объектов окружающей среды, организовать микробиологический мониторинг, хранить, обрабатывать и систематизировать полученные данные. ПК-1.3. Владеет навыками организации выявления случаев инфекционных и неинфекционных заболеваний, эпидемиологического наблюдения за инфекциями, анализа и интерпретации полученных данных
	ПК-2. Организация, проведение и контроль противоэпидемических (профилактических) мероприятий, участие в противоэпидемическом обеспечении населения в условиях чрезвычайных ситуаций и при проведении массовых мероприятий	ПК-2.1. Знает основные мероприятия по профилактике актуальных инфекционных и неинфекционных заболеваний, противоэпидемические мероприятия в эпидемических очагах, меры по обеспечению эпидемиологической безопасности в медицинской организации. ПК-2.2. Умеет организовывать и проводить профилактические и противоэпидемические мероприятия, санитарно-эпидемиологические экспертизы, испытания и иные виды оценок в соответствии государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами. ПК-2.3. Владеет навыками организации и проведения иммунопрофилактики, дезинфекционных, стерилизационных, дезинсекционных, дератизационных мероприятий, обеспечения эпидемиологической безопасности в медицинской организации как компонента системы обеспечения качества и безопасности медицинской деятельности с позиций доказательной медицины
	ПК-3. Планирование, организация и контроль деятельности эпидемиологического отдела медицинской организации	ПК-3.1. Знает основные направления деятельности эпидемиологического отдела медицинской организации. ПК-3.2. Умеет организовывать работу эпидемиологического отдела медицинской организации в соответствии с составленными планами и графиками, контролировать и обеспечивать выполнение планов деятельности, анализировать ее результаты. ПК-3.3. Владеет навыками разработки проектов локальных

Категория компетенций	Код и наименование компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенций
		актов медицинской организации, обеспечения эпидемиологической безопасности, профилактики среди пациентов, персонала и населения инфекционных (паразитарных) заболеваний, включая инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи, чрезвычайных ситуаций санитарно-эпидемиологического характера, неинфекционных болезней.

6. Программа производственной практики: эпидемиологический отдел центра госсанэпиднадзора

№ п/п	Виды профессиональной деятельности врача-ординатора	Место работы	Продолжительность циклов (часов/з.е.)	Формируемые профессиональные умения и навыки	Форма контроля
<i>Первый год обучения</i>					
Практика в эпидемиологическом отделе ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» (Б2.Б1) – базовая часть 864 часа/24 з.е.					
1	Ассистирование врачу-эпидемиологу (преподавателю), при расследовании случаев заражения инфекционными заболеваниями и контроле за работой ЛПУ и других медучреждений по проведению противоэпидемических мероприятий с составлением акта.	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Донецкой Народной Республике", эпидемиологический отдел	855 часов/23,75 з.е.	<p>умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - заполнения медицинской документации в установленном порядке; ведения учетной и отчетной документации; сбора данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством; - планирования работы по профилактике и борьбе с инфекционными болезнями; - организации иммунопрофилактики инфекционных болезней; - проведения анализа привитости населения, составлять отчетность по прививочной работе; - проведения расчёта потребности бак. препаратов для вакцинации населения, организации контроля за хранением и распределением бак. препаратов; - анализа эпидемиологической ситуации на территории; - организации иммунопрофилактики детского и взрослого населения при эпидемиологическом неблагополучии; <p>навыки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сбор анамнеза у больного с инфекционным заболеванием. - сбор эпидемиологического анамнеза. 	Зачет с оценкой

