



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)
«12» мая 2025
протокол №4

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Профилактика и диагностика паразитозов
основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета
32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина
32.05.01 Медико-профилактическое дело

Цель освоения дисциплины Профилактика и диагностика паразитозов

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ОПК-2; Способен распространять знания о здоровом образе жизни, направленные на повышение санитарной культуры и профилактику заболеваний населения

ОПК-4; Способен применять медицинские технологии, специализированное оборудование и медицинские изделия, дезинфекционные средства, лекарственные препараты, в том числе иммунобиологические, и иные вещества и их комбинации при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины

ОПК-8; Способен определять приоритетные проблемы и риски здоровью населения, разрабатывать, обосновывать медико-профилактические мероприятия и принимать управленческие решения, направленные на сохранение популяционного здоровья

ПК-15; Способность и готовность к участию в решении научно-исследовательских задач.

ПК-16; Способность и готовность к публичному представлению результатов в виде публикаций и участия в научных конференциях.

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции и (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ОПК-2	Способен распространять знания	Знать основные представленные	Уметь анализировать	Владеть навыками подготовки	Итоговое тестирование (ПДП)



4 000647 59602

		о здоровом образе жизни, направленные на повышение санитарной культуры и профилактики заболеваний населения	ия здоровом образе жизни и медицинской грамотности.	о информированность населения о здоровом образе жизни и медицинской грамотности. Уметь разрабатывать планы организационно-методических мероприятий, направленных на повышение информированности населения о здоровом образе жизни, его грамотности в вопросах профилактики болезней. Уметь подготовить устное выступление или печатный текст, пропагандирующие здоровый образ жизни и повышающие грамотность населения в вопросах профилактики	устного выступления или печатного текста, пропагандирующих здоровый образ жизни, повышающих грамотность населения в вопросах санитарной культуры и профилактики.	
--	--	---	---	--	--	--



				ки болезней.		
2	ОПК-4	Способен применять медицинские технологии, специализированное оборудование и медицинские изделия, дезинфекционные средства, лекарственные препараты, в том числе иммунобиологические, и иные вещества и их комбинации при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины	Знать характеристики основных дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, в том числе иммунобиологических, и иных веществ и их комбинаций .	Уметь применять дезинфекционные средства, лекарственные препараты, в том числе иммунобиологические, и иные вещества и их комбинации при решении профессиональных задач. Уметь оценивать результаты использования медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач.	Владеть алгоритмом применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач.	Итоговое тестирование (ПДП)
3	ОПК-8	Способен определять приоритетные проблемы и риски здоровью населения, разрабатыва	Знать основные показатели здоровья населения.	Уметь анализировать состояние здоровья населения по основным показателям	Владеть анализом состояния здоровья населения.	



4 000647 59602

		ть, обосновывать медико-профилактические мероприятия и принимать управленческие решения, направленные на сохранение популяционного здоровья		и определять его приоритетные проблемы и риски. Уметь разрабатывать план медико-профилактических мероприятий, направленных на сохранение здоровья населения.		
4	ПК-15	Способность и готовность к участию в решении научно-исследовательских задач.	Знать алгоритм и методики проведения научно-практических исследований.	Уметь проводить анализ научной литературы и результатов научного исследования, оценивать уровень доказательности полученных данных.	Владеть алгоритмом и методиками проведения научных практических исследований.	Итоговое тестирование (ПДП)
5	ПК-16	Способность и готовность к публичному представлению результатов в виде публикаций и участия в научных конференциях.	Знать структуру и требования к научным публикациям.	Уметь готовить материалы для публичного представления результатов научной работы (презентацию, доклад, тезисы, статью).	Владеть навыками подготовки научных публикаций.	Итоговое тестирование (ПДП)

**Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении**

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ОПК-2, ПК-15, ПК-16	1. Основы профилактики и диагностики паразитарных болезней. Общие положения. 1.1 Современная ситуация паразитарных болезней в мире и Российской Федерации 1.2 Нормативно – методическая база в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения России в области профилактики и диагностики паразитарных болезней 1.3 Мероприятия по обеспечению федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора паразитарных болезней 1.4 Выявление,		Итоговое тестирование (ПДП) Итоговое тестирование (ПДП) Итоговое тестирование (ПДП) Итоговое



