



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
Производственная (клиническая) практика (вариативной части)
основная профессиональная Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации -
программа ординатуры
31.00.00 Клиническая медицина
31.08.47 Рефлексотерапия

Цель освоения дисциплины Производственная (клиническая) практика (вариативной части)

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-1; Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1)

УК-1; Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1)

ПК-5; Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5)

ПК-6; Готовность к применению методов рефлексотерапии пациентам, нуждающимся в оказании медицинской помощи (ПК-6)

ПК-8; Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-8)

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	Готовность к осуществлению	причины, механизмы проявления	рассчитывать и анализировать	• проведение	Ординатура_Рефлексотерапия_Тест



		комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды обитания (ПК-1)	типовых патологических процессов, закономерности их взаимосвязи, значение при различных заболеваниях; особенности возникновения, развития и завершения типовых форм патологии органов и физиологических систем; этиологию и патогенез отдельных болезней и синдромов, их проявления и механизмы развития, методы их рациональной диагностики, эффективно й терапии и профилактики; адаптивные реакции, с позиций концепции саногенеза, на клеточно-тканевом, органном и организменном уровнях, взаимосвязь	ть основные медико-демографические показатели; рассчитывать и анализировать основные показатели, характеризующие деятельность первичной медико-санитарной, скорой, неотложной, специализированной в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в амбулаторно-поликлинических и стационарных медицинских организациях; применять основные методические подходы к анализу, оценке, экспертизе качества медицинской помощи для выбора адекватных управленческих решений; организовыв	ранней диагностики пациентов с учетом вредного влияния на здоровье факторов среды обитания; <ul style="list-style-type: none">• проведения специальной диагностики функционального состояния акупунктурных каналов и микроаккуптурных систем• профилактических рефлексотерапевтических мероприятий, направленных на укрепление здоровья;• устранения с применением рефлексотерапии вредного влияния на здоровье факторов среды обитания	
--	--	---	--	--	---	--



			адаптивных и патогенных реакций и процессов, определяющих характер исходы синдромов и болезней; основы доказательно й медицины, современные научные концепции клинической патологии, принципы диагностики , профилактики и терапии заболеваний; теоретическое основы построения диагноза, профилактических и лечебных мероприятий при болезнях человека; современные методики вычисления и анализа основных медико-демографических показателей состояния здоровья населения; основные принципы организации	ать обработку и защиту персональных данных в медицинской организации ; работать со специальными медицинскими регистрами; осуществлять общее руководство использованием информационной системы в медицинской организации ; применять информационные технологии для решения задач в своей профессиональной деятельности		
--	--	--	--	---	--	--



			оказания первичной медико-санитарной, скорой, неотложной, специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, медицинской помощи пациентам, страдающим социально-значимыми и социально обусловленными заболеваниями; принципы организации лечебно-диагностического процесса в медицинской организации; правовые, организационные, экономические аспекты применения современных информационно-коммуникационных технологий в здравоохранении			
2	УК-1	Готовность к абстрактному	Общие основы медицинской	Пользоваться профессиона	Технологией сравнительного анализа,	Ординатура_Рефлексотерапия_Тест



		мышлению, анализу, синтезу (УК-1)	й реабилитации, профессиональные источники информации в т.ч. базы данных	льными источниками информации, анализировать полученную информацию (от диагноза к симптомам и от симптома(ов) к диагнозу	дифференциально-диагностического поиска на основе данных обследования и использования профессиональных источников информации	
3	ПК-5	Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ-10)	причины, механизмы и проявления типовых патологических процессов, закономерности их взаимосвязи при различных заболеваниях; их последствия • этиологию и патогенез отдельных болезней и синдромов, их проявления и механизмы развития, • методы рациональной диагностики, эффективно й терапии и профилактики;	• получать информацию об общем состоянии пациента, выявлять общие и специфические признаки заболеваний в соответствии с общепринятыми современными медицинскими критериями; • определять необходимые взаимодействия общие и специальные методы исследования и проводить	• проведения клинического осмотра больного, постановки диагноза согласно современной нозологической номенклатуре и дифференциальной диагностики со смежной патологией; • проведения специальной диагностики функционального состояния акупунктурных каналов и микроаккупунктурных систем, используя пальпаторные, инструментальные,	Ординатура_Рефлексотерапия_Тест



			<ul style="list-style-type: none">показания и противопоказания к использованию акупунктуры при различных заболеваниях	анализ полученных данных;	аппаратно-программные и другие методы <ul style="list-style-type: none">выявления показаний и противопоказаний для рефлексотерапии;	
4	ПК-6	Готовность к применению методов рефлексотерапии пациентам, нуждающимся в оказании медицинской помощи (ПК-6)	<ul style="list-style-type: none">техники и методики акупунктуры, применяемые у пациентов с различными заболеваниямисочетание методики акупунктуры, применяемые у пациентов, с другими методами реабилитации и с лекарственной терапией	<ul style="list-style-type: none">назначать и проводить необходимое лечение методами рефлексотерапии	<ul style="list-style-type: none">определения оптимальных для данного больного методов рефлексотерапии, их сочетание и использование в комплексном лечении; проведения классических (иглокальвание, прижигание) и современных (электрическое, лазерные и др.) лечебных методов воздействия на точки акупунктуры и микроакупунктурных систем;	Ординатура_Рефлексотерапия_Тест