№ п/п	Виды профессиональной деятельности врача-ординатора	Место работы	Продолжительность циклов (часов/з.е.)	Формируемые профессиональные умения и навыки	Форма контроля
				<ul style="list-style-type: none"> - обследование эпидемиологического очага воздушно-капельной инфекции. - обследование эпидемиологического очага кишечной инфекции. - обследование эпидемиологического очага кровяной инфекции. - составление плана проведения первичных противоэпидемических мероприятий в очаге. - заполнение необходимой документации при первичном выявлении инфекционного больного. - составление плана проведения противоэпидемических мероприятий в поликлинике. 	
	Промежуточная аттестация		9 часов/ 0,25 з.е.		
Второй год обучения					
Практика в эпидемиологическом отделе ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» (Б2.Б1) – базовая часть 1476 часов/41 з.е.					
1	Ассистирование врачу-эпидемиологу (преподавателю), при проведении эпидемиологического обследования эпидемического очага инфекционного заболевания и оформлении медицинской документации	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Донецкой Народной Республике", эпидемиологический отдел	1467 часов /40,75 з.е.	умения: <ul style="list-style-type: none"> - заполнения медицинской документации в установленном порядке; ведения учетной и отчетной документации; сбора данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством; - организации мероприятий, направленных на совершенствование профилактики и раннего выявления инфекционными заболеваниями; - проведения иммунологической диагностики инфекционных заболеваний; - проведения эпидемиологического надзора за инфекционными заболеваниями; - проведения эпидемиологического обследования эпидемического очага; - определения типа вспышки, организации расследования и ликвидации вспышки; навыки: <ul style="list-style-type: none"> - сбор анамнеза у больного с инфекционным заболеванием. 	Зачет с оценкой

№ п/п	Виды профессиональной деятельности врача-ординатора	Место работы	Продолжительность циклов (часов/з.е.)	Формируемые профессиональные умения и навыки	Форма контроля
				<ul style="list-style-type: none"> - сбор эпидемиологического анамнеза. - обследование эпидемиологического очага паразитарной инфекции. - составление плана проведения первичных противоэпидемических мероприятий в очаге. - заполнение необходимой документации при первичном выявлении инфекционного больного. - составление плана проведения противоэпидемических мероприятий в инфекционном отделении (стационаре). 	
	Промежуточная аттестация		9 часов/ 0,25 з.е		Зачет с оценкой

7. Перечень практических навыков, подлежащих освоению

№ п/п	Перечень практических навыков
1	Составление первичной документации (акты и карты обследования эпидемического очага, «экстренные извещения», заключения, протоколы лабораторных исследований и др.)
2	Отбор и доставка материала от больного и с объектов окружающей среды для лабораторных исследований (микробиологические, вирусологические, паразитологические)
3	Расследование случаев инфекционных заболеваний, пищевых отравлений, профессиональных заболеваний.
4	Организация и проведение ретроспективного эпидемиологического анализа.
5	Организация и проведение оперативного эпидемиологического анализа.
6	Составление перечня дезинфекционной укладки и определения порядка проведения текущей дезинфекции членами выездных бригад в очаге особо опасной инфекции (чума, холера).
7	Составление перечня сведений (паспортных и клинико-эпидемиологических данных), регистрируемых и передаваемых медицинскими работниками при выявлении больного (умершего), подозрительного на чуму.
8	Надевание и снятие противочумного костюма
9	Расчет объема выборки, группировки и сводки материала
10	Расчет статистических показателей, характеризующих эпидемический процесс
11	Интерпретация результатов бактериологических, вирусологических, паразитологических исследований клинического материала
12	Постановка эпидемиологического диагноза в изучаемой ситуации (во время вспышек, групповых заболеваний)
13	Составление плана противоэпидемических и профилактических мероприятий в очаге инфекционного заболевания.
14	Осуществление диспансерного наблюдения за переболевшими с оформлением документации
15	Проведение дезинфекционных мероприятий
16	Составление заявки для проведения дополнительной иммунизации
17	Составление отчета по прививочной работе
18	Оценка результатов инфекционного контроля в организациях здравоохранения.
19	Заполнение и ведение медицинской документации

8. Базы для прохождения практики

Производственная практика: эпидемиологический отдел центра госсанэпиднадзора проводится в форме практики в профильных отделах и отделениях практических баз.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик согласуется с требованием их доступности для данных обучающихся.

9. Виды аттестации

Текущий контроль и промежуточная аттестация учебной деятельности ординаторов при освоении программы производственной практики: эпидемиологический отдел центра госсанэпиднадзора осуществляется в форме контроля освоения практических навыков.

Текущий контроль прохождения производственной практики: эпидемиологический отдел центра госсанэпиднадзора производится путём оценки освоения практических навыков ординатора руководителем практики.

Промежуточная аттестация после освоения программы практики в полном объёме проводится в формате практически-ориентированного зачета с оценкой, который предусматривает в числе заданий, демонстрацию обучающимися практических навыков и умений.

Практически-ориентированный зачет стандартизован и проводится в соответствии с конечными целями практики для специальности и перечнями практических навыков и умений (приложение 1).

