

Аннотация
 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 структуре ОПОП | Блок 2. Практика, обязательная часть |
| | Дисциплины учебного плана, предшествующие изучению данной: латинский язык и основы терминологии. |
| Курс, семестр | Курс – 1 Семестр – 2 |
| Трудоемкость практики | Практическая работа – 72 час. Самостоятельная работа – 36 час. Общая трудоемкость - 108 час./ 3 з.ед. |
| Формируемые компетенции (коды) | УК-1, УК-5, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-9 |
| Содержание практики | 1. Инфекционная безопасность. 2. Технологии выполнения простых медицинских манипуляций |

Аннотация
 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.

| | |
|---------------------------------|---|
| Цель практики | Освоение практических навыков, участие в проведении санитарно-гигиенических исследований объектов окружающей среды (вода, почва, атмосферный воздух), ознакомление с основной учетно-отчетной документацией в лаборатории. |
| Задачи практики | <ol style="list-style-type: none"> 1. 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. 2. 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. 3. Формирование навыков осуществления качественного и количественного анализа проб объектов внешней среды. |
| Место практики в структуре ОПОП | Блок 2. Практика, обязательная часть |
| | 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 style="list-style-type: none"> 1. Окружающая среда и здоровье населения 2. Изучение физических и химических свойств объектов внешней среды. 3. Особенности работы в санитарно-гигиенической лаборатории. Отбор, транспортировка и хранение проб объектов внешней среды. Методы санитарно-гигиенических исследований. |

Аннотация
 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; участия в заполнении рабочей документации |
| Задачи практики | <ol style="list-style-type: none"> 1. Формирование знаний о методах и порядке проведения лабораторных исследований и измерений; 2. Формирование умений проведения обследования объектов окружающей среды, гигиенических, 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 структуре ОПОП | Блок 2. Практика, обязательная часть |
| | 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 style="list-style-type: none"> 1. Санитарно – гигиенические лабораторные исследования объектов окружающей среды 2. Физические факторы воздушной среды (микроклимат, освещенность, шум) 3. Радиационный контроль факторов среды |

Аннотация
 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 | <p>1. Формирование знаний о</p> <ul style="list-style-type: none"> - работе амбулаторно-поликлинических учреждений и принципах профилактической 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). <p>2. Формирование умений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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», «Инсульта» и т.д. |
| Место практики в структуре ОПОП | Блок 2. Практика, обязательная часть |
| | Дисциплины учебного плана, предшествующие изучению данной: философия; психология, педагогика; морфология; основы здорового образа жизни, учебная практика, клиническая. |
| Курс, семестр | Курс – 3 Семестр – 5 |
| Трудоемкость практики | Практическая работа – 72 час. Самостоятельная работа – 36 час. Общая трудоемкость - 108 час./ 3 з.ед. |
| Формируемые компетенции (коды) | УК-1, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-9, ОПК-12, ПК-1, ПК-4, ПК-10 |
| Содержание практики | <ol style="list-style-type: none"> 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 |

Аннотация
 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 | <p>1. Формирование знаний о</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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). <p>2. Формирование умений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 структуре ОПОП | Блок 2. Практика, обязательная часть |
| | Дисциплины учебного плана, предшествующие изучению данной: философия; психология, педагогика; морфология; учебная практика, клиническая |
| Курс, семестр | Курс – 3 Семестр – 6 |
| Трудоемкость практики | Практическая работа – 144 час. Самостоятельная работа – 72 час. Общая трудоемкость - 216 час./ 6 з.ед. |
| Формируемые компетенции (коды) | УК-1, УК-3, УК-4, УК-5, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-12, ПК-1, ПК-5, ПК-10, ПК-20 |
| Содержание практики | Сестринский пост Приемное отделение Палата интенсивной терапии Процедурный кабинет Операционная, знакомство с наркозной |

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

Аннотация
 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 |
| Задачи практики | <p>1. Формирование знаний о</p> <ul style="list-style-type: none"> - структуре и организации работы скорой медицинской помощи. - документах регламентирующих деятельность станции скорой медицинской помощи (ССМП). - функциональными обязанностями фельдшера ССМП; - клинической картине наиболее часто встречающихся неотложных состояний терапевтического профиля <p>2. Формирование умений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 структуре ОПОП | Блок 2. Практика, обязательная часть |
| | Дисциплины учебного плана, предшествующие изучению данной: философия; морфология; пропедевтика внутренних болезней; патология; учебная практика, ознакомительная, клиническая |
| Курс, семестр | Курс – 4 Семестр – 8 |
| Трудоемкость практики | Практическая работа – 48 час. Самостоятельная работа – 24 час. Общая трудоемкость - 72 час./ 2 з.ед. |
| Формируемые компетенции (коды) | УК-1, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, 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 медицинской документации) |

Аннотация
 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 | <p>1.Формирование знаний о:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>2.Формирование умений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>3.Приобретение навыков:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, оказания неотложной помощи при угрожающих жизни состояниях; - освоение диагностических и лечебных манипуляции, предусмотренных программой практики 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 структуре ОПОП | <p>Блок 2. Практика, обязательная часть</p> <p>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;</p> |

| | |
|--------------------------------|---|
| | актуальные вопросы фармакологии; учебная практика, ознакомительная клиническая; производственные практики, клинические. |
| Курс, семестр | Курс – 4 Семестр – 8 |
| Трудоемкость практики | Практическая работа – 168 час. Самостоятельная работа – 84 час. Общая трудоемкость - 252 час./ 7 з.ед. |
| Формируемые компетенции (коды) | УК-1, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-12, ПК-1, ПК-4, ПК-5, ПК-10, ПК-20 |
| Содержание практики | <p>Терапевтический стационар: Курация больных Палата интенсивной терапии или Кардио-реанимационное отделение Рентгеновский кабинет Кабинет УЗИ Кабинет ЭКГ Кабинет функциональной диагностики Ночное дежурство</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>Поликлиника: регистратура со столом справок терапевтическое отделение Отделение профилактики</p> |