					определения возможных осложнений рефлексотерапии;	
5	ПК-8	Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственных, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-8)	<ul style="list-style-type: none">• топографию корпоральных хакупунктурных каналов и точек, их классификацию, способы уточнения локализации, показания к использованию, их диагностическое и терапевтическое значение; топографию микроакупунктурных систем (аурикулярной, краниальной, кисти-стопы, назальной, оральной), их диагностическое и терапевтическое значение;• специальные методы диагностики, применяемые в акупунктуре	<ul style="list-style-type: none">• назначать и проводить комплексное лечение с использованием сочетания акупунктурных методов и других видов реабилитации;• применять необходимые в работе врача принципы психологии общения, основные психотерапевтические навыки;• проводить санитарно-просветительскую работу среди населения;• оформлять медицинскую документацию, применять	<ul style="list-style-type: none">• использованная рефлексотерапия как самостоятельного метода лечения и как элемента комплексного лечения различной патологии, имеющих показания к ее применению	Ординатура_Рефлексотерапия_Тест



			<ul style="list-style-type: none"> • общие принципы и конкретные схемы сочетания методов акупунктуры с другими методами лечения, профилактики и реабилитации при различных заболеваниях • использование акупунктуры при диспансерном наблюдении пациентов в профилактических и реабилитационных целях, в санаторно-курортных учреждениях 	статистические методы в здравоохранении;		
--	--	--	--	--	--	--

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ПК-1, УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8	1. Производственная (клиническая) практика 1.1 корпоральная и микропунктурные системы в		Ординатура_Ре



	аурикулярная иглотерапия	рефлексотерапии		флексотерапия_Тест
	1.2 Методы традиционной китайской медицины	Теоретические основы традиционной китайской медицины	основы китайской	Ординатура_Ре флексотерапия_Тест
	1.3 Су джок терапия	Методы манипуляций в РТ		Ординатура_Ре флексотерапия_Тест

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)		
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4
Контактная работа, в том числе		216	72	72	72
Консультации, аттестационные испытания (КАтт) (Экзамен)		6			6
Лекции (Л)					
Лабораторные практикумы (ЛП)					
Практические занятия (ПЗ)		210	72	72	66
Клинико-практические занятия (КПЗ)					
Семинары (С)					
Работа на симуляторах (РС)					
Самостоятельная работа студента (СРС)		108	36	36	36
ИТОГО	9	324	108	108	108

Разделы дисциплин и виды учебной работы

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)								
			Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	КАтт	РС	СРС	Всего
	Семестр 2	Часы из АУП			72					36	108
1		Производственная (клиническая) практика			72					36	108
		ИТОГ:			72					36	108



	Семестр 3	Часы из АУП			72					36	108
1		Производственная (клиническая) практика			72					36	108
		ИТОГ:			72					36	108
	Семестр 4	Часы из АУП			66			6		36	108
1		Производственная (клиническая) практика			66					36	102
		ИТОГ:			66			6		36	102

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Табеева Д.М. Руководство по иглорефлексотерапии Издательство Медпресс-информ, 2018
2	Хекер Х.-У, Стивлинг А., Пекер Э.Т., Кастнер Й. Акупунктура. Практическое руководство. Локализация точек. Методы. Выбор лечения Издательство Медпресс-информ, 2021
3	Лувсан Г. Очерки методов восточной рефлексотерапии. 3-е издание, переработанное и дополненное. Издательство RUGRAM, 2022 г

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Карманный атлас акупунктуры. Под. Ред. Морозова Г. Издательство Профит Стайл, 2017
2	Миконенко А. Атлас практической акупунктуры Издательство Ирби, 2021
3	Моран Ж Китайская акупунктура. (комплект из 2 книг) Издательство Профит Стайл, 2021
4	Шнорренбергер К. Специальные техники акупунктуры и прижигания. Издательство Valbe, 2021

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Ординатура_Рефлексотерапия_Учебные материалы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Ординатура_Рефлексотерапия_Тест	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	304	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 2, стр. 9	Аудитория для проведения лекций, семинаров, практических занятий, самостоятельной работы, оборудованная: мультимедийными средствами обучения (ноутбук с выходом в интернет, проектор, экран)
2	1-1	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 2, стр. 9	Аудитория для проведения лекций, семинаров, практических занятий, самостоятельной работы, оборудованная: мультимедийными средствами обучения (ноутбук с выходом в интернет, проектор, экран)
3	301	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 2, стр. 9	Аудитория для проведения лекций, семинаров, практических занятий, самостоятельной работы, оборудованная: мультимедийными средствами обучения (ноутбук с выходом в интернет, проектор, экран)

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Спортивной медицины и медицинской реабилитации ИКМ

