

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Проректор



И.П. Черная

«24» мая 2018 г.

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Б2.Пд.3 ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки	32.04.01 Общественное здравоохранение (уровень магистратуры)
Профиль	Менеджмент медицинской организации
Форма обучения	очная
Трудоемкость практики	9 з.е. (6 недель)
Вид практики	Производственная практика
Тип практики	Преддипломная практика
Форма проведения практики	непрерывная
Способ проведения практики	стационарная; выездная

При разработке рабочей программы практики Б2.Пд.3 Преддипломная практика в основу положены:

1) ФГОС ВО по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение (уровень магистратуры), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.03.2015 № 313.

2) Учебный план по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение (уровень магистратуры), направленность Менеджмент медицинской организации, утвержденный ученым Советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России 17.03.2017, протокол № 6.

Рабочая программа практики одобрена на заседании кафедры общественного здоровья и здравоохранения от « 9 » мая 20 18 года, протокол № 14

Заведующий кафедрой



В.В. Кузнецов

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена УМС факультета общественного здоровья от « 22 » мая 20 18 года, протокол № 4

Председатель УМС



В.Б. Туркутюков

Разработчик:

Доцент кафедры
общественного здоровья и здравоохранения,
канд. мед. наук



А.А. Зайко

1. Цель и задачи прохождения производственной практики Б2.Пд.3 Преддипломная практика

1.1. Цель прохождения практики – формирование у обучающихся практических умений в области коллективной и самостоятельной профессиональной деятельности в сфере общественного здравоохранения, включающей оценку и мониторинг состояния здоровья населения, проведение научных исследований, направленных на выявление факторов, определяющих общественное здоровье, разработку научно-обоснованных мероприятий по сохранению и укреплению здоровья населения, реализации их на практике и оценке их эффективности и подготовку к защите выпускной квалификационной работы.

1.2. Задачи практики:

- развитие практических умений организации и проведения научных исследований, направленных на оценку состояния здоровья населения и эпидемиологической обстановки;
- формирование практических умений оценки научной информации, использования научных знаний в практической деятельности;
- формирование умений представления результатов научных исследований, защиты авторской позиции.

2. Место практики в структуре ОПОП ВО

Блок 2 Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР):

Б2.Пд.3 Преддипломная практика осваивается в 4 семестре, входит в Блок 2. «Практики» Б2.Пд.3 Преддипломная практика Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранения (уровень магистратуры)

2.1. Для прохождения практики необходимы знания, умения и владения, формируемые следующими дисциплинами и практиками:

Б1.Б.2 Основы научных исследований

Знания: современные подходы к обоснованию методологии научного исследования, включая формулировку цели, задач, объекта и предмета исследования, выбор метода и методик исследования;

Умения: использовать различные методы научного исследования;

Владения: навыки самостоятельной исследовательской работы: обобщать, систематизировать и теоретически осмысливать эмпирический материал.

Б1.Б.4 Методы статистического анализа данных

Знания: основные виды, характеристики, методы сбора и описания медицинской и управленческой информации;

Умения: выполнять основные вычислительные операции с данными;

Владения: навыки описательной статистики, табличного и графического представления данных, их содержательной интерпретации.

Б2.П.4 Научно-исследовательская работа

Знания: методологию планирования и организации проведения научного исследования, принципы и методы проведения научного исследования, актуальные проблемы охраны и укрепления здоровья населения, профилактики заболеваний; приемы и методы

работы с литературными источниками; алгоритмы и методы проведения анализа норматив-но-законодательной базы в области профессиональной деятельности.

Умения: формулировать цели и задачи исследования; проводить сбор и обработку данных, необходимых для проведения научного исследования; выбирать адекватные статистические методы и показатели с использованием требований информационной безопасности; формулировать выводы, вытекающие из результатов исследования и публично их представлять; сформулировать научную проблему, обосновывать ее актуальность; адекватно подбирать средства и методы для решения поставленных задач и аргументированно представлять свою позицию в просветительской работе с различными слоями населения, включая группы риска.

Навыки: навыками планирования, организации и проведения научных исследований по актуальным проблемам общественного здравоохранения; методами описательной и аналитической статистики при анализе данных о здоровье населения и факторах его обуславливающих; навыками и формами представления результатов научного исследования; навыками культурного и делового общения при ведении дискуссии в просветительской работе с разными группами населения, включая группы риска.