		регистрация и учет паразитарных болезней	тестирование (ПДП)
2	ОПК-4, ПК-16, ПК-15	<p>2. Организация и проведение профилактики и диагностики паразитарных болезней</p> <p>2.1 Трансмиссивные паразитарные болезни распространенные в Российской Федерации или возбудители которых в случае завоза могут передаваться на территории России. Меры по предупреждению завоза трансмиссивных паразитарных болезни и их распространения. Диагностика завозных трансмиссивных паразитарных болезней: трипаносомозы, филяриатозы</p> <p>2.2 Маляриогенность территории и уязвимость. Структура малярийного сезона</p> <p>2.3 Лечебно-профилактические противомаларийные мероприятия</p>	<p>Итоговое тестирование (ПДП)</p> <p>Итоговое тестирование (ПДП)</p> <p>Итоговое тестирование (ПДП)</p>



4 000647 59602

2.4
Энтомологические и
дезинсекционные
противомалярийные
мероприятия

Итоговое
тестирование
(ПДП)

2.5 Организация и
проведение
мероприятий по
профилактике и
диагностике
дирофиляриоза

Итоговое
тестирование
(ПДП)

2.6 Организация и
проведение
мероприятий по
профилактике и
диагностике
бабезиоза

Итоговое
тестирование
(ПДП)

2.7 Организация и
проведение
мероприятий по
профилактике и
диагностике
лейшманиозов

Итоговое
тестирование
(ПДП)

2.8 Организация и
проведение
мероприятий по
профилактике и
диагностике
гельминтозов,
передающихся через
мясо и мясные
продукты:
трихинеллез,
тениозы, пентастомоз
(лингватулез)

Итоговое
тестирование
(ПДП)

2.9 Организация и
проведение
мероприятий по
профилактике и
диагностике
гельминтозов,
передающихся через

Итоговое
тестирование
(ПДП)



4 000647 59602

рыбу, ракообразных,
моллюсков,
земноводных,
пресмыкающихся и
продукты их
переработки:
описторхоз,
клонорхоз,
метагонимоз,
нанофиетоз,
парагонимоз,
дифиллоботриозы,
анизакидозы,
меторхоз,
гетерофиоз,
пентастомоз
(армиллифериоз),
токсоплазмоз

2.10 Эпидемиология
и эпизоотология
эхинококкоза и
альвеококкоза

2.11 Организация и
проведение
мероприятий по
профилактике и
диагностике
паразитарных
болезней,
распространение
которых связано с
контактом с
собаками, пушными
зверями, шкурами
животных или
меховыми изделиями

2.12 Организация и
проведение
мероприятий по
профилактике и
диагностике
паразитарных
болезней,

Итоговое
тестирование
(ПДП)

Итоговое
тестирование
(ПДП)

Итоговое
тестирование
(ПДП)



передающиеся через почву и огородные культуры: аскаридоз, трихоцефалез, токсокароз, фасциолез, стронгилоидоз, лямблиоз

2.13 Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике паразитарных болезней, передающиеся через воду: лямблиоз, криптоспориديоз, амебиаз, фасциолез, церкариоз

2.14 Эпидемиология энтеробиоза, гименолепидоза, стронгилоидоза, лямблиоза, педикулеза, чесотки, демодекоза

2.15 Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике паразитарных болезней, передающиеся непосредственно от человека к человеку

2.16 Организация и проведение санитарно-гельминтологического надзора за объектами

Итоговое тестирование (ПДП)

Итоговое тестирование (ПДП)

Итоговое тестирование (ПДП)

Итоговое тестирование (ПДП)



	окружающей среды 2.17 Профилактика СПИД- ассоциируемых (оппортунистических) паразитарных болезней 2.18 Гигиеническое воспитание населения по вопросам профилактики паразитарных болезней	Итоговое тестирование (ПДП) Итоговое тестирование (ПДП)
--	--	--

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 12
Контактная работа, в том числе		60	60
Консультации, аттестационные испытания (КАтг) (Экзамен)		4	4
Лекции (Л)		8	8
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		48	48
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		30	30
ИТОГО	3	90	90

Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

Лекционные занятия

№ раздела а	Наименование раздела дисциплины	Тема лекции	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.



