

Аннотация по дисциплине
«Клиническая паразитология»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	8,00
2	Практические занятия	28,00
3	Контроль самостоятельной работы	2,00
4	Самостоятельная работа	32,00
5	Контактная работа в период промежуточной аттестации (зачеты)	2,00
Общая трудоёмкость (в часах)		72,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

формирование у студентов системного подхода в изучении вопросов распространения паразитарных болезней в среде взрослого и детского населения с учетом биологии паразитов, их влияния на организм человека, клинических проявлений инвазий, диагностики, лечения и профилактики; обретение студентами способности и готовности к оказанию медицинской помощи при неотложных состояниях у пациентов с паразитарными заболеваниями.

Задачи

- 1 сформировать у студентов представления о значимости паразитарных болезней, определить их роль и место в патологии человека;
- 2 систематизировать знания студентов по биологии паразитов (таксономия, морфология, цикл развития, механизмы и пути заражения);
- 3 сформировать у студентов способность применять на практике знания о классификации паразитов, паразитарных систем и инвазий; мероприятий при паразитарных заболеваниях;
- 4 изучить основные патогенетические механизмы, клинические проявления, особенности диагностики паразитарных заболеваний у человека;
- 5 сформировать у студентов практические навыки обследования пациентов с инвазиями (оценка жалоб, анамнеза болезни и эпидемиологического анамнеза, «объективное» обследование, оценка результатов лабораторных и инструментальных методов обследования);
- 6 сформировать у студентов правильный подход к выбору адекватных методов диагностики паразитозов;
- 7 изучить основные подходы к лечению и диспансеризации при паразитарных заболеваниях как воздействие на источник инфекции;
- 8 сформировать у студентов практические навыки по оказанию неотложной помощи больным с неотложными состояниями при осложненном течении паразитарных болезней
- 9 изучить основные направления профилактических и противоэпидемических мероприятий

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Дескриптор	Описания	Формы контроля
25	ПК-5	Способен и готов к проведению	Инд.ПК5.10. Оценка	Знать	современные методы клинической,	письменный опрос;

		санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, направленных на предупреждение возникновения инфекционных и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений), к расследованию случаев профессиональных заболеваний, к осуществлению противоэпидемической защиты населения	полноты профилактических мероприятий в конкретной ситуации		лабораторной и инструментальной диагностики больных с заболеваниями паразитарной этиологии, необходимые для постановки диагноза, и их возможности. Уровни и методы, виды профилактики паразитарных заболеваний	реферат; тестирование; устный опрос
				Уметь	организовать комплекс мероприятий, направленных на предупреждение возникновения и распространения паразитарных заболеваний, опираясь на знания локализации паразитов в организме, механизма патогенного действия, назначать лабораторные исследования	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
					организовать комплекс мероприятий, направленных на предупреждение возникновения или распространения паразитарных заболеваний; опираясь на знания локализации паразитов в организме, механизма патогенного действия на организм человека, назначать лабораторные	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
				Владеть	методами оценки природных и медико-социальных факторов среды в развитии паразитарных заболеваний, их коррекции; осуществлением профилактических мероприятий, методами реабилитации пациентов; техникой сбора биологического материала для лабораторных исследова	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач
28	ПК-8	Способен и готов к проведению мер по санитарно-эпидемиологическому обеспечению медицинских организаций, направленному на создание безопасной больничной	Инд.ПК8.5. Выявление и мониторинг факторов риска	Знать	пути заражения паразитарными заболеваниями; основные клинические проявления; циклы развития и морфологию паразитов; инвазионные стадии развития паразитов для	письменный опрос; представление презентации; тестирование; устный опрос

		среды, обеспечение качества и безопасности медицинской помощи и предотвращение случаев инфекционных (паразитарных) заболеваний			человека, виды хозяев: основной, промежуточный; механизм патогенного воздействия на организм хозяи	
				Уметь	анализировать данные лабораторных исследований, подбирать адекватные меры профилактики для предотвращения заражения паразитарными инвазиями; провести общеклиническое исследование по показаниям, формировать диспансерные группы.	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
				Владеть	навыками осуществления санитарно-просветительской работы с взрослым населением, направленной на пропаганду здоровья, предупреждение паразитарных заболеваний; алгоритмом выполнения основных врачебных диагностических и лечебных мероприятий при паразитарных з	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач
8	УК-8	Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	Инд.УК8.1. Распознавание и оценивание опасных ситуаций, факторов риска среды обитания, влияющих на состояние здоровья популяции или отдельных групп населения, определение способов защиты от них, оказание само- и взаимопомощи в случае проявления опасностей	Знать	этиологию, источники, пути, механизмы передачи, патогенез паразитарных заболеваний, способы лечения неотложных состояний	письменный опрос; тестирование; устный опрос
				Уметь	определять состояние здоровья населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды и организации медицинской помощи, провести общеклиническое исследование по показаниям	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
				Владеть	методами общеклинического обследования (расспрос, сбор объективной и субъективной информации) с целью диагностики и дифференциальной диагностики основных клинических синдромов при	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач

					паразитарных заболеваниях алгоритмом постановки предварительного диагноза
--	--	--	--	--	---

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	Модуль 1. Теоретические основы клинической паразитологии	0,28	10,00	1 Паразитизм и паразитарные болезни человека.
				2 Актуальность паразитарных заболеваний человека на современном этапе.
				3 Редкие гельминтозы.
2	Модуль 2. Биологические основы паразитологии	0,58	21,00	1 Общая и медицинская протозоология.
				2 Общая и медицинская гельминтология.
				3 Общая медицинская арахноэнтомология.
3	Клинические вопросы паразитологии	1,14	41,00	1 Простейшие. Класс саркодовые. Инфузории. Споровики. Членистоногие. Демодекоз. Миазы.
				2 Простейшие. Класс жгутиковые. Лейшманиоз. Трипаносомоз. Лямблиоз. Трихомоноз
				3 Гельминтозы. Нематодозы. Энтеробиоз. Аскаридоз. Трихоцефалез. Трихинеллез. Дирофиляриоз. Токсокароз.
				4 Гельминтозы. Трематодозы. Описорхоз. Клонорхоз. Шистосомоз. Цестодозы. Тениоз. Цистицеркоз. Тениаринхоз. Эхинококкоз. Альвеококкоз.
				5 Дирофиляриоз. Анкилостомидозы. Дифиллоботриоз. Онхоцеркоз (самостоятельное изучение)