# программы практики

Учебная практика, ознакомительная клиническая Квалификация выпускника - врач по общей гигиене, эпидемиологии Специальность — 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Авторы: Буланов Р.Л., к.м.н., доцент; Анциферова М.А., Сумарокова А.В., Кузьминская Т.В.

Цель практики	Овладение знаниями и умениями по уходу за
	терапевтическими и хирургическими больными
Задачи практики	1. Формирование знаний об алгоритмах выполнения
	сестринских манипуляций.
	2. Формирование умений оказания первой помощи при
	неотложных состояниях на догоспитальном этапе.
	3. Формирование практических навыков выполнения
	сестринских манипуляций на муляжах.
Место практики в	Блок 2. Практика, обязательная часть
структуре ОПОП	Дисциплины учебного плана, предшествующие изучению
	данной: латинский язык и основы терминологии.
Курс, семестр	Kypc − 1
	Семестр – 2
Трудоемкость практики	Практическая работа – 72 час.
	Самостоятельная работа – 36 час.
	Общая трудоемкость - 108 час./ 3 з.ед.
Формируемые	УК-1, УК-5, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-9
компетенции (коды)	
Содержание практики	1. Инфекционная безопасность.
	2. Технологии выполнения простых
	медицинских манипуляций

# программы практики

Учебная практика, ознакомительная санитарно-гигиеническая Квалификация выпускника - врач по общей гигиене, эпидемиологии Специальность – 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Авторы: Байдакова Е.В.

Авторы: Байдакова Е.В.	
Цель практики	Освоение практических навыков, участие в проведении санитарно-гигиенических исследований объектов окружающей среды (вода, почва, атмосферный воздух), ознакомление с основной учетно-отчетной документации в лаборатории.
Задачи практики	<ol> <li>Формирование знаний о механизмах функционирования природных экосистем; задачах, структуре, оборудовании, правилах работы и технике безопасности в санитарно-гигиенических лабораториях; нормативно-правовых аспектах санитарно- гигиенических исследований; гигиенических условиях проживания населения и мероприятиях, обеспечивающих благоприятную среду обитания человека.</li> <li>Формирование умений осуществлять отбор, транспортировку и хранение проб объектов внешней среды и пищевых продуктов; определять физические и химические свойства объектов внешней среды и пищевых продуктов; вести учетно-отчетную документацию; проводить утилизацию отработанного материала, дезинфекцию и стерилизацию лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.</li> <li>Формирование навыков осуществления качественного и количественного анализа проб объектов внешней среды.</li> </ol>
Место практики в	Блок 2. Практика, обязательная часть
структуре ОПОП	Дисциплины учебного плана, предшествующие изучению данной: введение в специальность Медико-профилактическое дело.
Курс, семестр	Курс – 2 Семестр – 4
Трудоемкость практики	Практическая работа — 72 час. Самостоятельная работа — 36 час. Общая трудоемкость - 108 час./ 3 з.ед.
Формируемые компетенции (коды)	УК-1, УК-8, ОПК-3, ОПК-4, ПК-2
Содержание практики	<ol> <li>Окружающая среда и здоровьенаселения</li> <li>Изучение физических и химических свойств объектов внешней среды.</li> <li>Особенности работы в санитарно- гигиенической лаборатории. Отбор, транспортировка и хранение проб объектов внешней среды. Методы санитарно-гигиеническихисследований.</li> </ol>

# программы практики

Производственная практика, первично-профессиональная Квалификация выпускника - врач по общей гигиене, эпидемиологии Специальность – 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Авторы: Байдакова Е.В.

