



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«20» января 2021
протокол №1

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Научно-исследовательская работа
основная профессиональная Высшее образование - магистратура - программа магистратуры
34.00.00 Сестринское дело
34.04.01 Управление сестринской деятельностью

Цель освоения дисциплины Научно-исследовательская работа

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-1; Способен и готов к стратегическому планированию, организации деятельности и обеспечению развития медицинской организации

ПК-2; Способен и готов к управлению ресурсами медицинской организации

ПК-3; Способен и готов к анализу и оценке показателей деятельности медицинской организации

ПК-6; Способен и готов к ведению статистического учета в медицинской организации

УК-6; Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

ОПК-9; Способен организовывать и проводить научные исследования в рамках своей профессиональной деятельности

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ПК-1	Способен и готов к стратегическому планированию,	основные понятия и принципы стратегического планирования	применять правила стратегического планирования;	методами стратегического планирования: модель	Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская



		организации деятельности и обеспечения развития медицинской организации	я; этапы и функции стратегического планирования; методы определения миссии и целей организации; принципы и подходы к стратегическому анализу; основные методы стратегического планирования	находить и использовать необходимую информацию; анализировать проблемную ситуацию, требующую управленческого решения; разрабатывать управленческие решения по повышению эффективности работы организации; оценивать эффективность медицинской помощи; проводить планирование бизнес-процессов в медицинской организации	жизненного цикла продукта (ЖЦП), модель БКГ, модель Мак-Кинси, метод SWOT-анализа, PEST-анализ, KPI, BSC, анализ 5 сил Портера, GAP-анализ, SNW-анализ	работа Тестирование
2	ПК-2	Способен и готов к управлению ресурсами медицинской организации	методы оценки кадровых, материально-технических и финансовых ресурсов МО; состав материальных	определять состав материальных и трудовых ресурсов организации; рассчитывать оптимальную	методиками нормирования труда; расчета оптимальной партии поставки	Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование



			<p>х, трудовых и финансовых ресурсов организации и показатели их эффективного использования; способы экономии ресурсов, основные энерго- и материальные ресурсы; технологии; управленческий учет в МО (бюджетирование, определение точки безубыточности, процессный расчет затрат); кадровая политика и система мотивации в здравоохранении; оплата труда в здравоохранении; процессный подход к управлению деятельностью медицинской организации ; нормативно-правовую базу в сфере</p>	<p>ю партию заказа; рассчитывать расходы на содержание запасов; определять параметры потокового движения материальных ресурсов; проводить нормирование труда и медицинских работников в МО; оценивать потребность МО в МТР</p>		
--	--	--	--	--	--	--



			государственных закупок; запасы медицинской организации ; управление запасами медицинской организации ; график циклов изменения запасов в обобщенной модели оптимальной партии поставки; способы оптимизация поставки; затраты на создание и хранение запасов			
3	ПК-3	Способен и готов к анализу и оценке показателей деятельности и медицинской организации	знать общую нормативно-правовую базу системы здравоохранения; нормативно-правовое обеспечение медицинской деятельности и порядки оказания медицинской помощи; уставные документы и локальные нормативно-правовые акты МО;	уметь осуществлять поиск нормативных документов по выбранной тематике исследования; уметь осуществлять подбор нормативно-правовой документации по отдельным видам медицинской деятельности; проводить	владеть навыками сбора материала в соответствии с разработанной программой исследования; владеть навыками документирования, изложения и представления научной информации в соответствии с требованиями	Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование



			<p>основную организационно-управленческую документацию и ее классификацию; способы документирования управленческой информации; принципы разработки и документирования научной информации</p>	<p>анализ нормативно-правой документации по обеспечению медицинской деятельности; документировать управленческую информацию; составлять программу исследования; составлять протокол исследования</p>	<p>магистерским диссертациям</p>	
4	ПК-6	<p>Способен и готов к ведению статистического учета в медицинской организации</p>	<p>знать принципы работы, функции, цели, задачи, структуру организационно-методического подразделения; нормативно-правовую базу и организационно-управленческую документацию деятельности и организационно-методического подразделения</p>	<p>взаимодействовать с организационно-методическим подразделением по вопросам получения организационно-методической информации; анализировать нормативную, отчетно-учетную документацию МО</p>	<p>навыками разработки программы улучшения деятельности и развития МО; навыками разработки методических рекомендаций по улучшению процессов в МО; документированию научно-производственной и организационно-управленческой информации</p>	<p>Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование</p>



			ия; принципы разработки и документиро вания научно- производств енной и организац ио- управленчес кой информации			
5	УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	основы тайм-менеджмента; элементы планирования деятельности; принципы управления собственным временем; методы управления собственным временем; принципы определения приоритетности задач	расставлять приоритеты; ставить цель и определять задачи; прогнозировать результаты деятельности и оценивать их эффективность; разрабатывать календарный план выполнения НИР	методами тайм менеджмента	Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование
6	ОПК-9	Способен организовывать и проводить научные исследования в рамках своей профессиональной деятельности	классификацию научных исследований в медицине; современные требования к достоверности научных исследований с позиций доказательной медицины; понятие репрезентативности выборочной	определять проблему значимую для медицинской науки и практики; формулировать тему научного исследования; уметь определять цель и ставить задачи исследования, имеющих	методами планирования исследования; методами построения дизайна исследования; методами сбора материала; методами группировки материала; методами анализа материала; методами	Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование



			<p>совокупности, рандомизации и стратификации; классификация исследуемых признаков (включения/исключения) этапы планирования и проведения научных исследований; виды распределения признака в совокупности и их значения при выборе статистических методов исследования; обобщающие показатели; графическое представление полученных данных; методы сравнения различных статистических совокупностей; методы выявления и оценки влияния различных факторов на совокупность; методы</p>	<p>теоретическое или практическое значение в профессиональной деятельности; составлять программу и план исследования; проводить группировку признаков; определять принципы включения и исключения из исследования; проводить расчет репрезентативной выборочной совокупности; формировать базу исследования; осуществлять группировку собранного материала; проводить анализ данных с помощью статистических методов; уметь представлять научный материал в виде научных публикаций,</p>	<p>представления научного материала (написания научных статей, подготовки докладов)</p>	
--	--	--	--	--	---	--



			оценки динамики явлений; методы оценки достоверности полученных результатов; способы минимизации и ошибок; методы прогнозирования	докладов		
--	--	--	---	----------	--	--

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	УК-6, ОПК-9	1. Введение в научную деятельность 1.1 Ведение в научно-исследовательскую деятельность 1.2 Выбор темы научного исследования	консультации по методологии, содержанию, тематике и особенностям научно-исследовательской работы по направлению подготовки 34.04.01 управлению сестринской деятельностью; определение направления научно-исследовательской работы анализ источников научной литературы; составление библиографического списка по направлению научного исследования и выбранной теме; обоснование актуальности выбранной темы и методологии исследования	Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование
2	УК-6, ОПК-9	2. Планирование научной деятельности 2.1 Утверждение темы магистерской диссертации	презентация темы магистерской диссертации и обоснование ее актуальности	Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательс



		<p>2.2 Разработка индивидуального плана научно-исследовательской работы</p> <p>2.3 Планирование научного исследования</p>	<p>определение видов и этапов научной деятельности; закрепление сроков реализации этапов научной деятельности; согласование плана с научным руководителем</p> <p>планирование этапов исследования; выявление проблемы исследования; определение цели и задач исследования; разработка программы исследования (программы сбора материала, анализа материала, представления материала)</p>	<p>кая работа Тестирование</p> <p>Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование</p> <p>Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование</p>
3	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, УК-6, ОПК-9	<p>3. Реализация научной деятельности</p> <p>3.1 Работа над введением</p> <p>3.2 Работа над I главой</p> <p>3.3 Работа над II главой</p>	<p>обоснование актуальности темы, постановка гипотезы; определение цели, задач, методов исследования, единиц наблюдения, выделение учетных признаков и их группировка; определение сроков проведения исследования, базы исследования; написание введения</p> <p>анализ научной литературы по теме исследования; подготовка библиографического списка, написание I главы диссертации</p> <p>описание базы исследования; описание методики исследования; написание II главы диссертации</p>	<p>Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование</p> <p>Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование</p> <p>Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование</p>



				кая работа Тестирование
	3.4 Работа над III главой	проведение исследования; сбор материала, составление базы данных, разработка, группировка и анализ полученного материала; описание результатов исследования с промежуточными выводами; написание III главы диссертации		Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование
	3.5 Работа над заключением	подготовка заключения		Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование
	3.6 Работа над выводами	формулировка выводов научно-исследовательской работы		Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование
	3.7 Работа над практическими рекомендациями	разработка методических и практических рекомендаций по улучшению деятельности МО		Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)		
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5
Контактная работа, в том числе		24	6	6	12
Консультации, аттестационные испытания (КАТТ) (Экзамен)		6			6
Лекции (Л)					



Лабораторные практикумы (ЛП)					
Практические занятия (ПЗ)		18	6	6	6
Клинико-практические занятия (КПЗ)					
Семинары (С)					
Работа на симуляторах (РС)					
Самостоятельная работа студента (СРС)		336	84	84	168
ИТОГО	12	360	90	90	180

Разделы дисциплин и виды учебной работы

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)								
			Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	КАтт	РС	СРС	Всего
	Семестр 3	Часы из АУП			6					84	90
1		Введение в научную деятельность			6					84	90
		ИТОГ:			6					84	90
	Семестр 4	Часы из АУП			6					84	90
1		Планирование научной деятельности			6					84	90
		ИТОГ:			6					84	90
	Семестр 5	Часы из АУП			6			6		168	180
1		Реализация научной деятельности			6					168	174
		ИТОГ:			6			6		168	174

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Абакумов М.М. Медицинская диссертация: руководство - 2-е изд., перераб. и доп./ М.М. Абакумов – М.: Гэотар-Медиа, 2018. – 208 с.

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Наркевич А.Н., Виноградов К.А. Настольная книга автора медицинской диссертации/ А.Н. Наркевич, К.А. Виноградов – М.: Инфра-М, 2019. – 454 с.

Перечень электронных образовательных ресурсов



№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Сайты по доказательной медицине	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа Тестирование	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Магистратура 34.04.01 УСД УП Научно-исследовательская работа	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	Занятия лекционного типа: Стул с пюпитром – 74 шт. Магнитно-маркерная доска передвижная – 1 шт Маркерно-меловая доска настенная – 1 шт Стол – 2 шт Стул – 3 шт Ноутбук – 1 шт Проектор подвесной – 1 шт Экран – 1 шт
2		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	Помещения для самостоятельной работы: Стол – 9 шт Стул – 18 шт Персональный компьютер (монитор, системный блок) с подключением к сети «Интернет» и лицензионным программным обеспечением – 9 шт



--	--	--	--

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Управления сестринской деятельностью и социальной работы ИПСР