	(модуля)				
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Трансмиссивные паразитарные болезни распространенные в Российской Федерации или возбудители которых в случае завоза могут передаваться на территории России. Меры по предупреждению завоза трансмиссивных паразитарных болезни и их распространения. Диагностика завозных трансмиссивных паразитарных болезней: трипаносомозы, филяриатозы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Трансмиссивные паразитарные болезни распространенные в Российской Федерации или возбудители которых в случае завоза могут передаваться на территории России. Меры по предупреждению завоза трансмиссивных паразитарных болезни и их распространения. Диагностика завозных трансмиссивных паразитарных болезней: трипаносомозы, филяриатозы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Трансмиссивные паразитарные болезни распространенные в Российской Федерации или возбудители которых в случае завоза могут передаваться на территории России. Меры по предупреждению завоза трансмиссивных паразитарных болезни и их распространения. Диагностика завозных трансмиссивных паразитарных болезней: трипаносомозы, филяриатозы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Трансмиссивные паразитарные болезни распространенные в Российской Федерации или возбудители которых в случае завоза могут передаваться на территории России. Меры по предупреждению завоза трансмиссивных паразитарных болезни и их распространения. Диагностика завозных трансмиссивных паразитарных болезней: трипаносомозы, филяриатозы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2



		болезней: трипаносомозы, филяриатозы		
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и Трансмиссивные паразитарные болезни распространенные в Российской Федерации или возбудители которых в случае завоза могут передаваться на территории России. Меры по предупреждению завоза трансмиссивных паразитарных болезни и их распространения. Диагностика завозных трансмиссивных паразитарных болезней: трипаносомозы, филяриатозы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и Эпидемиология и эпизоотология эхинококкоза и альвеококкоза	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и Гигиеническое воспитание населения по вопросам профилактики паразитарных болезней	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и Гигиеническое воспитание населения по вопросам профилактики паразитарных болезней	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и Гигиеническое воспитание населения по вопросам профилактики паразитарных болезней	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и Гигиеническое воспитание населения по вопросам профилактики паразитарных болезней	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и Гигиеническое воспитание населения по вопросам профилактики паразитарных болезней	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных	и Гигиеническое воспитание населения по вопросам профилактики паразитарных болезней	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2



	болезней				
1	Организация и проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и Гигиеническое население по профилактике болезней	и воспитание по вопросам паразитарных	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
2	Основы профилактики диагностики паразитарных болезней. Общие положения.	и Современная ситуация паразитарных болезней в мире и Российской Федерации		Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2

Практические занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Организация и проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и Маляриогенность территории и уязвимость. Структура малярийного сезона	и Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Организация и проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и Лечебно-профилактические противомаларийные мероприятия	и Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Организация и проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и Энтомологические дезинсекционные и противомаларийные мероприятия	и Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Организация и проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике дирофиляриоза	и Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Организация и проведение	и Организация и проведение мероприятий по профилактике и	и Размещено в Информационной системе «Университет-	2



4 000647 59602

	профилактики диагностики паразитарных болезней	и	диагностике бабезиоза	Обучающийся»	
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике лейшманиозов	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»	2
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике гельминтозов, передающихся через мясо и мясные продукты: трихинеллез, тениозы, пентастомоз (лингватулез)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»	3
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике гельминтозов, передающихся через рыбу, ракообразных, моллюсков, земноводных, пресмыкающихся и продукты их переработки: описторхоз, клонорхоз, метагонимоз, нанофиедоз, парагонимоз, дифиллоботриозы, анизакидозы, меторхоз, гетерофиоз, пентастомоз (армиллиферриоз), токсоплазмоз	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»	3
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике паразитарных болезней, распространение которых связано с контактом с собаками, пушными зверями, шкурами животных или меховыми изделиями	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»	3
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике паразитарных болезней, передающиеся через почву и огородные культуры: аскаридоз, трихоцефалез, токсокароз, фасциолез, стронгилоидоз, лямблиоз	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»	3
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике паразитарных болезней, передающиеся через воду: лямблиоз, криптоспориоз, амебиаз, фасциолез, церкариоз	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»	3



