

Шифр/индекс дисциплины	Наименование и краткое содержание дисциплины (модуля)/практики	Компетенции	Объем з.е./часы	Форма контроля
Б2.О.05(Н)	<p>Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Составление плана научно-исследовательской работы обучающегося. 2. Обзор и анализ информации по теме исследования. 3. Постановка цели и задач исследования. 4. Проведение теоретических, экспериментальных, клинических исследований. 5. Формулирование научной новизны и практической значимости. 6. Обработка данных. 	ПК-16; ПК-18; ПК-19.	4/144	зачет с оценкой

Категория (группа) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
Врачебная практика в области лечебного дела	ПК-16. Готов к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей	<p>ИД ПК-16.1. Знать: основные медико-статистические показатели здоровья населения, организацию медицинской помощи различным группам населения; обязательное и дополнительное медицинское страхование</p> <p>ИД К-16.2. Уметь: анализировать и оценивать динамику состояние пациентов на основе использования медико-статистических показателей и на основе доказательной медицины</p> <p>ИД ПК-16.3. Владеть: методикой оценки качества оказания медицинской помощи на основе анализа медико-статистических показателей в рамках изучаемой дисциплины</p>
	ПК-18. Готов к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины	<p>ИД ПК-18.1. Знать: основные принципы доказательной медицины: прозрачность и равноправие</p> <p>ИД ПК-18.2. Уметь: проверять эффективность и безопасность методик диагностики, профилактики и лечения на основе принципов доказательной медицины и публично представлять результаты проведенного анализа информации</p> <p>ИД ПК-18.3. Владеть: навыками принятия решений о применении профилактических, диагностических и</p>

		<p>лечебных мероприятий, исходя из имеющихся доказательств их эффективности и безопасности; навыками поиска доказательств на основе сравнения, обобщения медицинской информации для использования в интересах больных; навыками общения и взаимодействия с коллективом, партнерами, пациентами и их родственниками для представления медицинской информации на основе доказательной медицины в рамках изучаемой дисциплины</p>
	<p>ПК-19 Способен к участию в проведении научных исследований</p>	<p>ИД ПК-19.1. Знать: основные направления и методы научно-исследовательской деятельности ИД ПК-19.2. Уметь: получать информацию из устных и письменных источников по направлениям профессиональной деятельности ИД ПК-19.3. Владеть: методологией научного поиска, планирования и проведения научных исследований, изложения и аргументации полученных данных для их дальнейшего использования в профессиональной деятельности в рамках изучаемой дисциплины</p>