



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
Методы традиционной китайской медицины
основная профессиональная Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации -
программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре
31.00.00 Клиническая медицина
31.06.01 Клиническая медицина
3.1.4.Акушерство и гинекология

Цель освоения дисциплины Методы традиционной китайской медицины

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-1; способность и готовность к организации и проведению научных исследований в области акушерства и гинекологии, выбору оптимальных методов исследования, анализу, обобщению и интерпретации полученных данных, а также способность к представлению результатов научных исследований

УК-1; Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1)

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	способность и готовность к организации и проведению научных исследований в области акушерства и	знать:биосоциальные аспекты здоровья и болезни, причины проявления патологических процессов в закономерности	уметь:определить необходимые методы ТКМ и применять их для первичной и вторичной профилактики	Владеть основными диагностическими и лечебными мероприятиями по преупреждению различных заболеваний	тест Современные методы китайской медицины, тесты методы традиционной китайской медицины



		гинекологии, выбору оптимальных методов исследования, анализу, обобщению и интерпретации полученных данных, а также способность к представлению результатов научных исследований	сти их взаимосвязи, значения при различных заболеваниях			
2	УК-1	Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практически задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1)	знать способы сбора и обработки данных	уметь анализировать и необходимою информацию в области применения ТКМ,	навыками постановки цели и решения методологических проблем	тесты Современные методы китайской медицины, тесты методы традиционной китайской медицины

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-1, ПК-1	1. Традиционная китайская медицина 1.1 Основы	История ТКМ, современный	



		<p>традиционной китайской медицины</p> <p>1.2 общие подходы к диагностике</p> <p>1.3 Методы лечения в традиционной китайской медицине</p> <p>1.4 тесты "Теоретические основы"</p>	<p>взгляд на теорию, основные законы</p> <p>Базовая диагностическая модель ТКМ, методы диагностики</p> <p>Анатомо-функциональные системы, методы их коррекции, прогревание</p>	<p>тесты методы традиционной китайской медицины</p>
2	УК-1, ПК-1	<p>2. Современные методы китайской медицины</p> <p>2.1 Введение в рефлексотерапию</p> <p>2.2 рефлексотерапия в медицинской реабилитации</p> <p>2.3 тесты к разделу современные методы КМ</p>	<p>Теоретические основы, регламентирующие документы, меридианальная система</p> <p>сочетанное применение методик рефлексотерапии, фармакопунктура, озонотерапия</p>	<p>тест Современные методы китайской медицины</p>
3	ПК-1, УК-1	<p>3. Современные методы китайской медицины</p> <p>3.1 Методы и способы рефлексотерапии</p>	<p>фиды рефлексотерапии, микроakupунктурные системы</p>	

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч) Семестр 4
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	
Контактная работа, в том числе		30	30
Консультации, аттестационные испытания (КАТТ) (Экзамен)		4	4



Лекции (Л)		4	4
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)			
Клинико-практические занятия (КПЗ)		12	12
Семинары (С)		10	10
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		78	78
ИТОГО	3	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 4	Часы из АУП	4			12	10	4		78	108
1		Традиционная китайская медицина	2			6	6			38	52
2		Современные методы китайской медицины	2			4	2			26	34
3		Современные методы китайской медицины				2	2			14	18
		ИТОГ:	4			12	10	4		78	104

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Китайская акупунктура. Классифицированная и уточненная китайская традиция (том 1-5) Жорж Сулье де Моран Москва, изд Профит Стайл 2020
2	Клинические задачи по китайской традиционной медицине (том 1,2) Зайцев С.В. Изд Синофарм М, 2019, 2020

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Практическое руководство по иглотерапии Табеева Д.М. Мед пресс-информ М, 2016
2	Специальные техники акупунктуры и прижигания Шнорренбергер К.К. Valbe 2016
3	Атлас китайской диагностики по языку, второе издание Киришбаум Б Синофарм М 2016
4	Основы китайской медицины. Подродное руководство для специалистов по акупунктуре и лечению Мачоча Дж, (том 1-3); Рид Элсвир 2011, 2012



Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Рефлексотерапия. Частные методики акупунктуры	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Рефлексотерапия в медицинской реабилитации	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	тест Современные методы китайской медицины	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Медицинская климатология	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Методы лечения в традиционной китайской медицине	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	тесты методы традиционной китайской медицины	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Теоретические основы традиционной китайской медицины	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Общие подходы китайских врачей к диагностике	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Рефлексотерапия.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и	Адрес учебных аудиторий и объектов для	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для
-------	-----------------------	--	--



	объектов для проведения занятий	проведения занятий	проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1		123001, г. Москва, ул. Садовая-Кудринская, д. 15, корп.15	

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Восстановительной медицины, реабилитации и курортологии ИКМ