4 000647 59602

1	Организация и проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Эпидемиология энтеробиоза, гименолепидоза, стронгилоидоза, лямблиоза, педикулеза, чесотки, демодекоза	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Организация и проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике паразитарных болезней, передающиеся непосредственно от человека к человеку	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Организация и проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение санитарно-гельминтологического надзора за объектами окружающей среды	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Организация и проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Профилактика СПИД-ассоциируемых (оппортунистических) паразитарных болезней	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Организация и проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Профилактика СПИД-ассоциируемых (оппортунистических) паразитарных болезней	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Организация и проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Профилактика СПИД-ассоциируемых (оппортунистических) паразитарных болезней	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
2	Основы профилактики и диагностики паразитарных болезней. Общие положения.	и	Нормативно – методическая база в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения России в области профилактики и диагностики паразитарных болезней	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
2	Основы профилактики и диагностики паразитарных	и	Мероприятия по обеспечению федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора паразитарных болезней	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4



	болезней. Общие положения.			
2	Основы профилактики и диагностики паразитарных болезней. Общие положения.	Выявление, регистрация и учет паразитарных болезней	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2

Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Организация и проведение профилактики и диагностики паразитарных болезней	Трансмиссивные паразитарные болезни распространенные в Российской Федерации или возбудители которых в случае завоза могут передаваться на территории России. Меры по предупреждению завоза трансмиссивных паразитарных болезни и их распространения. Диагностика завозных трансмиссивных паразитарных болезней: трипаносомозы, филяриатозы		1
1	Организация и проведение профилактики и диагностики паразитарных болезней	Трансмиссивные паразитарные болезни распространенные в Российской Федерации или возбудители которых в случае завоза могут передаваться на территории России. Меры по предупреждению завоза трансмиссивных паразитарных болезни и их распространения. Диагностика завозных трансмиссивных паразитарных болезней: трипаносомозы, филяриатозы		1
1	Организация и проведение	Трансмиссивные паразитарные болезни распространенные в		1



	профилактики и диагностики паразитарных болезней	и	Российской Федерации или возбудители которых в случае завоза могут передаваться на территории России. Меры по предупреждению завоза трансмиссивных паразитарных болезни и их распространения. Диагностика завозных трансмиссивных паразитарных болезней: трипаносомозы, филяриатозы		
1	Организация проведение профилактики и диагностики паразитарных болезней	и	Трансмиссивные паразитарные болезни распространенные в Российской Федерации или возбудители которых в случае завоза могут передаваться на территории России. Меры по предупреждению завоза трансмиссивных паразитарных болезни и их распространения. Диагностика завозных трансмиссивных паразитарных болезней: трипаносомозы, филяриатозы		1
1	Организация проведение профилактики и диагностики паразитарных болезней	и	Трансмиссивные паразитарные болезни распространенные в Российской Федерации или возбудители которых в случае завоза могут передаваться на территории России. Меры по предупреждению завоза трансмиссивных паразитарных болезни и их распространения. Диагностика завозных трансмиссивных паразитарных болезней: трипаносомозы, филяриатозы		1
1	Организация проведение профилактики и диагностики паразитарных болезней	и	Маляриогенность территории и уязвимость. Структура малярийного сезона		1
1	Организация проведение профилактики и диагностики паразитарных болезней	и	Лечебно-профилактические противомаларийные мероприятия		1
1	Организация проведение	и	Энтомологические и дезинсекционные		2



	профилактики диагностики паразитарных болезней	и	противомалярийные мероприятия		
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике дирофиляриоза		1
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике бабезиоза		1
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике лейшманиозов		2
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике гельминтозов, передающихся через мясо и мясные продукты: трихинеллез, тениозы, пентастомоз (лингватулез)		1
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике гельминтозов, передающихся через рыбу, ракообразных, моллюсков, земноводных, пресмыкающихся и продукты их переработки: описторхоз, клонорхоз, метагонимоз, нанофиетоз, парагонимоз, дифиллоботриозы, анизакидозы, меторхоз, гетерофиоз, пентастомоз (армиллиферриоз), токсоплазмоз		1
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Эпидемиология и эпизоотология эхинококкоза и альвеококкоза		1
1	Организация проведение	и	Организация и проведение мероприятий по профилактике и		2