Цель практики	Освоение современных методических приемов и подходов при отборе проб и участии в проведении
	исследований атмосферного воздуха, питьевой воды, почвы, измерения уровней физических факторов; участии в заполнении рабочей документации
Задачи практики	<ol> <li>Формирование знаний о методах и порядке проведения лабораторных исследований и измерений;</li> <li>Формирование умений проведения обследования объектов окружающей среды, гигиенических,</li> </ol>
	токсикологических и иных видов оценок; 3. Формирование навыков по организации лабораторных исследований и измерений, навыками по идентификации вредных и (или) опасных факторов среды обитания
Место практики в	Блок 2. Практика, обязательная часть
структуре ОПОП	Дисциплины учебного плана, предшествующие изучению данной: философия; психология, педагогика; ознакомительная санитарно- гигиеническая практика.
Курс, семестр	Курс – 2 Семестр – 4
Трудоемкость практики	Практическая работа — 72 час. Самостоятельная работа — 36 час. Общая трудоемкость - 108 час./ 3 з.ед.
Формируемые компетенции (коды)	УК-1, УК-8, ОПК-3, ОПК-4, ПК-19, ПК-20, ПК-25
Содержание практики	<ol> <li>Санитарно – гигиенические лабораторные исследования объектов окружающей среды</li> <li>Физические факторы воздушной среды (микроклимат, освещенность, шум)</li> <li>Радиационный контроль факторов среды</li> </ol>

# программы практики

# Производственная практика, клиническая Квалификация выпускника - врач по общей гигиене, эпидемиологии Специальность — 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Авторы: Хлопина И.А., к.м.н., доцент		
Цель практики	Ознакомление с работой амбулаторно-поликлинических	
	учреждений и центров медицинской профилактики,	
	овладение умениями работы среднего медицинского	
	персонала в школах здоровья	
Задачи практики	1. Формирование знаний о	
	- работе амбулаторно-поликлинических учреждений и	
	принципахпрофилактической работы	
	- медико-социальных проблемах пожилого контингента, с	
	целью сохранения его здоровья.	
	- о эпидемиологии заболеваний, являющихся ведущей	
	причиной смертности и инвалидизации в разных	
	возрастных группах взрослого населения (артериальная	
	гипертензия, ишемическая болезнь сердца, фибрилляция	
	предсердий, хроническая обструктивная болезнь легких,	
	бронхиальная астма, сахарный диабет, ВИЧ- инфекция).	
	2. Формирование умений:	
	- осуществлять первичную профилактику сердечно-	
	сосудистой, бронхолегочной, эндокринной патологии и	
	инфекционных заболеваний в разных возрастных	
	группах взрослого населения в рамках работы центра	
	здорового образа жизни;	
	- осуществлять вторичную профилактику сердечно-	
	сосудистой, бронхолегочной, эндокринной патологии в	
	разных возрастных группах в рамках работы школ «Гипертонической болезни», «Сахарного диабета»,	
	«Бронхиальной астмы», «Сахарного диаоста»,	
	«Инсульта» и т.д.	
Место практики в	Блок 2. Практика, обязательная часть	
структуре ОПОП	Дисциплины учебного плана, предшествующие изучению	
структурс отгот	данной: философия; психология, педагогика; морфология;	
	основы здорового образа жизни, учебная практика,	
	клиническая.	
Курс, семестр	Kypc – 3	
Type, comocip	Семестр – 5	
Трудоемкость практики	Практическая работа – 72 час.	
Tryposimosis iipakiiikii	Самостоятельная работа – 36 час.	
	Общая трудоемкость - 108 час./ 3 з.ед.	
Формируемые	УК-1, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,	
компетенции (коды)	ОПК-9, ОПК-12, ПК-1, ПК-4, ПК-10	
Содержание практики	1. Основы первичной профилактики заболеваний в	
	поликлинике. Организация профилактической работы в	
	поликлинике.	
	2. Основы вторичной профилактики заболеваний в	
	поликлинике. Организация работы школ здоровья.	
	3. Сохранение здоровья пожилого контингента	

# программы практики

# Производственная практика, клиническая Квалификация выпускника - врач по общей гигиене, эпидемиологии Специальность – 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Авторы: Хлопина И.А., к.м.н., доцент

