

Формы контроля и виды учебной работы		Трудоемкость дисциплины (модуля)		
		7 сем.	8 сем.	всего
1. Контактная работа:		64	64,7	128,7
Аудиторные занятия всего, в том числе:		64	64	128
Лекционные занятия (Лек)		16	16	32
Лабораторные занятия (Лаб)		48	48	96
Индивидуальная контактная работа (ИКР)			0,7	0,7
2. Самостоятельная работа обучающегося:		44	43,3	87,3
3. Промежуточная аттестация (экзамен)			Эк	
Всего:	ак. час.	108	144	252
	зач. ед.	3	4	7

№ п/п	Наименование раздела (темы)	Контактная работа, в т.ч. в электронной информационно-образовательной среде, ак. час.				СР, ак. час.	Всего ак. час.
		Лек.	Пр.	Лаб.	ИКР		
	<b>Раздел I. Общая эпидемиология</b>						
1	Введение в эпидемиологию. Эпидемиологический подход к изучению болезней человека. Заболеваемость – основной предмет эпидемиологии. Специфика инфекционной и неинфекционной патологии. Учение об эпидемическом процессе. Эпидемиологическая классификация инфекционных болезней.	2		8		3	13
2	Характеристика эпидемиологических исследований и организация их проведения. Эпидемиологический метод. Эпидемиологический надзор на разных уровнях его проведения. Правовые аспекты противоэпидемической деятельности медработников.	2		8		1	11

3	Характеристика эпидемиологических исследований и организация их проведения. Эпидемиологический метод. Эпидемиологический надзор на разных уровнях его проведения. Правовые аспекты противоэпидемической деятельности медработников.	2		8		3	13
4	Организация и проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий.	2		8		3	13
	<b>Раздел II. Частная эпидемиология</b>						
5	Эпидемиология и профилактика кишечных антропонозных инфекций. Шигеллёз. Эпидемиология. Профилактика. Сальмонеллёз. Эпидемиологи я. Профилактика. Противоэпидемические мероприятия и т.д.	2		4		8	14
6	Эпидемиология и профилактика антропонозных инфекций дыхательных путей. Новая коронавирусная инфекция. Эпидемиология Профилактика Противоэпидемические мероприятия.	2		4		8	14
7	Эпидемиология и профилактика внутрибольничных (госпитальных) инфекций. Эпидемиология и профилактика вирусных гепатитов. Противоэпидемические мероприятия.	2		4		8	14
8	Эпидемиология и профилактика ВИЧ-инфекции.	2		4		10	16
	<b>Раздел III. Вирусные гепатиты</b>						
9	Вирусные гепатиты А и Е	2		4		1,8	7,8
10	Вирусные гепатиты В, С, Д	2		4		2	8
	<b>Раздел IV. Кишечные инфекции и инвазии</b>						
11	Шигеллез, сальмонеллез	2		4	0,2	2	8,2
12	Пищевые токсикоинфекции, ботулизм	2		4		2	8
13	Холера	2		4		2	8
14	Брюшной тиф и паратифы	2		4		2	8
15	Ротавирусная инфекция	2		2		2	6
16	Энтеровирусная инфекция			1		3	4
17	Гельминтозы	2		4		3	9
18	Лямблиоз			1		3,8	4,8

	<b>Раздел V. Инфекции дыхательных путей</b>						
19	Грипп			2			2
20	Менингококковая инфекция			2			2
21	Герпесвирусные инфекции					1	1
22	Новая коронавирусная инфекция COVID-19			2		2	4
	<b>Раздел VI. Трансмиссивные (кровяные) инфекции</b>						
23	Эпидемический сыпной тиф и болезнь Бриля			1			1
24	Малярия			1		1,7	2,7
25	Чума, туляремия			1			1
26	Бруцеллез					5	5
27	Клещевой энцефалит, клещевой боррелиоз			1			1
28	ГЛПС, лептоспироз			2			2
	<b>Раздел VII. Инфекции наружных покровов</b>						
29	ВИЧ-инфекция			4		10	14
	<b>Индивидуальная контактная работа</b>						
30	Индивидуальная контактная работа (РГР)				0,5		0,5
<b>Всего академических часов</b>		<b>32</b>		<b>96</b>	<b>0,7</b>	<b>87,3</b>	<b>252</b>