	профилактики и диагностики паразитарных болезней	и	диагностике паразитарных болезней, распространение которых связано с контактом с собаками, пушными зверями, шкурами животных или меховыми изделиями		
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике паразитарных болезней, передающиеся через почву и огородные культуры: аскаридоз, трихоцефалез, токсокароз, фасциолез, стронгилоидоз, лямблиоз		1
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике паразитарных болезней, передающиеся через воду: лямблиоз, криптоспоридиоз, амебиаз, фасциолез, церкариоз		2
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Эпидемиология энтеробиоза, гименолепидоза, стронгилоидоза, лямблиоза, педикулеза, чесотки, демодекоза		1
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение мероприятий по профилактике и диагностике паразитарных болезней, передающиеся непосредственно от человека к человеку		1
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Организация и проведение санитарно-гельминтологического надзора за объектами окружающей среды		1
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных болезней	и	Профилактика СПИД-ассоциируемых (оппортунистических) паразитарных болезней		2
1	Организация проведения профилактики диагностики паразитарных	и	Профилактика СПИД-ассоциируемых (оппортунистических) паразитарных болезней		2



	болезней			
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и и	Профилактика СПИД-ассоциируемых (оппортунистических) паразитарных болезней	2
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и и	Гигиеническое воспитание населения по вопросам профилактики паразитарных болезней	2
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и и	Гигиеническое воспитание населения по вопросам профилактики паразитарных болезней	2
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и и	Гигиеническое воспитание населения по вопросам профилактики паразитарных болезней	2
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и и	Гигиеническое воспитание населения по вопросам профилактики паразитарных болезней	2
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и и	Гигиеническое воспитание населения по вопросам профилактики паразитарных болезней	2
1	Организация проведение профилактики диагностики паразитарных болезней	и и	Гигиеническое воспитание населения по вопросам профилактики паразитарных болезней	2
2	Основы профилактики диагностики паразитарных болезней. Общие положения.	и	Современная ситуация паразитарных болезней в мире и Российской Федерации	1



2	Основы профилактики и диагностики паразитарных болезней. Общие положения.	Нормативно – методическая база в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения России в области профилактики и диагностики паразитарных болезней		2
2	Основы профилактики и диагностики паразитарных болезней. Общие положения.	Мероприятия по обеспечению федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора паразитарных болезней		2
2	Основы профилактики и диагностики паразитарных болезней. Общие положения.	Выявление, регистрация и учет паразитарных болезней		1

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Паразитология [Текст: Электронная копия] : учебник : рекомендовано Координационным советом по области образования "Здравоохранение и медицинские науки" в качестве учебного пособия для использования в образовательных учреждениях, реализующих основные профессиональные образовательные программы высшего образования по направлению подготовки специалитета 32.05.01 "Медико-профилактическое дело", 31.05.01 "Лечебное дело", 31.05.02 "Педиатрия" / под ред. В. Д. Завойкина, О. П. Зеля. — Электронные данные (1 папка: 1 файл оболочки и подкаталоги). — 2019 г. (Репродуцирован в 2019 году) (Москва [Нахимовский проспект, 49] : ЦНМБ Первого МГМУ им. И. М.



	Сеченова, 2019) .
2	Геоинформационные технологии в профилактике инфекционных и паразитарных болезней [Текст] / Л. Ф. Морозова, В. П. Сергиев, Н. Н. Филатов. — Москва : Наука, 2017. — 191 с. : ил. ; 22 см. — ISBN 978-5-02-040045-0 .
3	Атлас клинической паразитологии и тропической медицины [Текст: Электронная копия] : рекомендовано Координационным советом по области образования "Здравоохранение и медицинские науки" в качестве учебно-наглядного пособия для использования в образовательных учреждениях, реализующих основные профессиональные образовательные программы высшего образования по направлению подготовки специалитета по специальности 31.05.01 "Лечебное дело" / В. П. Сергиев ; Федеральное государственное автономное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет). — Электронные данные (1 папка: 1 файл оболочки и подкаталоги). — 2018 г. (Репродуцирован в 2018 году) (Москва [Нахимовский проспект, 49] : ЦНМБ Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, 2018). — (Сеченовский Университет) .
4	Эпидемиология [Текст: Электронная копия] : учебник для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальности 060105.65 "Медико-профилактическое дело", по дисциплине "Эпидемиология. Военная эпидемиология" : в 2 томах / Н. И. Брико [и др.] Т. 2. — Электронные данные (1 папка: 1 файл оболочки и подкаталоги). — 2013 г. (Репродуцирован в 2014 году) (Москва [Нахимовский проспект, 49] : ЦНМБ Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, 2014) .