2.3. Практика проводится непрерывно на втором году обучения (в четвертом семестре) с 37 по 42 неделю календарного учебного графика

3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

Прохождение практики направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции	В результате прохождения практики обучающиеся должны:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ОК-1	способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	основы системного анализа, синтетические методы категорийного мышления	осуществлять анализ данных для формирования	навыками анализа и синтеза в оценке ситуаций общественного здоровья	дневник преддипломной практики, отчет по преддипломной практике, защита отчета по преддипломной практике
2	ПК-1	способность и готовность к организации и проведению научных исследований, включая выбор цели и формулировку задач, планирование, подбор адекватных методов, сбор, обработку, анализ данных и публичное их представление с учетом требований информационной безопасности	<ul style="list-style-type: none"> - методологию планирования и организации проведения научного исследования; - принципы и методы проведения научного исследования; - принципы аргументирования причинно-следственных связей 	<ul style="list-style-type: none"> - формулировать цели и задачи исследования; - спланировать и провести научное исследование; - проводить сбор и обработку данных, необходимых для проведения научного исследования; - выбирать адекватные статистические методы и показатели с использованием требований информационной безопасности; - проводить критический анализ и аргументированную интерпретацию результатов собственного исследования; - формулировать 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками критического мышления; - навыками планирования, организации и проведения научных исследований по актуальным проблемам общественного здравоохранения; - методами описательной и аналитической статистики при анализе данных о здоровье населения и факторах его обуславливающих 	дневник преддипломной практики, отчет по преддипломной практике, защита отчета по преддипломной практике

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции	В результате прохождения практики обучающиеся должны:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
				выводы, вытекающие из результатов исследования и публично их представлять		
2	ПК-2	способность и готовность к организации и осуществлению прикладных и практических проектов и иных мероприятий по изучению и моделированию социальных, экономических, эпидемиологических и других условий, оказывающих влияние на здоровье и качество жизни населения	- методики оценки и мониторинга здоровья и качества жизни населения; - методологию планирования и организации проведения мероприятий по изучению условий, оказывающих влияние на здоровье и качество жизни населения	организовывать и осуществлять (принимать участие) прикладные и практические проекты по актуальной проблематике общественного здравоохранения	- навыками разработки и реализации (участия в разработке и реализации) прикладных и практических проектов по актуальной проблематике общественного здравоохранения; - навыками составления проектной и отчетной документации, подготовки и оформления.	дневник преддипломной практики, отчет по преддипломной практике, защита отчета по преддипломной практике
3	ПК-3	способностью и готовностью к планированию, организации и осуществлению мероприятий по обеспечению охраны здоровья населения	актуальные проблемы охраны и укрепления здоровья населения, профилактики заболеваний	принимать участие в прикладных и практических проектах по актуальной проблематике общественного здравоохранения	практическими методами решения задач по охране здоровья населения	дневник преддипломной практики, отчет по преддипломной практике, защита отчета по преддипломной практике

4. Содержание практики

Б2.Пд.3 Преддипломная практика проводится для выполнения выпускной квалификационной работы (ВКР).

Перед прохождением практики руководитель практики выдает обучающемуся индивидуальное задание. Индивидуальное задание должно соответствовать области исследования по ОПОП ВО 32.04.01 Общественное здравоохранения (уровень магистратуры – прикладная), профиль «Менеджмент медицинской организации». Индивидуальное задание формулируется руководителем практики в соответствии со спецификой интересов обучающегося и должна быть направлена на решение профессиональных задач.

Практика состоит из 3-х этапов:

1. Подготовительный.

Включает в себя самостоятельную работу обучающихся заключающуюся в изучении литературы, информационных сайтов, баз данных. Результаты проведенной работы отражаются во введении, а также соответствующих разделах к отчету по практике.

2. Научно-исследовательский.

Заключается в обработке и систематизации фактического и литературного материала. При выполнении данного этапа обучающиеся подводят итоги проведенного исследования, а также предшествующих научно-исследовательской работы и проектной практики, формулируют выводы и рекомендации; апробируют предлагаемые мероприятия. Результаты отражаются в соответствующих разделах отчета по практике.

3. Оценочно-результативный.

На данном этапе проводится подготовка и защита отчета по практике в форме собеседования. Обучающиеся оформляют отчет и защищают его в назначенное время руководителю практики. Защита отчета представляет собой краткий, 8-10 минутный доклад обучающегося и его ответы на руководителя практики.

Структура отчета по практике близка к автореферату диссертации, и представляет собой краткое изложение результатов проведенного в ВКР исследования.

