

Электронная цифровая подпись

Лысов Николай
Александрович



F 2 5 6 9 9 F 1 D E 0 1 1 1 E A

Бунькова Елена
Борисовна



F C 9 3 E 8 6 A C 8 C 2 1 1 E 9

Утверждено 27 мая 2021 г.

протокол № 5

председатель Ученого Совета Лысов Н.А.
ученый секретарь Ученого Совета Бунькова Е.Б.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА Блок 2

Обязательная часть Производственная практика

Специальность: 31.05.03 Стоматология

(уровень специалитета)

Направленность: Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Форма обучения: очная

Срок обучения: 5 лет

ВИД ПРАКТИКИ - ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ**ТИП ПРАКТИКИ – НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА****СПОСОБ ПРОВЕДЕНИЯ – СТАЦИОНАРНАЯ, ВЫЕЗДНАЯ****ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ – ДИСКРЕТНАЯ****1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

| Код и наименование компетенции /Код и наименование индикатора достижения компетенции | Содержание компетенции/ индикатора достижения компетенции |
|---|--|
| иУК-6 | Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни |
| иУК-6.1. Знать | свои ресурсы и их пределы (личностные, психофизиологические, ситуативные временные и т.д.) для успешного выполнения порученной работы; технологию планирования перспективных целей деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда. |
| иУК-6.2. Уметь | применять знание о своих ресурсах и их пределах (личностных, психофизиологических, ситуативных, временных и т.д.) для успешного выполнения порученной работы; планировать достижение перспективных целей деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда; реализовывать намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда; критически оценивать эффективность использования времени и других ресурсов при решении поставленных задач, а также относительно полученного результата. |
| иУК-6.3. Владеть | навыками саморазвития и осознанного обучения с использованием предоставляемых возможностей для приобретения новых знаний и навыков. |
| Перечень планируемых результатов обучения по практике | Освоение трудовой функции «организационно-управленческая деятельность» Отрабатываемые манипуляции и действия: Обработка массива информации по заданной теме (составление лит.обзора, литературной справки.) Сбор материалов для докладов и сообщений на врачебных конференциях |
| иОПК-2 | Способен анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок |
| Знать | Мировой и отечественный опыт по повышению качества оказания медицинской помощи и профилактики профессиональных ошибок |
| Уметь | Анализировать собственный опыт профессиональной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок |
| Владеть | Навыками решения профессиональных задач в рамках правового поля и с использованием современных знаний для обогащения личного опыта с целью предотвращения профессиональных ошибок |
| иОПК-2.2. | Демонстрирует способность анализировать свою профессиональную деятельность с позиций ее соответствия нормативным и профессиональным стандартам |
| Знать | Методы анализа медицинской деятельности, опыт развития отечественной и зарубежной медицины |
| Уметь | Использовать аналитическое и клиническое мышление для грамотного анализа клинических ситуаций и принятия профессиональных решений на основе |

| | |
|---|--|
| | использования профессиональных стандартов обследования и лечения больных стоматологического профиля |
| Владеть | Навыками оказания медицинской помощи больным стоматологического профиля с использованием стандартов диагностики и лечения стоматологических заболеваний для предотвращения профессиональных ошибок |
| Перечень планируемых результатов обучения по практике | Освоение трудовой функции «организационно-управленческая деятельность» Отрабатываемые манипуляции и действия: Знакомство и освоение методик сбора и обработки информации, необходимой для проведения научного исследования |
| иОПК-2.3. | Применяет свой и коллективный опыт при решении поставленных задач для предотвращения ошибок в профессиональной сфере |
| Знать | Основные направления развития знаний в области стоматологии в отечественной и зарубежной медицине в рамках своих профессиональных компетенций |
| Уметь | использовать собственный опыт, опыт отечественной и мировой медицинской на практике с целью предотвращения ошибок в профессиональной деятельности |
| Владеть | навыками аналитического и клинического мышления для анализа и решения профессиональных задач и предотвращения ошибок в профессиональной сфере |
| Перечень планируемых результатов обучения по практике | Освоение трудовой функции: «организационно-управленческая деятельность» Отрабатываемые манипуляции и действия: Планирование и проведение научные исследования, изложение и аргументирование полученных данных для их дальнейшего использования в профессиональной деятельности в рамках изучаемой дисциплины при подготовке презентационных материалов и выступлений |
| иОПК-8 | Способен использовать основные физико-химические, математические и естественнонаучные понятия и методы при решении профессиональных задач |
| иОПК-8.1 | Использует при решении профессиональных задач основные физико-химические, математические и естественнонаучные понятия и методы |
| Знать | принципы использования основных физико-химических, математических и естественнонаучных понятий и методов при решении задач в области стоматологии |
| Уметь | Использовать знания физико-химических, математических и естественнонаучных понятий и методов при решении задач в области стоматологии |
| Владеть | Навыками применения основных физико-химических, математических и естественнонаучных понятий и методов в своей профессиональной сфере |
| Перечень планируемых результатов обучения по практике | Освоение трудовой функции: «организационно-управленческая деятельность» Отрабатываемые манипуляции и действия: Использование программных оболочек, архиваторов файлов, текстовых редакторов, баз данных в здравоохранении. |
| иОПК-8.2 | Применяет физико-химические, математические и естественнонаучные понятия и методы для получения и интерпретации данных о состоянии здоровья пациентов при решении профессиональных задач |
| Знать | Основные принципы функционирования организма пациента и возможности их понимания с использованием физико-химических, математических и естественнонаучных понятий и методов |
| Уметь | оценивать физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека использованием физико-химических, математических и естественнонаучных понятий и методов для решения профессиональных задач |
| Владеть | Навыками интерпретации данных о состоянии здоровья пациентов с использованием физико-химических, математических и естественнонаучных понятий и методов |
| Перечень планируемых результатов обучения по практике | Освоение трудовой функции: «организационно-управленческая деятельность» Отрабатываемые манипуляции и действия: Применение современных технических средств обучения: мультимедийное сообщение. |
| иПК-6. | Организационно-управленческая деятельность |
| Знать | Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья и нормативные правовые акты, определяющие деятельность медицинских организаций |