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

Авторы: Мироновская А.Ю., к.м.н., доцент

| | |
|---------------------------------|---|
| 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 | <ol style="list-style-type: none"> 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-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 практики | Практическая работа – 144 час. Самостоятельная работа – 72 час. Общая трудоемкость - 216 час./ 6 з.ед. |
| Формируемые компетенции (коды) | УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12, ПК-13, ПК-14, ПК-15, ПК-16, ПК-17, ПК-19, ПК-20, ПК-22, ПК-23, ПК-24, ПК-25 |
| Содержание практики | <p>ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Архангельской области»:</p> <p><u>Отдел организации деятельности:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p><u>Отдел лабораторных исследований и инструментальных замеров:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение инструментальных замеров (освещенности, микроклимата, ЭМИ, шума, вибрации и др.); <p>- знакомство с методиками по отбору проб воды для санитарно-химических и микробиологических исследований, согласно требованиям стандартов и умение проводить отбор проб воды</p> <p><u>Отдел социально-гигиенического мониторинга:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение анализа и оценки результатов социально-гигиенического мониторинга объектов окружающей среды. <p><u>Отдел обеспечения санитарного надзора:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение санэпидэкспертиз проектной документации; - проведение санэпидэкспертиз на вид деятельности; - обследование объектов; - гигиенические оценки состояния объектов <p><u>Отдел эпидемиологического надзора:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение эпидобследования очагов инфекционных заболеваний; - заполнение карт эпидобследования очагов; <p>учет инфекционных и профессиональных заболеваний</p> |

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

Авторы: Мироновская А.Ю., к.м.н., доцент

| | |
|---------------------------------|---|
| 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 | <ol style="list-style-type: none"> 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 | <p>Блок 2. Практика, обязательная часть</p> <p>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</p> |
| 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. |

| | |
|----------------------------|--|
| <p>Содержание практики</p> | <p><u>Управление Роспотребнадзора по Архангельской области</u></p> <p><u>Организационный отдел:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - знание организационно-функциональной структуры Управления, - умение расчета основных показателей эффективности и результативности надзора, - знание составления планов, отчетов. <p><u>Отдел административно-правовой работы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - овладение навыками по осуществлению производства по делам об административных правонарушениях в сфере полномочий Роспотребнадзора <p><u>Отдел эпиднадзора:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - овладения навыками проведения надзорных мероприятий на подконтрольных объектах - овладение методикой анализа заболеваемости, - знания об организации противоэпидемических мероприятий, - знания о проведении специфической и неспецифической профилактики 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 <p><u>Отдел санитарного надзора (гигиена питания, труда, коммунальная гигиена, ГДП):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - овладение методикой проведения плановой/внеплановой проверки, административного расследования, <p>- знание форм государственной и ведомственной отчетности.</p> <p><u>Отдел по защите прав потребителей:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - овладения навыками проведения надзорных мероприятий на подконтрольных объектах |
|----------------------------|--|

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

Авторы: Мироновская А.Ю., к.м.н., доцент

| | |
|---------------------------------|---|
| 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 | <ol style="list-style-type: none"> 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 | <p>Блок 2. Практика, обязательная часть</p> <p>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</p> |
| 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. |

| | |
|----------------------------|--|
| <p>Содержание практики</p> | <p><u>Управление Роспотребнадзора по Архангельской области</u></p> <p><u>Организационный отдел:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - знание организационно-функциональной структуры Управления, - умение расчета основных показателей эффективности и результативности надзора, - знание составления планов, отчетов. <p><u>Отдел административно-правовой работы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - овладение навыками по осуществлению производства по делам об административных правонарушениях в сфере полномочий Роспотребнадзора <p><u>Отдел эпиднадзора:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - овладения навыками проведения надзорных мероприятий на подконтрольных объектах - овладение методикой анализа заболеваемости, - знания об организации противоэпидемических мероприятий, - знания о проведении специфической и неспецифической профилактики 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 <p><u>Отдел санитарного надзора (гигиена питания, труда, коммунальная гигиена, ГДП):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - овладение методикой проведения плановой/внеплановой проверки, административного расследования, - знание форм государственной и ведомственной отчетности. <p><u>Отдел по защите прав потребителей:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - овладения навыками проведения надзорных мероприятий на подконтрольных объектах |
|----------------------------|--|

Аннотация
 программы практики
 Производственная практика, научно-исследовательская работа
 Квалификация выпускника – врач по общей гигиене, эпидемиологии
 Специальность – 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Авторы: Мироновская А.Ю., к.м.н., доцент

| | |
|---------------------------------|---|
| 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 структуре ОПОП | Блок 2. Практика, обязательная часть |
| | 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 компетенции (коды) | УК-1, УК-2, УК-4, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-7, ОПК-8, 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 |

| | |
|--|--|
| | <p>наблюдения, времени наблюдения и субъекта наблюдения; определение метода наблюдения</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 |
|--|--|