**	
Цель практики	Овладение навыками работы среднего медицинского
	персонала (в отделениях различного профиля
	клинического стационара), ознакомление с работой
	учреждений здравоохранения, санитарно-
	противоэпидемическим режимом общих, хирургических,
	терапевтических и других отделений
Задачи практики	1. Формирование знаний о
	- санитарно - противоэпидемическом режиме в лечебных
	учреждениях;
	- организации ухода за больными и оказания
	медицинской помощи пациентам в
	хирургических и терапевтических отделениях
	лечебных учреждений.
	- технике выполнения манипуляций среднего
	медицинского персонала (в отделениях различного
	профиля клинического стационара).
	2. Формирование умений:
	- соблюдению санитарно- противоэпидемического режима в
	лечебных учреждениях.
	* *
	- уходу за больными и выполнению медицинских
	процедур и врачебных назначений в объеме
	обязанностей палатной и процедурной медицинской
	сестры (в отделениях различного профиля
	клинического стационара), с соблюдением
	медицинской этики идеонтологии.
	- проведению санитарно-просветительной работы в лечебных
	учреждениях.
	- оказанию первой помощи при неотложных состояниях.
Место практики в	Блок 2. Практика, обязательная часть
структуре ОПОП	Дисциплины учебного плана, предшествующие изучению
	данной: философия; психология, педагогика; морфология;
	учебная практика, клиническая
Курс, семестр	Kypc – 3
	Семестр – 6
Трудоемкость практики	Практическая работа – 144 час.
	Самостоятельная работа – 72 час.
	Общая трудоемкость - 216 час./ 6 з.ед.
Формируемые	УК-1, УК-3, УК-4, УК-5, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6,
компетенции (коды)	ОПК-12, ПК-1, ПК-5, ПК-10, ПК-20
Содержание практики	Сестринский пост
- section in the section is	Приемное отделение
	Палата интенсивной терапии
	Процедурный кабинет
	± 7 ±
	Операционная, знакомство с наркозной

аппаратурой
Автоклавная (ЦСО)
Отделение функциональной диагностики, кабинет
ЭКГ
Зондировочный кабинет, эндоскопическое
отделение
Перевязочная, гипсовая

# программы практики

# Производственная практика, клиническая Квалификация выпускника - врач по общей гигиене, эпидемиологии Специальность — 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Авторы: Хлопина И.А., к.м.н., доцент

Цель практики	Овладение навыками работы среднего медицинского
	персонала (на станциях скорой медицинской помощи),
	ознакомление с работой, санитарно- противоэпидемическим
	режимом станции скорой медицинской помощи
20 1101111 110017711111	1. Формирование знаний о
Задачи практики	Формирование знании о     структуре и организации работы скорой медицинской помощи.
	1, 1, 1
	- документах регламентирующих деятельность станции скорой
	медицинской помощи (ССМП).
	- функциональными обязанностями фельдшера ССМП;
	- клинической картине наиболее часто встречающихся
	неотложных состояний терапевтического профиля
	2. Формирование умений:
	- осуществлять диагностику основных симптомов
	состояний, требующих неотложной терапии;
	- осуществлять оказание неотложной медицинской
	помощи при различных медицинских состояниях в объёме
	требований квалификационной характеристики
	фельдшера;
	- осуществлять проведение медицинских манипуляций.
Место практики в	Блок 2. Практика, обязательная часть
структуре ОПОП	Дисциплины учебного плана, предшествующие изучению
	данной: философия; морфология; пропедевтика внутренних
	болезней; патология; учебная практика, ознакомительная,
	клиническая
Курс, семестр	Kypc − 4
	Семестр – 8
Трудоемкость	Практическая работа – 48 час.
практики	Самостоятельная работа – 24 час.
	Общая трудоемкость - 72 час./ 2 з.ед.
Формируемые	УК-1, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6,
компетенции (коды)	ОПК-12
Содержание практики	Станция скорой медицинской помощи (характеристика ССМП,
	работа с бригадами СМП, обслуживание вызовов, оказание
	доврачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни
	состояниях, заполнение медицинскойдокументации)

# программы практики

# Производственная практика, клиническая Квалификация выпускника - врач по общей гигиене, эпидемиологии Специальность — 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Авторы: Трохова М.В., к.м.н., доцент; Лебедева Т.Б., к.м.н., доцент; Семенов А.В., к.м.н., доцент; Федосеев В.Ф., к.м.н, доцент