Оформленный отчет по практике содержит:

- титульный лист;
- введение;
- текст отчета (основная часть);
- заключение;
- список использованных источников;
- приложения.

Введение – вступительная часть отчета о прохождении практики, в которой необходимо обосновать актуальность, указать цель и задачи исследования, указать объект и предмет исследования, определить степень изученности темы исследования, сформулировать теоретическую и практическую значимость исследования, элементы научной новизны, перечень методов, использованных в процессе исследования. охарактеризовать организацию.

Основная часть – это краткое изложение результатов проведенного исследования по теме ВКР (раскрытие основных результатов проведенного исследования или защищаемых положений).

Заключение – итоговая часть отчета, посвящается формулировке выводов, характеризующих итоги работы обучающегося, указывается апробация полученных результатов (научные публикации обучающегося).

Объем отчета о прохождении практики должен составлять 20-30 страниц (без приложений).

Промежуточная аттестация по итогам практики проводится в форме защиты отчета по практике (собеседования). По итогам положительной аттестации обучающегося выставляется зачет с оценкой.

5. Формы отчетности по практике

- 5.1. Дневник преддипломной практики.
- 5.2. Отзыв руководителя практики.
- 5.3 Отчет по преддипломной практике.

6. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

- 6.1. Перечень видов оценочных средств для проведения аттестации по практике:

Защита отчета по преддипломной практике

- 6.2. Примеры оценочных средств:

Вопросы для подготовки к защите отчета по практике:

1. Какие проблемы были выявлены в результате исследования?
2. Какие вы предложили направления их решения?
3. Какие мероприятия вы разработали для решения выявленных проблем?
4. Какими методами вы пользовались, чтобы оценить эффективность предложенных мероприятий?
5. Какие из мероприятий в итоге оказались наиболее эффективными и рекомендованы к внедрению?

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики (печатные, электронные издания, интернет ресурсы)

- 7.1. Перечень основной литературы:

№ п/п	Наименование, тип ресурса	Автор(ы)/ редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов)
1.	Основы научных исследований : учеб. пособие [Электронный курс]	Сафронова Т. Н.	Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2016. – 168 с. URL: http://studentlibrary.ru	Неогр.д.
2.	Философия развития здравоохранения : методология прогнозирования [Электронный ресурс]	Филатов В.Б. [и др.]	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 272 с. URL: http://studentlibrary.ru	Неогр.д.
3.	Основы научных исследований: учеб. пособие [Электронный курс]	Кожухар В. М..	М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К», 2012. – 216 с. URL: http://studentlibrary.ru	Неогр.д.

- 7.2. Дополнительная литература

№ п/п	Наименование, тип ресурса	Автор(ы)/ редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов)
1.	Основы научных исследований: учеб. пособие для бакалавров [Электронный курс]	Шкляр М. Ф.	М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К», 2014. – 244 с. URL: http://studentlibrary.ru	Неогр.д.
2.	Управление и экономика здравоохранения: учебное пособие [Электронный ресурс]	А.И. Вялков	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 664 с. URL: http://www.studentlibrary.ru	Неогр.д.

№ п/п	Наименование, тип ресурса	Автор(ы)/ редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов)
4.	Информатика и медицинская статистика [Электронный курс]	Г. Н. Царик	ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 304 с. – URL : http://www.studentlibrary.ru/	Неогр.д.
5.	Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения : учебник : в 2 т. [Электронный ресурс]	В.З. Кучеренко.	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. URL: http://studentlibrary.ru	Неогр.д.

7.3. Интернет-ресурсы

Ресурсы БИЦ

1. Электронно-библиотечная система «Консультант студента» <http://studentlibrary.ru>.
2. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online» <http://biblioclub.ru/>.
3. Электронно-библиотечная система «Букап» <http://books-up.ru/>.
4. Электронно-библиотечная система «Издательство «Лань» <https://e.lanbook.com>.
5. Электронная коллекция изданий авторов ТГМУ в Национальном цифровом ресурсе «РУКОНТ» <https://www.rucont.ru/collections/89>.
6. Электронные журналы Научной электронной библиотеки на платформе eLIBRARY.RU <https://elibrary.ru>.

Ресурсы открытого доступа

1. Cyberleninka <https://cyberleninka.ru>.
2. Федеральная служба государственной статистики <https://www.gks.ru>.
3. «Консультант Плюс» <http://www.consultant.ru>.
4. EBSCO Open Dissertations™ <https://biblioboard.com/opendissertations>.

