# 

### КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

#### Кафедра эпидемиологии, инфекционных болезней и дерматовенерологии

#### **АННОТАЦИЯ**

## рабочей программы дисциплины <u>Инфекционные болезни</u> по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Трудоемкость в часах / ЗЕ	216/6
Цель изучения	Формирование общепрофессиональных и профессиональных
дисциплины	компетенций в области знаний по частной и общей
	инфектологии, а также принципов диагностики, лечения и
	профилактики инфекционных болезней.
Место дисциплины в	Блок 1 Дисциплины (модули)
учебном плане	Обязательная часть
Изучение дисциплины	Психология и педагогика. Экономика. Правоведение.
требует знания,	Физика, математика. Химия. Латинский язык. Биология.
полученные ранее при	Биоэтика. Медицинская информатика. Философия. Биохимия.
освоении дисциплин	Микробиология. Патофизиология. Фармакология.
	Общественное здоровье и здравоохранение.
Данная дисциплина	Эпидемиология. Паразитология. Иммунопрофилактика.
необходима для	Социально-гигиенический мониторинг. Правовое обеспечение
успешного освоения	санитарно-эпидемиологического надзора. Организация
дисциплин	медицинской профилактики, гигиеническое воспитание.
	Эпидемиология чрезвычайных ситуаций. Коммунальная гигиена.
	Гигиена питания.
Формируемые	ОПК-4, ОПК-5
компетенции	
(индекс компетенций)	
Изучаемые темы	Раздел 1. Общая инфектология
	1. Введение в специальность. Устройство инфекционного стационара. Методы лабораторной диагностики инфекционных болезней. Принципы лечения и профилактики инфекционных болезней. Профилактика внутрибольничных инфекций.
	2. Лабораторная диагностика инфекционных и паразитарных болезней. Принципы терапии. Меры профилактики инфекционных заболеваний.
	Раздел 2. Острые респираторные и капельные инфекции
	<b>1.</b> ОРВИ: Грипп, парагрипп, аденовирусная инфекция. Новая коронавирусная инфекция COVID 19. Дифтерия.
	2. Корь, краснуха, эпид. паротит.
	Раздел 3. Кишечные инфекции
	1. Брюшной тиф и паратифы А и В.
	2. Сальмонеллез и шигеллез.
	2. Carbitolicities it mitt offices.

	2 HTM Diversition Diversity arrange
	3. ПТИ. Эшерихиоз. Вирусные диареи.
	4. Иерсиниозы.
	5. Ботулизм.
	6. Вирусные гепатиты с фекально-оральным механизмом передачи.
	Раздел 4. Гемоконтактные инфекции
	1. Вирусные гепатиты В, С, Д.
	2. ВИЧ-инфекция.
	Раздел 5. Особо опасные и карантинные инфекции
	1. Чума и туляремия.
	2. Сибирская язва.
	3. Холера.
	Раздел 6. Актуальные зоонозные и трансмиссивные инфекции
	1. Иксодовый клещевой боррелиоз
	2. Бруцеллез.
	3. Лептоспироз.
	4. Малярия.
	Раздел 7. Паразитарные инвазии
	1. Протозойные заболевания (токсоплазмоз, лямблиоз). Гельминтозы: нематоды, цестоды, трематоды.
Виды учебной работы	Контактная работа обучающихся с преподавателем
	Аудиторная (виды):
	– лекции;
	<ul> <li>– клинические практические занятия.</li> </ul>
	Внеаудиторная (виды):
	– консультации.
	Самостоятельная работа
	– устная;
	– письменная.
Форма промежуточного контроля	экзамен