Цель практики	Ознакомление с работой учреждений здравоохранения,
	санитарно-противоэпидемическим режимом общих,
	хирургических, терапевтических и других отделений,
	освоение основных практических навыков врачебной
	деятельности
Задачи практики	1.Формирование знаний о:
	- наиболее частых заболеваниях терапевтического и
	хирургического профиля;
	- изменениях в организме беременной женщины, усвоение
	общих принципов ведения беременности и родов; знаний
	по клинике и диагностике основных гинекологических
	заболеваний.
	2. Формирование умений:
	- расспроса и физического обследования терапевтических
	больных;
	- оценки осмотра и опроса больного хирургического профиля;
	- анализировать акушерскую ситуацию, учитывать
	влияние инфекции в развитии гнойно-септических
	осложнений у беременных, рожениц, родильниц;
	гинекологических больных.
	3.Приобретение навыков:
	- постановки клинического диагноза и его обоснования у
	больных терапевтического, хирургического, акушерского
	профиля;
	- составления плана обследования и
	интерпретации его результатов у
	- составления плана лечения и профилактики
	заболеваний внутренних органов, оказаниянеотложной
	помощи при угрожающих жизни состояниях;
	- освоение диагностических и лечебных манипуляции,
	предусмотренных программойпрактики у больных
	терапевтического, хирургического, акушерского профиля;
	- получение навыков оформления
	медицинской документации у б
	- принятия физиологических родов
	-организации и проведения санитарно-
	просветительной работы среди
Место практики в	Блок 2. Практика, обязательная часть
структуре ОПОП	Дисциплины учебного плана, предшествующие изучению
	данной: философия; морфология; общая хирургия, урология;.
	анестезиология, реаниматология, интенсивная терапия;
	внутренние болезни, военно-полевая терапия»; акушерство и
	гинекология; психология и педагогика; фармакология;

	CARTINO DE VIVA DO DE DO CARTO DE LA CARTINO
	актуальные вопросы фармакологии; учебная практика,
	ознакомительная клиническая; производственные практики,
1/	клинические.
Курс, семестр	Kypc – 4
T	Семестр – 8
Трудоемкость	Практическая работа – 168 час.
практики	Самостоятельная работа – 84 час.
*	Общая трудоемкость - 252 час./ 7 з.ед.
Формируемые	УК-1, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6,
компетенции (коды)	ОПК-9, ОПК-12, ПК-1, ПК-4,
	ПК-5, ПК-10, ПК-20
Содержание практики	Терапевтический стационар:
	Курация больных
	Палата интенсивной терапии или
	Кардио-реанимационное отделение
	Рентгеновский кабинет
	Кабинет УЗИ
	Кабинет ЭКГ
	Кабинет функциональной диагностики
	Ночное дежурство
	Хирургический стационар:
	Курация больных
	Палата интенсивной терапии или
	Реанимационное отделение
	Рентгеновский кабинет,
	кабинет компьютерной томографии
	Гипсовая
	Эндоскопический кабинет
	Кабинет переливания крови
	Работа в операционной и перевязочной
	Ночное дежурство
	Акушерский стационар и женская консультация:
	отделение патологии беременности
	родильный блок
	послеродовое отделение
	дежурство в родильном блоке
	женская консультация
	кабинет участкового акушера-гинеколога
	кабинет патологии шейки матки
	кабинет ультразвуковой диагностики
	Поликлиника:
	регистратура со столом справок
	терапевтическое отделение Отделение профилактики