7.4. Ресурсы сети «Интернет»

Каждый обучающийся обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам и к электронной информационно-образовательной среде, которые обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории организации, так и вне ее.

7.5. Программное обеспечение и информационные технологии:

- Microsoft Windows 7 (лицензия № 47756239, договор от 20.11.2013 №4453);
- Microsoft Office Pro Plus 2013 (лицензия № 62235603, договор от 20.07.2013 №2938);
- Kaspersky Endpoint Security (лицензия № 1B08-140820-065136, договор от 07.12.2018 №2018.60579);
- Microsoft Windows 10 (Договор от 16.12.2016 №2016.3754-RSA);
- Гарант (Договор от 30.12.2019 №143/44).

8. Материально-техническое обеспечение практики

В медицинских организациях (согласно договорам), в подразделениях ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России. 690002 Приморский край, г. Владивосток, ул. Океанский проспект, 165, уч. ауд. 210-001: 22-011.

9. Требования к практике для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

9.1. Наличие соответствующих условий реализации практики

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на основании письменного заявления практика реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее – индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено прохождение практики.

9.2. При определении мест прохождения учебных и производственных практик обучающимся инвалидом образовательная организация должна учитывать рекомендации, данные по результатам медико-социальной экспертизы, содержащиеся в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда. При необходимости для прохождения практики инвалидами создаются специальные рабочие места с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
Тихоокеанский государственный медицинский университет
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра экономики и менеджмента

**32.04.01 Общественное здравоохранение (уровень магистратуры),
направленность Менеджмент медицинской организации)**

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

Производственная практика
ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА

(ФИО обучающегося полностью)

Обучающегося _____ курса
Место прохождения практики:

*(указывается полное наименование структурного подразделения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России
или профильной организации)*

Сроки прохождения практики с «___» _____ 20__ г. по «___» _____ 20__ г.

№ п/п	Содержание задания
	Планируемые результаты практики
	К промежуточной аттестации по практике представить следующие документы

СОГЛАСОВАНО
Руководитель практики
от профильной организации

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель практики
от ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России

«___» _____ 20__ г.

«___» _____ 20__ г.

Задание принято к исполнению: _____
(подпись обучающегося)

«___» _____ 20__ г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

Тихоокеанский государственный медицинский университет
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения

**32.04.01 Общественное здравоохранение (уровень магистратуры),
направленность Менеджмент медицинской организации)**

РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Производственная практика
ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА

Обучающегося _____ курса
(ФИО обучающегося полностью)

Место прохождения практики:

(указывается полное наименование структурного подразделения
ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России или профильной организации)

Сроки прохождения практики с «___» _____ 20__ г. по «___» _____ 20__ г.

№ п/п	Мероприятие	Сроки выполнения	Отметка о выполнении

СОГЛАСОВАНО
Руководитель практики
от профильной организации

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель практики
от ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России

« ___ » _____ 20__ г.

« ___ » _____ 20__ г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра экономики и менеджмента

ДНЕВНИК ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Б2.Пд.3 ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение
(уровень магистратуры)

Обучающийся

_____ фамилия, имя, отчество полностью

Место прохождения практики

_____ наименование места прохождения практики

Время прохождения практики с «_____» _____ 201__ г.

по «_____» _____ 201__ г.

Оценка за практику

_____ отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно

Руководитель
производственной практики
от ФГБОУ ВО ТГМУ
Минздрава России

_____ подпись

И.О. Фамилия

г. Владивосток, 20__

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра экономики и менеджмента

ОТЧЕТ О ПРАКТИКЕ

Б2.Пд.3 ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение
(уровень магистратуры)

Обучающийся

подпись

И.О. Фамилия

Руководитель
преддипломной практики
от ФГБОУ ВО ТГМУ
Минздрава России

подпись

И.О. Фамилия

г. Владивосток, 20__

Лист регистрации изменений за 2019 год

Вносимое изменение	Основание	Дата введения изменения	Подпись
Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник для магистратуры / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под редакцией М. С. Мокия. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 255 с. — (Высшее образование).— URL: https://urait.ru/bcode	Обновление библиотечного фонда	21.06.2019	

Лист регистрации изменений за 2020 год

Вносимое изменение	Основание	Дата введения изменения	Подпись
Байбородова, Л. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для вузов / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 221 с. — URL: https://urait.ru	Обновление библиотечного фонда	12.06.2020	