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	СанПиН 3.2.3215-14 Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации Об утверждении СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации" (с изменениями на 29 декабря 2015 года) СанПиН от 22 августа 2014 года №3.2.3215-14 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 августа 2014 года №50
2	МУК 4.2.3145-13 "Лабораторная диагностика гельминтозов и протозоозов" (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 26 ноября 2013 г.)
3	СанПиН 3.2.3215-14 Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации Об утверждении СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации" (с изменениями на 29 декабря 2015 года) СанПиН от 22 августа 2014 года №3.2.3215-14 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 августа 2014 года №50
4	О предупреждении распространения паразитозов, передающихся через рыбу и рыбную продукцию, в Российской Федерации Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 12 декабря 2016 года №179
5	СП 1.3.2322-08 Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней Об



	утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 1.3.2322-08 (с изменениями на 29 июня 2011 года) СП (Санитарные правила) от 28 января 2008 года №1.3.2322-08 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2008 года №4
6	МУК 4.2.3533-18 Иммунологические методы лабораторной диагностики паразитарных болезней МУК (Методические указания по методам контроля) от 15 февраля 2018 года №4.2.3533-18
7	СП 1.3.2322-08 Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 1.3.2322-08 (с изменениями на 29 июня 2011 года) СП (Санитарные правила) от 28 января 2008 года №1.3.2322-08 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2008 года №4

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Паразитарные болезни, передающиеся непосредственно от человека к человеку	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Профилактика и диагностика бабезиозов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Трансмиссивные паразитарные болезни	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Санитарно-гельминтологический надзор за объектами окружающей среды	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Лабораторная диагностика лейшманиозов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Профилактика и диагностика паразитарных болезней,	Размещено в



	связанное с собаками, пушными зверями	Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Профилактика и диагностика малярии	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Профилактика и диагностика гельминтозов, передающихся через мясо и мясные продукты	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Паразитарные болезни, передающиеся через воду	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Введение в паразитологию	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Паразитарные болезни, передающиеся через почву и огородные культуры	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	Нормативно – методическая база в области профилактики и диагностики паразитозов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	Итоговое тестирование (ПДП)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	В. П. Сергиев, Атлас клинической паразитологии и тропической медицины	Размещено в Информационной



4 000647 59602

		системе «Университет- Обучающийся»
15	Профилактика и диагностика дирофиляриозов	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
16	ГЛОССАРИЙ ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИХ ТЕРМИНОВ	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
17	Методы исследования на наличие личинок гельминтов рыбы и рыбных продуктов	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
18	Болезни человека как отражение межвидовой борьбы человека и патогенов	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
19	Профилактика и диагностика паразитозов	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	12	119435, г. Москва, ул. Малая Пироговская, д. 20, стр. 1	
2	14	119435, г. Москва, ул.	



		Малая Пироговская, д. 20, стр. 1	
3	22-1	119435, г. Москва, ул. Малая Пироговская, д. 20, стр. 1	
4	24-1	119435, г. Москва, ул. Малая Пироговская, д. 20, стр. 1	
5	6-1	119435, г. Москва, ул. Малая Пироговская, д. 20, стр. 1	
6	13-1	119435, г. Москва, ул. Малая Пироговская, д. 20, стр. 1	
7	15-1	119435, г. Москва, ул. Малая Пироговская, д. 20, стр. 1	
8	20-1	119435, г. Москва, ул. Малая Пироговская, д. 20, стр. 1	

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Институт медицинской паразитологии, тропических и трансмиссивных заболеваний им.Е.И.Марциновского

Принята на заседании кафедры Институт медицинской паразитологии, тропических и трансмиссивных заболеваний им.Е.И.Марциновского

от «21» января 2025 г., протокол № 1

Заведующий кафедрой

Институт медицинской
паразитологии, тропических и
трансмиссивных заболеваний
им.Е.И.Марциновского

(подпись)

Лукашев А.Н.

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом

от «31» января 2025 г., протокол № 2

Председатель ЦМС

(подпись)

(фамилия, инициалы)