Отчётными документами по практике для ординаторов по специальности являются:

- отчет об освоении практических навыков;
- ведомость успеваемости установленного образца;
- характеристика руководителя практики от ЛПУ на ординатора (приложение 2).

Методическое обеспечение практики:

1. Методические указания для ординаторов по производственной практике: эпидемиологический отдел центра госсанэпиднадзора по специальности 32.08.12 Эпидемиология, утверждены Ученым советом ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России.

10. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Основная литература:

1. Эпидемиология : учебник / под ред. Н. И. Брико. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 648 с. - ISBN 978-5-9704-7227-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472279.html> (дата обращения: 22.05.2025). - Режим доступа: по подписке.

2. Общая эпидемиология с основами доказательной медицины : руководство к практическим занятиям : учебное пособие / под ред. В. И. Покровского, Н. И. Брико. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-7272-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472729.html> (дата обращения: 22.05.2025). - Режим доступа : по подписке.

3. Трунова, О. А. Эпидемиология. Военная эпидемиология : учебное пособие / О. А. Трунова, Е. И. Беседина ; Министерство здравоохранения ДНР ; ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО. - 2-е изд., испр. и доп. - Донецк, 2021. - 423 с. - Рекомендовано Учёным советом ГОО ВПО ДонНМУ им. М. Горького (Протокол №4 от 28 августа 2020 г.). - Текст : непосредственный.

Дополнительная литература:

1. Инфекционные болезни и эпидемиология : учебник / В. И. Покровский, С. Г. Пак, Н. И. Брико, Б. К. Данилкин. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 1008 с. : ил. - Рекомендован Учебно-методическим объединением по медицинскому и фармацевтическому образованию вузов России в качестве учебника для студентов медицинских вузов. - ISBN 978-5-9704-5699-6. - Текст : непосредственный.
2. Эпидемиология чрезвычайных ситуаций. Руководство к практическим занятиям : учебное пособие / под ред. Н. И. Брико. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-7950-6, DOI: 10.33029/9704-7950-6-ECS-2023-1-192. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970479506.html> (дата обращения: 22.05.2025). - Режим доступа: по подписке.
3. Зорина, И. Г. Современные подходы к иммунопрофилактике инфекций : учебное пособие / И. Г. Зорина, В. В. Макарова, О. В. Торяник. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. - 206 с. - ISBN 978-5-4499-1280-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785449912800.html> (дата обращения: 22.05.2025). - Режим доступа : по подписке.
4. Покровский, В. В. ВИЧ-инфекция и СПИД / под ред. Покровского В. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 696 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-5421-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454213.html> (дата обращения: 22.05.2025). - Режим доступа : по подписке.

Программное обеспечение и интернет-ресурсы

1. Электронный каталог WEB-OPAC Библиотеки ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава РФ <https://katalog-megapro.dnmu.ru/>
2. ЭБС «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru>
3. ЭБС «Университетская библиотека online» <https://biblioclub.ru>
4. Научная электронная библиотека (НЭБ) eLibrary <http://elibrary.ru>
5. Информационно-образовательная среда ДонГМУ <http://distance3.dnmu.ru/>

Законодательные и нормативно-правовые документы:

1. Конституция Российской Федерации;
2. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
3. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
4. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.11.2013 № 1258 (зарегистрировано в Минюсте России 28.01.2014, регистрационный № 31136);
5. Номенклатура медицинских организаций, утвержденная приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06.08.2013 № 529н (зарегистрировано в Минюсте России 13.09.2013, регистрационный № 29950);
6. Перечень специальностей высшего образования – подготовки кадров высшей квалификации по программам ординатуры, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.09.2013 № 1061 (зарегистрировано в Минюсте России 14.10.2013, регистрационный № 30163);

7. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.03.2016 № 227 (зарегистрировано в Минюсте России 11.04.2016, регистрационный № 41754);

8. Порядок разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.05.2014 № 594 (зарегистрировано в Минюсте России 29.07.2014, регистрационный № 33335);

9. Номенклатура должностей медицинских работников и фармацевтических работников, утвержденная приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.12.2012 № 1183н (зарегистрировано в Минюсте России 18.03.2013, регистрационный № 27723);

10. Квалификационные требования к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки», утвержденные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2.05.2023 № 206н (зарегистрировано в Минюсте России 23.10.2015, регистрационный № 39438);

11. Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.11.2015 № 1383 (зарегистрировано в Минюсте России 1.06.2023 № 73677);

12. ФГОС ВО – подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 32.08.12 Эпидемиология, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 09.01.2023 № 21 (зарегистрировано в Минюсте России 13.02.2023, регистрационный № 72347);

13. Профессиональный стандарт «Врач-эпидемиолог», проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-эпидемиолог" подготовлен Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации 27.11.2018;

14. Квалификационная характеристика «Врач-эпидемиолог» (Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих; Раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения», Должности специалистов с высшим медицинским и фармацевтическим образованием. Утвержден Приказом Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 г. № 541н г. Москва (ред. от 09.04.2018));

15. Порядок применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 № 816 (зарегистрировано в Минюсте России 18.09.2017, регистрационный № 48226);

16. Устав ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России.

11. Материально-техническое обеспечение производственной практики: эпидемиологический отдел центра госсанэпиднадзора

- помещения для самостоятельной работы;
- мультимедийный проектор;
- ноутбуки, компьютеры, роутеры, принтеры, сканер;
- тематические стенды;

- диски с учебными материалами, типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований;
- аудитории, оборудованные мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально, а также иное необходимое оборудование.
- доступ к сети «Интернет», Wi-Fi обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду (ЭИОС) и электронно-библиотечную систему (ЭБС) ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России.

Приложение 1

№ п/п	Перечень практических навыков	Количество правильно выполненных навыков	
		Минимально необходимое	Фактически выполненное
1	Составление первичной документации (акты и карты обследования эпидемического очага, «экстренные извещения», заключения, протоколы лабораторных исследований и др.)	Ежедневно	Ежедневно
2	Отбор и доставка материала от больного и с объектов окружающей среды для лабораторных исследований (микробиологические, вирусологические, паразитологические)	20	Ежедневно
3	Расчет объема выборки, группировки и сводки материала	300	Ежедневно
4	Расследование случаев инфекционных заболеваний, пищевых отравлений, профессиональных заболеваний.	300	Ежедневно
5	Организация и проведение ретроспективного эпидемиологического анализа.	200	Ежедневно
6	Организация и проведение оперативного эпидемиологического анализа.	200	100
7	Составление перечня дезинфекционной укладки и определения порядка проведения текущей дезинфекции членами выездных бригад в очаге особо опасной инфекции (чума, холера).	200	100
8	Интерпретация результатов бактериологических, вирусологических, паразитологических исследований клинического материала	100	50
9	Расчет статистических показателей, характеризующих эпидемический процесс	250	100
10	Надевание и снятие противочумного костюма	20	50
11	Постановка эпидемиологического диагноза в изучаемой ситуации (во время вспышек, групповых заболеваний)	20	50
12	Составление перечня сведений (паспортных и клинико-эпидемиологических данных), регистрируемых и передаваемых медицинскими работниками при выявлении больного (умершего), подозрительного на чуму.	5	50
13	Осуществление диспансерного наблюдения за переболевшими с оформлением документации	20	100
14	Проведение дезинфекционных мероприятий	100	100
15	Составление заявки для проведения дополнительной иммунизации	100	100
16	Составление отчета по прививочной работе	30	50
17	Обеззараживание исследованных проб биологического происхождения	100	2
18	Оценка результатов инфекционного контроля в организациях здравоохранения.	100	5
19	Составление плана противоэпидемических и профилактических мероприятий в очаге инфекционного заболевания.	30	70
20	Оказание неотложной помощи при обмороке, шоке, коллапсе, инфаркте миокарда, стенокардии, гипертоническом кризе, гипогликемической и гипергликемической коме	При необходимости	2
21	Заполнение и ведение медицинской документации	ежедневно	ежедневно

ХАРАКТЕРИСТИКА

Ординатор _____
(фамилия, имя, отчество)

прошел практику в _____
(наименование отделения, ЛПУ)

с _____ по _____.

За время прохождения практики выполнил _____

За время прохождения практики ординатор зарекомендовал себя _____

Выводы и рекомендуемая оценка:

Руководитель практики от учреждения здравоохранения:

(подпись) (Фамилия, инициалы)

Главный врач:

(подпись) (Фамилия, инициалы)

Место печати лечебного учреждения

Замечания руководителя практики

Подпись руководителя практики _____ дата _____