# программы практики

Производственная практика, медико-профилактическая Квалификация выпускника - врач по общей гигиене, эпидемиологии Специальность – 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Цель практики	Углубление и закрепление знаний, совершенствование умений и навыков, полученных на теоретических и практических занятиях, а также личностных качеств необходимых в профессиональной деятельности специалиста практического здравоохранения и медицинской науки, занимающегося целенаправленным развитием и применением технологий, средств, способов и методов врачебной деятельности, направленных на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения, сохранение и улучшение его здоровья, путем оказания профилактической, лечебно- диагностической, медико-социальной и других видов помощи
Задачи практики	1. Формирование навыков проведения диагностических, лабораторных и инструментальных исследований в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и (или) контроля за обеспечением санитарно-эпидемиологического благополучия населения, предусмотренных законодательством Российской Федерации; 2. Формирование навыков проведения экспертиз, обследований, исследований, испытаний и оценок соблюдения санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований; 3. Формирование навыков проведения санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, направленных на предотвращение возникновения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидацию; 4. Формирование навыков по гигиеническому воспитанию населения и пропаганде здорового образа жизни, формирования у различных групп населения мотивации, направленной на сохранение и укрепление здоровья; 5. Формирование навыков ведения документации, предусмотренной для обеспечения санитарно-
	предусмотренной для обеспечения санитарно- эпидемиологического благополучия населения, в том числе осуществления надзора в сфере защиты прав потребителей.
Место практики в структуре ОПОП	Блок 2. Практика, обязательная часть Дисциплины учебного плана, предшествующие изучению данной: общественное здоровье и здравоохранение; общая гигиена; радиационная гигиена; эпидемиология, военная эпидемиология; коммунальная гигиена; гигиена питания; гигиена детей и подростков; гигиена труда
Курс, семестр	Курс – 5 Семестр – 10

Трудоемкость	Практическая работа – 144 час.
практики	Самостоятельная работа – 72 час.
1	Общая трудоемкость - 216 час./ 6 з.ед.
Формируемые	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-10, ПК-1, ПК-2,
компетенции (коды)	ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,
помиотопции (подві)	ПК-13, ПК-14, ПК-15, ПК-16, ПК-17, ПК-19, ПК-20, ПК-22,
	ПК-23, ПК-24, ПК-25
Содержание практики	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Содержание практики	Архангельскойобласти»:
	Отдел организации деятельности:
	- знакомство со структурой отделов и
	подразделений, организацией работы отделов;
	- изучение функциональных обязанностей должностных лиц;
	- изучение основных принципов составления квартальных,
	годовых планов, планов-заданий, комплексных планов
	работы;
	- изучение основных принципов составления отчетов.
	Отдел лабораторных исследований и инструментальных
	замеров:
	- проведение инструментальных замеров
	(освещенности, микроклимата, ЭМИ, шума, вибрации
	и др.);
	- знакомство с методиками по отбору проб воды для
	санитарно-химических и микробиологических исследований,
	согласно требованиям стандартов и умение проводить отбор
	проб воды
	Отдел социально-гигиенического мониторинга:
	- проведение анализа и оценки результатов социально-
	гигиенического мониторинга объектов окружающей
	среды.
	Отдел обеспечения санитарного надзора:
	- проведение санэпидэкспертиз проектной документации;
	- проведение санэпидэкспертиз проектной документации, - проведение санэпидэкспертиз на вид деятельности;
	- обследование объектов;
	- гигиенические оценки состояния объектов
	Отдел эпидемиологического надзора:
	- проведение эпидобследования очагов
	инфекционных заболеваний;
	- заполнение карт эпидобследования очагов;
	учет инфекционных и профессиональных заболеваний
	учет инфекционных и профессиональных заоблевании

# программы практики

Производственная практика, медико-профилактическая Квалификация выпускника - врач по общей гигиене, эпидемиологии Специальность – 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Авторы: Мироновская	
Цель практики	Углубление и закрепление знаний, совершенствование умений и навыков, полученных на теоретических и практических занятиях, а также личностных качеств необходимых в профессиональной деятельности специалиста практического здравоохранения и медицинской науки, занимающегося целенаправленным развитием и применением технологий, средств, способов и методов врачебной деятельности, направленных на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения, сохранение и улучшение его здоровья, путем оказания профилактической, лечебно-диагностической, медико-социальной и других видов помощи  1. Формирование навыков осуществления контрольнонадзорных функций в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в том числе осуществление надзора в сфере защиты прав потребителей;  2. Формирование навыков проведения сбора и медикостатистического анализа информации о состоянии санитарно-эпидемиологической обстановки, в том числе в части показателей здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;  3. Формирование навыков ведения документации,
	предусмотренной для обеспечения санитарно- эпидемиологического благополучия населения, в том числе осуществления надзора в сфере защиты прав потребителей.
Место практики в	Блок 2. Практика, обязательная часть
структуре ОПОП	Дисциплины учебного плана, предшествующие изучению данной: общественное здоровье и здравоохранение; общая гигиена; радиационная гигиена; военная гигиена; эпидемиология, военная эпидемиология; коммунальная гигиена; гигиена питания; гигиена детей и подростков; гигиена труда; актуальные вопросы организации профилактической работы с населением; практические основы специальности
Курс, семестр	Курс – 6 Семестр – 12
Трудоемкость практики	Практическая работа — 72 час. Самостоятельная работа — 36 час. Общая трудоемкость - 108 час./ 3 з.ед.
Формируемые компетенции (коды)	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-6, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12, ПК-13, ПК-14, ПК-15, ПК-16, ПК-17, ПК-18, ПК-19, ПК-20, ПК-21.