| | |
|---|--|
| Уметь | Организовать медицинскую деятельность в рамках своих компетенций |
| Владеть | Навыками организационно-управленческой деятельности в рамках своих компетенций при решении профессиональных задач |
| иПК-6.5. | Составление плана работы и отчета о своей работе |
| Знать | Принципы составления планов и отчетов о проделанной работе, критерии самооценки |
| Уметь | Разрабатывать план работы исходя из профессиональных задач и структуру отчета |
| Владеть | Навыками составления плана работы и отчета о своей работе |
| Перечень планируемых результатов обучения по практике | Освоение трудовой функции: «организационно-управленческая деятельность» Отрабатываемые манипуляции и действия: Составление плана научно-исследовательской работы. Подготовка обзора литературы по теме научно-исследовательской работы. |
| иПК-9. | Разработка и реализация научных проектов |
| Знать | Современные методики сбора и обработки информации, основные направления научных исследований в профессиональной сфере |
| Уметь | Провести сбор и анализ информации, оценить ее научную и практическую значимость, спланировать проведение научного исследования в профессиональной области |
| Владеть | Навыками разработки и реализации научных проектов на основе качественного сбора и современного анализа информации |
| иПК-9.1. | Проведение под научным руководством локальных исследований на основе существующих методик с формулировкой аргументированных умозаключений и выводов |
| Знать | основные методики, применяемые при проведении научных исследований в профессиональной сфере |
| Уметь | проводить под научным руководством локальные исследования, формулировать аргументированные умозаключения и выводы |
| Владеть | навыками проведения локальных исследований, оформление их в формате статьи (другой публикации) |
| Перечень планируемых результатов обучения по практике | Освоение трудовой функции: «организационно-управленческая деятельность» Отрабатываемые манипуляции и действия: Изучение и оформление под руководством руководителя первичной медицинской документации, порядок её оформления и хранения; |

2. Объём практики по видам учебных занятий

| Блок 2 Практики, Производственная практика, научно-исследовательская работа | Всего часов/ зачетных единиц | 10 семестр |
|--|---------------------------------|-------------|
| Общая трудоемкость | 72/2 | 72/2 |
| Контактная работа обучающихся с преподавателем: | 6 | 6 |
| Организационный этап | 2 | 2 |
| научно-исследовательский этап | 2 | 2 |
| Промежуточная аттестация (зачет с оценкой) | 2 | 2 |
| иные формы работы: работа в качестве практикантов на рабочих местах в профильных организациях | 66 | 66 |

3.СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

3.1. Этапы проведения производственной практики, научно-исследовательская работа

| Наименование этапа производственной практики | Содержание этапа |
|--|--|
| 10 семестр | |
| Организационный этап | Составление плана прохождения практики, знакомство с руководителями подразделений, больницы, где будет осуществляться практика. Ознакомление с техникой безопасности: вводный инструктаж по технике безопасности, первичный инструктаж на рабочем месте, инструктаж по противопожарной |

| | |
|---|--|
| | безопасности. |
| Научно-исследовательский этап | <p>Обработка массива информации по заданной теме (составление лит.обзора, литературной справки.)</p> <p>Сбор материалов для докладов и сообщений на врачебных конференциях.</p> <p>Знакомство и освоение методик сбора и обработки информации, необходимой для проведения научного исследования. Проведение исследований, обработка и анализ полученных в ходе практики данных, при подготовке презентационных материалов и выступлений;</p> <p>Использование программных оболочек, архиваторов файлов, текстовых редакторов, баз данных в здравоохранении.</p> <p>Использование программных оболочек, архиваторов файлов, текстовых редакторов, баз данных в здравоохранении.</p> <p>Применение современных технических средств обучения: мультимедийное сообщение.</p> <p>Планирование и проведение научные исследования, изложение и аргументирование полученных данных для их дальнейшего использования в профессиональной деятельности в рамках изучаемой дисциплины при подготовке презентационных материалов и выступлений</p> <p>Составление плана научно-исследовательской работы. Подготовка обзора литературы по теме научно-исследовательской работы.</p> <p>Изучение и оформление под руководством руководителя первичной медицинской документации, порядок её оформления и хранения;</p> |
| | Подготовить разделы «Введение» и «Литературный обзор» по теме научного исследования. |
| | Подготовить раздел «Объекты и методы исследования» |
| | Подготовить раздел «Собственные исследования» |
| | Подготовить текст научно-исследовательской работы. |
| На протяжении всех этапов | прохождения практики осуществляются: |
| Текущий контроль | Ежедневный контроль со стороны руководителя практики за ходом освоения заявленных компетенций. |
| Оформление дневника практики | Осуществляется ежедневно, после завершения клинической работы, обработки и анализа полученной информации. |
| Подготовка отчета по практике | Систематизация освоенных навыков, ознакомление с документацией, и правилами ее оформления, знакомство с приказами по стандарту выполняемых услуг, выполнению санитарно-эпидемиологического режима, техники профессиональной безопасности. |
| В последний день прохождения практики осуществляется промежуточная аттестация (Зачет с оценкой) | |

4 .ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

.4.1. Сводный итоговый отчет

.4.2. Дневник практики

4.3. Отзыв руководителя по практике от профильной организации