

**Оценочные средства для проведения аттестации  
по практике «Производственная практика (научно-исследовательская  
работа)»**

**для обучающихся по образовательной программе магистратуры по  
направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение,  
форма обучения очно-заочная**

**на 2023-2024 учебный год**

1. Оценочные средства для проведения текущей и промежуточной аттестации по практике

Текущая аттестация включает следующие типы заданий: собеседование по контрольным вопросам, оценка освоения практических навыков (умений).

Промежуточная аттестация по практике включает следующие типы заданий: оценка освоения практических навыков (умений), собеседование по контрольным вопросам.

1.1. Перечень контрольных вопросов для собеседования

№	Вопросы для аттестации	Проверяемые индикаторы достижения компетенций
1.	Понятия «здоровье», «общественное здоровье», «общественное здравоохранение». Функции общественного здравоохранения.	
2.	Основные предпосылки формирования концепции доказательной медицины и ее суть.	
3.	Классификация факторов риска неинфекционных заболеваний. Основные модифицируемые и не модифицируемые факторы риска.	
4.	Назовите интегральные показатели здоровья, которые используются для оценки Глобального бремени болезней.	
5.	Дайте определение понятию «детерминанты здоровья» и назовите основные социальные детерминанты здоровья.	
6.	Какие основные группы неинфекционных заболеваний	

	составляют Глобальное Бремя Болезней.	
7.	Методы сбора, анализа, систематизации и обобщения научной информации.	
8.	Анализ данных литературы по соответствующему научному направлению исследований, научные базы литературных данных.	
9.	Разработка дизайна научного исследования и методы сбора фактического экспериментального материала.	
10.	Основы планирования исследований. Критерии выбора материалов и методов исследования в зависимости от поставленных целей и задач.	
11.	Объекты и предметы исследования.	
12.	Методы статистической обработки полученных экспериментальных данных	
13.	Сравнительная характеристика методических подходов.	
14.	Методы анализа и обработки исследовательских данных.	
15.	Понятие модели процессов и явлений, относящихся к исследуемому объекту.	
16.	Основные положения методологии научного исследования.	
17.	Методы исследования и проведения исследования в рамках темы.	
18.	Методики проведения научных исследований.	
19.	Информационные технологии для прогнозирования и управления исследованиями.	
20.	Количественный и качественный анализ для принятия управленческих решений;	

## 1.2. Примеры заданий по оценке освоения практических навыков

Проверяемые индикаторы достижения компетенций:

1. Определившись с темой выполняемой работы в течение практики, составьте план, ознакомьтесь с литературными данными, которые соответствуют поставленной тематике, определите цель и задачи, выберите методику выполнения работы, которая поможет для

достижения поставленных цели и задач при выполнении исследовательской работы.

2. Определившись с темой выполняемой работы в течение практики, выберите подходящие критерии выбора материалов и методов исследования, которые помогут в достижении поставленных Вами цели и задач.
3. Определившись с темой выполняемой работы в течение практики, выберите подходящие критерии выбора материалов и методов для разработки дизайна научного исследования и методы сбора фактического экспериментального материала.

Рассмотрено на заседании кафедры общественного здоровья и здравоохранения ИНМФО, протокол № 13-а от 27.06.2023 г.

Заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ИНМФО,  
доцент, д.м.н.



В.В.Шкарин