Содержание
практики

# Управление Роспотрбнадзора по Архангельской области Организационный отдел:

- знание организационно-функциональной структуры Управления,
- умение расчета основных показателей эффективности и результативности надзора,
- знание составление планов, отчетов.

#### Отдел административно-правовой работы:

- овладение навыками по осуществлению производства по делам об административных правонарушений в сфере полномочий Роспотребнадзора

#### Отдел эпиднадзора:

- овладения навыками проведения надзорных мероприятий на подконтрольных объектах
- овладение методикой анализа заболеваемости,
- знания об организации противоэпидемических мероприятий,
- знания о проведении специфической и неспецифической профилактике инфекционных болезней,
- разработка мероприятий, направленных на ликвидацию очага,
- знания о взаимодействии с организациями, ведомствами, органами власти (в т.ч. в рамках Административного регламента)
- знание форм государственной и ведомственной отчетности

# Отдел санитарного надзора (гигиена питания, труда, коммунальная гигиена, $\Gamma Д\Pi$ ):

- овладение методикой проведения плановой/внеплановой проверки, административного расследования,
- знание форм государственной и ведомственной отчетности.

#### Отдел по защите прав потребителей:

- овладения навыками проведения надзорных мероприятий на подконтрольных объектах

# программы практики

Производственная практика, медико-профилактическая Квалификация выпускника - врач по общей гигиене, эпидемиологии Специальность — 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Авторы: Мироновская	
Задачи практики	Углубление и закрепление знаний, совершенствование умений и навыков, полученных на теоретических и практических занятиях, а также личностных качеств необходимых в профессиональной деятельности специалиста практического здравоохранения и медицинской науки, занимающегося целенаправленным развитием и применением технологий, средств, способов и методов врачебной деятельности, направленных на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения, сохранение и улучшение его здоровья, путем оказания профилактической, лечебно-диагностической, медико-социальной и других видов помощи  1. Формирование навыков осуществления контрольно-
	надзорных функций в сфере санитарно- эпидемиологического благополучия населения, в том числе осуществление надзора в сфере защиты прав потребителей;  2. Формирование навыков проведения сбора и медико- статистического анализа информации о состоянии санитарно-эпидемиологической обстановки, в том числе в части показателей здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;  3. Формирование навыков ведения документации, предусмотренной для обеспечения санитарно- эпидемиологического благополучия населения, в том числе осуществления надзора в сфере защиты прав потребителей.
Место практики в структуре ОПОП	Блок 2. Практика, обязательная часть  Дисциплины учебного плана, предшествующие изучению данной: общественное здоровье и здравоохранение; общая гигиена; радиационная гигиена; военная гигиена; эпидемиология, военная эпидемиология; коммунальная гигиена; гигиена питания; гигиена детей и подростков; гигиена труда; актуальные вопросы организации профилактической работы с населением; практические основы специальности
Курс, семестр	Курс – 6 Семестр – 12
Трудоемкость практики	Практическая работа — 72 час. Самостоятельная работа — 36 час. Общая трудоемкость - 108 час./ 3 з.ед.
Формируемые компетенции (коды)	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-6, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12, ПК-13, ПК-14, ПК-15, ПК-16, ПК-17, ПК-18, ПК-19, ПК-20, ПК-21.

