

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ И ПАРАЗИТАРНЫЕ
ЗАБОЛЕВАНИЯ»
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ ОРДИНАТУРЫ 31.08.44 ПРОФПАТОЛОГИЯ**

Цель изучения дисциплины:

подготовка квалифицированного врача-профпатолога, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности по дисциплине «Профессиональные инфекционные и паразитарные заболевания»

Задачи изучения дисциплины:

1. Сформировать навыки профессионального поведения с соблюдением этических и деонтологических норм при общении с больными, профессиональными инфекционными и паразитарными болезнями
2. Развить способность совершенствовать знания в области этиологии, эпидемиологии, патогенеза, иммунологии, классификации, клиники, диагностики, дифференциальной диагностики, лечения, профилактики профессиональных инфекционных и паразитарных болезней
3. Сформировать навыки осмотра больных профессиональными инфекционными и паразитарными заболеваниями, интерпретировать полученные данные лабораторных и инструментальных методов диагностики; формулировать диагноз согласно современной классификации
4. Сформировать навыки дифференциальной диагностики профессиональных инфекционных и паразитарных заболеваний и неотложных состояний
5. Научить назначать лечение, учитывая возраст больного, период заболевания, тяжесть, наличие сопутствующей патологии при профессиональных инфекционных и паразитарных заболеваниях
6. Обучить тактике диспансерного наблюдения реконвалесцентов профессиональных инфекционных и паразитарных болезней, методам улучшения качества жизни больного

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций

- 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)
- 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)
- готовность к ведению и лечению пациентов с профессиональными заболеваниями (ПК-6)
- готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9)
- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1).

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 1 зачетных единиц, 36 академических часа.

Общая трудоёмкость		Количество часов					Форма контроля
в ЗЕ	в АЧ	Аудиторных				Внеаудиторная самостоятельная работа	
		Всего	Лекции	Семинары	Практические занятия		
1	36	24	2	10	12	12	Зачет

Краткое содержание дисциплины (основные разделы):

Тема 1. Инфекционные заболевания с аэрогенным механизмом передачи человеку (легионеллез, аспергиллез).

Тема 2. Инфекционные заболевания с воздушно-пылевым путём передачи человеку (лихорадка Q, орнитоз, ГЛПС)

Тема 3. Инфекционные заболевания с фекально-оральным механизмом передачи человеку (брюшной тиф, иерсиниоз, кампилобактериоз)

Тема 4. Инфекционные заболевания с фекально-оральным механизмом передачи человеку (листериоз, токсоплазмоз, балантидиаз)

Тема 5. Инфекционные заболевания, передающиеся через кожные покровы и слизистые (melioidosis, сап, эризипеллоид, чинга, содоку, ящур, бешенство)

Тема 6. Инфекционные заболевания, передающиеся через кожные покровы и слизистые (бруцеллез, чума, туляремия, сибирская язва, фелиноз, лептоспироз)

Тема 7. Трансмиссивные клещевые инфекции (клещевой энцефалит, клещевой боррелиоз, риккетсиоз, эрлихиоз, Крымская и Омская геморрагические лихорадки)

Тема 8. Трансмиссивные комариные энцефалиты. Малярия.

Тема 9. Гемоконтактные инфекции (ВСГ, ВГВ, ВИЧ-инфекция)

Тема 10. Гемоконтактные инфекции (геморрагические лихорадки Эбола, Марбург, Ласса)

Тема 11. Гельминтозы (токсокароз, эхинококкоз, альвеококкоз, цистоциркоз)

Тема 12. Гельминтозы (диروفилариоз, анкилостомидоз, шистосомоз, дракункулез)

Составитель: доцент кафедры инфекционных болезней к.м.н., доцент Т.В.Егорова

Начальник отдела подготовки кадров высшей квалификации

И.А. Коковихина



