

Аннотация по дисциплине
«Научно-исследовательская работа»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Самостоятельная работа	108,00
Общая трудоёмкость (в часах)		108,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт с оценкой.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Приобретение профессиональных навыков и умений к самостоятельной научно-исследовательской работе

Задачи

- 1 Совершенствование умений и навыков по определению целей, задач научно-исследовательской работы и выбору методов их реализации в условиях реальной практики.
- 2 Совершенствование навыка анализа и систематизации литературных данных, посвященных решению сформулированной проблемы.
- 3 Совершенствование умений и навыков по сбору и анализу полученных результатов.
- 4 Освоение навыков применения статистических методов анализа клинических данных, в том числе с использованием специализированных компьютерных программ.
- 5 Совершенствование умений и навыков по формулировке выводов о проделанной работе/ формированию заключения.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Дескриптор	Описания	Формы контроля
11	ОПК-6	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	Инд.ОПК6.1. Осуществляет мероприятия по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ	Уметь	назначать необходимые средства и услуги для медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и повреждениями челюстно-лицевой области	контроль выполнения практического задания
				Владеть	навыками составления плана реабилитационных мероприятий для пациентов с заболеваниями и повреждениями челюстно-лицевой	собеседование по полученным результатам исследования

			реабилитации и абилитации инвалидов		области	
				Иметь практический опыт	составления плана реабилитационных мероприятий	отчет по практике; представление дневника практики
			Инд.ОПК6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов	Уметь	оценивать эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и повреждении челюстно-лицевой области	контроль выполнения практического задания
				Владеть	правилами оказания реабилитационной помощи для пациентов с заболеваниями и повреждениями челюстно-лицевой области	собеседование по полученным результатам исследования
				Иметь практический опыт	по оказанию реабилитационной помощи для пациентов с заболеваниями и повреждениями челюстно-лицевой области	отчет по практике; представление дневника практики
13	ОПК-8	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	Инд.ОПК8.2. Контролирует и оценивает эффективность профилактической работы с населением	Уметь	оценивать результаты эффективности назначенного лечебно-оздоровительного мероприятия пациентам с заболеваниями и повреждениями челюстно-лицевой области с учетом возраста, группы здоровья и факторов риска	контроль выполнения практического задания
				Владеть	проведением диспансерного наблюдения, организацией санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий с оценкой его эффективности	собеседование по полученным результатам исследования
				Иметь практический опыт	по оценке эффективности профилактической работы с населением	отчет по практике; представление дневника практики
			Инд.ОПК8.1. Проводит работу по профилактике заболеваний и (или) состояний, по формированию здорового	Уметь	организовать и обеспечить проведение профилактических медицинских осмотров пациентов с заболеваниями и повреждениями челюстно-лицевой области с учетом возраста, состояния	контроль выполнения практического задания

			образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения		здоровья в соответствии с действующими нормативными правовыми актами	
				Владеть	организацией и проведением профилактических осмотров, проведением санитарно-просветительской работы	собеседование по полученным результатам исследования
				Иметь практический опыт	по формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	отчет по практике; представление дневника практики
14	ОПК-9	Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	Инд.ОПК9.1. Анализирует динамику заболеваемости, смертности и инвалидности населения	Уметь	использовать медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"	контроль выполнения практического задания
				Владеть	анализом медико-статистических показателей заболеваемости с патологией челюстно-лицевой области	собеседование по полученным результатам исследования
				Иметь практический опыт	по изучению динамику заболеваемости, смертности и инвалидности пациентов с заболеваниями и повреждениями челюстно-лицевой области	отчет по практике; представление дневника практики
			Инд.ОПК9.2. Ведет медицинскую документацию	Уметь	заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа	контроль выполнения практического задания
				Владеть	правилами оформления медицинской документации, в том числе в форме электронного документа	собеседование по полученным результатам исследования
				Иметь практический опыт	по оформлению листа нетрудоспособности	отчет по практике; представление дневника практики
16	ПК-1	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия»	Инд.ПК1.4. Использует современные методы анализа медицинской информации в научно-исследовательской работе в целях улучшения	Уметь	проводить анализ медицинской информации в научно-исследовательской работе	защита проектов
				Владеть	навыками проведения анализа медицинской информации в научно-исследовательской работе в целях	собеседование по полученным результатам исследования

			качества медицинской помощи		улучшения качества медицинской помощи пациентам с заболеваниями и повреждениями челюстно-лицевой области	
				Иметь практический опыт	по проведению анализа медицинской информации в научно-исследовательской работе в целях улучшения качества медицинской помощи пациентам с заболеваниями и повреждениями челюстно-лицевой области	отчет по практике; представление дневника практики
1	УК-1	Способен критически и системно анализировать возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	Инд.УК1.1. Проведение анализа достижений в области медицины и фармации	Уметь	пользоваться профессиональными источниками информации, а также анализировать полученные данные	защита проектов
				Владеть	технологией сравнительного анализа – дифференциально-диагностического поиска на основании профессиональных источников информации	собеседование по полученным результатам исследования
				Иметь практический опыт	по использованию полученной информации в практической деятельности врача челюстно-лицевого хирурга	отчет по практике; представление дневника практики
			Инд.УК1.2. Определение возможностей и способов применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте	Уметь	анализировать альтернативные варианты решения исследовательских задач и оценивать перспективность реализации этих вариантов	защита проектов
				Владеть	навыком использования абстрактного мышления при решении проблем, возникающих при выполнении исследовательских работ, навыками отстаивания своей точки зрения	собеседование по полученным результатам исследования
				Иметь практический опыт	по решению проблем, возникающих при выполнении исследовательских работ	отчет по практике; представление дневника практики
2	УК-2	Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им	Инд.УК2.1. Разработка проектов, в том числе в	Уметь	определять проблемное поле проекта и возможные риски с целью разработки	защита проектов

			условиях неопределенности		превентивных мер по их минимизации	
				Владеть	навыками мониторинга и контроля над осуществлением проекта	собеседование по полученным результатам исследования
			Иметь практический опыт	по разработке проектов в области медицины, в том числе в условиях неопределенности	отчет по практике; представление дневника практики	
			Инд.УК2.2. Реализация проектов в сфере профессиональной деятельности	Уметь	разрабатывать проект в области медицины и критерии его эффективности	защита проектов
				Владеть	навыками управления проектом в области медицины	собеседование по полученным результатам исследования
				Иметь практический опыт	по управлению проектом в области медицины	отчет по практике; представление дневника практики

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля		Содержание модуля
		з.е.	часы	
1	Научно-исследовательская работа	3,00	108,00	1 Практика является неотъемлемой частью профессиональной подготовки, включая виды учебной деятельности, связанные с необходимостью участия ординаторов в научно-исследовательской деятельности. Научно-исследовательская работа должна соответствовать тенденциям науки, инновационным идеям, новым технологическим возможностям, требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования. Практика обеспечивает преемственность и последовательность в изучении теоретического и практического материала, предусматривает комплексный подход к предмету изучения. Прохождение практики осуществляется в соответствии с учебным планом, календарным учебным графиком и утвержденной программой практики, и завершается составлением отчета о прохождении практики в виде научно-исследовательской работы.