Содержание
практики

# Управление Роспотрбнадзора по Архангельской области Организационный отдел:

- знание организационно-функциональной структуры Управления,
- умение расчета основных показателей эффективности и результативности надзора,
- знание составление планов, отчетов.

#### Отдел административно-правовой работы:

- овладение навыками по осуществлению производства по делам об административных правонарушений в сфере полномочий Роспотребнадзора

#### Отдел эпиднадзора:

- овладения навыками проведения надзорных мероприятий на подконтрольных объектах
- овладение методикой анализа заболеваемости,
- знания об организации противоэпидемических мероприятий,
- знания о проведении специфической и неспецифической профилактике инфекционных болезней,
- разработка мероприятий, направленных на ликвидацию очага,
- знания о взаимодействии с организациями, ведомствами, органами власти (в т.ч. в рамках Административного регламента)
- знание форм государственной и ведомственной отчетности

# Отдел санитарного надзора (гигиена питания, труда, коммунальная гигиена, $\Gamma Д\Pi$ ):

- овладение методикой проведения плановой/внеплановой проверки, административного расследования,
- знание форм государственной и ведомственной отчетности.

#### Отдел по защите прав потребителей:

- овладения навыками проведения надзорных мероприятий на подконтрольных объектах

# программы практики

Производственная практика, научно-исследовательская работа Квалификация выпускника — врач по общей гигиене, эпидемиологии Специальность — 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Цель практики	Повышение уровня подготовки обучающихся посредством
	освоения ими в процессе выполнения практики методов,
	приемов и навыков выполнения научно- исследовательских
	работ, развития их творческих способностей, овладения
	методологией научной деятельности, направленной на анализ
	и решение профессиональных проблем, успешное применение
-	научных знаний в практической деятельности
Задачи практики	1.Формирование и закрепление знаний о методах выполнения научно-исследовательских работ
	2. Формирование и закрепление умений осуществления
	анализа научной литературы и официальных
	статистических обзоров по теме научно-
	исследовательской работы
	3. Формирование и закрепление навыков:
	- статистического анализа данных, интерпретации его
	результатов и написания научно- исследовательской
	работы и публичного представления полученных
	результатов;
	- публичного представления полученных результатов
	научно-исследовательской работы в виде подготовки
	публикации в изданиях различного уровня или
	выступления на конференции
Место практики в	Блок 2. Практика, обязательная часть
структуре ОПОП	Дисциплины учебного плана, предшествующие
	изучению данной: иностранный язык; иностранный язык
	для санитарных врачей; организация и проведение
	научных исследований в гигиене и эпидемиологии;
	гигиеническое воспитание и обучение,
	профилактическое консультирование. Данная практика
	логически и содержательно связана с различными
	направлениями гигиенической науки и эпидемиологии.
Курс, семестр	Курс – 6
	Семестр – 12
Трудоемкость практики	Практическая работа – 144 час.
	Самостоятельная работа – 72 час.
	Общая трудоемкость - 216 час./ 6 з.ед.
Формируемые	УК-1, УК-2, УК-4, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-7, ОПК-8,
компетенции (коды)	ОПК-10, ОПК-11, ОПК-12, ПК-9, ПК-11, ПК-19, ПК-20
Содержание практики	- выбор и обоснование направления научно-
	исследовательской работы (включает формулировку цели и
	постановку задач исследования в соответствии с рабочей
	гипотезой; определение и подбор статистической
	совокупности; определение единиц наблюдения; выбор
	вида статистического исследования; определение объекта

наблюдения, времени наблюдения и субъекта наблюдения; определение метода наблюдения

- проведение обзора научной литературы по изучаемой проблематике
- сбор информации (анкетирование, интервьюирование респондентов; выкопировку сведений из первичной документации, проведение измерений, исследований);
- обобщение, анализ и оценка результатов исследования, (создание базы данных; статистический анализ полученных данных)
- подготовка, написание и надлежащее оформление результатов в научно-исследовательскую работу студента;
- публичное представление научно- исследовательской работы в виде подготовки устного или стендового доклада для участия в научной конференции